ПРИНЯТА

на педагогическом совете ГАУДОМО «Комплексная СШОР»

УТВЕРЖДЕНА

приказом Государственного автономного учреждения дополнительного образования Мурманской области «Комплексная спортивная школа олимпийского резерва» от 29.08.2025 № 275

Дополнительная образовательная программа спортивной подготовки по виду спорта «кикбоксинг»

Срок реализации программы на этапах:

Этап начальной подготовки – 3 года

Учебно-тренировочный этап (этап спортивной специализации) – 5 лет

Этап совершенствования спортивного мастерства – без ограничений

Этап высшего спортивного мастерства – без ограничений

Составители программы:

Е.Н. Гузенко, директор ГАУДОМО «Комплексная СШОР», В.В. Малыгин, заместитель директора ГАУДОМО Комплексная СШОР», Е.Р. Гузенко, инструктор-методист ГАУДОМО «Комплексная СШОР», Т.Е. Третьякова, инструктор-методист ГАУДОМО «Комплексная СШОР», В.В. Кузькина, инструктор-методист ГАУДОМО «Комплексная СШОР».

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Пояснительная записка

Дополнительная образовательная программа спортивной подготовки по виду спорта «кикбоксинг» (далее – Программа) предназначена для организации образовательной деятельности по спортивной подготовке спортивных дисциплин по виду спорта «кикбоксинг» с учетом совокупности минимальных требований к спортивной подготовке, определенных федеральным стандартом спортивной подготовки по виду спорта «кикбоксинг», утвержденным приказом Министерства спорта РФ от 31 октября 2022 № 885 (далее – ФССП); основных положений Федерального закона № 329-ФЗ «О физической культуре и спорте в Российской Федерации»; федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; приказами «Об особенностях организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным образовательным программам спортивной подготовки» (приказ Министерства спорта РФ от 03 августа 2022 г. № 634); «Об утверждении требований к обеспечению подготовки спортивного резерва для спортивных сборных команд Российской Федерации» (приказ Министерства спорта РФ от 30 октября 2015 г. № 999); приказом Министерства спорта РФ от 05.12.2022 № 1129 «Об утверждении примерной дополнительной образовательной программы спортивной подготовки по виду спорта «кикбоксинг»; приказом Минспорта России от 27.12.2023 № 57 «Об утверждении порядка приема на обучение по дополнительным образовательным программам спортивной подготовки»; приказом Минздрава России от 23.10.2020 № 1144н «Об утверждении порядка организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культуры и спортом (в том числе при подготовке и проведении физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий), включая порядок медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку, заниматься физической культурой и спортом в организациях и (или) выполнить нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно – спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)» и форм медицинских заключений о допуске к участию физкультурных и спортивных мероприятиях».

Программа определяет основные направления и условия спортивной подготовки кикбоксеров в период прохождения спортивной подготовки в Государственном образования Мурманской автономном учреждении дополнительного области «Комплексная спортивная школа олимпийского резерва» (далее - ГАУДОМО «Комплексная СШОР») и является основным документом, регламентирующим процесс спортивной подготовки по виду спорта. Реализация Программы рассчитана на весь период подготовки спортсмена, начиная с этапа начальной спортивной подготовки, заканчивая этапом высшего спортивного мастерства и ставит конечной целью подготовку кикбоксеров, входящих в состав сборных команд Мурманской области и Российской Федерации.

ГАУДОМО «Комплексная СШОР» обеспечивает учебно-тренировочный процесс посредством реализации Программы спортивной подготовки, направленной на всестороннее физическое и нравственное воспитание, на основе соблюдения спортивных и педагогических принципов в условиях многолетнего, круглогодичного и поэтапного процесса спортивной подготовки, а также совершенствование спортивного мастерства обучающихся посредством организации систематического участия указанных лиц в спортивных мероприятиях, включая спортивные соревнования, в том числе в целях включения их в состав спортивных сборных команд.

В программе определена общая последовательность изучения программного материала, контрольные, промежуточные и переводные нормативы для групп начальной подготовки (НП), для учебно-тренировочных групп (УТЭ(СС)), групп совершенствования

спортивного мастерства (ССМ), а также групп высшего спортивного мастерства (ВСМ).

Программа предназначена для тренеров-преподавателей и является основным документом тренировочной работы.

В качестве основных, при разработке Программы, использованы следующие принципы и подходы:

- программно-целевой подход к организации спортивной подготовки;
- индивидуализация спортивной подготовки;
- единство общей и специальной спортивной подготовки;
- непрерывность и цикличность процесса подготовки;
- единство и взаимосвязь тренировочного процесса и соревновательной деятельности с с факторами вне тренировки.

Программа содержит научно-обоснованные рекомендации по построению, содержанию и организации учебно-тренировочного процесса по виду спорта «кикбоксинг» на различных этапах многолетней подготовки.

Возрастные параметры лиц, проходящих спортивную подготовку по отдельным этапам спортивной подготовки.

На этап начальной подготовки зачисляются лица не моложе 10 лет, желающие заниматься кикбоксингом. Обучающиеся не должны иметь медицинских противопоказаний для освоения Программы, и успешно выполнять требования к результатам прохождения Программы на данном этапе.

На учебно-тренировочный этап (этап спортивной специализации) зачисляются обучающиеся не моложе 11 лет. Обучающиеся не должны иметь медицинских противопоказаний для освоения Программы, и успешно выполнять требования к результатам прохождения.

На этап совершенствования спортивного мастерства зачисляются обучающиеся не моложе 15 лет. Обучающиеся, имеющие разряд «кандидат в мастера спорта» по виду спорта «спортивная гимнастика, не должны иметь медицинских противопоказаний для освоения Программы, и успешно выполнять требования к результатам прохождения.

На этап высшего спортивного мастерства зачисляются обучающиеся не моложе 17 лет. Обучающиеся, имеющие спортивное звание «Мастер спорта России» по виду спорта «кикбоксинг» не должны иметь медицинских противопоказаний для освоения Программы, и успешно выполнять требования к результатам прохождения Программы на данном этапе.

Цели дополнительной образовательной программы спортивной подготовки

Целью Программы является достижение спортивных результатов на основе соблюдения спортивных и педагогических принципов в учебно-тренировочном процессе в условиях многолетнего, круглогодичного и поэтапного процесса спортивной подготовки.

Достижение указанной цели зависит:

- от оптимального уровня исходных данных спортсменов;
- от уровня квалификации и профессиональной подготовленности тренерскопреподавательского состава;
- наличия современной материально-технической базы;
- от качества организации педагогического, учебно-тренировочного и соревновательного процессов;
- от использования новейших научно-исследовательских и научно-методических разработок.

Достижение поставленной цели предусматривает решение основных задач: оздоровительные; образовательные; воспитательные; спортивные. Подготовка спортсменов высшей квалификации рассматривается как многолетний процесс единства тренировки, соревновательной практики, восстановительных мероприятий.

Подготовка спортсменов высшей квалификации рассматривается как многолетний процесс единства тренировки, соревновательной практики, восстановительных мероприятий.

Планируемые результаты освоения Программы представляют собой систему ожидаемых результатов освоения обучающими всех компонентов учебно-тренировочного и соревновательного процессов, также обеспечивает формирование личностных результатов: овладение знаниями об индивидуальных особенностях физического развития и уровня физической подготовленности, о соответствии их возрастным нормативам, об особенностях индивидуального здоровья и о функциональных возможностях организма, способах профилактики перетренированности (недотренированности), перенапряжения; овладение знаниями и навыками инструкторской деятельности и судейской практики; умение планировать режим дня, обеспечивать оптимальное сочетание нагрузки и отдыха, соблюдать правила безопасности и содержать в порядке спортивный инвентарь, оборудование, спортивную одежду, осуществлять подготовку спортивного инвентаря к учебно-тренировочным занятиям и спортивным соревнованиям; умение анализировать и творчески применять полученные знания в самостоятельных занятиях, находить адекватные способы поведения и взаимодействия в соревновательный период; развитие понимания о здоровье, как о важнейшем условии саморазвития и самореализации человека, умение осознанно принимать понятие недопустимости допинга в спорте. умение добросовестно выполнять задания тренера-преподавателя, осознанно стремиться к освоению новых знаний и умений, приобретение навыков по участию в спортивных соревнованиях различного уровня.

Краткая характеристика вида спорта, входящих в него спортивных дисциплин и их отличительные особенности.

КИКБОКСИНГ- фулл контакт, фулл контакт с лоу кик, К-1, лайт контакт. Вид спорта соединяющий восточные единоборства: каратэ, тхэквондо, муай-тай ушу и английский бокс. По правилам классического кикбоксинга, бой ведется в полный контакт на всех уровнях, т.е. удары наносятся в полную силу в голову и в корпус, как руками, так и ногами. Наиболее эффективные удары ногами, заимствованные из восточных единоборств, в сочетании с боксерской техникой рук делают кикбоксинг сбалансированной и универсальной системой. Боксерские навыки, связанные с работой руками в сочетании с ударами ног дают преимущество перед другими восточными единоборствами, позволяют атаковать противника с дальней и средней дистанции. Специфика боев в полный контакт требует от спортсмена особой физической и психологической подготовки.

ФУЛЛ-КОНТАКТ.

Поединки по фулл-контакту проводятся в полный контакт без остановки времени для начисления очков. Это техника мощных серийных ударов ногами и руками с высокой плотностью боя. На основании правил соревнований, засчитываются все удары, достигшие цели, в том числе и нокаутирующие. Побеждает тот, кто наберет наибольшее количество очков или нокаутирует противника. Техника фулл-контакта состоит из серийной работы руками и ногами с применением акцентированных ударов на всех боевых дистанциях. Работа в полный контакт, возможность получения сильного удара, повышенные требования к физической подготовке (силе, быстроте, выносливости, ловкости), боксерской подготовке превращают фулл-контакт в дисциплину в большей

степени для профессионалов, чем для любителей. Спортсмен, желающий совершенствоваться в фулл-контакте, должен предварительно освоить более доступные дисциплины: семи-контакт, лайт — контакт, чтобы адаптироваться и приобрести опыт тренировочных и соревновательных боев.

ФУЛЛ-КОНТАКТ С ЛОУ-КИК.

Поединки по фулл-контакту с лоу-кик проводятся в полный контакт с ударами по ногам по внешней и внутренней стороне бедра, без остановки времени для начисления очков. Это техника мощных серийных ударов ногами и руками с высокой плотностью боя сильно меняет тактику и подготовку к поединку. На основании правил соревнований, засчитываются все удары, достигшие цели, в том числе и нокаутирующие. Побеждает тот, кто наберет наибольшее количество очков или нокаутирует противника. Техника фуллконтакта с лоу-кик состоит из серийной работы руками и ногами с применением акцентированных ударов на всех боевых дистанциях. Спортсмену даются широкие возможности использования техники атакующих и защитных действий. Быстрая смена уровней для атак, создает реальную угрозу для пропуска удара. В тоже время многоуровневая работа позволяет формировать личностные качества, необходимые не только в спорте, но и в жизни. Специальные двигательные качества и навыки (сила, гибкость, точность, выносливости, ловкости), боксерской подготовке фулл-контакт с лоу-кик в дисциплину в превращают большей степени для профессионалов.

К-1 (ПОЛНЫЙ КОНТАКТ)

Поединки в К-1 проводятся в полный контакт с ударами по ногам по внешней и внутренней стороне бедра, разрешены удары коленями и удары тыльной стороной кулака и удары тыльной стороной кулака с разворотом на 360 градусов, без остановки времени для начисления очков. Это техника мощных серийных ударов ногами и руками с высокой плотностью боя сильно меняет тактику и подготовку к поединку. На основании правил соревнований, засчитываются все удары, достигшие цели, в том числе и нокаутирующие. Побеждает тот, кто наберет наибольшее количество очков или нокаутирует противника. Спортсмену даются широкие возможности использования техники атакующих и защитных действий. Быстрая смена уровней для атак, создает реальную угрозу для пропуска удара. В тоже время многоуровневая работа позволяет формировать личные качества, необходимые не только в спорте, но и в жизни. Этот раздел постепенно приобретает все большую популярность и в России и в мире.

ЛАЙТ-КОНТАКТ

Соревнования по кикбоксингу в разделе лайт-контакт подразумевают поединки с легкими и хорошо управляемыми техничными ударами в соответствии с пониманием названия данного раздела. В разделе лайт-контакт спортсмены боксируют непрерывно до тех пор, пока рефери не скомандует «стоп!» или «брейк!». Спортсмены используют технику из фулл-контакта и семи-контакта, но эта техника должна контролироваться при контакте с разрешенными зонами частей тела противника. В этой дисциплине делается равный акцент на ударах руками и ногами. Лайт-контакт был создан как средняя ступень между семи- и фулл-контактным кикбоксингом. Время поединка в лайт-контакте ограничено. Рефери не оценивает технику бойцов, он обязан только следить за соблюдением ими правил.

В СПб ГБУ ДО СШОР «Комета» развиваются следующин дисциплины по виду спорта «кикбоксинг»: «К1», «фулл-контакт», «лоу-кик» и «лайт-контакт».

Таблица 1

Номер во всероссийском реестре видов спорта

No	Наименова	Номер-код	Наименование спортивной	Номер-код
	ние вида	вида спорта	дисциплины	спортивной
	спорта	•		дисциплины
1.	кикбоксинг	0950001411Я	К1- 36 кг	0951011811H
2.			К1- 39 кг	0951021811Ю
3.			К1- 40 кг	0951031811Д
4.			К1- 42 кг	0951041811Ю
5.			К1- 44 кг	0951051811Д
6.			К1- 45 кг	0951061811Ю
7.			К1- 48 кг	0951071811C
8.			К1- 51 кг	0950831811A
9.			К1- 52 кг	0951081811Б
10.			К1- 54 кг	0950841811A
11.			К1- 56 кг	0951091811Б
12.			К1- 57 кг	0950851811A
13.			К1- 60 кг	0950861811Я
14.			К1-60+кг	0951101811Д
15.			К1- 63,5 кг	0950871811A
16.			К1-65 кг	0951121811Б
17.			К1- 67 кг	0950881811A
18.			К1- 70 кг	0951151811C
19.			К1-70-КГ	0951141811C
20.			К1-71 кг	0950891811A
21.			К1-71 К1	0950901811A
22.			К1- 79 кг	0951171811Ю
23.			К1- 79 КГ	0951181811IO
24.			К1- 79 - К1	0950911811A
25.			К1- 81 кг	0950441811IO
26.			К1- 81 - К1	0950921811A
27.			К1- 90 КГ	0950931811A
28.			К1- 91 кг	0950931811A 0950941811A
				0950481811H
29. 30.			фулл-контакт 36 кг	0950491811H 0950491811HO
31.			фулл-контакт 39 кг	
			фулл-контакт 40 кг	0950501811Д
32.			фулл-контакт 42 кг	0950511811Ю
33.			фулл-контакт 44 кг	0950521811Д
34.			фулл-контакт 45 кг	0950531811IO
35.			фулл-контакт 48 кг	0950541811C
36.			фулл-контакт 51 кг	0950551811A
37.			фулл-контакт 52 кг	0950561811Б
38.			фулл-контакт 54 кг	0950571811A
39.			фулл-контакт 56 кг	0950581811Б
40.			фулл-контакт 57 кг	0950591811A
41.			фулл-контакт 60 кг	0950601811Я
42.			фулл-контакт 60+ кг	0950471811Д
43.			фулл-контакт 63 кг	0951421811Ю
44.			фулл-контакт 63,5 кг	0950611811A
45.			фулл-контакт 65 кг	0950621811Б

46.	фулл-контакт 66 кг	0951191811Ю
47.	фулл-контакт 67 кг	0950631811A
48.	фулл-контакт 70 кг	0951201811C
49.	фулл-контакт 70+ кг	0950641811C
50.	фулл-контакт 71 кг	0950651811A
51.	фулл-контакт 74 кг	0951211811Ю
52.	фулл-контакт 75 кг	0950661811A
53.	фулл-контакт 79 кг	0951221811Ю
54.	фулл-контакт 79+ кг	0951231811Ю
55.	фулл-контакт 81 кг	0950671811A
56.	фулл-контакт 86 кг	0950681811A
57.	фулл-контакт 91 кг	0950691811A
58.	фулл-контакт 91+ кг	0950701811A
59.	фулл-контакт с лоу-киком 36 кг	0951241811H
60.	фулл-контакт с лоу-киком 39 кг	0951251811Ю
61.	фулл-контакт с лоу-киком 40 кг	0951261811Д
62.	фулл-контакт с лоу-киком 42 кг	0951271811Ю
63.	фулл-контакт с лоу-киком 44 кг	0951281811Д
64.	фулл-контакт с лоу-киком 45 кг	0951291811Ю
65.	фулл-контакт с лоу-киком 48 кг	0951301811C
66.	фулл-контакт с лоу-киком 51 кг	0950711811A
67.	фулл-контакт с лоу-киком 52 кг	0951311811Б
68.	фулл-контакт с лоу-киком 54 кг	0950721811A
69.	фулл-контакт с лоу-киком 56 кг	0951321811Б
70.	фулл-контакт с лоу-киком 57 кг	0950731811A
71.	фулл-контакт с лоу-киком 60 кг	0950741811Я
72.	фулл-контакт с лоу-киком 60+ кг	0951331811Д
73.	фулл-контакт с лоу-киком 63 кг	0951341811Ю
74.	фулл-контакт с лоу-киком 63,5 кг	0950751811A
75.	фулл-контакт с лоу-киком 65 кг	0951351811Б
76.	фулл-контакт с лоу-киком 66 кг	0951361811Ю
77.	фулл-контакт с лоу-киком 67 кг	0950761811A
78.	фулл-контакт с лоу-киком 70 кг	0951371811C
79.	фулл-контакт с лоу-киком 70+ кг	0951381811C
80.	фулл-контакт с лоу-киком 71 кг	0950071811A
81.	фулл-контакт с лоу-киком 74 кг	0951391811Ю
82.	фулл-контакт с лоу-киком 75 кг	0950781811A
83.	фулл-контакт с лоу-киком 79 кг	0951401811Ю
84.	фулл-контакт с лоу-киком 79+ кг	0951411811IO
85.	фулл-контакт с лоу-киком 81 кг	0950791811A
86.	фулл-контакт с лоу-киком 86 кг	0950801811A
87. 88.	фулл-контакт с лоу-киком 91 кг	0950811811A 0950821811A
88.	фулл-контакт с лоу-киком 91+ кг лайт-контакт 28 кг	0950821811A 0950011811H
90.	лаит-контакт 28 кг лайт-контакт 32 кг	0950011811H 0950021811H
90.	лаит-контакт 32 кг лайт-контакт 37 кг	0950021811H 0950031811H
91.	лайт-контакт 37 кг	0950031811H
93.	лайт-контакт 42 кг	0950131811Н
93.	лайт-контакт 40 кг	0950071811Д 0950151811Н
94.	лайт-контакт 47 кг	0950151811H
75.	лаит-контакт 4/т кг	U23U141011II

96.	лайт-контакт 50 кг	0950041811C
97.	лайт-контакт 52 кг	0950201811H
98.	лайт-контакт 55 кг	0950051811C
99.	лайт-контакт 57 кг	0950061811A
100.	лайт-контакт 60 кг	0950081811Б
101.	лайт-контакт 63 кг	0950091811A
102.	лайт-контакт 65 кг	0950101811Б
103.	лайт-контакт 65+ кг	0950111811Д
104.	лайт-контакт 69 кг	0950121811A
105.	лайт-контакт 69+ кг	0951541811Ю
106.	лайт-контакт 70 кг	0951571811Б
107.	лайт-контакт 70+ кг	0951551811Б
108.	лайт-контакт 74 кг	0950161811A
109.	лайт-контакт 79 кг	0950171811A
110.	лайт-контакт 84 кг	0950181811A
111.	лайт-контакт 89 кг	0950191811A
112.	лайт-контакт 94 кг	0950211811A
113.	лайт-контакт 94+ кг	0950221811A

II. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

2.1. Сроки реализации этапов спортивной подготовки и возрастные границы лиц, проходящих спортивную подготовку, количество лиц, проходящих спортивную подготовку в группах на этапах спортивной подготовки согласно Приложения № 1 к настоящему Φ CCП.

Таблица 2 Сроки реализации этапов спортивной подготовки и возрастные границы лиц, проходящих спортивную подготовку, по отдельным этапам, количество лиц, проходящих спортивную подготовку в группах на этапах спортивной подготовки

Этапы спортивной подготовки	Срок реализации этапов спортивной подготовки (лет)	Возрастные границы лиц, проходящих спортивную подготовку (лет)	Наполняемость (человек)
Этап начальной подготовки	3	10	12
Учебно-тренировочный этап (этап спортивной специализации)	5	11	10
Этап совершенствования спортивного мастерства	не ограничивается	15	4
Этап высшего спортивного мастерства	не ограничивается	17	2

Перевод по годам на этих этапах осуществляется при условии положительной динамики прироста спортивных показателей. Подготовка спортсменов идет на основании годового учебно-тренировочного плана и индивидуальных планов. Возраст спортсменов на этапе ВСМ не ограничивается.

Для зачисления и перевода в группы на этапах спортивной подготовки необходимо наличие:

на этапе начальной подготовки первого года обучения зачисляется ребенок, сдавший все нормативы по общей физической, специальной физической подготовки с учетом возраста лиц, проходящих спортивную подготовку, особенностей вида спорта

«кикбоксинг» (далее – контрольные нормативы) набравший необходимое количество баллов. А также выполнивший тесты индивидуального отбора (далее – тесты). Список зачисляемых формируется в соответствии с планом комплектования, на основании рейтинга, по наибольшей сумме баллов. Так же необходимо предоставить сертификат о прохождении курса РУСАДА и документы согласно регламенту работы приемной комиссии по формированию групп начальной подготовки по виду спорта «кикбоксинг», в том числе справку от педиатра с указанием группы здоровья (1 раз в год);

на этапе начальной подготовки свыше года - сдача контрольных нормативов, тестов, выполнение требований к результатам прохождения Программы и предоставление медицинского допуска к учебно-тренировочным занятиям (1 раз в год), а также сертификат о прохождении курса РУСАДА;

на учебно-тренировочном этапе - сдача контрольных нормативов, тестов, уровень спортивной квалификации соответствующий этапу спортивной подготовки, выполнение требований к результатам прохождения Программы, прохождение углубленного медицинского обследования (далее – УМО) (1 раз в год), текущего медицинского осмотра (далее - ТО) (1 раз в год), а также сертификат о прохождении курса РУСАДА;

на этапе совершенствования спортивного мастерства - сдача контрольных нормативов, тестов, уровень спортивной квалификации соответствующий этапу спортивной подготовки (спортивный разряд «кандидат в мастера спорта»), а также выполнение требований к результатам прохождения Программы, прохождение углубленного медицинского обследования (2 раза в год) и сертификат о прохождении курса РУСАДА;

на этапе высшего спортивного мастерства – сдача контрольных нормативов, тестов, уровень спортивной квалификации соответствующий этапу спортивной подготовки (спортивного звания «мастер спорта России»), выполнение требований к результатам прохождения Программы, прохождение углубленного медицинского обследования (2 раза в год), а также сертификат о прохождении курса РУСАДА.

Учебно-тренировочный процесс ведется в соответствии с учебно-тренировочным планом круглогодичной подготовки, рассчитанным на 52 недели. Объем тренерско-преподавательской работы определяется астрономическими часами (60 минут).

На этап начальной подготовки зачисляются лица, которым на момент зачисления исполнилось количество лет по году рождения, соответствующее возрасту зачисления.

В ГАУДОМО «Комплексная СШОР» реализуются следующие этапы:

- -начальной подготовки;
- -учебно-тренировочный (этап спортивной специализации);
- -этап совершенствования спортивного мастерства;
- -этап высшего спортивного мастерства.

Программа содержит комплекс основных параметров подготовки кикбоксеров в процессе многолетней тренировки и рассчитана на 10 и более лет спортивной подготовки на следующих этапах:

Этап начальной подготовки – 3 года

Учебно-тренировочный этап (этап спортивной специализации) – 5 лет

Этап совершенствования спортивного мастерства – без ограничений

Этап высшего спортивного мастерства – без ограничений

Для достижения основной цели подготовки спортсменов на каждом этапе необходимо обеспечить решение конкретных задач:

Основные задачи этапа начальной подготовки (3 года) - вовлечение максимального числа детей в систему спортивной подготовки по кикбоксингу, направленную на создание условий для развития способностей, заложенных в ребенке природой, для дальнейшего его саморазвития, самосовершенствования, воспитания физически развитой личности, кроме того реализуется гармоничное развитие физических качеств, общей

физической подготовки и освоение базовых элементов кикбоксинга, волевых и морально-этических качеств личности, формирование потребности к занятиям спортом и ведению здорового образа жизни.

На учебно-тренировочном этапе (5 лет) задачи подготовки отвечают основным требованиям формирования спортивного мастерства кикбоксеров, к которым относятся: состояние здоровья, дальнейшее развитие физических качеств, функциональная подготовленность, совершенствование базовых и разучивание более сложных элементов, воспитание специальных психических качеств и приобретение соревновательного опыта с целью повышения спортивных результатов.

Основная задача этапа совершенствования спортивного мастерства (без ограничений) и этапа высшего спортивного мастерства (без ограничений) — привлечение к специализированной спортивной подготовке перспективных спортсменов для достижения ими высоких и стабильных результатов посредством комплексного совершенствования всех сторон мастерства спортсмена, позволяющих войти в состав сборных команд России.

Критериями оценки качества и эффективности деятельности Организации на различных этапах спортивной подготовки являются:

На этапе начальной подготовки:

- динамика прироста индивидуальных показателей физической подготовленности спортсменов;
- уровень освоения основ техники в избранном виде спорта;
- стабильность состава спортсменов.

На учебно-тренировочном этапе (этапе спортивной специализации):

- динамика роста уровня общей, специальной физической и технико-тактической подготовленности спортсменов;
- стабильность выступления на официальных спортивных соревнованиях по виду спорта;
- состояние здоровья спортсменов.

На этапе совершенствования спортивного мастерства:

- повышение функциональных возможностей организма спортсменов;
- количество спортсменов, повысивших разряд;
- стабильность демонстрации высоких спортивных результатов на региональныхи всероссийских официальных спортивных соревнованиях;
- количество спортсменов, переданных из организации для зачисления в Училище олимпийского резерва (далее УОР) или переданных из организации для приема на работу в Центр спортивной подготовки (далее ЦСП);
- численность спортсменов, проходящих спортивную подготовку на данном этапе.

На этапе высшего спортивного мастерства:

- количество спортсменов, включенных в основной и резервный составы спортивных сборных команд Российской Федерации, субъектов Российской Федерации;
- стабильность успешных результатов выступления в официальных международных, всероссийских и межрегиональных спортивных соревнованиях, количество призовых мест;
- сохранность контингента спортсменов высокой квалификации, при условии стабильности выступления на официальных международных, всероссийскихи межрегиональных спортивных соревнованиях.

2.2.Объем дополнительной образовательной программы спортивной подготовки

Общий годовой объем учебно-тренировочной работы, предусмотренный режимами работы представлен в Таблице 3.

Таблица 3 **Объем дополнительной образовательной программы спортивной подготовки** (Приложение N 2 к настоящему Φ CCП)

			Этапы і	и годы спорт	ивной подготовки	
Этапный норматив		ачальной отовки	тренир этап спор	ебно- овочный 1 (этап тивной лизации)	Этап совершенствования спортивного	Этап высшего спортивного
	До года	Свыше Года	До Трех Лет	Свыше трех лет	мастерства	мастерства
Максимальная продолжительности 1 занятия	2	2	3	3	4	4
Максимальное количество часов в день	2	2	3	4	4	
Количество часов в неделю*	6 8		10	12	16	20
Общее количество часов в год	312	416	520	624	832	1040

* - В зависимости от специфики вида спорта и периода подготовки (переходный, подготовительный, соревновательный), начиная с учебно-тренировочного этапа (этапа спортивной специализации), недельная тренировочная нагрузка может увеличиваться или уменьшаться в пределах годового тренировочного плана, определенного для данного этапа спортивной подготовки.

Программа рассчитана на 52 недели.

В объем учебно-тренировочной нагрузки входит время восстановления организма обучающегося после определенной нагрузки и при кратковременной тренировкес высокой интенсивностью и долговременной тренировке с низкой интенсивностью, а также аспекты морально-волевой и теоретической подготовки.

Учебно-тренировочная нагрузка к объему учебно-тренировочного процесса рассчитывается для каждого учебно-тренировочного занятия на основании ее интенсивности, длительности и для каждого этапа спортивной подготовки имеет свой часовой недельный (годовой) объем.

2.3.Виды (формы) обучения, применяющиеся при реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки.

Спортивная подготовка носит комплексный характер осуществляется в следующих формах:

- учебно-тренировочные занятия (групповые, индивидуальные и смешанные), в том числе с использованием дистанционных технологий;
- учебно-тренировочные мероприятия (сборы);
- самостоятельная подготовка, в том числе с использованием дистанционных технологий;
- спортивные соревнования;
- контрольные мероприятия;
- инструкторская и судейская практики;
- медицинские, медико-биологические и восстановительные мероприятия;
- антидопинговые мероприятия;
- патриотические уроки (воспитание);

- восстановительные мероприятия. В ГАУДОМО «Комплексная СШОР» применяются следующие виды учебнотренировочных занятий:

Таблица 4

T	*	Таолица +
Тип тренировки	Форма организации	Возможные преимущества
Групповая	Выполняется коллективом	Командный дух, эмоциональная
	спортсменов согласно	привлекательность,
	строгому или гибкому плану	использование элементов
		соревновательности и
		партнерства
Индивидуальная	Запрограммированная,	Сосредоточение внимания
	выполняется под	тренера-преподавателя и
	руководством тренера-	спортсмена на правильном
	преподавателя	выполнении деталей
		тренировочных
		упражнений/техники
Запрограммированная	Выполняется спортсменами	Снижение эмоционального
	самостоятельно	напряжения, выполнение
		нагрузки в удобное время и в
		удобном месте
Свободная	Свободная без строгого	Раскрепощение инициативы
	Плана	спортсмена, самостоятельное
		регулирование уровня нагрузки
Смешанная	Комбинация двух	Разнообразие, возможность
	Предыдущих	комбинирования преимуществ
	организационных форм	представленных выше
	(свободная и	организационных форм
	запрограммированная)	

В учебно-тренировочных занятиях используются следующие методы организации занятий:

- фронтальный метод. Всем спортсменам дается общее задание, и они выполняют его одновременно. Этот метод чаще всего применяют в подготовительной и заключительной частях занятия, а в основной части при разучивании упражнений, не требующих страховки и помощи в процессе освоения, при повторении хорошо разученных упражнений и элементов техники. Его достоинство максимальный охват обучающихся и, следовательно, большая плотность занятия. Однако фронтальный метод затрудняет наблюдение за каждым обучающимся, усложняет работу тренерапреподавателя по исправлению ошибок, дозированию нагрузки, соответствующей адекватной подготовленности каждого обучающегося;
- поточный метод. Обучающиеся один за другим выполняют одно или несколько упражнений одинаковых для всех групп. Преимущество этого метода возможность добиться высокой плотности занятия. Ее можно увеличить, организуя не один, а несколько потоков;
- метод групповых занятий. Обучающиеся выполняют упражнения в подгруппах, но каждая подгруппа получает свое задание. Этот метод позволяет точнее дифференцировать нагрузку в процессе занятия. Обучающихся распределяют по уровню физической подготовленности на небольшие подгруппы (4-6 человек);
- круговой метод. Применяется главным образом в целях более точного дозирования нагрузки на занятии, развития самостоятельности детей и повышения плотности занятия. Заранее готовится соответствующее количество мест для занятий («станций»). Тренер-преподаватель объясняет задания: какие упражнения надо выполнять на каждой «станции», количество повторений этих упражнений (в зависимости от физической подготовленности спортсменов). Упражнения должны быть хорошо знакомы детям. Смена мест занятий («станций») производится по общему сигналу тренерапреподавателя или электронного таймера. Использование таймера позволяет тренерупреподавателю сконцентрироваться на спортсменах и качестве выполнения упражнений;
- метод индивидуальных заданий. Обучающиеся поочередно выполняют определенные упражнения, при этом остальные наблюдают за выполняющим. Тренерпреподаватель может дать наиболее подготовленным обучающимся отдельные задания более трудные, чем остальным. Этот метод применяется в основном при проверке освоения отдельных элементов техники;
- посменный метод. Обучающиеся распределяются на смены (очереди) для выполнения упражнения (одни выполняют, другие наблюдают).

В часовой объем учебно-тренировочных входит:

Вводная часть

В водной части необходимо создать рабочую обстановку, организовать построение, отметить в журнале присутствующих на занятии, довести тему занятия и ее направленность. Поставить перед обучающимися задачи, создать четкое представление о содержании основной части. Провести инструктаж по предупреждению травматизма и мерах безопасности при выполнении физических упражнений

Подготовительная часть

Подготовительная часть занятия включает общую и специальную разминку. Задача общей разминки — активизировать (разогреть) мышцы опорно-двигательного аппарата и функции основных систем организма, тесно связанных с физической нагрузкой, особенно сердечно-сосудистой и дыхательной систем. Специальная разминка готовит организм к конкретным заданиям основной части занятия, когда выполняются специально-подготовительные упражнения, сходные по координации движений и физической нагрузке с предстоящими двигательными действиями в основной части занятия. Разминка осуществляется в соответствии с целями и задачами тренировочного

занятия. Подбор упражнений происходит в соответствии с программой по виду спорта и соблюдением методики их проведения.

Основная часть

В процессе занятия обучающиеся должны выполнять упражнения только после разминки. Необходимо подбирать упражнения в соответствии с избранным видом спорта и строго придерживаться принципов доступности и последовательности выполнения упражнений. Необходимо учить обучающихся следить за соблюдением дистанции и игровым пространством, избегать возможности получения травмы. Не допускается оставлять обучающихся одних без контроля в помещении спортивного залаи спортивных площадок. В конце основной части применятся игровой метод и др. для повышения плотности занятия.

Заключительная часть

В заключительной части занятия применяются медленный бег, ходьба, упражнения на расслабление с глубоким дыханием.

Тренер-преподаватель проводит построение, беседует с детьми, происходит разбор тренировочного занятия и ошибок. Тренер-преподаватель замеряет пульс у обучающихся и спрашивает самочувствие.

По окончании занятия

Проверить порядок или убрать в отведенное место спортивный инвентарь. Провести визуальный осмотр спортивного зала и раздевалок. Убедиться, что все обучающиеся группы покинули место проведения занятий.

Иные формы обучения, реализуемые в ГАУДОМО «Комплексная СШОР»

Индивидуальные планы. Работа по индивидуальным планам проводится согласно годовым тренировочным планам с одним или несколькими спортсменами, объединенными для подготовки к выступлению на спортивных соревнованиях, включает в себя самостоятельную работу спортсменов по индивидуальным планам спортивной подготовки. Работа по индивидуальным планам спортивной подготовки осуществляется на этапах совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства, а также на всех этапах спортивной подготовки в период проведения учебнотренировочных мероприятий и участия в спортивных соревнованиях.

Индивидуализация спортивной подготовки (выражается в построении процесса спортивной подготовки с учетом индивидуальных особенностей конкретного спортсмена, его пола, возраста, функционального состояния организма, уровня спортивного мастерства).

Индивидуальный план спортивной подготовки (далее – ИПСП) представляет собой форму планирования тренировочного процесса, в которой учитываются индивидуальные особенности спортсмена:

- уровень развития физических качеств;
- степень овладения техническими и тактическими умениями и навыками;
- индивидуальные достижения.

ИПСП спортсмена определяет планируемый общий объем нагрузки для спортсмена, результаты участия в официальных соревнованиях.

ИПСП спортсмена составляется на основе ЕКП Минспорта России, календарных планов официальных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий г. Санкт-Петербурга, г. Москвы.

По итогам учебно-тренировочного года тренер-преподаватель вносит соответствующие записи о выполнении планируемых показателей:

- количество стартов, в которых спортсмен принял участие;
- результаты участия в соревнованиях.

Самостоятельная подготовка. Содержание и формы самостоятельных занятий физическими упражнениями и спортом определяются их целью и задачами.

Существуют две основные формы самостоятельных занятий:

- утренняя гигиеническая гимнастика,
- самостоятельные тренировочные занятия.

Утренняя гигиеническая гимнастика ускоряет приведение организма в рабочее состояние, она усиливает ток крови и лимфы во всех частях тела и учащает дыхание, что активизирует обмен веществ и быстро удаляет продукты распада, накопившиеся за ночь. Систематическое выполнение зарядки активизирует и постоянно улучшает деятельность сердечно-сосудистой и дыхательной систем, а также работу желудочно-кишечного тракта, печени, почек, усиливает обменные процессы.

Регулярные утренние занятия физическими упражнениями укрепляют двигательный аппарат, способствуют развитию физических качеств, особенно таких, как сила, гибкость ловкость. Кроме того, во время утренней гимнастики можно освоить технику многих спортивных упражнений.

В конечном итоге зарядка поднимает наш организм на более высокий уровень жизнедеятельности, повышает умственную и физическую работоспособность и создает хорошее настроение. Человек получает заряд бодрости на весь день.

Ежедневная утренняя гимнастика дополняется водными процедурами – эффективным средством повышения физической тренированности, воспитания воли и закаливания.

Эффективность утренней гимнастики основывается на соблюдении гигиенических правил ее проведения, подборе специальных упражнений и их дозировке, сочетании зарядки с другими формами занятий физической культурой.

В комплексы утренней гигиенической гимнастики следует включать упражнения для всех групп мышц, упражнения на гибкость и подвижность, дыхательные упражнения. Не рекомендуется выполнять упражнения статического характера, со значительными отягощениями.

Объем нагрузки и ее интенсивность должны ограничиваться и быть значительно меньшими, чем в дневных тренировках. Упражнения, как и вся зарядка, не должны вызывать утомление.

При выполнении утренней гигиенической гимнастики рекомендуется придерживаться определенной последовательности выполнения упражнений: ходьба, медленный бег, ходьба (2–4 мин); упражнения типа «потягивание» с глубоким дыханием; упражнения на гибкость и подвижность для рук, шеи, туловища и ног; силовые упражнения без отягощений или с небольшими отягощениями для рук, туловища и ног (сгибание и разгибание рук в упоре лежа, упражнения с легкими гантелями – для женщин 1,5 кг, для мужчин 2–3 кг, с эспандерами, резиновыми амортизаторами и др.); различные наклоны и выпрямления в положении стоя, сидя, лежа; приседания на одной и двух ногах и др.; легкие прыжки или подскоки (например, со скакалкой) – 20–30 с; медленный бег и ходьба (2–3 мин); упражнения на расслабление с глубоким дыханием.

При составлении комплексов утренней гигиенической гимнастики и их выполнении физиологическую нагрузку на организм рекомендуется повышать постепенно: с наивысшей нагрузкой в середине и во второй половине комплекса. К концу выполнения комплекса упражнений нагрузка снижается и организм приводится в сравнительно спокойное состояние.

Утреннюю гимнастику необходимо выполнять на свежем воздухе, а зимой в хорошо проветренной комнате при открытой форточке. При выполнении физических упражнений человеку требуется значительно (иногда даже в 10 раз) больше кислорода, чем в состоянии покоя. При мышечной работе дыхание и кровообращение становятся интенсивнее: число сокращений сердца с 70–80 увеличивается до 150 и более ударов в минуту, частота дыхания возрастает от 15–20 до 30–40 раз в минуту.

Самостоятельные тренировочные занятия. Задача самостоятельного тренировочного занятия, это повышение физического состояния до должного уровня.

Все это обусловливает особенности занятий и требует соответствующего подбора тренировочных нагрузок, методов и средств тренировки. Для осуществления самостоятельной тренировки необходимо проведение ряда мероприятий.

Определение цели самостоятельных занятий. Целью занятий могут быть укрепление здоровья, закаливание организма и улучшение общего самочувствия, повышение уровня физической подготовленности и др.

В самостоятельной тренировке оздоровительной направленности так же, как и в спортивной, различают следующие компоненты нагрузки, которые определяют ее эффективность: тип нагрузки, ее величину, продолжительность (объем и интенсивность, периодичность занятий и продолжительность интервалов отдыха).

Объем ежедневной двигательной активности должен составлять суммарно от 1 до 2 ч, включая:

- утреннюю гимнастику 20 мин;
- специальную оздоровительную физическую тренировку 60 мин.

Структура оздоровительного тренировочного занятия выглядит следующим образом: — первая фаза (подготовительная) — короткая и легкая разминка не более 10–15 мин, включающая упражнения на нижние конечности и суставы, направленные на профилактику травм двигательного аппарата.

Использование в разминке силовых упражнений (отжиманий, приседаний и т. п.) нежелательно, т. к. анаэробный компонент этих упражнений в начале тренировки может привести к осложнениям со стороны сердечно-сосудистой системы (резкому повышению давления, болям в области сердца, головокружениям и т. п.);

- вторая фаза (основная) аэробная тренировка оптимальной интенсивности и продолжительности (бег, плавание и др.), которая обеспечивает необходимый тренировочный эффект;
- третья фаза (заключительная часть занятия) выполнение основного упражнения с пониженной интенсивностью, что обеспечивает более плавный переход к состоянию покоя; четвертая фаза (силовая) продолжительность 15–20 мин включает несколько основных общеразвивающих упражнений силового характера для укрепления мышечного корсета спины, плечевого пояса, брюшного пресса, что решает вопросы, связанные с повышением силовой выносливости. Дополнительно следует выполнить несколько упражнений на растягивание в замедленном темпе.

Учебно-тренировочные мероприятия

Для обеспечения круглогодичности спортивной подготовки, подготовки к спортивным соревнованиям и активного отдыха (восстановления) лиц, проходящих спортивную подготовку, организуются учебно-тренировочные мероприятия, являющиеся составной частью (продолжением) учебно-тренировочного процесса в соответствии с перечнем учебно-тренировочных мероприятий.

УЧЕБНО-ТРЕНИРОВОЧНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

(Приложение № 3 к настоящему ФССП)

N		Препепьи	ая пролопжительн	ость учебио-тречи	повочных									
п/п	мероприятий по этапам спортивной подготовки (количество суток) (без учета времени следования к месту проведения учебно-тренировочных мероприятий и обратно)													
	(количество суток) (без учета времени следования к месту проведения учебно-тренировочных мероприятий и обратно) Этап Учебно-Этап Этап													
	Вилы учебно-	учебн		мероприятий и обр	ратно)									
					Этап									
	мероприятий	начальной	трениро-	совершенст-	высшего									
		подготовки	вочный этап (этап	вования	спортивного									
			спортивной	спортивного мастерства	мастерства									
			специали-											
			зации)											
	1. Учебно-тренировочные	мероприятия по п	одготовке к спорт	ивным соревнован	МКИ									
1.1.	Учебно-тренировочные													
	мероприятия по													
	подготовке к	-	-	21	21									
	международным													
	спортивным соревнованиям													
1.2.	Учебно-тренировочные													
	мероприятия по													
	подготовке к чемпионатам	-	14	18	21									
	России, кубкам России,													
	первенствам России													
1.3.	Учебно-тренировочные													
	мероприятия по													
	подготовке к другим всероссийским	-	14	18	18									
	спортивным													
	соревнованиям													
1.4.	Учебно-тренировочные													
	мероприятия по													
	подготовке к официальным	-	14	14	14									
	спортивным													
	соревнованиям субъекта Российской Федерации													
	1		иповочные мероп	<u> </u> пиятия	<u> </u>									
2.1.	Учебно-тренировочные	пыные учесто-трен	прово ные мероп	PIMITIM										
2.1.	мероприятия по общей и			4.0	4.0									
	(или) специальной	-	14	18	18									
	физической подготовке													
2.2.	Восстановительные			До 10	CVTOV									
	тренировочные мероприятия	-	-	до 10	Cylok									
2.3.	Мероприятия для													
	комплексного медицинского	-	-	До 3 суток, но не	более 2 раз в год									
<u> </u>	обследования				Т									
2.4.	Учебно-тренировочные		дряд и не более											
	мероприятия в каникулярный период	двух учебно-т мероприя	ренировочных	-	-									
2.5.	Просмотровые учебно-	мероприя	тии в год	До 60 суток										
2.3.	тренировочные мероприятия		-	Д0 60	Cytok									
L	тренирово нівіє мероприятия													

Объем соревновательной деятельности

Таблица 6

ОБЪЕМ СОРЕВНОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (Приложение № 4 к настоящему ФССП)

			Этапы и го	ды спортивн	юй подготовки	
Виды спортивных соревнований	Этап нач подго		Учеб тренирово (этап спо специал	чный этап ртивной	Этап совершенствования спортивного	Этап высшего спортивного
	До года	Свыше года	До трех лет	Свыше трех лет	мастерства	мастерства
	Для	спортивных	дисциплин ла	йт-контакт,	поинтфайтинг	
Контрольные	1	2	5	5	2	2
Отборочные	1	1	2	3	2	2
Основные	1	1	1	2	2	2
	Дл	я спортивны:	х дисциплин І	(1, фулл-кон	такт, лоу-кик	
Контрольные	1	1	3	2	2	2
Отборочные	-	-	1	2	2	2
Основные	-	-	1	2	2	2

Контрольные соревнования проводятся с целью контроля уровня подготовленности спортсменов. В них проверяется эффективность прошедшего этапа подготовки, оценивается уровень развития физических качеств, выявляются сильные и слабые стороны в структуре соревновательной деятельности. С учетом результата контрольных соревнований вноситься изменения в индивидуальный план подготовки спортсмена, предусматривается устранение выявленных недостатков. Контрольную функцию могут выполнять как официальные соревнования различного уровня, так и специально организованные контрольные соревнования.

По результатам *отборочных соревнований* комплектуют команды, отбирают участников главных соревнований. В зависимости от принципа, положенного в основу комплектования состава участников главных соревнований, в отборочных соревнованиях перед спортсменом ставится, задача завоевать определенное место или выполнить контрольный норматив, позволяющий попасть в состав участников главных соревнований.

Основные и главные соревнования ориентированы на достижение максимально высоких результатов, полную мобилизацию и проявление физических, технических и психических возможностей. Целью участия в главных соревнованиях является достижение победы или завоевание, возможно, более высокого места.

Спортивные соревнования проводятся с целью развития кикбоксинга в Российской Федерации.

Задачами проведения спортивных соревнований являются:

- выявление сильнейших спортсменов для формирования списков кандидатовв спортивные сборные команды Российской Федерации;
- отбор спортсменов в спортивные сборные команды Российской Федерации для подготовки к международным спортивным соревнованиям и участия в них от имени Российской Федерации;

- подготовка спортивного резерва;
- популяризации кикбоксинга среди детей и подростков Российской Федерациии Мурманской области;
- выполнения разрядных нормативов (в соответствии с ЕВСК);
- повышения спортивного мастерства;
- выявления сильнейших спортсменов для участия в соревнованиях различногоуровня;
- обмена опытом работы;
- пропаганда здорового образа жизни;
- выявления кандидатов в состав сборной команды Мурманской области.

Частными задачами проведения соревнований являются:

- воспитать эстетические и нравственные качества спортсменов;
- проверить спортивный уровень спортсменов;
- повысить спортивное мастерство юных кикбоксеров.

Система соревнований представляет собой ряд официальных соревнований, включенных в единую систему подготовки кикбоксеров. Достижение высокого результата в соревнованиях, имеющих наибольшее значение на определенном этапе подготовки спортсмена, выступает как цель, которая придает единую направленность всей системе, всем компонентам подготовки. Наряду с этим другие (менее значительные) соревнования выполняют важную подготовительную функцию, поскольку участие спортсменов в соревнованиях является мощным фактором совершенствования специфических физических качеств, технической, тактической и психической подготовленности.

Подчеркивая ведущую роль системы соревнований в подготовке кикбоксеров, необходимо учитывать, что взятая отдельно она не может рассматриваться как самостоятельная система, способная обеспечить полноценную подготовленность спортсмена.

Участие в спортивных соревнованиях и мероприятиях спортсменов организации, осуществляется в соответствии с планом физкультурных и спортивных мероприятий организации, формируемым на основе Единого календарного плана межрегиональных, и международных физкультурных всероссийских спортивных мероприятий, И календарных планов физкультурных и спортивных мероприятий субъекта Российской Федерации, календарных планов физкультурных И спортивных мероприятий муниципальных образований.

Требования к участию в спортивных соревнованиях лиц, проходящих спортивную подготовку:

- соответствие возраста, пола и уровня спортивной квалификации лиц, проходящих спортивную подготовку, положениям (регламентам) об официальных спортивных соревнованиях, согласно Единой всероссийской спортивной классификации, и правилам вида спорта «кикбоксинг»;
- соответствие требованиям к результатам реализации Программ на соответствующем этапе спортивной подготовки;
- наличие соответствующего медицинского заключения о допуске к участию в спортивных соревнованиях;
- соблюдение общероссийских антидопинговых правил и антидопинговых правил, утвержденных международными антидопинговыми организациями.

проходящее спортивную подготовку, направляется Лицо, организацией, осуществляющей спортивную подготовку, на спортивные соревнования, на основании Единого календарного плана межрегиональных, всероссийских и международных спортивных мероприятий, календарных планов физкультурных мероприятий И физкультурных мероприятий И спортивных мероприятий субъекта Федерации, муниципальных образований и соответствующих положений (регламентов) об официальных спортивных соревнованиях.

Лицо, осуществляющее спортивную подготовку, при участии в спортивных соревнованиях обязано соблюдать требования соответствующих положений (регламентов) об официальных спортивных соревнованиях.

Программа спортивных соревнований может состоять из выступлений спортсменов по разным спортивным дисциплинам: «фулл-контакт», «лоу-кик», «К1», «лайт-контакт».

Характер соревнований

Соревнования по характеру проведения являются личными. В личных соревнованиях определяются личные результаты. В личных соревнованиях во всех дисциплинах превое место занимает спортсмен, закончивший выступление на соревнованиях без поражений; второе место — спортсмен, проигравший финальный поединок; третьи места — спортсмены, проигравшие полуфинальные поединки.

Соревнования по спортивным дисциплинам «фулл-контакт», «лоу-кик», «К1», «лайт-контакт» проводятся по олимпийской системе с выбыванием после первого поражения.

Общие принципы допуска спортсменов к соревнованиям

К участию в соревнованиях допускаются спортсмены по именным заявкам.

В Российской Федерации возрастные группы спортсменов определяются по году их рождения и спортсмен остается в своей возрастной категории в течение всего года.

Возрастные группы спортсменов ринговых дисциплин:

- юноши и девушки -13-14 лет (только «фулл-контакт»);
- юноши и девушки -15 16 лет;
- юниоры и юниорки -17 18 лет;
- мужчины и женщины -19-40 лет.

Возрастные группы спортсменов татами дисциплин:

- юноши и девушки -7-9 лет (только «сольные композиции»);
- юноши и девушки -10-12 лет;
- юноши и девушки 13 15 лет;
- юниоры и юниорки − 16 − 18 лет;
- мужчины и женщины 19 40 лет.

Спортсмен должен выступать только в своей возрастной группе, установленной настоящими Правилами, исключение составляет возрастная группа «юниоры и юниорки» (17-18 лет для ринговых дисциплин и 16-18 лет для татами дисциплин), достигшие фактически 18 лет и имеющие право выступать так же в возрастной группе «мужчины и женщины».

Возрастные группы должны быть прописаны в регламентах о проведении спортивных соревнований. Спортсмены мужского и женского пола не достигнувшие 18 лет и старше 40 лет не имеют права участвовать в спортивных соревнованиях в спортивных дисциплинах «фулл-контакт», «лоу-кик» и «К1» в возрастной категории «мужчины и женщины» (19 – 40 лет).

Спортсмены, выступающие в спортивных соревнованиях в спортивных дисциплинах «лайт-контакт» и «поинтфайтинг» могут переходить в другие весовые категории только на одну категорию выше и только в своей возрастной группе. Исключение составляет возрастная группа юниоры и юниорки $(16-18\ \text{лет})$, достигшие $18\ \text{лет}$, которые имеют право выступать так же в возрастной группе мужчины и женщины.

Спортсмен, принимающий участие в соревнованиях по спортивным дисциплинам «фулл-контакт», «лоу-кик» и «К1» не сможет принимать участие в соревнованиях по спортивным дисциплинам «лайт-контакт» и «поинтфайтинг» (и наоборот) в рамках этого же соревнования.

На основании данных диспансеризации и углубленного медицинского осмотра медицинская организация, под наблюдением которой находятся спортсмены, дает разрешение на участие в соревнованиях, но не ранее чем за три дня до начала или выезда на них. Перед соревнованиями выше регионального уровня спортсмены должны пройти медицинский осмотр во врачебно-физкультурном диспансере.

Результаты медицинских осмотров и диспансеризаций заверяются печатью соответствующего медицинского учреждения.

Все спортсмены, принимающие участие в соревнованиях, должны предоставить документ (заявку или справку допуск из медицинского учреждения), подтверждающий медицинский допуск к данному соревнованию от спортивной медицинской организации.

Процедура взвешивания. Главный судья и/или технический делегат назначает официального представителя из членов комиссии по допуску для организации процедуры взвешивания. При взвешивании обязаны присутствовать два официальных представителя команды (клуба, субъекта, округа) (одна (1) женщина, один (1) мужчина).

У каждого спортсмена должен быть при себе допуск от медицинской организации, полученный не ранее 3-х дней до начала соревнований, которую он (она) должен(на) предоставить на взвешивание. Так же он (она) должен(на) иметь при себе оригинал документа, подтверждающего личность (паспорт (старше 14 лет), свидетельство о рождении с документом с фотографией (до 14 лет)) и заполненное разрешение на обработку персональных данных. После взвешивания и прохождения медицинского осмотра, спортсмен допускается/не допускается к участию в соревновании.

Спортсмены всех весовых категорий и всех возрастных групп проходят процедуру взвешивания за день до начала соревнований или в день проведения жеребьевки. В случае, если у спортсмена один поединок в категории, то допустимым является взвешивание за 24 часа до поединка, или непосредственно в день поединка.

Процедура взвешивания проводится согласно регламенту турнира. Объявленное время в каждом соревновании считается официальным и должно соблюдаться. Взвешивание вне официально объявленного времени не допускается, за исключением случаев, когда взвешивание не считается завершенным для тех команд, которые присутствовали в течение объявленного времени. На первом официальном взвешивании, которое проходит во время регистрации команд, может быть предоставлена возможность взвешивания после окончания заявленного времени, в случае если произошла задержка команд в пути, с предварительным уведомлением ГСК об этом представителем команды.

Спортсмен должен вставать на весы: мужчины – в плавках, девушки – в шортах и топике. Взвешивание проводится на медицинских весах, проверенных главным судьей соревнований и техническим делегатом. Вес должен отображаться в метрической системе исчисления. Разрешено использование электронных весов с калибровкой и параметрами точности – до 0,1, 0,001 и так далее.

Если вес спортсмена превышает заявленный, то ему разрешается пройти повторно процедуру взвешивания для достижения заявленного веса, в рамках официально отведенного на взвешивание времени. Однако для повторного прохождения процедуры взвешивания спортсмен должен дождаться официального решения о повторном взвешивании. Результат второго взвешивания является окончательным. Если спортсмен не попадает в заявленную категорию при повторном взвешивании, существует два правила:

- немедленная дисквалификация;
- разрешение выступать в весовой категории выше.

Для всех команд разрешается произвести замену одного спортсмена другим до окончания официального взвешивания и до медицинской проверки. Это возможно при условии, что в соревнованиях, где разрешены замены, выставленный спортсмен был официально заявлен, как резервный для замененного, или был заявлен в другой весовой категории.

Соревновательные поединки должны начаться не ранее, чем через 3 часа после процедуры официального взвешивания (если иное не установлено решением ГСК), после консультации с медицинской службой для создания непредвзятой обстановки для спортсменов, принимающих участие в первых поединках турнира.

Спортсмену разрешается выступать в категории, определённой для него на взвешивании. Весовая категория определяется тренером-преподавателем и врачом, о чем делается запись во врачебно-контрольной карте, заявке и паспорте кикбоксера. Участник может соревноваться только в весовой категории максимум на одну категорию выше его фактического веса.

Спортсмен, не явившийся на официальное взвешивание, к соревнованиям не допускается.

Спортивные соревнования Российской Федерации по кикбоксингу <u>Национальные соревнования</u>

Соревнования среди сильнейших спортсменов страны, по результатам которых отбираются кандидаты в национальную сборную команду. Проводятся ежегодно и включают в себя все виды дисциплин: квалификацию, финал командного многоборья, финал личного многоборья и финалы в отдельных видах. Являются самыми престижным всероссийскими соревнованиями.

Всероссийский турнир по кикбоксингу в дисципинах: «фулл-контакт», «лоу-кик», «К1», «лайт-контакт», проводится в соответствии с Единым календарным планом, календарным планом межрегиональных, всероссийских и международных спортивных мероприятий на Федерации кикбоксинга России и календарным планом официальных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий в выбранной области проведения соревнования.

Возрастные категории участников соревнований:

- юноши и девушки -13-14 лет (только «фулл-контакт»);
- юноши и девушки 15 16 лет;
- юниоры и юниорки 17 18 лет.

Соревнования личные и проводятся в целях:

- отбор на Чемпионат России по кикбоксингу;
- повышения спортивного мастерства спортсменов, обучающихся вида спорта «кикбоксинг;
- укрепление дружеских спортивных связей между спортивными организациями России.

Кубок России по кикбоксингу в дисципинах: «фулл-контакт», «лоу-кик», «К1», «лайт-контакт», проводится в соответствии с Единым календарным планом, календарным планом межрегиональных, всероссийских и международных спортивных мероприятий на Федерации кикбоксинга России и календарным планом официальных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий в выбранной области проведения соревнования.

Соревнования личные и проводятся в целях:

- отбор на Чемпионат России по кикбоксингу;
- повышения спортивного мастерства спортсменов, обучающихся вида спорта «кикбоксинг»;
- укрепление дружеских спортивных связей между спортивными организациями России.

К участию в Соревновании по виду спорта «кикбоксинг» допускаются сборные команды субъектов Российской Федерации. К соревнованиям допускаются спортсмены 18 лет и старше, не ниже 1 спортивного разряда.

Соревнования проводятся по Олимпийской системе с выбыванием после первого поражения; 2 спортсмена проигравшие в полуфинале, занимают третье место, согласно Правилам соревнований по виду спорта «кикбоксинг».

Первенство России по кикбоксингу в дисципинах: «фулл-контакт», «лоу-кик», «К1», «лайт-контакт», проводится в соответствии с Единым календарным планом, календарным планом межрегиональных, всероссийских и международных спортивных мероприятий на Федерации кикбоксинга России и календарным планом официальных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий в выбранной области проведения соревнования.

К участию в личных видах программы спортивных соревнований:

- по дисциплинам: «Лоу-кик» и «К1» допускаются спортсмены:
- юниоры, юниорки (17-18 лет);
- юноши, девушки (15-16 лет);
- по дисциплине «фулл-контакт» допускаются спортсмены:
- юниоры, юниорки (17-18 лет);
- юноши, девушки (15-16 лет);
- юноши, девушки (13-14 лет).

Для участия в спортивных соревнованиях спортсмен должен достичь установленного минимального возраста в календарный год проведения спортивных соревнований.

От одного субъекта Российской Федерации может быть заявлена только одна спортивная сборная команда.

Соревнования проводятся по Олимпийской системе с выбыванием после первого поражения; 2 спортсмена проигравшие в полуфинале, занимают третье место, согласно Правилам соревнований по виду спорта «кикбоксинг».

Чемпионат России по кикбоксингу в дисципинах: «фулл-контакт», «лоу-кик», «К1», «лайт-контакт», проводится в соответствии с Единым календарным планом, календарным планом межрегиональных, всероссийских и международных спортивных мероприятий на Федерации кикбоксинга России и календарным планом официальных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий в выбранной области проведения соревнования.

К соревнованиям допускаются спортсмены 18 лет и старше, не ниже 1 спортивного разряда.

Соревнования проводятся в целях:

- формирования сборной команды России по виду спорта «кикбоксинг» для участия в чемпионате Европы, первенстве мира;
 - дальнейшей популяризации и развития вида спорта «кикбоксинг»;
- повышения спортивного мастерства спортсменов, обучающихся вида спорта «кикбоксинг»;
- выполнение в соответствии с EBCK норматива «мастера спорта» для «мужчин и женщин» старше 18 лет.

К участию в Чемпионате России допускается не более двух сильнейших спортсменов от сборной команды субъекта Российской Федерации в каждой весовой категории.

Всероссийские спортивные соревнования

В спортивных соревнованиях участвуют сильнейшие спортсмены субъектов Российской Федерации. Допускаются спортсмены спортивных сборных команд субъектов Российской Федерации.

К участию в спортивных соревнованиях допускаются спортсмены следубщих возрастных групп:

- юноши и девушки -13-14 лет (только «фулл-контакт»);
- юноши и девушки 15 16 лет;
- юниоры и юниорки -17 18 лет;
- мужчины и женщины -19-40 лет.

Межрегиональные соревнования

Чемпионаты федеральных округов, двух и более федеральных округов, чемпионаты

г. Москвы, г. Санкт-Петербурга

В соревнованиях участвуют сильнейшие спортсмены субъектов Российской Федерации. Допускаются спортсмены спортивных сборных команд субъектов Российской Федерации соответствующих федеральных округов. К участию в спортивных соревнованиях допускаются спортсмены следубщих возрастных групп:

- юноши и девушки -13-14 лет (только «фулл-контакт»);
- юноши и девушки -15 16 лет;
- юниоры и юниорки -17 18 лет;
- мужчины и женщины -19-40 лет.

Региональные соревнования

К участию в спортивных соревнованиях допускаются спортсмены, представляющие физкультурно-спортивные организации Санкт-Петербурга, следующих возрастных групп:

- юноши и девушки -13-14 лет (только «фулл-контакт»);
- юноши и девушки -15 16 лет;
- юниоры и юниорки 17 18 лет;
- мужчины и женщины -19-40 лет.

Межмуниципальные соревнования

К участию в спортивных соревнованиях допускаются спортсмены, представляющие физкультурно-спортивные организации Санкт-Петербурга, а так же спортсмены, заявляющиеся индивидуально (лично), имеющие регистрицию по месту жительства в городе Санкт-Петербурге, следующих возрастных групп:

- юноши и девушки -13-14 лет (только «фулл-контакт»);
- юноши и девушки 15 16 лет;
- юниоры и юниорки -17 18 лет;
- мужчины и женщины -19-40 лет.

2.4. Годовой учебно-тренировочный план

Таблица 7

Примерный годовой учебно-тренировочный план

		11ph	мерный годовой	учеоно-тренировоч						
				Этапы и г	оды подготовки					
		Этап начально	й подготовки		ровочный этап й специализации)	Этап совершенствования спортивного	Этап высшего спортивного мастерства			
№	D	До года	Свыше года	До трех лет	Свыше трех лет	мастерства	мастерства			
п/п	Виды подготовки и иные мероприятия		•	Недельная 1	нагрузка в часах*					
11/11	мероприятия	6	8	10	12	16	20			
						очного занятия в часах				
		2	2	3	3	4	4			
				Наполняемос	сть групп (человек)					
		12	12	10	10	4	2			
1	Общая физическая подготовка	110	114	120	104					
2	Специальная физическая подготовка	44	68	96	140	172	188			
3	Участие в спортивных соревнованиях	2	6	26	44	66	84			
4	Техническая подготовка	126	192	198	216	314	322			
5	Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка	20	24	52	100	206	270			
6	Инструкторская и судейская практика	4	4	6	12	20	20			
7	Медицинские, медико- биологические, восстановительные мероприятия, тестирование и контроль	6	8	10	12	38	52			
C	Общее количество часов в год	312	416	520	624	936	1040			

* - В зависимости от специфики вида спорта и периода подготовки (переходный, подготовительный, соревновательный), начиная с учебно-тренировочного этапа (этапа спортивной специализации), недельная тренировочная нагрузка может увеличиваться или уменьшаться в пределах годового тренировочного плана, определенного для данного этапа спортивной подготовки.

Годовой учебно-тренировочный план

для этапа начальной подготовки 1 года обучения (НП-1)

	содержание	%	ДЛЯ ЭТАПА НАЧАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ Т Г Коль-во январь февраль									март апрель									М	ай		июнь					
№	- 1		MOND-RO			r i																	1						
п/п	№ недели	100		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1.	Общая физическая подготовка	35	110,0	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2
2.	Специальная физическая подготовка	15	44,0	1	2	1		2		2		1	1		2		1		1		1		1	1	2			1	1
3.	Участие в спортивных соревнованиях	1	2,0															1						1					
4.	Техническая подготовка	40	126,0	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2
5.	Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка	6	20,0				1		1		1	1	1	1		1				1		1							
6.	Инструкторская и судейская практика	1	4,0																		1								1
7.	Медицинские, медико- биологические, восстановительные мероприятия, тестирование и контроль	2	6,0																	1						1			
		100	312,0	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
№	содержание	%	Коль-во			оль			Авг	~				ентябрі	_			Окт	_			Ноя					декабри		
п/п	№ недели	100		27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
1.	Общая физическая подготовка	35	110,0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
	Специальная физическая подготовка	15	44,0	2		1	2			2		1		2		1	1	2		1	1		1	1	2			2	1
3.	Участие в спортивных соревнованиях	1	2,0																										
4.	Техническая подготовка	40	126,0	2	2	3	2	2	3	2	2	3	4	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2
5.	Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка	6	20,0		1			1							1	1	1		1	1	1	1	1	1		1	1		
6.	Инструкторская и судейская практика	1	4,0		1				1																				
	Медицинские, медико- биологические, восстановительные мероприятия, тестирование и контроль	2	6,0					1			2															1			
		100	312,0	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Годовой учебно-тренировочный план для этапа начальной подготовки свыше 1 года обучения (НП-2, НП-3)

Таблица 2

N₂	содержание	%	Кол-во		яня	варь			фев	раль				март				апр	ель			M	ай				Июнь		
	№ недели	100		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1.	Общая физическая подготовка	27	114	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2
7.	Специальная физическая подготовка	17	68	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	2
3.	Участие в спортивных соревнованиях	2	6				1				1				1					1					1				
4.	Техническая подготовка	46	192	5	3	4	3	5	3	4	3	5	4	3	3	4	5	3	4	3	3	4	5	3	3	4	3	5	4
5.	Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка	5	24				1		1		1		1	1		1		1		1	1				1		1		
0.	Инструкторская и судейская практика	1	4												1									1					
7.	Медицинские, медико- биологические, восстановительные мероприятия, тестирование и контроль	2	8																1										
		100	416	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Nº	содержание	%	Кол-во		ИК	оль			авг	уст			C	ентябр	Ь			окт	абрь			ноя	брь				Декабр	Ь	
	№ недели	100		27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
1.	Общая физическая подготовка	27	114	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2
2.	Специальная физическая подготовка	17	68	1	1	2	1	2	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1
3.	Участие в спортивных соревнованиях	2	6																·								1		
4.	Техническая подготовка	46	192	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	5	4	3	4	5	4
5.	Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка	5	24		1		1		1		1			1		1		1		1	1		1		1	1			1
6.	Инструкторская и судейская практика	1	4							1																1			
7.	Медицинские, медико- биологические, восстановительные мероприятия, тестирование и контроль	2	8	2			1				1		1				1					1							
		100	416	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Учебно-тематический план на этапе начальной подготовки 1 года обучения (НП-1)

Таблина № 3

														Таолица № 3
Unarmanara z zamanya z	Кол-во			ме	сяцы					мес	сяцы		TC.	
Программный материал	часов/ минут	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Краткое содержание
I. TEMA - TEOPE	ТИЧЕСЬ	КАЯ, ТА	КТИЧІ	ЕСКАЯ,	ПСИХ	ОЛОГИ	ЧЕСКАЯ	подго	ТОВКА	У ОБ	УЧАЮ	ЩИХС	Я ГРУПП	ІЫ НП-1 (в минутах)
Занятие 1. Физическая культура и спорт в России	170	15	15	10	10	15	0	15	15	15	15	15	15	Понятие «Физическая культура». Физическая культура как составная часть общей культуры. Значение физической культуры для укрепления
Занятие 2. История кикбоксинга	170	15	15	10	10	15	0	15	15	15	15	15	15	Зарождение вида спорта «кикбоксинг»
Занятие 3. Общие понятия о технике кикбоксинга	190	15	15	20	15	20	0	15	20	20	15	15	20	Значение терминологии. Требования, предъявляемые к терминологии. Термины упражнений кикбоксинг.
Занятие 4. Правила поведения в спортивном зале и пользование специализированным инвентарем и оборудованием для занятий кикбоксингом	170	15	15	10	10	15	0	15	15	15	15	15	15	Требования к занимающимся в спортивной зале. Организация обучающихся при входе, выходе из зала иво время занятий. Правила пользования спортивным инвентарем
Занятие 5. Краткие сведения о строении и функциях организма.	170	15	15	10	10	15	0	15	15	15	15	15	15	Понятие о гигиене и санитарии. Уход за телом. Гигиенические требования к одеждеи обуви. Гигиена спортивных сооружений
Занятие б. Предупреждение травматизма	170	15	15	10	10	15	0	15	15	15	15	15	15	Соблюдение правил техники безопасности. Систематическая воспитательная работа. Соблюдение медицинского контроля.
Занятие 7. Психологическая подготовка	170	15	15	10	10	15	0	15	15	15	15	15	15	Используются методы словесного и смешанного воздействия, направленные на развитие разных свойств личности. Сообщается информация, способствующая развитию интеллекта и психических функций, методы развития внимания, сенсомоторики и волевых качеств.
Занятие 8. Тактическая подготовка	170	15	15	10	10	15	0	15	15	15	15	15	15	Обучение тактическим правилам и приемам
Итого минут:	1380	120	120	90	85	125	0	120	125	125	120	120	125	
ИТОГО ЧАСОВ:	23	2	2	1,5	1,5	2,25	0	2	2,25	2,25	2	2	2,25	

ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ

П. ТЕМА - РАЗВИТИЕ ОБШИХ ФИЗИЧЕСКИХ КАЧЕСТВ (ОФП) У ОБУЧАЮЩИХСЯ ГРУППЫ НП-1 (в часах) Физические упражнения на развитие Большая часть повселневных нагрузок в силы мыши рук и кистей кикбоксинге прихолится на мышцы Занятие 9. Упражнения для пальцев и плечевого пояса. Поэтому нужно укреплять кисти мышечную систему в области плеч. а также Занятие 10. Упражнения на увеличение в шейном отлеле. полвижности в локтевых суставах. Перед выполнением упражнений надо Занятие 11. Упражнения на увеличение обязательно сделать небольшую разминку. подвижности в плечах и предплечьях. 13 чтобы подготовить и разогреть мышцы. Занятие 12. Силовые упражнения для Иначе можно получить растяжение или мыши сгибателей поврелить связки. Занятие 13. Силовые упражнения для Разминкой могут быть повороты корпуса в мыши разгибателей. стороны, поднятие рук, плавные повороты Занятие 14. Упражнения для увеличения головы влево-вправо. Выполнять полвижности в плечевых суставах. упражнения лучше не по одному, а в Занятие 15. Упражнения для увеличения комплексе полвижности в шейных суставах. В ногах сосредоточены крупные мышечные Физические упражнения на группы, которые участвуют в каждом развитие силы мышц ног и стоп повседневном движении. Занятие 16. Упражнения для стопы и Физические упражнения на развитие силы голени. мыши ног и стоп необходимы для Занятие 17. Упражнения для увеличения 2 13 1 1 улучшения силовых показателей и более подвижности в суставах. эффективного выполнения упражнений с Занятие 18. Упражнения для мышц отягощениями. Выполнение комплекса бедра. Силовые упражнения. упражнений на силу мышц ног увеличивает Занятие 19. Упражнения для увеличения подвижность суставов, укрепляет мышцы и полвижности в тазобелренных суставах. предотвращает возможные травмы. Физические упражнения на развитие мышш туловиша и живота Мышечный корсет - важная мышечная Занятие 20. Упражнения для мышц группа, которая удерживает позвоночник в передней поверхности туловища. правильном (вертикальном) положении, а Занятие 21. Упражнения для увеличения также зашищает внутренние органы. полвижности позвоночника. 2. 2 14 1 1 1 Мышцы туловища можно тренировать как Занятие 22. Упражнения для мышц при помощи динамических, так и при боковой поверхности туловища. помощи статических упражнений. И те, и Занятие 23. Наклон в стороны. другие упражнения позволяют глубоко Занятие 24. Наклон вперед. проработать все мышцы. Занятие 25. Повороты. Занятие 26. Упражнения для тренировки пресса. Физические упражнения на развитие Регулярная нагрузка на все группы мышц силы мышц всего тела позволяет сделать мышны более 2 2 14 1 Занятие 27. Упражнения с выносливыми И оптимально расходующими энергию.

гимнастической палкой.

Занятие 28. Упражнения со скакалкой Занятие 29. Общеразвивающие упражнения без предметов в движении. Занятие 30. Упражнения на расслабление мышц и восстановление дыхания.														Упражнения с предметами развивают и совершенствуют у учащихся внимание, быстроту реакции, координацию движений, чувство ритма и согласованность движений рук.
Физические упражнения на развитие скоростно-силовой выносливости Занятие 31. Беговые упражнения. Занятие 32. Прыжки, прыжковые шаги, прыжковые упражнения. Занятие 33. Круговая тренировка.	14	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	Скоростно-силовая подготовка — важная составная часть всесторонней физической подготовки. Два физических качества, быстрота и сила мышечного сокращения постоянно связаны с движением и определяют его. Скоростно-силовая подготовка — совокупность средств и методов комплексного воспитания быстроты и силы с целью обеспечения всестороннего гармонического физического развития. Под скоростно-силовыми способностями понимается способность человека к развитию максимальной мощности усилий в кратчайший промежуток времени.
Упражнения на гибкость и подвижности в суставах Занятие 34. Упражнения на растяжку.	14	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	Растяжка— комплекс упражнений, направленный на развитие гибкости тела. Растягивание делает связки и суставы более эластичными, позволяя человеку выполнять движения по полной амплитуде. К тому же, стимулирует кровообращение и снимает психоэмоциональное напряжение.
Упражнения для развития координации Занятие 35. Беговые и прыжковые упражнения Занятие 36. Упражнения на координационной лестнице Занятие 37. Плиометрические упражнения на координацию	14	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Физические упражнения на координацию — ключ к улучшению спортивных результатов. Упражнения позволяют научиться ускоряться в одном направлении, быстро замедляться, менять направление движения и ускоряться в другом.
Упражнения на развитие ловкости Занятие 38. Прыжки на скакалке Занятие 39. Стойки на ногах и руках Занятие 40. Упражнение с использованием кувырков	14	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	Ловкость — это сложный психофизический комплекс, включающий в себя: умение распределять и концентрировать внимание, способность быстро ориентироваться, оперативно мыслить, направлять волевые усилия на управление эмоциями и выполнять сложно координированные действия. Ловкость - комплексное качество, которое позволяет: - быстро и точно реагировать на неожиданно возникающие ситуации; - выполнять сложные по координации

ИТОГО ЧАСОВ:	110	10	10	9	12	10	8	9	8	8	8	10	8	движения рационально и экономично; - точно выполнять движения в сложных и/или неожиданно изменяющихся условиях; - рационально и экономно решать двигательные задачи; - быстро и качественно овладевать новыми движениями и/или быстро их перестраивать.
III. ТЕМА - РАЗВИТИЕ СПЕ	<u> ЦИАЛ</u> Ь	<u>НЫХ Ф</u>	<u>изич</u> г	ских '	КАЧЕС'	ТВ (СФ	П) И ДВИ	ГАТЕЛ'	<u></u>	<u> ТОДГО</u>	ТОВК	АУОБУ	Л ЧАЮШ	ИХСЯ ГРУППЫ НП-1 (в часах)
Физические упражнения на развитие силы Занятие 41. Подтягивание. Занятие 42. Отжимание. Занятие 43. Удержание высокий угол. Занятие 44. Вис. Занятие 45. Приседание. Занятие 46. Прыжки. Занятие 47. Бег с утяжелителями.	7	0,5	0,5	0,5	0,5	1	0	1	0,5	0,5	0,5	0,5	1	Сила — способность человека преодолевать внешнее сопротивление или противостоять ему за счет мышечных усилий. Сила - одно из наиболее важных двигательных качеств кикбоксера. В связи с тем, что выполнение большинства упражнений связано с необходимостью преодолевать вес собственного тела, силовые возможности кикбоксеров определяются не только абсолютными показателями мышечной силы, сколько относительными.
Физические упражнения на развитие быстроты Занятие 48. Беговые упражнения. Занятие 49. Прыжки. Занятие 50. Подвижные и спортивные игры. Занятие 51. Эстафетный бег.	7	0,5	0,5	0,5	0,5	1	0	1	0,5	0,5	0,5	0,5	1	Быстрота в кикбоксинге понимается как способность обучающегося быстро производить мышечные сокращения. Для успешного овладения техникой гимнастической упражнений, необходимо уметь выполнять двигательные действия в минимальные промежутки времени.
Физические упражнения для развития выносливости Занятие 52. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц ног. Занятие 53. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц плеч, груди, спины, живота. Занятие 54. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц спины. Занятие 55. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц плеч и груди. Занятие 56. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц плеч и груди. Занятие 56. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц живота.	7	0,5	0,5	0,5	0,5	1	0	1	0,5	0,5	0,5	0,5	1	Выносливость — это способность человека выполнять какую-либо напряженную работу в течение длительного периода времени. Выносливость при проведении поединков, определяется рядом факторов. Среди них основными являются: устойчивость нервных центров к утомлению, функциональные возможности нервномышечного аппарата, психологическая подготовленность и степень владения техникой движений.

Физические упражнения на развитие гибкости (пассивная и активная) Занятие 57. Наклоны. Занятие 58. Выкруты. Занятие 59. Поднимание ног.	7	0,5	0,5	0,5	0,5	1	0	1	0,5	0,5	0,5	0,5	1	Хорошая гибкость обеспечивает свободу, быстроту и экономичность движений, увеличивает путь эффективного приложения усилий при выполнении физических упражнений. Недостаточно развитая гибкость затрудняет координацию движений человека, так как ограничивает перемещения отдельных звеньев тела. Таким образом, гибкость характеризует степень подвижности в суставах и состояния мышечной системы.
Физические упражнения на развитие равновесия Занятие 60. Подскоки. Занятие 61. Прыжки. Занятие 62. Повороты. Статические равновесие: Занятие 63. Переднее равновесие. Занятие 64. Боковое равновесие. Занятие 65. Заднее равновесие. Занятие 66. Высокое равновесие. Занятие 67. Равновесие «Ласточка».	5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0	0,5	0,5	0,5	0,0	0,5	0,5	Равновесие кикбоксера — способность тела находиться в контролированном положении. Кикбоксер находится в постоянном движении, уклоняется, наносит и парирует удары. В состоянии равновесия спортсмен сохраняет максимальную энергию.
Физические упражнения на развитие координации движений Занятие 68. Группировка. Занятие 69. Кувырок вперед. Занятие 70. Комплекс №1 упражнений на развитие координации. Занятие 71. Комплекс №2 упражнений на развитие координации.	4	0,5	0,5	0,5	0,0	0,0	0	0	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	Одной из задач развития координационных способностей у кикбоксеров является - развитие специфических координационных способностей: способности ориентированию в пространстве, к точности, равновесию и др., которые особенно важны для отдельных видов спортивной деятельности.
Физические упражнения на развитие прыгучести Занятие 72. Упражнения для тренировки общей прыгучести. Занятие 73. Упражнения для развития специальной прыгучести. Занятие 74. Упражнения для развития прыгучести (взрывная сила).	4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0	0,5	0,5	0,5	0,0	0,0	0,0	Одно из важных для кикбоксера качеств - прыгучесть. В основе прыгучести лежит, так называемая, взрывная сила. То есть способность мгновенным нервномышечным сокращениям. Определяющим фактором, от которого зависит дальность или высота прыжка, является быстрота отталкивания, которая, в свою очередь, обуславливается скоростью мышечного сокращения.
Акробатические элементы Занятие 75. Шпагаты, мосты, упоры. Занятие 76. Стойки, перекаты.	4	0	0	0	0,5	0,5	0	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	Шпагатом называют гимнастическое упражнение на растяжку мышц и связок ног. В результате этого упражнения вытянутые в разные стороны ноги образуют единую линию и составляют угол 180 градусов между внутренними частями бедер. Мост - вытянутое изогнутое положение

ИТОГО ЧАСОВ:	45	3,5	3,5	3,5	3,5	5,5	0	5,5	4	4	3	3,5	5,5	тела, обращенного грудью вверх и опирающегося на поверхность ступнями и ладонями. Упоры — это положения с опорой на руки и какую-либо часть тела (ноги и др.), в которых плечи выше точек опоры.
						_ ′			•	•		,)
IV	. IEMA	1 – PA3B	итик	I EXHU	ЧЕСКО	и под	ГОТОВКИ	у ОБУ	/ ЧАЮІ	цихся	IBIP	YIIIIE E	111-1 (в ч	асах) Изучение и отработка шагов: «вперед-
Занятие 77. Изучение передвижения в кикбоксинге	15	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	назад», «вправо-влево», «назад-вправо» и т.д. Перемещение обычным шагом, приставным шагом, бегом, сведение и разведение ног (разножка). Создание стартового положения для ударов ногами. Повороты и развороты на одной/двух ногах.
Занятие 78. Изучение боевой стойки	15	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	Боевая стойка кикбоксера. Обеспечение стартового положения для удара, защиты, перемещения. Высокая/низкая стойка. Открытая/закрытая стойка.
Занятие 79. Изучение ударов руками	15	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	Прямой удар передней, ближайшей к противнику рукой (джеб). Прямой удар дальней от противника рукой (панч). Боковой удар в голову (хук). Удар снизу (апперкот)
Занятие 80. Изучение ударов ногами	16	1	2	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	Прямой удар ногой (фронт кик). Боковой удар ногой (сайд кик).
Занятие 81. Подводящие упражнения для отработки ударов руками и ногами.	16	1	2	1	1	1	2	2	1	1	2	1	1	Комплекс подводящих упражнений для овладения прямыми ударами в голову и ударами снизу. Подводящие упражнения для овладения прямыми ударами в голову с шагом вперед и ударами в туловище. Комплекс подводящих упражнений для овладения разновидностями боковых ударов.
Занятие 82. Упражнения для отработки ударов руками и ногами по снарядам	16	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	Работа со снарядами.
Занятие 83. Изучение приемов защиты в кикбоксинге	16	2	1	1	2	1	2	2	1	1	2	1	2	Защита руками. Защита движением туловища. Защита с помощью ног. Комбинированная защита.
Занятие 84. Упражнения для разучивания приемов защиты	16	1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	1	2	Комплекс подводящих упражнений для овладения защитой руками, движением туловища, с помощью ног. Комплекс подводящих упражнений для овладения комбинированной защитой.

итого часов:	125	10	13	10	11	10	10	14	8	8	13	8	10	
	,	V. УЧА	СТИЕ В	COPER	BHOBAI	ниях.	КОНТРОЛ	ЬНЫЕ	MEPOI	 ПРИЯТ	ия нг	I-1 (в ча	icax)	
Участие в спортивных соревнованиях	2					0,5		0,5	0,5	0,5				Соревнования по кикбоксингу - органическая часть учебно-тренировочного процесса. Они помогают объективно подвести итоги этого процесса за определенный промежуток времени: четверть, учебный год. В соревнованиях по кикбоксингу должны участвовать только хорошо подготовленные гимнасты, и поэтому, соревнования являются эффективным методом проверки технической подготовленности обучающихся и стимулом к достижению высоких спортивных результатов.
Контрольные мероприятия (тестирование и контроль)	1					0,5							0,5	Контрольные мероприятия, состоящие из тестирования и контроля, включают в себя результаты сдачи нормативов по общей и специальной физической подготовке, а также результаты спортивных соревнований.
итого часов:	3	0	0	0	0	1	0	0,5	0,5	0,5	0	0	0,5	
				VI. И	ные м	ЕРОПР	иятия гі	УППЬ	I НП-1 (в часах	()			
Медицинские, медико- биологические мероприятия	3,5			0,5	0,5	0,5		0,5	0,5			1	0,5	Комплекс мероприятий, направленный на восстановление работоспособности и здоровья спортсменов, включающий медицинские вмешательства, мероприятия психологического характера, систематический контроль состояния здоровья спортсменов, обеспечение спортсменов лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными пищевыми продуктами для питания спортсменов, проведение научных исследований в области спортивной медицины.
Восстановительные мероприятия	2,5	0,5	0,5				0,5			0,5	0,5			Под восстановлением следует понимать применение системы психологических, медико-биологических средств, позволяющих спортсмену вернуться к уровню работоспособности, в той или иной степени утраченной после интенсивного учебно- тренировочного процесса, соревнований, травмы, болезни, перетренировки.

ИТОГО ЧАСОВ:	6	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1	0,5	
ВСЕГО ЧАСОВ:	312													

Учебно-тематический план на этапе начальной подготовки свыше года обучения (НП-2, НП-3)

Таблица 4

															Таблица 4
	Кол- во			Me	сяцы					M	есяць	I			
Программный материал	часов/ минут	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	1	12	Краткое содержание
I. TEMA - TEOPE		АЯ, ТА	ктиче	СКАЯ, І	психо.	логич	ЕСКАЯ Г	юдгот	ОВКА	УОБ	УЧАЮ	щихо	СЯ ГРУ	⁄ппы і	НП-2,3 (в минутах)
Занятие 1. Физическая культура и спорт в России	100	10	10	10	10	10	0	5		5	10	10	10	10	оощеи культуры. Значение физической культуры для укрепления
Занятие 2. История кикбоксинга	60	10	10	10	5	5	0	5		5	5	5	0	0	Характеристика кикбоксинга, его место и значение в российской системе физического воспитания. Возникновение и развитие спорта, как вида спорта. Дисциплины кикбоксинга. Современное развитие кикбоксинга (XX-XXI вв.) Создание международной и Европейской федерации кикбоксинга.
Занятие 3. Предупреждение травматизма	200	10	10	15	15	20	0	25		25	25	25	15	15	Соблюдение правил техники безопасности. Систематическая воспитательная работа. Соблюдение медицинского контроля.
Занятие 4. Правила поведения в спортивном зале и пользование специализированным инвентарем и оборудованием для занятий кикбоксинг	200	10	10	15	15	20	0	25		25	25	25	15	15	Требования к занимающимся в спортивной зале. Организация обучающихся при входе, выходе из зала и во время занятий. Правила пользования спортивным инвентарем. Ринг для занятий кикбоксинг, размеры и прочие параметры.
Занятие 5. Теоретические основы упражнений в кикбоксинге	400	35	40	50	50	45	10	45		35	25	25	15	15	Общая физическая подготовка как основа развития физических качеств, способностей, двигательных функций и повышения спортивной работоспособности. Значение соревнований по кикбоксингу, их цели и задачи. Виды соревнований. Правила определения победителей в соревнованиях. Классификация направлений в кикбоксинг. Особенности направлений.
Занятие 6. Психологическая подготовка	100	5	5	10	15	5	0	5		5	10	5	0	5	Используются методы словесного и смешанного воздействия, направленные на развитие разных свойств личности. Сообщается информация, способствующая развитию интеллекта и психических функций, методы развития внимания, сенсомоторики и волевых качеств.

Занятие 7. Тактическая подготовка	200	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	10	10	Обучение тактическим правилам и приемам
Итого минут:	1140	100	105	130	130	125	10	170	120	120	115	70	70	
ИТОГО ЧАСОВ:	19	1,6	1,75	2,2	2,2	2,1	0,15	2,8	2	2	1,9	1,2	1,2	

ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ

ІІ. ТЕМА - РАЗВИТИЕ ОБЩИХ ФИЗИЧЕСКИХ КАЧЕСТВ (ОФП) У ОБУЧАЮЩИХСЯ ГРУППЫ НП-2,3 (в часах) Большая часть повселневных Физические упражнения на развитие нагрузок в кикбоксинге приходится силы мышц рук и кистей на мышцы плечевого пояса. Поэтому Занятие 8. Упражнения для пальцев и нужно укреплять мышечную систему кисти. в области плеч. а также в шейном Занятие 9. Упражнения на увеличение отлепе подвижности в локтевых суставах. Перед выполнением упражнений Занятие 10. Упражнения на увеличение надо обязательно сделать небольшую полвижности в плечах и предплечьях. 0.5 0.5 0.5 q 0 1 1 0.5 разминку, чтобы подготовить и Занятие 11. Силовые упражнения для разогреть мышцы. Иначе можно мыши сгибателей. получить растяжение или повредить Занятие 12. Силовые упражнения для связки. мышц разгибателей. Разминкой могут быть повороты Занятие 13. Упражнения для увеличения корпуса в стороны, поднятие рук, подвижности в плечевых суставах. плавные повороты головы влево-Занятие 14. Упражнения для увеличения вправо. Выполнять упражнения полвижности в шейных суставах. лучше не по одному, а в комплексе. В ногах сосредоточены мышечные группы, которые Физические упражнения на участвуют в каждом повседневном развитие силы мыши ног и стоп движении. Физические упражнения на развитие Занятие 15. Упражнения для стопы и силы мышц ног и стоп необходимы для улучшения силовых показателей Занятие 16. Упражнения для увеличения 0.5 0.5 1 1 10 0 и более эффективного выполнения подвижности в суставах. упражнений с отягощениями. Занятие 17. Упражнения для мышц бедра. Силовые упражнения. Выполнение комплекса упражнений на силу мышц ног увеличивает Занятие 18. Упражнения для увеличения подвижность суставов, укрепляет подвижности в тазобедренных суставах. мышцы и предотвращает возможные

травмы.

Физические упражнения на развитие мышц туловища и живота Занятие 19. Упражнения для мышц передней поверхности туловища. Занятие 20. Упражнения для увеличения подвижности позвоночника. Занятие 21. Упражнения для мышц боковой поверхности туловища. Занятие 22. Наклон в стороны. Занятие 23. Наклон вперед. Занятие 24. Повороты. Занятие 25. Упражнения для тренировки пресса.	11	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	Мышечный корсет - важная мышечная группа, которая удерживает позвоночник в правильном (вертикальном) положении, а также защищает внутренние органы. Мышцы туловища можно тренировать как при помощи динамических, так и при помощи статических упражнений. И те, и другие упражнения позволяют глубоко проработать все мышцы.
Физические упражнения на развитие силы мышц всего тела Занятие 26. Упражнения с гимнастической палкой. Занятие 27. Упражнения со скакалкой. Занятие 28. Общеразвивающие упражнения без предметов в движении. Занятие 29. Упражнения на расслабление мышц и восстановление дыхания.	11	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	Регулярная нагрузка на все группы мышц позволяет сделать мышцы более выносливыми и оптимально расходующими энергию. Упражнения с предметами развивают и совершенствуют у учащихся внимание, быстроту реакции, координацию движений, чувство ритма и согласованность движений рук.
Физические упражнения на развитие скоростно-силовой выносливости Занятие 30. Беговые упражнения. Занятие 31. Прыжки, прыжковые шаги, прыжковые упражнения. Занятие 32. Круговая тренировка.	12	1	1	1	1	1	0	1	2	1	1	1	1	Скоростно-силовая подготовка — важная составная часть всесторонней физической подготовки. Два физических качества, быстрота и сила мышечного сокращения постоянно связаны с движением и определяют его. Скоростно-силовая подготовка — совокупность средств и методов комплексного воспитания быстроты и силы с целью обеспечения всестороннего гармонического физического развития. Подскоростносиловыми способностями понимается способность человека к развитию максимальной мощности усилий в кратчайший промежуток времени.
Упражнения на гибкость и подвижности в суставах Занятие 33. Упражнения на растяжку.	9	1	1	0,5	0,5	1	39	1	0,5	1	1	1	0,5	Растяжка— комплекс упражнений, направленный на развитие гибкости тела. Растягивание делает связки и суставы более эластичными, позволяя человеку выполнять движения по полной амплитуде. К тому же,

Упражнения для развития координации Занятие 34. Беговые и прыжковые упражнения Занятие 35. Упражнения на координационной лестнице Занятие 36. Плиометрические упражнения на координацию	11	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	стимулирует кровообращение и снимает психоэмоциональное напряжение. Физические упражнения на координацию — ключ к улучшению спортивных результатов. Упраженния позволяют научиться ускоряться в одном направлении, быстро замедляться, менять направление движения и ускоряться в другом.
Упражнения на развитие ловкости Занятие 37. Прыжки на скакалке Занятие 38. Стойки на ногах и руках Занятие 39. Упражнение с использованием кувырков	11	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	Ловкость — это сложный психофизический комплекс, включающий в себя: умение распределять и концентрировать внимание, способность быстро ориентироваться, оперативно мыслить, направлять волевые усилия на управление эмоциями и выполнять сложно координированные действия. Ловкость - комплексное качество, которое позволяет: - быстро и точно реагировать на неожиданно возникающие ситуации; - выполнять сложные по координации движения рационально и экономично; - точно выполнять движения в сложных и/или неожиданно изменяющихся условиях; - рационально и экономно решать двигательные задачи; - быстро и качественно овладевать новыми движениями и/или быстро их перестраивать.
ИТОГО ЧАСОВ:	115	8	8	7,5	7,5	7	0	7	8,5	8	8	7,5	7	
ІІІ. ТЕМА - РАЗВИТИЕ СПЕІ	ЦИАЛЫ	ных фі	изичес	СКИХ К	АЧЕСТ	В (СФП) и двиг	ТАТЕЛЬНАЯ	подг	ОТОВК	ауо	БУЧАН	ощихс	Я ГРУППЫ НП-2,3 (в часах)
Физические упражнения на развитие силы Занятие 40. Подтягивание. Занятие 41. Отжимание. Занятие 42. Удержание высокий угол. Занятие 43. Вис.	7	1		1		1	1	1		1			1	Сила – способность человека преодолевать внешнее сопротивление или противостоять ему за счет мышечных усилий. Сила - одно из наиболее важных двигательных качеств гимнаста. В связи с тем, что выполнение

Занятие 44. Приседание. Занятие 45. Прыжки. Занятие 46. Бег с утяжелителями.														большинства гимнастических упражнений связано с необходимостью преодолевать вес собственного тела, силовые возможности гимнасток определяются не только абсолютными показателями мышечной силы, сколько относительными.
Физические упражнения на развитие быстроты Занятие 47. Беговые упражнения. Занятие 48. Прыжки. Занятие 49. Подвижные и спортивные игры. Занятие 50. Эстафетный бег.	5		1		1		1	1					1	Быстрота в кикбоксинге понимается как способность обучающегося быстро производить мышечные сокращения. Для успешного овладения техникой гимнастической упражнений, необходимо уметь выполнять двигательные действия в минимальные промежутки времени.
Физические упражнения для развития выносливости Занятие 51. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц ног. Занятие 52. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц плеч, груди, спины, живота. Занятие 53. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц спины. Занятие 54. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц плеч и груди. Занятие 55. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц плеч и груди. Занятие 55. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц живота.	7	1	1	1			1		1			1	1	Выносливость — это способность человека выполнять какую-либо напряженную работу в течение длительного периода времени. Выносливость при проведении поединков, определяется рядом факторов. Среди них основными являются: устойчивость нервных центров к утомлению, функциональные возможности нервно-мышечного аппарата, психологическая подготовленность и степень владения техникой движений.
Физические упражнения на развитие гибкости (пассивная и активная) Занятие 56. Наклоны. Занятие 57. Выкруты. Занятие 58. Поднимание ног.	8	1		1	1	1			1	1	1	1		Хорошая гибкость обеспечивает свободу, быстроту и экономичность движений, увеличивает путь эффективного приложения усилий при выполнении физических упражнений. Недостаточно развитая гибкость затрудняет координацию движений человека, так как ограничивает перемещения отдельных звеньев тела. Таким образом, гибкость

									'					характеризует степень подвижности в суставах и состояния мышечной системы.
Физические упражнения на развитие равновесие Занятие 59. Подскоки. Занятие 60. Прыжки. Занятие 61. Повороты. Статические равновесие: Занятие 62. Переднее равновесие. Занятие 63. Боковое равновесие. Занятие 64. Заднее равновесие. Занятие 66. Равновесие «Ласточка».	8	1		1	1	1			1	1	1	1		Равновесие кикбоксера — способность тела находиться в контролированном положении. Кикбоксер находится в постоянном движении, уклоняется, наносит и парирует удары. В состоянии равновесия спортсмен сохраняет максимальную энергию.
Физические упражнения на развитие координации движений Занятие 67. Группировка. Занятие 68. Кувырок вперед. Занятие 69. Комплекс №1 упражнений на развитие координации. Занятие 70. Комплекс №2 упражнений на развитие координации.	5		1				1	1			1	1		Одной из задач развития координационных способностей у кикбоксеров является - развитие специфических координационных способностей: способности ориентированию в пространстве, к точности, равновесию и др., которые особенно важны для отдельных видов спортивной деятельности.
Физические упражнения на развитие прыгучести Занятие 71. Упражнения для тренировки общей прыгучести. Занятие 72. Упражнения для развития специальной прыгучести. Занятие 73. Упражнения для развития прыгучести (взрывная сила).	5		1				1	1	1		1			Одно из важных для кикбоксера качеств - прыгучесть. В основе прыгучести лежит, так называемая, взрывная сила. То есть способность мгновенным нервно-мышечным сокращениям. Определяющим фактором, от которого зависит дальность или высота прыжка, является быстрота отталкивания, которая, в свою очередь, обуславливается скоростью мышечного сокращения.
Акробатические элементы Занятие 74. Шпагаты, мосты, упоры. Занятие 75. Стойки, перекаты.	4			1	1	1	42			0,5			0,5	Шпагатом называют гимнастическое упражнение на растяжку мышц и связок ног. В результате этого упражнения вытянутые в разные стороны ноги образуют единую линию и составляют угол 180 градусов между внутренними частями бедер. Мост - вытянутое изогнутое положение тела, обращенного грудью вверх и опирающегося на

														поверхность ступнями и ладонями. Упоры — это положения с опорой на руки и какую-либо часть тела (ноги и др.), в которых плечи выше точек опоры.
ИТОГО ЧАСОВ:	74	4	4	5	4	4	5	4	4	3,5	4	4	3,5	
IV.	TEMA	– PA3BI	итие т	ЕХНИЧ	ЕСКОЙ	подг	отовки	у обучаю	рщихс	ЗЯВ ГІ	РУППЕ	НП-2,3	в (в часах)	
Удары руками в кикбоксинге Занятие 76. Повторение изученного Занятие 77. Изучение новых ударов	23	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Прямой удар передней, ближайшей к противнику рукой (джеб). Прямой удар дальней от противника рукой (панч). Боковой удар в голову (хук). Удар снизу (апперкот)
Занятие 78. Удары ногами в кикбоксинге	23	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Боевая стойка кикбоксера. Обеспечение стартового положениядля удара, защиты, перемещения. Высокая/низкая стойка. Открытая/закрытая стойка. Прямой удар ногой (фронт кик). Боковой удар ногой (сайд кик).
Занятие 79. Связки и комбинации ударов	44	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
Занятие 80. Отработка защитных действий	23	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Защита руками. Защита движением туловища. Защита с помощью ног. Комбинированная защита. Комплекс подводящих упражнений для овладения защитой руками, движением туловища, с помощью ног. Комплекс подводящих упражнений для овладения комбинированной защитой.
Занятие 81. Серии ударов руками и ногами с применением защиты	30	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	Комплекс подводящих упражнений для овладения прямыми ударами в голову и ударами снизу. Подводящие упражнения для овладения прямыми ударами в голову с шагом вперед и ударами в туловище. Комплекс подводящих упражнений для овладения разновидностями боковых ударов.
ИТОГО ЧАСОВ:	192	8,5	8	8	8	8	6,5	6,5	8	7,5	8	8	8	
		Γ	V. УЧА	 СТИЕ В	COPEB	HOBAH	L ИИЯХ. КО	_І ЭНТРОЛЬНЬ	JE MEI	РОПРИ	<u> </u>			<u>I</u>

Участие в спортивных	2			0.5	0.5	0.5	0.5		Соревнования	по кикбо	оксингу -
соревнованиях	2			0,3	0,3	0,3	0,3		органическая	часть	учебно-

													тренировочного процесса. Они помогают объективно подвести итоги этого процесса за определенный промежуток времени: четверть, учебный год. В соревнованиях по кикбоксингу должны участвовать только хорошо подготовленные гимнасты, и поэтому, соревнования являются эффективным методом проверки технической подготовленности обучающихся и стимулом к достижению высоких спортивных результатов.
Контрольные мероприятия (тестирование и контроль)	2					2							Контрольные мероприятия, состоящие из тестирования и контроля, включают в себя результаты сдачи нормативов по общей и специальной физической подготовке, а также результаты спортивных соревнований.
О ЧАСОВ:	4	0	0	0	0	2,5	0	0,5	0,5	0,5	0	0	
	1	1		ı	\ 	V. ИНЫ	E MEPOI	ТРИЯТИЯ	1		ı	1	
Медицинские, медико- биологические мероприятия	4		1			1				1		1	Комплекс мероприятий, направленный на восстановление работоспособности и здоровья спортсменов, включающий медицинские вмешательства, мероприятия психологического характера, систематический контроль состояния здоровья спортсменов, обеспечение спортсменов лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными пищевыми продуктами для питания спортсменов, проведение научных исследований в области спортивной медицины.
Восстановительные мероприятия	4	1					2				1		Под восстановлением следует понимать применение системы психологических, медикобиологических средств, позволяющих спортсмену вернуться к уровню работоспособности, в той или иной

														степени утраченной интенсивного тренировочного соревнований, травмы, перетренировки.	после учебно- процесса, болезни,
ИТОГО ЧАСОВ:	8	1	1	0	0	1	2	0	0	1	1	1	0		
ВСЕГО ЧАСОВ:	416														

Годовой учебно-тренировочный план для учебно-тренировочного этапа 1, 2, 3 годов обучения (УТГ-1, УТГ-2, УТГ-3)

Таблица № 1

No	содержание	%	Кол-во	январ	Ъ			февр	аль			Март					апрел	ΙЬ			Май				июнь	,			
п / п	№ недели	100		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1	Общая физическая подготовка	25	134	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3
2	Специальная физическая подготовка	18	96	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1
3	Участие в спортивных соревнованиях	5	26			1					1			1			1		1			1			1		1	1	
4	Техническая подготовка	37	196	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3
5	Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка	10	52	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6	Инструкторская и судейская практика	1	6		1					1								1					1		1				1
7	Медицинские, медико- биологические, восстановительные мероприятия, тестирование и контроль	3	10	1							1				1						1								1
		100	520	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Продолжение таблицы № 1

№	содержание	%	Кол-во	июлн	,			авгус	T			Сент	ябрь				октяб	рь			Нояб	рь			декаб	рь			
п / п	№ недели	100		27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
1	Общая физическая подготовка	25	134	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2
2	Специальная физическая подготовка	18	96	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	Участие в спортивных соревнованиях	5	26		1	1	1		1	1	1			1	1		1		1		1	1	1		1		1	1	1
4	Техническая подготовка	37	196	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
5	Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка	10	52	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6	Инструкторская и судейская практика	1	6																										
7	Медицинские, медико- биологические, восстановительные мероприятия, тестирование и контроль	3	10				1		1			1			1										1				
		100	520	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Годовой учебно-тренировочный план для учебно-тренировочного этапа 4, 5 годов обучения (УТГ-4, УТГ-5)

Таблица № 2

№	содержание	%	кол-во часов		янк	варь			фев	раль				март				апр	ель			ма	ай				июнь		
п/п	№ недели	100		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1.	Общая физическая подготовка	16	100	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1
2.	Специальная физическая подготовка	23	140	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3
3.	Участие в спортивных соревнованиях	7	44				1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2				2	2		2			2
4.	Техническая подготовка	34	216	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5.	Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка	16	100	3	1	2	1	1	1	4	1	1	1	1	1		1	1	2	2	2	3	3	2	3	1	4	3	2
6.	Инструкторская и судейская практика	2	12									1	1		1						1				2	1			
7.	Медицинские, медико- биологические, восстановительные мероприятия, тестирование и контроль	2	12		1											1	1				1								
		100	624	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12

Продолжение таблицы № 2

№	содержание	%	кол-во часов		Ин	оль			авг	уст			c	ентябр	Ь			Окт	ябрь			Hos	брь				декабрь	,	
п/п	№ недели	100		27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
1.	Общая физическая подготовка	16	100	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	1	2	1	2	1	2	1
2.	Специальная физическая подготовка	23	140	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
3.	Участие в спортивных соревнованиях	7	44									1			1					2	1		2	1	2	2	2		
4.	Техническая подготовка	34	216	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
5.	Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка	16	100	0	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	1	1	3	2	2	2		2	1	3
6.	Инструкторская и судейская практика	2	12	1												2										1			
7.	Медицинские, медико- биологические, восстановительные мероприятия, тестирование и контроль	2	12	2	1			1						1														2	1
		100	624	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12

Программный материал	Кол- во часов/			Med	,					M	есяц ы			Краткое содержание
	минут	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
І. ТЕМА - ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ,	ТАКТИ	ЧЕСКА	я, пси	ихоло	ГИЧЕС		ОДГО в мину		у обу	ЧАЮІ	цихся	УЧЕБ	но-тре	нировочной группы 1, 2, 3
Занятие 1. Физическая культура и спорт в России	250	50	50	50	50	25	25	0	0	0	0	0	0	Понятие «Физическая культура». Физическая культура как составная часть общей культуры. Значение физической культуры для укрепления
Занятие 2. Врачебный контроль и самоконтроль при занятии кикбоксингом	250	5	10	15	20	25	25	30	35	45	15	15	10	Понятие о врачебном контроле и его роли. Значение данного врачебного контроля для физического развития и степени тренированности спортсмена. Основные сведения о кровообращении. Состав и назначение крови. Большой и малый круг кровообращения. Общий режим дня. Режим питания и питьевой режим. Особенности питания спортсменов в основной и соревновательный периоды. Понятие о тренированности, утомлении и перетренированности. Показания и противопоказания для занятий кикбоксинг
Занятие З.Профилактика травматизма при занятии кикбоксинг	300	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	Причины травматизма и способы его предупреждения. Характеристика травм на занятиях кикбоксинг и их профилактика. Правила использования спортивного инвентаря для кикбоксинг (оружие). Страховка, помощь и самостраховка как меры предупреждения травматизма
Занятие 4. Правила и регламент проведения соревнований по кикбоксинг	200	20	20	10	10	20	20	0	20	20	20	20	20	Виды и характеристики соревнований. Документы, необходимые для проведения соревнований. Состав и работа судейской коллеги на соревнованиях.

														Подготовка и проведение соревнований. Особенности проведения массовых соревнований. Подготовка судей по кикбоксинг. Общероссийские антидопинговые правила, утвержденные федеральным органом исполнительной власти в области физической культуры и спорта, и антидопинговые правила, утвержденные международными антидопинговыми организациями. Способы оценки ударов в кикбоксинге. Соревновательная программа по кикбоксингу.
Занятие 5. Основные средства спортивной подготовки ОФП и СФП	300	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	Специальная физическая подготовка и характеристика еè средств. Взаимосвязь и соотношения общей и специальной физической подготовки. Характеристика физических качеств: мышечная сила, быстрота движений, выносливость, ловкость и гибкость. Методика развития этих качеств. Краткая характеристика применения средств специальной физической подготовки для различных групп обучающихся. Построение разминки на соревнованиях. Роль общей подготовки в достижении спортивных результатов и воспитании личности
Занятие 6. Теоретические основы кикбоксинг	500	40	40	40	40	40	50	40	40	40	40	40	50	Кикбоксинг как спортивно- педагогическая дисциплина. Знания, двигательные умения, навыки и способности. Требования, нормы и условия их выполнения для присвоения спортивных разрядов и званий.
Занятие 7. Тактическая подготовка	660	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	Обучение тактическим правилам и приемам
Итого минут:	3120	220	225	220	225	215	225	175	200	210	180	180	185	
ИТОГО ЧАСОВ:	52	5	5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	
II. ТЕМА - РАЗВИТИЕ О	БЩИХ	ФИЗИ	чески	х кач	ECTB (ОФП) У	ОБУ	ІАЮЩ	ихся	УЧЕБН	O-TPE	ниров	очной	
Физические упражнения на развитие силы мышц рук и кистей Занятие 8. Упражнения для пальцев	13	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	Большая часть повседневных нагрузок в кикбоксинге приходится на мышцы плечевого пояса. Поэтому нужно укреплять мышечную систему

и кисти. Занятие 9. Упражнения на увеличение подвижности в локтевых суставах. Занятие 10. Упражнения на увеличение подвижности в плечах и предплечьях. Занятие 11. Силовые упражнения для мышц сгибателей. Занятие 12. Силовые упражнения для мышц разгибателей. Занятие 13. Упражнения для увеличения подвижности в плечевых суставах. Занятие 14. Упражнения для увеличения подвижности в шейных суставах.														в области плеч, а также в шейном отделе. Перед выполнением упражнений надо обязательно сделать небольшую разминку, чтобы подготовить и разогреть мышцы. Иначе можно получить растяжение или повредить связки. Разминкой могут быть повороты корпуса в стороны, поднятие рук, плавные повороты головы влевовправо. Выполнять упражнения лучше не по одному, а в комплексе.
Физические упражнения на развитие силы мышц ног и стоп Занятие 15. Упражнения для стопы и голени. Занятие 16. Упражнения для увеличения подвижности в суставах. Занятие 17. Упражнения для мышц бедра. Силовые упражнения. Занятие 18. Упражнения для увеличения подвижности в тазобедренных суставах.	13	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	В ногах сосредоточены крупные мышечные группы, которые участвуют в каждом повседневном движении. Физические упражнения на развитие силы мышц ног и стоп необходимы для улучшения силовых показателей и более эффективного выполнения упражнений с отягощениями. Выполнение комплекса упражнений на силу мышц ног увеличивает подвижность суставов, укрепляет мышцы и предотвращает возможные травмы.
Физические упражнения на развитие силы мышц брюшного пресса Занятие 19. Упражнения для мышц передней поверхности туловища. Занятие 20. Упражнения для увеличения подвижности позвоночника. Занятие 21. Упражнения для мышц боковой поверхности туловища. Занятие 22. Наклон в стороны. Занятие 23. Наклон вперед. Занятие 24. Повороты. Занятие 25. Упражнения для мышц спины.	13	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Мышечный корсет - важная мышечная группа, которая удерживает позвоночник в правильном (вертикальном) положении, а также защищает внутренние органы. Мышцы туловища можно тренировать как при помощи динамических, так и при помощи статических упражнений. И те, и другие упражнения позволяют глубоко проработать все мышцы.
Физические упражнения на развитие силы мышц всего тела	13	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Регулярная нагрузка на все группы мышц позволяет сделать мышцы

Занятие 26. Упражнения с гимнастической палкой. Занятие 27. Упражнения со скакалкой. Занятие 28. Общеразвивающие упражнения без предметов в движении. Занятие 29. Упражнения на расслабление мышц и восстановление дыхания.														более выносливыми и оптимально расходующими энергию. Упражнения с предметами развивают и совершенствуют у учащихся внимание, быстроту реакции, координацию движений, чувство ритма и согласованность движений рук.
Физические упражнения на развитие скоростно-силовой выносливости Занятие 30. Беговые упражнения. Занятие 31. Прыжки, прыжковые шаги, прыжковые упражнения. Занятие 32. Круговая тренировка.	13	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	Скоростно-силовая подготовка — важная составная часть всесторонней физической подготовки. Два физических качества, быстрота и сила мышечного сокращения постоянно связаны с движением и определяют его. Скоростно-силовая подготовка — совокупность средств и методов комплексного воспитания быстроты и силы с целью обеспечения всестороннего гармонического физического развития. Под скоростно-силовыми способностями понимается способность человека к развитию максимальной мощности усилий в кратчайший промежуток времени.
Упражнения на гибкость и подвижности в суставах Занятие 33. Упражнения на растяжку.	13	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	Растяжка— комплекс упражнений, направленный на развитие гибкости тела. Растягивание делает связки и суставы более эластичными, позволяя человеку выполнять движения по полной амплитуде. К тому же, стимулирует кровообращение и снимает психоэмоциональное напряжение.
Упражнения для развития координации Занятие 34. Беговые и прыжковые упражнения Занятие 35. Упражнения на координационной лестнице Занятие 36. Плиометрические упражнения на координацию	13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	Физические упражнения на координацию — ключ к улучшению спортивных результатов. Упражнения позволяют научиться ускоряться в одном направлении, быстро замедляться, менять направление движения и ускоряться в другом.
Упражнения на развитие ловкости Занятие 37. Прыжки на скакалке	13	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	Ловкость — это сложный психофизический комплекс, включающий в себя: умение

Занятие 38. Стойки на ногах и руках Занятие 39. Упражнение с использованием кувырков														распределять и концентрировать внимание, способность быстро ориентироваться, оперативно мыслить, направлять волевые усилия на управление эмоциями и выполнять сложно координированные действия. Ловкость - комплексное качество, которое позволяет: - быстро и точно реагировать на неожиданно возникающие ситуации; - выполнять сложные по координации движения рационально и экономично; - точно выполнять движения в сложных и/или неожиданно изменяющихся условиях; - рационально и экономно решать двигательные задачи; - быстро и качественно овладевать новыми движениями и/или быстро их перестраивать.
ИТОГО ЧАСОВ:	140	12	12	11	11	13	11	11	13	12	12	12	12	
III. ТЕМА - РАЗВИТИЕ (СПЕЦИА	АЛЬНЫ	ІХ ФИЗ		КИХ КА НИРОІ						і подг	ОТОВЬ	ка у обу	УЧАЮЩИХСЯ УЧЕБНО-
Физические упражнения на развитие силы Занятие 40. Подтягивание. Занятие 41. Отжимание. Занятие 42. Удержание высокий угол. Занятие 43. Вис. Занятие 44. Приседание. Занятие 45. Прыжки. Занятие 46. Бег с утяжелителями.	8	1	0,5	0,5	0,5	1	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1	1	Сила – способность человека преодолевать внешнее сопротивление или противостоять ему за счет мышечных усилий. Сила - одно из наиболее важных двигательных качеств кикбоксера.
Физические упражнения на развитие быстроты Занятие 47. Бег. Занятие 48. Прыжки. Занятие 49. Подвижные и спортивные игры. Занятие 50. Эстафетный бег.	8	1	1	1	1	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	Быстрота в кикбоксинге понимается как способность обучающегося быстро производить мышечные сокращения. Для успешного овладения техникой различных упражнений, необходимо уметь выполнять двигательные действия в минимальные промежутки времени.
Физические упражнения для развития выносливости Занятие 51. Упражнения на развитие	8	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1	1	1	1	Выносливость — это способность человека выполнять какую-либо напряженную работу в течение длительного периода времени.

силовой и статической выносливости мышц ног. Занятие 52. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц плеч, груди, спины, живота. Занятие 53. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц спины. Занятие 54. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц плеч и груди. Занятие 55. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышсиловой и статической выносливости мышсиловой и статической выносливости мышц живота.														Каждый кикбоксердолжен быть выносливым.
Физические упражнения на развитие гибкости Занятие 56. Наклоны. Занятие 57. Выкругы. Занятие 58. Поднимание ног.	8	0,5	1	1	1	1	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	Хорошая гибкость обеспечивает свободу, быстроту и экономичность движений, увеличивает путь эффективного приложения усилий при выполнении физических упражнений. Недостаточно развитая гибкость затрудняет координацию движений человека, так как ограничивает перемещения отдельных звеньев тела. Таким образом, гибкость характеризует степень подвижности в суставах и состояния мышечной системы.
Физические упражнения на равновесие Занятие 59. Подскоки. Занятие 60. Прыжки. Занятие 61. Повороты. Статические равновесия: Занятие 62. Переднее равновесие. Занятие 63. Боковое равновесие. Занятие 64. Заднее равновесие. Занятие 65. Высокое равновесие Занятие 66. Равновесие «Ласточка».	9	1	0,5	0,5	0,5	1	1	1	1	0,5	0,5	0,5	1	Равновесие кикбоксера — способность тела находиться в контролированном положении. Кикбоксер находится в постоянном движении, уклоняется, наносит и парирует удары. В состоянии равновесия спортсмен сохраняет максимальную энергию.
Физические упражнения на развитие координации движений Занятие 67. Группировка. Занятие 68. Кувырок вперед. Занятие 69. Комплекс №1 упражнений на развитие координации. Занятие 70. Комплекс №2 упражнений на развитие	8,5	1	0,5	0,5	0,5	1	1	1	1	0,5	0,5	0,5	0,5	Одной из задач развития координационных способностей у гимнасток является - развитие специфических координационных способностей: способности ориентированию в пространстве, к точности, равновесию и др., которые особенно важны для отдельных видов спортивной деятельности.

координации.														
Физические упражнения на развитие прыгучести Занятие 71. Упражнения для тренировки общей прыгучести. Занятие 72. Упражнения для развития специальной прыгучести. Занятие 73. Упражнения для развития прыгучести (взрывная сила).	8,25	1	1	1	1	1	0,25	1	1	0,25	0,25	0,25	0,25	Одно из важных для кикбоксера качеств - прыгучесть. В основе прыгучести лежит, так называемая, взрывная сила. То есть способность мгновенным нервно-мышечным сокращениям. Определяющим фактором, от которого зависит дальность или высота прыжка, является быстрота отталкивания, которая, в свою очередь, обуславливается скоростью мышечного сокращения.
Занятие 74. Акробатические элементы Шпагаты, мосты, упоры	8,25	1	1	1	1	1	0,25	1	1	0,25	0,25	0,25	0,25	Шпагатом называют гимнастическое упражнение на растяжку мышц и связок ног. В результате этого упражнения вытянутые в разные стороны ноги образуют единую линию и составляют угол 180 градусов между внутренними частями бедер. Мост - вытянутое изогнутое положение тела, обращенного грудью вверх и опирающегося на поверхность ступнями и ладонями. Упоры — это положения с опорой на руки и какую-либо часть тела (ноги и др.), в которых плечи выше точек опоры.
ИТОГО ЧАСОВ:	95	7	6	6	6	7	4,5	6	6	4	4	4,5	5	-
IV. ТЕМА – РАЗВИТ	гие тех	книче	СКОЙ	подго	ТОВК	и у об	УЧАЮ	щихс	СЯ УЧЕ	БНО-Т	РЕНИР	овочн	ЮЙ ГРУ	ППЫ 1, 2, 3 (в часах)
Занятие 75. Удары руками	30	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	Прямой удар передней, ближайшей к противнику рукой (джеб). Прямой удар дальней от противника рукой (панч). Боковой удар в голову (хук). Удар снизу (апперкот)
Занятие 76. Удары ногами	30	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	Бэк-кик — задний удар; джампинг-кик — удар в прыжке; кресент-кик — обратный боковой удар; лоу-кик — круговой удар голенью в бедро противника; раунд-кик — круговой удар, обычно в голову; сайд-кик — боковой удар; экс-кик — удар сверху; фронт-кик — прямой удар; хук-кик —

														удар крюк; подсечки.
Занятие 77. Комбинации ударов руками и ногами с применением защиты	34	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	Изучение новых и отработка изученных ранее связок и комбинаций ударов руками и ногами.
Занятие 78. Защита	30	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	Защищаться от ударов можно с помощью рук, ног, туловища и их комбинаций. Основные элементы защиты: -Подставки (плеча, предплечья, ладони, локтя, голени, бедра) -Отбивы (влево, вправо, вверх, вниз) -Накладки -Глухая защита -Отходы и уходы (влево, вправо, назад, прыжком вверх) -Уклоны -Нырки -Клинч -Захваты С помощью этих элементов защиты кикбоксер блокирует удары противника, утомляет его, заставляя промахиваться, выводит из равновесия, раскрывает, готовит собственные контратаки.
Занятие 79. Тренировочные спаринги	30	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	Спарринг — это тренировочный бой, в котором не объявляется победитель, а оба спортсмена получают возможность оттачивать свое мастерство. В спарринге отсутствуют задания, максимально используется защитное снаряжение и кикбоксеры наносят удары не в полную силу.
итого часов:	192	13	13	13	13	13	12	12	13	13	13	13	13	
V. УЧАСТИЕ В СОРЕВНОЕ	ВАНИЯ	х, кон	ТРОЛЬ	ные м	ЕРОП	РИЯТИ	яуоі	БУЧАК	ощих	СЯ УЧЕ	БНО-Т	РЕНИР	овочно	ОЙ ГРУППЫ 1, 2, 3 (в часах)
Участие в спортивных соревнованиях	24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Соревнования по кикбоксингу - органическая часть учебнотренировочного процесса. Они помогают объективно подвести итоги этого процесса за определенный промежуток времени: четверть, учебный год. В соревнованиях по кикбоксингу должны участвовать только хорошо

														подготовленные гимнасты, и поэтому, соревнования являются эффективным методом проверки технической подготовленности обучающихся и стимулом к достижению высоких спортивных результатов.
Контрольные мероприятия (тестирование и контроль)	2	1				1								Контрольные мероприятия, состоящие из тестирования и контроля, включают в себя результаты сдачи нормативов по общей и специальной физической подготовке, а также результаты спортивных соревнований.
Инструкторская и судейская практика	5		1		1	0	1		1		1		0	Инструкторская практика направлена на освоение элементарных умений и навыков ведения учебной работы. Она проводится учащимися учебнотренировочных групп и спортивного совершенствования. Учащиеся этих групп готовятся к роли инструктора, помощника Тренера-преподавателя в организации и проведении занятий.
ИТОГО ЧАСОВ:	31	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	
VI. TEMA	- ины	Е МЕР	ОПРИЯ	тия у	ОБУЧ	АЮЩИ	хся у	учебн	O-TPEH	иров(очноі	й груп	ПЫ 1, 2,	,
Медицинские, медико- биологические мероприятия	5	2					2			1				Комплекс мероприятий, направленный на восстановление работоспособности и здоровья спортсменов, включающий медицинские вмешательства, мероприятия психологического характера, систематический контроль состояния здоровья спортсменов, обеспечение спортсменов лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными пищевыми продуктами для питания спортсменов, проведение научных исследований в области спортивной медицины.
Восстановительные мероприятия	5		2			2					1			Под восстановлением следует понимать применение системы психологических, медикобиологических средств, позволяющих спортсмену вернуться

														к уровню работоспособности, в той или иной степени утраченной после интенсивного учебнотренировочного процесса, соревнований, травмы, болезни, перетренировки.
ИТОГО ЧАСОВ:	10	2	2	0	0	2	2	0	0	1	1	0	0	
ВСЕГО ЧАСОВ:	520													

Учебно-тематический план на учебно-тренировочном этапе (УТГ-4, УТГ-5)

Таблица № 4

Программный материал	Кол- во часов/			мес	яцы						есяц ы			Краткое содержание
	минут	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
І. ТЕМА - ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ	, TAKTI	ЧЕСК	АЯ, ПС	ихоло	ОГИЧЕ	СКАЯ І	ПОДГО минута		У ОБУ	ЧАЮІ	ЦИХСЯ	УЧЕБ	HO-TPEI	НИРОВОЧНОЙ ГРУППЫ 4, 5 (в
Занятие 1. Физическая культура и спорт в России	750	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	Понятие «Физическая культура». Физическая культура как составная часть общей культуры. Значение физической культуры для укрепления
Занятие 2. Врачебный контроль и самоконтроль при занятии кикбоксинг	750	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	Понятие о врачебном контроле и его роли. Значение данного врачебного контроля для физического развития и степени тренированности спортсмена. Основные сведения о кровообращении. Состав и назначение крови. Большой и малый круг кровообращения. Общий режим дня. Режим питания и питьевой режим. Особенности питания спортсменов в основной и соревновательный периоды. Понятие о тренированности, утомлении и перетренированности. Показания и противопоказания для занятий кикбоксинг

Занятие 3. Профилактика травматизма при занятии кикбоксинг	740	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	Причины травматизма и способы его предупреждения. Характеристика травм на занятиях кикбоксинг и их профилактика. Правила использования спортивного инвентаря для кикбоксинг (оружие). Страховка, помощь и самостраховка как меры предупреждения травматизма
Занятие 4. Правила и регламент проведения соревнований по кикбоксинг	740	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	Виды и характеристики соревнований. Документы, необходимые для проведения соревнований. Состав и работа судейской коллеги на соревнованиях. Подготовка и проведение соревнований. Особенности проведения массовых соревнований. Подготовка судей по кикбоксинг.

														Общероссийские антидопинговые правила, утвержденные федеральным органом исполнительной власти в области физической культуры и спорта, и антидопинговые правила, утвержденные международными антидопинговыми организациями.
Занятие 5. Строение и функции организма человека	740	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	Краткие сведения об опорное - мышечном аппарате (кости, суставы, мышцы), строение и функции внутренних организмов, дыхания и кровообращения органов пищеварения и нервной системы. Основные сведения о кровообращении. Состав и назначение крови. Большой и малый круг кровообращения. Сердце и сосуды. Предсердие и желудочки сердца, их функции. Артерии, вены, лимфатические сосуды. Состав крови: эритроциты, лимфа. Гигиеническое значение водных процедур (умывание, обтирание, обливание, душ, баня, купание)
Занятие 6. Основные средства спортивной подготовки ОФП и СФП	740	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	Специальная физическая подготовка и характеристика еè средств. Взаимосвязь и соотношения общей и специальной физической подготовки. Характеристика физических качеств: мышечная сила, быстрота движений, выносливость, ловкость и гибкость. Методика развития этих качеств. Краткая характеристика применения средств специальной физической подготовки для различных групп обучающихся. Построение разминки на соревнованиях. Роль общей подготовки в достижении спортивных результатов и воспитании личности
Занятие 7. Теоретические основы кикбоксинг	740	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	Кикбоксинг как спортивно- педагогическая дисциплина. Знания, двигательные умения, навыки и способности кикбоксеров. Требования, нормы и условия их выполнения для присвоения спортивных разрядов и званий. Особенности дисциплины «К1».

Занятие 8. Тактическая подготовка	740	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	62,5	Обучение тактическим правилам и приемам
Итого минут:	5940	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	
ИТОГО ЧАСОВ:	99	8,33	8,33	8,33	8,33	8,33	8,33	8,33	8,33	8,33	8,33	8,33	8,33	
-	_						_				_	_		
	оьщи	х физі	ическ	ИХ КА	ЧЕСТВ	(ОФП)	У ОБУ	ЧАЮП	цихся	УЧЕБІ	но-трь	СНИРОІ	вочнои	ГРУППЫ 4, 5 (в часах)
Физические упражнения на развитие силы мышц рук и кистей Занятие 9. Упражнения для пальцев и кисти. Занятие 10. Упражнения на увеличение подвижности в локтевых суставах. Занятие 11. Упражнения на увеличение подвижности в плечах и предплечьях. Занятие 12. Силовые упражнения для мышц сгибателей. Занятие 13. Силовые упражнения для мышц разгибателей. Занятие 14. Упражнения для увеличения подвижности в плечевых суставах. Занятие 15. Упражнения для увеличения подвижности в шейных суставах.	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Большая часть повседневных нагрузок в кикбоксинге приходите на мышцы плечевого пояса. Поэтом нужно укреплять мышечную систем в области плеч, а также в шейно отделе. Перед выполнением упражнений над обязательно сделать небольшу разминку, чтобы подготовить разогреть мышцы. Иначе можн получить растяжение или повредит связки. Разминкой могут быть поворот корпуса в стороны, поднятие руплавные повороты головы влев вправо. Выполнять упражнени лучше не по одному, а в комплексе.
Физические упражнения на развитие силы мышц ног и стоп Занятие 16. Упражнения для стопы и голени. Занятие 17. Упражнения для увеличения подвижности в суставах. Занятие 18. Упражнения для мышц бедра. Силовые упражнения. Занятие 19. Упражнения для увеличения подвижности в тазобедренных суставах.	10	1	0,5	0,5	1	1	0,5	0,5	1	1	1	1	1	В ногах сосредоточены крупны мышечные группы, которг участвуют в каждом повседневно движении. Физические упражнения на развит силы мышц ног и стоп необходим для улучшения силовых показател и более эффективного выполнен упражнений с отягощениями. Выполнение комплекса упражнени на силу мышц ног увеличива подвижность суставов, укрепляет мышцы и предотвращает возможни травмы.
Физические упражнения на развитие силы мышц брюшного пресса Занятие 20. Упражнения для мышц передней поверхности туловища.	10	1	1	1	1	0,5	0,5	0,5	0,5	1	1	1	1	Мышечный корсет - важн мышечная группа, котор удерживает позвоночник правильном (вертикально положении, а также защища внутренние органы. Мыши

Занятие 22. Упражнения для увеличения подвижности позвоночника. Занятие 23. Упражнения для мышц боковой поверхности туловища. Занятие 24. Наклон в стороны. Занятие 25. Наклон вперед. Занятие 26. Повороты. Занятие 27. Упражнения для мышц спины.														туловища можно тренировать как при помощи динамических, так и при помощи статических упражнений. И те, и другие упражнения позволяют глубоко проработать все мышцы.
Физические упражнения на развитие силы мышц всего тела Занятие 28. Упражнения с гимнастической палкой. Занятие 29. Упражнения со скакалкой. Занятие 30. Общеразвивающие упражнения без предметов в движении. Занятие 31. Упражнения на расслабление мышц и восстановление дыхания.	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Регулярная нагрузка на все группы мышц позволяет сделать мышцы более выносливыми и оптимально расходующими энергию. Упражнения с предметами развивают и совершенствуют у учащихся внимание, быстроту реакции, координацию движений, чувство ритма и согласованность движений рук.
Физические упражнения на развитие скоростно-силовой выносливости Занятие 32. Беговые упражнения. Занятие 33. Прыжки, прыжковые шаги, прыжковые упражнения. Занятие 34. Круговая тренировка.	13	1	1,5	1,5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Скоростно-силовая подготовка — важная составная часть всесторонней физической подготовки. Два физических качества, быстрота и сила мышечного сокращения постоянно связаны с движением и определяют его. Скоростно-силовая подготовка — совокупность средств и методов комплексного воспитания быстроты и силы с целью обеспечения всестороннего гармонического физического развития. Под скоростно-силовыми способностями понимается способность человека к развитию максимальной мощности усилий в кратчайший промежуток времени.
Упражнения на гибкость и подвижности в суставах Занятие 35. Упражнения на растяжку.	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Растяжка— комплекс упражнений, направленный на развитие гибкости тела. Растягивание делает связки и суставы более эластичными, позволяя человеку выполнять движения по полной амплитуде. К тому же, стимулирует кровообращение и снимает психоэмоциональное напряжение.

Упражнения для развития координации Занятие 36. Беговые и прыжковые упражнения Занятие 37. Упражнения на координационной лестнице Занятие 38. Плиометрические упражнения на координацию	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Физические упражнения на координацию — ключ к улучшению спортивных результатов. Упражнения позволяют научиться ускоряться в одном направлении, быстро замедляться, менять направление движения и ускоряться в другом.
Упражнения на развитие ловкости Занятие 39. Прыжки на скакалке Занятие 40. Стойки на ногах и руках Занятие 41. Упражнение с использованием кувырков	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Повкость — это сложный психофизический комплекс, включающий в себя: умение распределять и концентрировать внимание, способность быстро ориентироваться, оперативно мыслить, направлять волевые усилия на управление эмоциями и выполнять сложно координированные действия. Ловкость - комплексное качество, которое позволяет: - быстро и точно реагировать на неожиданно возникающие ситуации; - выполнять сложные по координации движения рационально и экономично; - точно выполнять движения в сложных и/или неожиданно изменяющихся условиях; - рационально и экономно решать двигательные задачи; - быстро и качественно овладевать новыми движениями и/или быстро их перестраивать.
ИТОГО ЧАСОВ:	93	8	8	8	8	7,5	7	7	7,5	8	8	8	8	
III. TEM	A - PA3	витин	СПЕЦ	ИАЛЬН	ых Ф	изиче	СКИХ	КАЧЕС	ТВ (СФ	П) И Д	ВИГАТ	ЕЛЬНА	я подг	ОТОВКА
		УО	БУЧАН	ощих	СЯ УЧІ	£БНО- Т	ГРЕНИ	РОВОЧ	нои г	РУППЬ	I 4, 5 (в	часах)		
Физические упражнения на развитие силы Занятие 42. Подтягивание. Занятие 43. Отжимание. Занятие 44. Удержание высокий угол. Занятие 45. Вис. Занятие 46. Приседание. Занятие 47. Прыжки. Занятие 48. Бег с утяжелителями.	17	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	Сила — способность человека преодолевать внешнее сопротивление или противостоять ему за счет мышечных усилий. Сила - одно из наиболее важных двигательных качеств кикбоксера.
Физические упражнения на развитие быстроты Занятие 49. Бег. Занятие 50. Прыжки. Занятие 51. Подвижные и спортивные	17	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	Быстрота в кикбоксинге понимается как способность обучающегося быстро производить мышечные сокращения. Для успешного овладения техникой

игры. Занятие 52. Эстафетный бег.														различных упражнений, необходимо уметь выполнять двигательные действия в минимальные промежутки времени.
Физические упражнения на развитие выносливости Занятие 53. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц ног. Занятие 54. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц плеч, груди, спины, живота. Занятие 55. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц спины. Занятие 56. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц плеч и груди. Занятие 57. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц плеч и груди.	17	1	1	2	1	2	1	2	2	1	1	2	2	Выносливость — это способность человека выполнять какую-либо напряженную работу в течение длительного периода времени. Каждый кикбоксердолжен быть выносливым.
Мышц живота. Физические упражнения на развитие гибкости (пассивная и активная) Занятие 58. Наклоны. Занятие 59. Выкруты. Занятие 60. Поднимание ног.	17	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	Хорошая гибкость обеспечивает свободу, быстроту и экономичность движений, увеличивает путь эффективного приложения усилий при выполнении физических упражнений. Недостаточно развитая гибкость затрудняет координацию движений человека, так как ограничивает перемещения отдельных звеньев тела. Таким образом, гибкость характеризует степень подвижности в суставах и состояния мышечной системы.
Физические упражнения на равновесие Занятие 61. Подскоки. Занятие 62. Прыжки. Занятие 63. Повороты. Статические равновесия: Занятие 64. Переднее равновесие. Занятие 65. Боковое равновесие. Занятие 66. Заднее равновесие. Занятие 67. Высокое равновесие Занятие 68. Равновесие «Ласточка».	17	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	Равновесие кикбоксера — способность тела находиться в контролированном положении. Кикбоксер находится в постоянном движении, уклоняется, наносит и парирует удары. В состоянии равновесия спортсмен сохраняет максимальную энергию.
Физические упражнения на развитие координации движений Занятие 69. Группировка. Занятие 70. Кувырок вперед. Занятие 71. Комплекс №1 упражнений на	18	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	Одной из задач развития координационных способностей у гимнасток является - развитие специфических координационных способностей: способности

развитие координации. Занятие 72. Комплекс №2 упражнений на развитие координации.														ориентированию в пространстве, к точности, равновесию и др., которые особенно важны для отдельных видов спортивной деятельности.
Физические упражнения на развитие прыгучести Занятие 73. Упражнения для тренировки общей прыгучести. Занятие 74. Упражнения для развития специальной прыгучести. Занятие 75. Упражнения для развития прыгучести (взрывная сила).	17	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	Одно из важных для кикбоксера качеств - прыгучесть. В основе прыгучести лежит, так называемая, взрывная сила. То есть способность мгновенным нервно-мышечным сокращениям. Определяющим фактором, от которого зависит дальность или высота прыжка, является быстрота отталкивания, которая, в свою очередь, обуславливается скоростью мышечного сокращения.
Занятие 76. Акробатические элементы	17	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	Шпагатом называют гимнастическое упражнение на растяжку мышц и связок ног. В результате этого упражнения вытянутые в разные стороны ноги образуют единую линию и составляют угол 180 градусов между внутренними частями бедер. Мост - вытянутое изогнутое положение тела, обращенного грудью вверх и опирающегося на поверхность ступнями и ладонями. Упоры — это положения с опорой на руки и какую-либо часть тела (ноги и др.), в которых плечи выше точек опоры.
ИТОГО ЧАСОВ:	137	11	12	12	12	12	11	13	12	11	10	13	10	
IV. TEMA – PA3BJ	АТИЕ Т	ЕХНИЧ	ŒСКОĴ	й поді	ГОТОВ	киуо	БУЧАН	ощих	СЯ УЧ	ЕБНО-	ГРЕНИ	РОВОЧ	ной гр	УППЫ 4, 5 (в часах)
Занятие 77. Удары руками	40	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	Прямой удар передней, ближайшей к противнику рукой (джеб). Прямой удар дальней от противника рукой (панч). Боковой удар в голову (хук). Удар снизу (апперкот)
Занятие 78. Удары ногами	40	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	Бэк-кик — задний удар; джампинг-кик — удар в прыжке; кресент-кик — обратный боковой удар; лоу-кик — круговой удар голенью в бедро противника; раунд-кик — круговой удар, обычно в голову; сайд-кик — боковой удар; экс-кик — удар сверху;

			1	'	'			'						фронт-кик – прямой удар; хук-кик – удар крюк; подсечки.
Занятие 79. Связки и комбинации ударов	43	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	4	4	3,5	3,5	3,5	3,5	Изучение новых и отработка изученных ранее связок и комбинаций ударов руками и ногами.
Занятие 80. Отработка защиты	40	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	Защищаться от ударов можно с помощью рук, ног, туловища и их комбинаций. Основные элементы защиты: -Подставки (плеча, предплечья, ладони, локтя, голени, бедра) -Отбивы (влево, вправо, вверх, вниз) -Накладки -Глухая защита -Отходы и уходы (влево, вправо, назад, прыжком вверх) -Уклоны -Нырки -Клинч -Захваты С помощью этих элементов защиты кикбоксер блокирует удары противника, утомляет его, заставляя промахиваться, выводит из равновесия, раскрывает, готовит собственные контратаки.
Занятие 81. Спарингри по дисциплинам	43	3,5	3,5	3,5	4	4	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	Спарринг — это тренировочный бой, в котором не объявляется победитель, а оба спортсмена получают возможность оттачивать свое мастерство. В спарринге отсутствуют задания, максимально используется защитное снаряжение и кикбоксеры наносят удары не в полную силу.
ИТОГО ЧАСОВ:	206	17	17	17	17,5	17,5	17	18,5	16,5	17	17,5	16	17	
V. TEMA -	• УЧАС										ИНСТР Ы 4, 5 (в		СКАЯ П	ІРАКТИКА
Участие в спортивных соревнованиях	58	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	Соревнования по спортивной кикбоксингу - органическая часть учебно-тренировочного процесса. Они помогают объективно подвести итоги этого процесса за определенный промежуток времени: четверть, учебный год. В соревнованиях по кикбоксингу должны участвовать только хорошо

														подготовленные гимнасты, и поэтому, соревнования являются эффективным методом проверки технической подготовленности обучающихся и стимулом к достижению высоких спортивных результатов.
Контрольные мероприятия (тестирование и контроль)	8	1	0,5	0,5	1	0,5	0,5	1	0,5	0,5	1	0,5	0,5	Контрольные мероприятия, состоящие из тестирования и контроля, включают в себя результаты сдачи нормативов по общей и специальной физической подготовке, а также результаты спортивных соревнований.
Инструкторская и судейская практика	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Инструкторская практика направлена на освоение элементарных умений и навыков ведения учебной работы. Она проводится учащимися учебнотренировочных групп и спортивного совершенствования. Учащиеся этих групп готовятся к роли инструктора, помощника Тренера-преподавателя в организации и проведении занятий.
ИТОГО ЧАСОВ:	78	7	7	6,5	7	6,5	5,5	6	6,5	6,5	7	6,5	6,5	
VI. TEM	ЛА - ИН	ЫЕ МЕ	РОПРИ	питк	у обу	ЧАЮП	ихся	учебн	IO-TPE	НИРОІ	вочно	Й ГРУ	ППЫ 4, 5	(в часах)
							•							` '
Медицинские, медико- биологические мероприятия	5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0	0	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	Комплекс мероприятий, направленный на восстановление работоспособности и здоровья спортсменов, включающий медицинские вмешательства, мероприятия психологического характера, систематический контроль состояния здоровья спортсменов, обеспечение спортсменов лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными пищевыми продуктами для питания спортсменов, проведение научных исследований в области спортивной медицины.

															интенсивного учебно-тренировочного процесса, соревнований, травмы, болезни, перетренировки.
	ИТОГО ЧАСОВ:	10	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5	2,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
ĺ	ВСЕГО ЧАСОВ:	624	51,8	52,8	52,3	53,3	52,3	51,3	54,8	51,3	51,3	51,3	53,3	50,3	

Годовой учебно-тренировочный план для этапа совершенствования спортивного мастерства (ССМ)

Таблипа № 1

																		140	лица	· • · - · ·									
N₂	содержание	%	кол-во		Ян	варь			фев	раль			-	март	-	-		апр	ель			M	ай				июнь		-
	№ недели	100		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1.	Общая физическая подготовка	13	120	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2
2.	Специальная физическая подготовка	18	180	3	5	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3
3.	Участие в спортивных соревнованиях	7	66	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1
4.	Техническая подготовка	34	314	6	6	6	7	6	6	6	6	6	6	6	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5.	Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка	3	206	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
6.	Инструкторская и судейская практика	2	20			1		1		1		1				1		1	1			1			1				1
7.	Медицинские, медико- биологические, восстановительные мероприятия, тестирование и контроль	3	38	2		1			1	1		1		1	1	1	1	1	1		1		1	2	1	1	1	2	1
	проверка часов год/неделя	100	936	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18

Продолжение таблицы № 1

	содержание		%	кол-во		ИК	ОЛЬ			авг	уст		сентяорь					октяорь				нояорь				декаорь				
№ п/п	№ недели	1	100		27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
1.	Общая физическая подготовка		13	120	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3
2.	Специальная физическая подготовка		18	180	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	5	3	5	3	3	5	3
3.	Участие в спортивных соревнованиях		7	66	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	1	2
4.	Техническая подготовка		34	314 - 2	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5.	Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка		3	206	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6.	Инструкторская и судейская практика		2	20		1		1		1			1		1		1				1		1				1	1		
7.	Медицинские, медико- биологические, восстановительные мероприятия, тестирование и контроль		3	38 +2	1			1	1	1	1		1	1	1		1	1	2	1	1		1				1			
	проверка часов год/неделя	1	100	936	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18

Учебно-тематический план на этапе совершенствования спортивного мастерства (CCM)

	Кол-	Месяцы								ме	сяцы				
Программный материал	часов/ минут	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Краткое содержание	
І. ТЕМА - ТЕОРЕТИЧЕСК	АЯ, ТАК	тиче	СКАЯ, І	психо	ОЛОГИ	ЧЕСКА	оп к	дгото	ЭВКА У	у обуч	НАЮШ	ихся	І ГРУПП	Ы НА ЭТАПЕ ССМ (в минутах)	
Занятие 1. Физическая культура и спорт в России	1200	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Уголовная, административная и дисциплинарная ответственность за неправомерное использование навыков приемов кикбоксинг, в том числе за превышение пределов необходимой обороны. Международные связи спортивных организаций России. Значение выступлений Российских спортсменов в международных соревнованиях. Спортивные Федерации. Федерации кикбоксинг В России. Структура Федерации кикбоксинг. Работа Федерации кикбоксинг России, в том числе в мировых и Европейских союзах. Физическое воспитание в общеобразовательной школе, в высших и средних специальных учебных заведения. Задачи и содержание их работы в воспитании подрастающего поколения и подготовке спортивного резерва. Физкультурное движение, массовый спорт и спорт высших достижений.	
Занятие 2. Личная и общественная гигиена, режим труда и отдыха	1200	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Понятие о гигиене; гигиена физических упражнений и спорта, ее значение и основные задачи. Личная гигиена обучающихся кикбоксинг: гигиена тела, гигиеническое значение водных процедур. Гигиена одежды, обуви, сна, жилища. Гигиенические требования к местам проведения занятий. Весовой режим спортсмена. Водно-солевой обмен. Использование бани для коррекции веса спортсмена и восстановления организма. Особенности питания, режима дня и отдыха спортсменов в восстановительный период.	

Занятие 3. Профилактика травматизма при занятии кикбоксинг	1200	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Причины травматизма и способы его предупреждения. Характеристика травм на занятиях кикбоксинг и их профилактика. Правила использования спортивного инвентаря для кикбоксинг (оружие). Страховка, помощь и самостраховка как меры предупреждения травматизма
Занятие 4. Правила и регламент проведения соревнований по кикбоксинг	1200	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Значение, виды и характер спортивных соревнований. Разбор и изучение основных положений правил соревнований по кикбоксингу. Методика судейства. Организация и проведения соревнований. Правила соревнований по кикбоксингу. Роль судейства. Способы оценки выступлений в возрастной группе «мужчины и женщины». «Прочие ошибки», снижения за которые производят снижения судьи технического стандарта. Сложные элементы и способы их оценки
Занеятие 5. Общие понятия о технике кикбоксинг	1200	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Терминология кикбоксинга. Особенности дисциплины К1 и лоу-кик в кикбоксинге. Техника исполнения элементов в кикбоксинге Тренажеры для физической подготовки. Характеристика тренажеров по назначению. Организация занятий по физической подготовке в тренажерном зале.
Занятие 6. Планирование и контроль в процессе спортивной тренировки.	2000	150	150	150	150	150	150	150	150	200	200	200	200	Управление подготовкой кикбоксеров. Роль и значение планирования тренировочного процесса. Перспективное, текущее и оперативное планирование тренировочного процесса. Цели, задачи, содержание и основные показатели. Основные формы и документы учета тренировочной работы. Индивидуальное и групповое планирование. Этапный, текущий и оперативный контроль тренировочной деятельности спортсменов. Основные задачи и показатели. Контроль и коррекция подготовки. Задачи, содержание и нормативы индивидуального плана тренировок учащихся старших разрядов. Планирование двухразовых занятий в один день, количество видов подготовки, количества повторений, дозировка

														упражнений. Понятие нагрузки. Соотношение нагрузки и отдыха. Объем и интенсивность нагрузки - основные показатели тренировочной работы. Основы периодизации спортивной тренировки. Микроцикл основная структурная единица всего тренировочного процесса. Календарные планы спортивных соревнований по кикбоксинг
Занятие 7. Теоретические основы кикбоксинг	1200	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Кикбоксинг как спортивно- педагогическая дисциплина. Знания, двигательные умения, навыки и способности кикбоксеров. Требования, нормы и условия их выполнения для присвоения спортивных разрядов и званий.
Занятие 8. Тактическая подготовка	1200	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Обучение тактическим правилам и приемам
Занятие 9. Судейская подготовка	580	50	50	50	50	50	50	40	40	50	50	50	50	Практическое и теоретическое изучение и применение правил вида спорта и терминологии, принятой в виде спорта; - приобретение навыков судейства и проведения спортивных соревнований в качестве помощника спортивного судьи и (или) помощника секретаря спортивных соревнований; - приобретение навыков самостоятельного судейства спортивных соревнований.
Итого минут:	12300	890	890	890	940	940	890	890	890	940	940	940	940	
ИТОГО ЧАСОВ:	205	14,8	14,8	14,8	15,7	15,7	14,8	14,8	14,8	15,7	15,7	15,7	15,7	
II. TEMA - PA3	витие	общи	их физ	вичес	КИХ КА	ЧЕСТ	В (ОФ	П) У О	БУЧАІ	ющих	кся гі	УППЬ	І НА ЭТА	ЛПЕ ССМ (в часах)
Физические упражнения на развитие силы мышц рук и кистей Занятие 10. Упражнения для пальцев и кисти. Занятие 11. Упражнения на увеличение подвижности в локтевых суставах. Занятие 12. Упражнения на увеличение подвижности в плечах и предплечьях. Занятие 13. Силовые упражнения для мышц сгибателей.	13	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Большая часть повседневных нагрузок в кикбоксинге приходится на мышцы плечевого пояса. Поэтому нужно укреплять мышечную систему в области плеч, а также в шейном отделе. Перед выполнением упражнений надо обязательно сделать небольшую разминку, чтобы подготовить и разогреть мышцы. Иначе можно получить растяжение или повредить связки. Разминкой могут быть повороты корпуса в стороны, поднятие рук, плавные повороты головы влево-вправо.

Занятие 14. Силовые упражнения для мышц разгибателей. Занятие 15. Упражнения для увеличения подвижности в плечевых суставах. Занятие 16. Упражнения для увеличения подвижности в шейных суставах.														Выполнять упражнения лучше не по одному, а в комплексе.
Физические упражнения на развитие силы мышц ног и стоп Занятие 16. Упражнения для стопы и голени. Занятие 17. Упражнения для увеличения подвижности в суставах. Занятие 18. Упражнения для мышц бедра. Силовые упражнения. Занятие 19. Упражнения для увеличения подвижности в тазобедренных суставах.	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	В ногах сосредоточены крупные мышечные группы, которые участвуют в каждом повседневном движении. Физические упражнения на развитие силы мышц ног и стоп необходимы для улучшения силовых показателей и более эффективного выполнения упражнений с отягощениями. Выполнение комплекса упражнений на силу мышц ног увеличивает подвижность суставов, укрепляет мышцы и предотвращает возможные травмы.
Физические упражнения на развитие силы мышц брюшного пресса Занятие 20. Упражнения для мышц передней поверхности туловища. Занятие 22. Упражнения для увеличения подвижности позвоночника. Занятие 23. Упражнения для мышц боковой поверхности туловища. Занятие 24. Наклон в стороны. Занятие 25. Наклон вперед. Занятие 26. Повороты. Занятие 27. Упражнения для мышц спины.	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Мышечный корсет - важная мышечная группа, которая удерживает позвоночник в правильном (вертикальном) положении, а также защищает внутренние органы. Мышцы туловища можно тренировать как при помощи динамических, так и при помощи статических упражнений. И те, и другие упражнения позволяют глубоко проработать все мышцы.
Физические упражнения на развитие силы мышц всего тела Занятие 28. Упражнения с гимнастической палкой. Занятие 29. Упражнения со скакалкой. Занятие 30. Общеразвивающие упражнения без предметов в движении. Занятие 31. Упражнения на расслабление мышц и восстановление дыхания.	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Регулярная нагрузка на все группы мышц позволяет сделать мышцы более выносливыми и оптимально расходующими энергию. Упражнения с предметами развивают и совершенствуют у учащихся внимание, быстроту реакции, координацию движений, чувство ритма и согласованность движений рук.

Физические упражнения на развитие скоростно-силовой выносливости Занятие 32. Беговые упражнения. Занятие 33. Прыжки, прыжковые шаги, прыжковые упражнения. Занятие 34. Круговая тренировка.	14	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	Скоростно-силовая подготовка — важная составная часть всесторонней физической подготовки. Два физических качества, быстрота и сила мышечного сокращения постоянно связаны с движением и определяют его. Скоростносиловая подготовка — совокупность средств и методов комплексного воспитания быстроты и силы с целью обеспечения всестороннего гармонического физического развития. Под скоростно-силовыми способностями понимается способность человека к развитию максимальной мощности усилий в кратчайший промежуток времени.
Упражнения на гибкость и подвижности в суставах Занятие 35. Упражнения на растяжку.	13	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	Растяжка— комплекс упражнений, направленный на развитие гибкости тела. Растягивание делает связки и суставы более эластичными, позволяя человеку выполнять движения по полной амплитуде. К тому же, стимулирует кровообращение и снимает психоэмоциональное напряжение.
Упражнения для развития координации Занятие 36. Беговые и прыжковые упражнения Занятие 37. Упражнения на координационной лестнице Занятие 38. Плиометрические упражнения на координацию	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Физические упражнения на координацию — ключ к улучшению спортивных результатов. Упражнения позволяют научиться ускоряться в одном направлении, быстро замедляться, менять направление движения и ускоряться в другом.
Упражнения на развитие ловкости Занятие 39. Прыжки на скакалке Занятие 40. Стойки на ногах и руках Занятие 41. Упражнение с использованием кувырков	11	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	Ловкость — это сложный психофизический комплекс, включающий в себя: умение распределять и концентрировать внимание, способность быстро ориентироваться, оперативно мыслить, направлять волевые усилия на управление эмоциями и выполнять сложно координированные действия. Ловкость - комплексное качество, которое позволяет: - быстро и точно реагировать на неожиданно возникающие ситуации; - выполнять сложные по координации движения рационально и экономично; - точно выполнять движения в сложных

ИТОГО ЧАСОВ:	120	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	и/или неожиданно изменяющихся условиях; - рационально и экономно решать двигательные задачи; - быстро и качественно овладевать новыми движениями и/или быстро их перестраивать.
		-	-	-						-		-	-	ДГОТОВКА
	1 17151	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			ЮЩИХ								,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ogi o i obia i
Физические упражнения на развитие силы Занятие 42. Подтягивание. Занятие 43. Отжимание. Занятие 44. Удержание высокий угол. Занятие 45. Вис. Занятие 46. Приседание. Занятие 47. Прыжки. Занятие 48. Бег с утяжелителями.	18	2	1	1	2	1	1	2	2	2	1	1	2	Сила — способность человека преодолевать внешнее сопротивление или противостоять ему за счет мышечных усилий. Сила - одно из наиболее важных двигательных качеств кикбоксера.
Физические упражнения на развитие быстроты Занятие 49. Бег. Занятие 50. Прыжки. Занятие 51. Подвижные и спортивные игры. Занятие 52. Эстафетный бег.	18	1	1	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1	Быстрота в кикбоксинге понимается как способность обучающегося быстро производить мышечные сокращения. Для успешного овладения техникой различных упражнений, необходимо уметь выполнять двигательные действия в минимальные промежутки времени.
Физические упражнения на развитие выносливости Занятие 53. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц ног. Занятие 54. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц плеч, груди, спины, живота. Занятие 55. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц спины. Занятие 56. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц плеч и груди. Занятие 57. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц плеч и груди.	18	2	1	1	2	1	1	2	2	2	1	1	2	Выносливость — это способность человека выполнять какую-либо напряжённую работу в течение длительного периода времени. Каждый кикбоксер должен быть выносливым.
Физические упражнения на развитие гибкости (пассивная и активная) Занятие 58. Наклоны. Занятие 59. Выкруты. Занятие 60. Поднимание ног.	18	1	1	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1	Хорошая гибкость обеспечивает свободу, быстроту и экономичность движений, увеличивает путь эффективного приложения усилий при выполнении физических упражнений. Недостаточно развитая гибкость затрудняет координацию движений человека, так как

Физические упражнения на равновесие Занятие 61. Подскоки. Занятие 62. Прыжки. Занятие 63. Повороты. Статические равновесия: Занятие 64. Переднее равновесие. Занятие 65. Боковое равновесие.	18	2	1	1	2	1	1	2	2	2	1	1	2	ограничивает перемещения отдельных звеньев тела. Таким образом, гибкость характеризует степень подвижности в суставах и состояния мышечной системы. Равновесие кикбоксера — способность тела находиться в контролированном положении. Кикбоксер находится в постоянном движении, уклоняется, наносит и парирует удары. В состоянии равновесия спортсмен сохраняет максимальную энергию.
Занятие 66. Заднее равновесие. Занятие 67. Высокое равновесие Занятие 68. Равновесие «Ласточка».														
Физические упражнения на развитие координации движений Занятие 69. Группировка. Занятие 70. Кувырок вперед. Занятие 71. Комплекс №1 упражнений на развитие координации. Занятие 72. Комплекс №2 упражнений на развитие координации.	18	1	1	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1	Одной из задач развития координационных способностей у гимнасток является - развитие специфических координационных способностей: способности ориентированию в пространстве, к точности, равновесию и др., которые особенно важны для отдельных видов спортивной деятельности.
Физические упражнения на развитие прыгучести Занятие 73. Упражнения для тренировки общей прыгучести. Занятие 74. Упражнения для развития специальной прыгучести. Занятие 75. Упражнения для развития прыгучести (взрывная сила).	18	2	1	1	2	1	1	2	2	2	1	1	2	Одно из важных для кикбоксера качеств прыгучесть. В основе прыгучести лежит, так называемая, взрывная сила. То есть способность мгновенным нервномышечным сокращениям. Определяющим фактором, от которого зависит дальность или высота прыжка, является быстрота отталкивания, которая, в свою очередь, обуславливается скоростью мышечного сокращения.
Занятие 76. Акробатические элементы	15	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	Шпагатом называют гимнастическое упражнение на растяжку мышц и связок ног. В результате этого упражнения вытянутые в разные стороны ноги образуют единую линию и составляют угол 180 градусов между внутренними частями бедер. Мост - вытянутое изогнутое положение тела, обращённого грудью вверх и опирающегося на поверхность ступнями и ладонями. Упоры — это положения с опорой на руки и какую-либо часть тела (ноги и др.), в которых плечи выше точек

														опоры.
ИТОГО ЧАСОВ:	180	12	18	12	16	11	11	12	12	15	11	18	12	
IV TEMA	_ PARI	итик т	гехни	ческо	ри пол	ΙΓΟΤΟΊ	вки у	обуч	ГАЮШ	ихся	ГРУП	пы на	ЭТАПЕ	ССМ (в часах)
Занятие 77. Удары руками	66	6	6	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5	Прямой удар передней, ближайшей к противнику рукой (джеб). Прямой удар дальней от противника рукой (панч). Боковой удар в голову (хук). Удар снизу (апперкот)
Занятие 78. Удары ногами	65	5	6	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5	Бэк-кик — задний удар; джампинг-кик — удар в прыжке; кресент-кик — обратный боковой удар; лоу-кик — круговой удар голенью в бедро противника; раунд-кик — круговой удар, обычно в голову; сайд-кик — боковой удар; экс-кик — удар сверху; фронт-кик — прямой удар; хук-кик — удар крюк; подсечки.
Занятие 79. Связки и комбин ударов	66	6	6	5	6	6	6	5	5	5	5	5	5	Изучение новых и отработка изученных ранее связок и комбинаций ударов руками и ногами.
Занятие 80. Защита	66	6	6	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5	Защищаться от ударов можно с помощью рук, ног, туловища и их комбинаций. Основные элементы защиты: -Подставки (плеча, предплечья, ладони, локтя, голени, бедра) -Отбивы (влево, вправо, вверх, вниз) -Накладки -Глухая защита -Отходы и уходы (влево, вправо, назад, прыжком вверх) -Уклоны -Нырки -Клинч -Захваты С помощью этих элементов защиты кикбоксер блокирует удары противника, утомляет его, заставляя промахиваться, выводит из равновесия, раскрывает, готовит собственные контратаки.
Занятие 81. Тренировочные спаринги	66	6	6	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5	Спарринг – это тренировочный бой, в котором не объявляется победитель, а оба спортсмена получают возможность оттачивать свое мастерство. В спарринге отсутствуют задания, максимально

														используется защитное снаряжение и кикбоксеры наносят удары не в полную силу.
ИТОГО ЧАСОВ:	329	22	23	22	22	22	23	20	21	21	22	22	21	
V. TEMA -	УЧАСТ	ие в с											ТОРСКА	Я ПРАКТИКА
Участие в спортивных соревнованиях	60	5	5	5	5	ССЯ ГР 5	5	5 5	5	5 5	5	5	5	Соревнования по спортивной кикбоксингу - органическая часть учебно-тренировочного процесса. Они помогают объективно подвести итоги этого процесса за определенный промежуток времени: четверть, учебный год. В соревнованиях по кикбоксингу должны участвовать только хорошо подготовленные гимнасты, и поэтому, соревнования являются эффективным методом проверки технической подготовленности обучающихся и стимулом к достижению высоких спортивных результатов.
Контрольные мероприятия (тестирование и контроль)	6	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	Контрольные мероприятия, состоящие из тестирования и контроля, включают в себя результаты сдачи нормативов по общей и специальной физической подготовке, а также результаты спортивных соревнований.
Инструкторская и судейская практика	18	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	Инструкторская практика направлена на освоение элементарных умений и навыков ведения учебной работы. Она проводится учащимися учебнотренировочных групп и спортивного совершенствования. Учащиеся этих групп готовятся к роли инструктора, помощника Тренера-преподавателя в организации и проведении занятий.
ИТОГО ЧАСОВ:	84	6	8	7	6	7	7	6	6	7	7	7	8	
	V	I. TEM.	А - ИНІ	ЫЕ МЕ	РОПРИ	ятия	у обу	УЧАЮ І	цихс	я гру	ппы (ССМ (в	часах)	
Медицинские, медико- биологические мероприятия	9	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	Комплекс мероприятий, направленный на восстановление работоспособности и здоровья спортсменов, включающий медицинские вмешательства, мероприятия психологического характера, систематический контроль состояния здоровья спортсменов, обеспечение спортсменов

														лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными пищевыми продуктами для питания спортсменов, проведение научных исследований в области спортивной медицины.
Восстановительные мероприятия	9	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Под восстановлением следует понимать применение системы психологических, медико-биологических средств, позволяющих спортсмену вернуться к уровню работоспособности, в той или иной степени утраченной после интенсивного учебно-тренировочного процесса, соревнований, травмы, болезни, перетренировки.
ИТОГО ЧАСОВ:	18	1	1	1	2	3	1	2	2	1	1	2	2	
ВСЕГО ЧАСОВ:	936													

Годовой учебно-тренировочный план для этапа высшего спортивного мастерства (ВСМ)

Таблица 1

	содержание	%0	кол-во		яні	зарь			фев	раль				март				am	оель			IVI	аи				июнь		
№ п/п	№ недели	100		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1.	Общая физическая подготовка	10	104	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2.	Специальная физическая подготовка	18	188	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3
3.	Участие в спортивных соревнованиях	8	84		2		2		1	1	2	3		2		3		3		4		3	2	3	2	4	2	3	
4.	Техническая подготовка	31	322	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	7	7
5.	Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка	26	270	5	6	5	6	5	6	5	6	5	6	5	6	5	6	5	6	5	6	5	6	5	5	5	5	5	5
6.	Инструкторская и судейская практика	2	20	1		1		1	1			1	1	1	1	1			1		1			1					
7.	Медицинские, медико- биологические, восстановительные мероприятия, тестирование и контроль	5	52	3		2		3		2			1		1		2		1		1	1			2		2		3
	проверка часов год/неделя	100	1040	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20

	содержание	%	кол-во		ик	ОЛЬ			аві	уст			(ентяор	Ь			OKT	яорь			ноя	орь				декаорі	ь	
№ п/п	№ недели	100		27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
1.	Общая физическая подготовка	10	104	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2.	Специальная физическая подготовка	18	188	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3.	Участие в спортивных соревнованиях	8	84	2		2	2	2	3		3	3		3	2		3	2	3			3		2	3	2			2
4.	Техническая подготовка	31	322	7	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5.	Тактическая, теоретическая, психологическая подготовка	26	270	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6.	Инструкторская и судейская практика	2	20	1		1							1					1			1			1		1			1
7.	Медицинские, медико- биологические, восстановительные мероприятия, тестирование и контроль	5	52 62		3		1	1		3			2		1	3				3	2		3				3	3	
	проверка часов год/неделя	100	1040	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Таблица 2

	Кол- во			Mec	яцы					ме	сяцы			
Программный материал	часов/ минут	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Краткое содержание
І. ТЕМА - ТЕОРЕТИЧЕСК	AЯ, TAI	ктиче	СКАЯ,	псих	ОЛОГИ	ЧЕСК	АЯ ПО	дгото	овка у	ОБУЧ	ІАЮШ	ихся	ГРУППІ	Ы НА ЭТАПЕ ВСМ (в минутах)
Занятие1. Физическая культура и спорт в России	1950	160	160	170	170	160	160	160	160	160	170	160	160	Уголовная, административная и дисциплинарная ответственность за неправомерное использование навыков приемов кикбоксинг, в том числе за превышение пределов необходимой обороны. Международные связи спортивных организаций России. Значение выступлений Российских спортсменов в международных соревнованиях. Спортивные Федерации. Федерации кикбоксинг В России. Структура Федерации кикбоксинг. Работа Федерации кикбоксинг России, в том числе в мировых и Европейских союзах. Физическое воспитание в общеобразовательной школе, в высших и средних специальных учебных заведения. Задачи и содержание их работы в воспитании подрастающего поколения и подготовке спортивного резерва. Физкультурное движение, массовый спорт и спорт высших достижений.
Занятие 2. Личная и общественнаягигиена, режим труда и отдыха	1950	160	160	170	170	160	160	160	160	160	170	160	160	Понятие о гигиене; гигиена физических упражнений и спорта, ее значение и основные задачи. Личная гигиена обучающихся кикбоксинг: гигиена тела, гигиеническое значение водных процедур. Гигиена одежды, обуви, сна, жилища. Гигиенические требования к местам проведения занятий. Весовой режим спортсмена. Водно-солевой обмен. Использование бани для коррекции веса спортсмена и восстановления организма. Особенности питания, режима дня и отдыха спортсменов в восстановительный период.

Занятие 3. Предупреждение травматизма при занятии кикбоксинг	1950	170	160	160	160	170-	160	160	160	160	170	160	160	Краткие сведения о спортивных травмах. Обеспечение безопасности на занятиях. Организационные и методические причины травматизма. Меры предупреждения травм на занятиях. Требования к организации занятий и методике обучения основным упражнениям. Морально-волевые качества и дисциплина обучающихся. Значение совершенствования моральноволевых качеств для достижения высоких результатов в спорте. Средства и методы контроля за степенью развития волевых качеств смелости, выдержки, решительности, настойчивости и инициативности. Приемы помощи и страховки: требования, виды и способы применения. Использование спортивного инвентаря для кикбоксинг (оружие). Подсобные помещения (раздевалки, санузел, кладовая, массажная, парная, баня), их устройство и содержание. Уход за оборудованием и инвентарем. Ремонт.
Занятие 4. Правила и регламент проведения соревнований по кикбоксинг	1950	170	160	160	160	170-	160	160	160	160	170	160	160	Значение, виды и характер спортивных соревнований. Организация и проведения соревнований. Гигиенические и медицинские требования к участникам соревнований. Случаи несоответствия критериям сложных элементов. Заполнение партитур комплекса. Состав судейской коллегии. Права и обязанности каждого из членов судейской коллегии. Требования для присвоения судейских категорий. Критерии оценки работы судей. Правила соревнований по кикбоксинг. Роль судейства. Способы оценки выступлений в возрастной группе «мужчины и женщины». «Прочие ошибки», снижения за которые производят снижения судьи технического стандарта. Сложные элементы и способы их оценки.
Занятие 5. Общие понятия о технике кикбоксинг	1950	160	160	160	160	170	170	170	160	160	160	160	160	Терминология кикбоксинг. Особенности ударов руками и ногами. Особенности выполнения защитных действий на этапе ВСМ.

Занятие 6. Планирование и контроль в процессе спортивной тренировки.	1950	160	160	160	160	160	160	160	160	160	170	170	170	Управление подготовкой кикбоксеров. Роль и значение планирования тренировочного процесса. Перспективное, текущее и оперативное планирование тренировочного процесса. Цели, задачи, содержание и основные показатели. Основные формы и документы учета тренировочной работы. Индивидуальное и групповое планирование. Этапный, текущий и оперативный контроль тренировочной деятельности спортсменов. Основные задачи и показатели. Контроль и коррекция подготовки. Задачи, содержание и нормативы индивидуального плана тренировок учащихся старших разрядов. Планирование двухразовых занятий в один день, количество видов подготовки, количества повторений, дозировка упражнений. Понятие нагрузки. Соотношение нагрузки и отдыха. Объем и интенсивность нагрузки - основные показатели тренировочной работы. Основы периодизации спортивной тренировки. Микроцикл основная структурная единица всего тренировочного процесса. Календарные планы спортивных соревнований по кикбоксинг	
Занятие 7. Теоретические основы кикбоксинг	1950	160	160	160	160	160	160	160	160	160	170	170	170	Кикбоксинг как спортивно- педагогическая дисциплина. Знания, двигательные умения, навыки и способности кикбоксеров. Требования, нормы и условия их выполнения для присвоения спортивных разрядов и званий.	
Занятие 8. Тактическая подготовка	1950	160	160	160	160	160	160	160	160	160	170	170	170	Обучение тактическим правилам и приемам	
Итого минут:	18720	1300	1280	1300	1300	1310	1290	1290	1280	1280	1350	1310	1310		
ИТОГО ЧАСОВ:	312	21,7	21,3	21,7	21,7	21,7	21,5	21,5	21,3	21,3	22,5	21,8	21,8		
ІІ. ТЕМА - РАЗВИТИЕ ОБЩИХ ФИ					ких к	АЧЕСТ	В (ОФ	П) У О	БУЧАІ	ощих	СЯ ГР	УППЫ	НА ЭТА	ПЕ ВСМ (в часах)	
Физические упражнения на развитие силы мышц рук и кистей Занятие 10. Упражнения для пальцев	12,5	1	1,5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Большая часть повседневных нагрузок в кикбоксинге приходится на мышцы плечевого пояса. Поэтому нужно укреплять мышечную систему в области	

T	1				l	l	1							T
и кисти. Занятие 11. Упражнения на увеличение подвижности в локтевых суставах. Занятие 12. Упражнения на увеличение подвижности в плечах и предплечьях. Занятие 13. Силовые упражнения для мышц сгибателей. Занятие 14. Силовые упражнения для мышц разгибателей. Занятие 15. Упражнения для увеличения подвижности в плечевых суставах. Занятие 16. Упражнения для увеличения подвижности в шейных суставах.														плеч, а также в шейном отделе. Перед выполнением упражнений надо обязательно сделать небольшую разминку, чтобы подготовить и разогреть мышцы. Иначе можно получить растяжение или повредить связки. Разминкой могут быть повороты корпуса в стороны, поднятие рук, плавные повороты головы влево-вправо. Выполнять упражнения лучше не по одному, а в комплексе.
Физические упражнения на развитие силы мышц ног и стоп Занятие 16. Упражнения для стопы и голени. Занятие 17. Упражнения для увеличения подвижности в суставах. Занятие 18. Упражнения для мышц бедра. Силовые упражнения. Занятие 19. Упражнения для увеличения подвижности в тазобедренных суставах.	12,5	1	1	1,5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	В ногах сосредоточены крупные мышечные группы, которые участвуют в каждом повседневном движении. Физические упражнения на развитие силы мышц ног и стоп необходимы для улучшения силовых показателей и более эффективного выполнения упражнений с отягощениями. Выполнение комплекса упражнений на силу мышц ног увеличивает подвижность суставов, укрепляет мышцы и предотвращает возможные травмы.
Физические упражнения на развитие силы мышц брюшного пресса Занятие 20. Упражнения для мышц передней поверхности туловища. Занятие 22. Упражнения для увеличения подвижности позвоночника. Занятие 23. Упражнения для мышц боковой поверхности туловища. Занятие 24. Наклон в стороны. Занятие 25. Наклон вперед. Занятие 26. Повороты. Занятие 27. Упражнения для мышц спины.	12,5	1,5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Мышечный корсет - важная мышечная группа, которая удерживает позвоночник в правильном (вертикальном) положении, а также защищает внутренние органы. Мышцы туловища можно тренировать как при помощи динамических, так и при помощи статических упражнений. И те, и другие упражнения позволяют глубоко проработать все мышцы.
Физические упражнения на развитие силы мышц всего тела Занятие 28. Упражнения с гимнастической палкой.	12,5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1,5	Регулярная нагрузка на все группы мышц позволяет сделать мышцы более выносливыми и оптимально расходующими энергию.

Занятие 29. Упражнения со скакалкой. Занятие 30. Общеразвивающие упражнения без предметов в движении. Занятие 31. Упражнения на расслабление мышц и восстановление дыхания.														Упражнения с предметами развивают и совершенствуют у учащихся внимание, быстроту реакции, координацию движений, чувство ритма и согласованность движений рук.
Физические упражнения на развитие скоростно-силовой выносливости Занятие 32. Беговые упражнения. Занятие 33. Прыжки, прыжковые шаги, прыжковые упражнения. Занятие 34. Круговая тренировка.	12,5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1,5	1	Скоростно-силовая подготовка — важная составная часть всесторонней физической подготовки. Два физических качества, быстрота и сила мышечного сокращения постоянно связаны с движением и определяют его. Скоростносиловая подготовка — совокупность средств и методов комплексного воспитания быстроты и силы с целью обеспечения всестороннего гармонического физического развития. Под скоростно-силовыми способностями понимается способность человека к развитию максимальной мощности усилий в кратчайший промежуток времени.
Упражнения на гибкость и подвижности в суставах Занятие 35. Упражнения на растяжку.	12,5	1	1	1	1	1	1	1	1	1,5	1	1	1	Растяжка— комплекс упражнений, направленный на развитие гибкости тела. Растягивание делает связки и суставы более эластичными, позволяя человеку выполнять движения по полной амплитуде. К тому же, стимулирует кровообращение и снимает психоэмоциональное напряжение.
Упражнения для развития координации Занятие 36. Беговые и прыжковые упражнения Занятие 37. Упражнения на координационной лестнице Занятие 38. Плиометрические упражнения на координацию	12,5	1	1	1	1	1	1	1	1,5	1	1	1	1	Физические упражнения на координацию — ключ к улучшению спортивных результатов. Упражнения позволяют научиться ускоряться в одном направлении, быстро замедляться, менять направление движения и ускоряться в другом.
Упражнения на развитие ловкости Занятие 39. Прыжки на скакалке Занятие 40. Стойки на ногах и руках Занятие 41. Упражнение с использованием кувырков	12,5	1	1	1	1,5	1	1	1	1	1	1	1	1	Ловкость — это сложный психофизический комплекс, включающий в себя: умение распределять и концентрировать внимание, способность быстро ориентироваться, оперативно мыслить, направлять волевые усилия на управление эмоциями и выполнять

итого и сов.	125	10	10	10	10	10	-11	-11	11	11	11	10	10	сложно координированные действия. Ловкость - комплексное качество, которое позволяет: - быстро и точно реагировать на неожиданно возникающие ситуации; - выполнять сложные по координации движения рационально и экономично; - точно выполнять движения в сложных и/или неожиданно изменяющихся условиях; - рационально и экономно решать двигательные задачи; - быстро и качественно овладевать новыми движениями и/или быстро их перестраивать.
ИТОГО ЧАСОВ:		10		10	10		11	11					10	HEOTORICA
III. TEM	A - PA3	БИТИЕ		иалы ОБУЧ <i>А</i>									ная по,	ДГОТОВКА
Физические упражнения на развитие силы Занятие 42. Подтягивание. Занятие 43. Отжимание. Занятие 44. Удержание высокий угол. Занятие 45. Вис. Занятие 46. Приседание. Занятие 47. Прыжки. Занятие 48. Бег с утяжелителями.	24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Сила — способность человека преодолевать внешнее сопротивление или противостоять ему за счет мышечных усилий. Сила - одно из наиболее важных двигательных качеств кикбоксера.
Физические упражнения на развитие быстроты Занятие 49. Бег. Занятие 50. Прыжки. Занятие 51. Подвижные и спортивные игры. Занятие 52. Эстафетный бег.	24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Быстрота в кикбоксинге понимается как способность обучающегося быстро производить мышечные сокращения. Для успешного овладения техникой различных упражнений, необходимо уметь выполнять двигательные действия в минимальные промежутки времени.
Физические упражнения на развитие выносливости Занятие 53. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц ног. Занятие 54. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц плеч, груди, спины, живота. Занятие 55. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышс плеч, груди, спины. Занятие 56. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц плеч и груди. Занятие 57. Упражнения на развитие силовой и статической выносливости мышц плеч и груди.	24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Выносливость – это способность человека выполнять какую-либо напряженную работу в течение длительного периода времени. Каждый кикбоксердолжен быть выносливым.

мышц живота.														
Физические упражнения на развитие гибкости (пассивная и активная) Занятие 58. Наклоны. Занятие 59. Выкруты. Занятие 60. Поднимание ног.	24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Хорошая гибкость обеспечивает свободу, быстроту и экономичность движений, увеличивает путь эффективного приложения усилий при выполнении физических упражнений. Недостаточно развитая гибкость затрудняет координацию движений человека, так как ограничивает перемещения отдельных звеньев тела. Таким образом, гибкость характеризует степень подвижности в суставах и состояния мышечной системы.
Физические упражнения на равновесие Занятие 61. Подскоки. Занятие 62. Прыжки. Занятие 63. Повороты. Статические равновесия: Занятие 64. Переднее равновесие. Занятие 65. Боковое равновесие. Занятие 66. Заднее равновесие. Занятие 67. Высокое равновесие Занятие 68. Равновесие «Ласточка».	24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Равновесие кикбоксера — способность тела находиться в контролированном положении. Кикбоксер находится в постоянном движении, уклоняется, наносит и парирует удары. В состоянии равновесия спортсмен сохраняет максимальную энергию.
Физические упражнения на развитие координации движений Занятие 69. Группировка. Занятие 70. Кувырок вперед. Занятие 71. Комплекс №1 упражнений на развитие координации. Занятие 72. Комплекс №2 упражнений на развитие координации.	24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Одной из задач развития координационных способностей у гимнасток является - развитие специфических координационных способностей: способности ориентированию в пространстве, к точности, равновесию и др., которые особенно важны для отдельных видов спортивной деятельности.
Физические упражнения на развитие прыгучести Занятие 73. Упражнения для тренировки общей прыгучести. Занятие 74. Упражнения для развития специальной прыгучести. Занятие 75. Упражнения для развития прыгучести (взрывная сила).	24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Одно из важных для кикбоксера качеств - прыгучесть. В основе прыгучести лежит, так называемая, взрывная сила. То есть способность мгновенным нервномышечным сокращениям. Определяющим фактором, от которого зависит дальность или высота прыжка, является быстрота отталкивания, которая, в свою очередь, обуславливается скоростью мышечного сокращения.
Занятие 76. Акробатические элементы	22	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	Шпагатом называют гимнастическое упражнение на растяжку мышц и связок ног. В результате этого упражнения вытянутые в разные стороны ноги образуют единую линию и составляют

														угол 180 градусов между внутренними частями бедер. Мост - вытянутое изогнутое положение тела, обращенного грудью вверх и опирающегося на поверхность ступнями и ладонями. Упоры — это положения с опорой на руки и какую-либо часть тела (ноги и др.), в которых плечи выше точек опоры.
ИТОГО ЧАСОВ:	235	19	19	20	19	19	20	19	19	20	19	19	20	
IV. TEMA	- PA3B	итие '	ГЕХНИ	ЧЕСК	ой по,	дгото	вки у	обуч	ІАЮЩ	ихся	ГРУПІ	ІЫ НА	ЭТАПЕ	ВСМ (в часах)
Занятие 77. Удары руками	60	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	Прямой удар передней, ближайшей к противнику рукой (джеб). Прямой удар дальней от противника рукой (панч). Боковой удар в голову (хук). Удар снизу (апперкот)
Занятие 78. Удары ногами	60	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	Бэк-кик — задний удар; джампинг-кик — удар в прыжке; кресент-кик — обратный боковой удар; лоу-кик — круговой удар голенью в бедро противника; раунд-кик — круговой удар, обычно в голову; сайд-кик — боковой удар; экс-кик — удар сверху; фронт-кик — прямой удар; хук-кик — удар крюк; подсечки.
Занятие 79. Связки и комбин ударов	69	6	6	6	6	5	5	5	6	6	6	6	6	Изучение новых и отработка изученных ранее связок и комбинаций ударов руками и ногами.
Занятие 80. Защита	60	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	Защищаться от ударов можно с помощью рук, ног, туловища и их комбинаций. Основные элементы защиты: -Подставки (плеча, предплечья, ладони, локтя, голени, бедра) -Отбивы (влево, вправо, вверх, вниз) -Накладки -Глухая защита -Отходы и уходы (влево, вправо, назад, прыжком вверх) -Уклоны -Нырки -Клинч -Захваты С помощью этих элементов защиты

Занятие 81. Тренировочные спаринги	69	6	6	6	6	5	5	5	6	6	6	6	6	кикбоксер блокирует удары противника, утомляет его, заставляя промахиваться, выводит из равновесия, раскрывает, готовит собственные контратаки. Спарринг — это тренировочный бой, в котором не объявляется победитель, а оба спортемена получают возможность оттачивать свое мастерство. В спарринге отсутствуют задания, максимально используется защитное снаряжение и кикбоксеры наносят удары не в полную
														силу.
ИТОГО ЧАСОВ:	391	32	32	32	32	32	31	33	32	32	32	31	33	
V. TEMA	- УЧАС	гие в с		НОВАН ОБУЧ <i>А</i>									ОРСКАЯ	І ПРАКТИК А
			y (ODY 1A	ТОЩИ	АСЛІГ	J 11111D	и па Э	IAIIE	DCIAI (B	Tacax)	, 		Соревнования по спортивной
Участие в спортивных соревнованиях	84	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	кикбоксингу - органическая часть учебно-тренировочного процесса. Они помогают объективно подвести итоги этого процесса за определенный промежуток времени: четверть, учебный год. В соревнованиях по кикбоксингу должны участвовать только хорошо подготовленные гимнасты, и поэтому, соревнования являются эффективным методом проверки технической подготовленности обучающихся и стимулом к достижению высоких спортивных результатов.
Контрольные мероприятия (тестирование и контроль)	11	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	Контрольные мероприятия, состоящие из тестирования и контроля, включают в себя результаты сдачи нормативов по общей и специальной физической подготовке, а также результаты спортивных соревнований.
Инструкторская и судейская практика	24	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2	2	2	Инструкторская практика направлена на освоение элементарных умений и навыков ведения учебной работы. Она проводится учащимися учебнотренировочных групп и спортивного совершенствования. Учащиеся этих групп готовятся к роли инструктора, помощника Тренера-преподавателя в организации и проведении занятий.
ИТОГО ЧАСОВ:	123	9	9	9	9	9	7	8	9	9	9	9	9	

	VI. ТЕМА - ИНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ У ОБУЧАЮЩИХСЯ ГРУППЫ ВСМ (в часах)													
Медицинские, медико- биологические мероприятия	31	3	2	3	2	3	2	3	2	4	3	2	2	Комплекс мероприятий, направленный на восстановление работоспособности и здоровья спортсменов, включающий медицинские вмешательства, мероприятия психологического характера, систематический контроль состояния здоровья спортсменов, обеспечение спортсменов лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными пищевыми продуктами для питания спортсменов, проведение научных исследований в области спортивной медицины.
Восстановительные мероприятия	31	3	2	3	2	3	2	3	2	4	3	2	2	Под восстановлением следует понимать применение системы психологических, медико-биологических средств, позволяющих спортсмену вернуться к уровню работоспособности, в той или иной степени утраченной после интенсивного учебно-тренировочного процесса, соревнований, травмы, болезни, перетренировки.
ИТОГО ЧАСОВ:	62	6	4	6	4	6	4	6	4	8	6	2	2	Соревнования по спортивной кикбоксингу - органическая часть учебно-тренировочного процесса. Они помогают объективно подвести итоги этого процесса за определенный промежуток времени: четверть, учебный год. В соревнованиях по кикбоксингу должны участвовать только хорошо подготовленные гимнасты, и поэтому, соревнования являются эффективным методом проверки технической подготовленности обучающихся и стимулом к достижению высоких спортивных результатов.
ВСЕГО ЧАСОВ:	11248													

Спортивная тренировка как обучения спортсменов включает физическую, техническую, тактическую, психологическую и теоретическую подготовку. Спортсмен совершенствует свое мастерство и выполняет упражнения, приемы и действия в постоянно усложняющихся соревновательных условиях. Многократное выполнение соревновательного упражнения — основной вид подготовки, который называется интегральным.

Физическая подготовка. Она направлена на развитие физических качеств и является базой для совершенствования техники. Подразделяется на общую и физическую.

Общая физическая подготовка (ОФП) — процесс всестороннего физического развития человека, процесс совершенствования физических качеств, направленных на всестороннее и гармоническое физическое развитие человека. ОФП способствует повышению функциональных возможностей, общей работоспособности, является основой (базой) для специальной подготовки, достижения высоких результатов в избранной сфере деятельности или виде спорта.

Специальная физическая подготовка (СФП) — основа поддержания спортивной формы, быстрого освоения техникой упражнений вида спорта, достижения высокого уровня функциональных возможностей спортсмена и возможности переносить большие учебно-тренировочные, а также соревновательные нагрузки. Средствами СФП являются упражнения «своего» вида спорта, сходные по структуре с соревновательными действиями.

Техническая подготовка. Она связана с освоением техники упражнений, приемов, действий и необходимого достижения высокого технического мастерства в избранном виде спорта. Техническая подготовка спортсмена является основой спортивного совершенствования. Под техникой понимается система элементов движений; совершенное владение рациональной двигательной структурой спортивных упражнений.

Основа технической подготовки — рациональный, совершенный и эффективный двигательный навык. Технику спортивных упражнений рассматривают как целостную деятельность спортсмена в условиях постоянно меняющейся среды. Она включает форму и содержание движений, требует проявления точных мышечных и волевых усилий, соответствующего ритма и темпа движения.

Средствами технической подготовки являются физические упражнения, многообразия которых делятся на:

Общеподготовительные – для всесторонней подготовки спортсмена;

Специально-подготовительные – схожие с соревновательными, подводящие к основам техники;

Соревновательные – действия из избранного вида спорта.

Методы технической подготовки делятся на словестные, наглядные и практические.

Словесные методы активизируют внимание обучающихся, создают образ изучаемого упражнения, выделяют существенные детали в технике, оценивают действие, вносят коррективы в учебно-тренировочный процесс.

Наглядные методы включают показ упражнений и демонстрацию их с помощью технических средств.

Практические методы являются основными в технической подготовке спортсмена. Они включают ознакомление или начальное разучивание и совершенствование двигательного действия.

Тактическая подготовка. Она обеспечивает рациональное использование приобретенных физических качеств и технических данных для ведения борьбы и достижения максимального результата, направлена на воспитание у спортсменов умение выполнять спортивные действия в зависимости от ситуации, с использованием рациональных способов и приемов ведения состязаний. Тактика ведения спортивного

состязания тесно связана с физической, технической и особенно психологической подготовкой. В кикбоксинге применяется индивидуальная тактика.

Психологическая подготовка. Она способствует развитию психических, волевых качеств и созданию психической готовности спортсмена к соревнованиям, направлена на реализацию потенциальных возможностей человека и достижение оптимального результата. Правильно организованная психологическая подготовка помогает спортсмену, имеющую хорошую физическую и техническую подготовленность, управлять своим психическим состоянием и регулировать эмоциональное возбуждение в соревновательных условиях; быть уверенным в собственных силах; быть готовым выполнять спортивное упражнение (прием, действие); вести борьбу до конца; противостоять различным раздражителям и помехам; самостоятельно руководить своими действиями, чувствами и поведением.

Психологическая подготовка подразделяется на общую и специальную подготовку. Общая психическая подготовка включает: воспитание и изучение личности спортсменов, совершенствование у них волевых качеств. Специальная физическая подготовка направлена на подготовку спортсмена к соревнованиям и включает накопление информации о будущих соревнованиях и спортивных соперниках, моделирование на тренировках условий соревнований, обучение технике настройки на выполнение соревновательных действий, управление поведением спортсмена в процессе выступлений, воспитание умения определить и регулировать эмоциональное состояние.

Теоретическая подготовка. Она является обязательной составной частью тренировки. Ускорить рост спортивного мастерства, достичь в спорте вершин можно лишь тогда, когда спортсмен обладает общими и специальными знаниями. Интеллектуальное образование включает знание: закономерностей функционирования и развития организма в процессе тренировки; основ современной техники выполнения упражнений; приемов и действий; о гигиене, режиме дня и питания; профилактике травматизма; основ массажа.

Спортсмен должен знать требования к планированию тренировки, методы и средства развития физических качеств и совершенствование технических действий, уметь самостоятельно и грамотно вести дневник тренировки (спортсмена), знать правила соревнований.

Система соревнований представляет собой ряд официальных и неофициальных соревнований, включенных в единую систему подготовки кикбоксеров. Достижение высокого результата в соревнованиях, имеющих наибольшее значение на определенном этапе подготовки спортсмена, выступает как цель, которая придает единую направленность всей системе, всем компонентам подготовки. Наряду с этим другие (менее значительные) соревнования выполняют важную подготовительную функцию, поскольку участие кикбоксеров в соревнованиях является мощным фактором совершенствования специфических физических качеств, технической, тактической и психической подготовленности.

Тестирование и контроль включают в себя результаты сдачи нормативов по общей и специальной физической подготовке, а также результаты спортивных соревнований.

Система контроля и зачетные требования программы должны включать:

- конкретизацию критериев подготовки спортсменов на каждом этапе спортивной подготовки, с учетом возраста и влияния физических качеств и телосложения на результативность в виде спорта;
- требования к результатам реализации программы на каждом этапе спортивной подготовки, выполнение которых дает основание для перевода спортсмена на следующий этап спортивной подготовки;
- виды контроля теоретической, общей физической, специальной физической, технической, тактической, психологической, интегральной, соревновательной подготовки,

комплекс контрольных испытаний и контрольно-переводные нормативы по годам и этапам подготовки, сроки проведения контроля;

• комплексы контрольных упражнений для оценки овладения видами подготовки спортсменов, методические указания по организации тестирования, методам и организации медико-биологического обследования.

Инструкторская и судейская практика проводится с целью получения спортсменами знаний и навыков инструктора по спорту и судьи по спорту для последующего привлечения к инструкторской и судейской работе. Приобретение навыков инструкторской и судейской практики предусматривается дополнительной образовательной программой спортивной подготовки.

Медико-восстановительные мероприятия проводятся с целью медикобиологического сопровождения, медицинского обеспечения, осуществления восстановительных и реабилитационных мероприятий, организации спортивного питания (возмещение энергозатрат, фармакологическое обеспечение).

2.5. Календарный план воспитательной работы

Таблица 8

Примерный календарный план воспитательной работы

		примерный календарный план воснитательной расоты		T -
No	Направление работы	Мероприятия	Сроки	Форма отчета
п/п			проведения	
1.	Профориентационная деятел	ьность		
1.1.	Судейская практика	Участие в спортивных соревнованиях различного уровня, в рамках	В течение года	Годовой
		которых предусмотрено:		учебно-
		- практическое и теоретическое изучение и применение правил вида		тренировочный
		спорта и терминологии, принятой в виде спорта;		план
		- приобретение навыков судейства и проведения спортивных		(для
		соревнований в качестве помощника спортивного судьи и (или)		обучающихся
		помощника секретаря спортивных соревнований;		соответствующ
		- приобретение навыков самостоятельного судейства спортивных		их групп)
		соревнований;		
		- формирование уважительного отношения к решениям спортивных		
		судей;		
		- формирование готовности обучающихся к профессиональному		
		самоопределению в качестве тренера-преподавателя, с учетом		
		востребованности профессии на рынке труда;		
		- организация психолого-педагогического сопровождения		
		профессионального самоопределения, обучающихся.		
		- проведение лекций, бесед, (права и обязанностей кикбоксеров на		
		соревнованиях, требованиях к спортивной форме, функции		
		спортсменов кикбоксеров, система оценок, нарушение правил во время		
		проведения соревнований);		
		- разбор судейства на всероссийских и международных соревнований.		
1.2.	Инструкторская практика	Учебно-тренировочные занятия, в рамках которых предусмотрено:	В течение года	Годовой
		- освоение навыков организации и проведения учебно-тренировочных		учебно-
		занятий в качестве помощника тренера-преподавателя, инструктора;		тренировочный
		- составление конспекта учебно-тренировочного занятия в соответствии с		план

		поставленной задачей;		(для
		- формирование навыков наставничества;		обучающихся
		- формирование сознательного отношения к учебно-тренировочному и		соответствующ
		соревновательному процессам;		их групп)
		- формирование склонности к педагогической работе.		13 /
2.	Здоровьесбережение	1 1 1		
2.1.	Организация и проведение	Дни здоровья и спорта, в рамках которых предусмотрено:	В течение года	Режим учебно-
	мероприятий, направленных на	- формирование знаний и умений		тренировочного
	формирование здорового	в проведении дней здоровья и спорта, спортивных мероприятий,		процесса.
	образа жизни	соревнований, спортивных фестивалей (написание положений,		1
	•	требований, регламентов к организации и проведению мероприятий,		Участие в
		ведение протоколов);		конкурсах.
		- подготовка пропагандистских акций по формированию здорового		
		образа жизни средствами различных видов спорта;		
		- реализация системы просветительской работы с обучающимися по		
		формированию у них культуры отношения к своему здоровью.		
2.2.	Режим питания и отдыха	Практическая деятельность и восстановительные процессы	В течение года	_
		обучающихся:		тренировочного
		- формирование навыков правильного режима дня с учетом спортивного		процесса.
		режима (продолжительности учебно-тренировочного процесса, периодов		
		сна, отдыха, восстановительных мероприятий после тренировки,		
		оптимальное питание, профилактика переутомления и травм, поддержка		
		физических кондиций, знание способов закаливания и укрепления		
		иммунитета).		
2.3	Медицинское направление	- создание соответствующих санитарным требованиям условий для	В течение года	Режим учебно-
		воспитания и обучения детей и формирование их здоровья;		тренировочного
		- составление расписания учебно-тренировочных занятий на основе		процесса.
		санитарно-гигиенических требований;		_
		- четкое отслеживание санитарно – гигиенического состояния;		Организация
		- организацию плановых медицинских осмотров обучающихся;		прохождения

		- обязательное медицинское обследование;		углубленного
		- соблюдение питьевого режима.		медицинского
		-		обследования
				для
				обучающихся
				соответствующ
				их групп
2.4.	Просветительское направление	- организация деятельности с обучающимися по профилактике приема	В течение года	Режим учебно-
		допинга, а также, гигиены спорта;		тренировочного
		- организация деятельности с родителями по профилактике приема		процесса.
		допинга гигиены спорта, режима дня спортсмена, здоровое питание		
		спортсмена;		
		- пропаганда здорового образа жизни (тематические часы, лекции,		
		познавательные игры, конкурсы рисунков, плакатов, стихотворений,		
		различные акции; пропаганда физической культуры и здорового образа		
		жизни);		
		- культивирование идеалов мужества, уважения к сопернику, дружбы и		
		взаимопомощи.		
2.5.	Диагностическое направление		В течение года	•
		выявляются:		тренировочного
		- общее состояние здоровья, наличие хронических заболеваний;		процесса.
		- текущая заболеваемость, в том числе скрытая (ребенок не обращается		
	TT	к врачу, а 2-3 дня находится дома под наблюдением родителей).		
3.	Патриотическое воспитание о	·	D	D
3.1.	Теоретическая подготовка		В течение года	•
	(воспитание патриотизма,	мероприятия с приглашением именитых спортсменов, тренеров и		тренировочного
	чувства ответственности перед	ветеранов спорта с обучающимися и иные мероприятия, определяемые		процесса.
	Родиной, гордости за свой	организацией, реализующей дополнительную образовательную		Фото и (или)
	край, свою Родину, уважение	программу спортивной подготовки		Фото и (или)
	государственных символов			видео фиксация.
	(герб, флаг, гимн), готовность			

	к служению Отечеству, его защите на примере роли,			
	традиций и развития вида			
	спорта в современном			
	обществе, легендарных			
	спортсменов в Российской			
	Федерации, в регионе,			
	культура поведения			
	болельщиков и спортсменов на			
	соревнованиях)			
3.2.	Практическая подготовка	Участие в:	В течение года	Режим учебно-
	(участие в физкультурных	- физкультурных и спортивно-массовых мероприятиях, спортивных		тренировочного
	мероприятиях и спортивных	соревнованиях, в том числе в парадах, церемониях открытия (закрытия),		процесса.
	соревнованиях и иных	награждения на указанных мероприятиях;		
	мероприятиях)	- тематических физкультурно-спортивных праздниках (организуемых в		Фото и (или)
		том числе организацией, реализующей дополнительные		видео фиксация.
		образовательные программы спортивной подготовки;		
		- уроке мужества, посвященному Дню Победы «Подвигу народа жить в		
		веках»; - беседе к Международному Олимпийскому дню;		
		- беседе ко Дню снятия блокады Ленинграда (возложение цветов);		
		- торжественное чествование победителей соревнований и отличников		
		учебы;		
		- просмотр соревнований;		
4		- оформление стендов с освещением спортивно-массовых мероприятий.		
4.	Развитие творческого мышле			
4.1.	Практическая подготовка	Семинары, мастер-классы, показательные выступления для	В течение года	3
	(формирование умений и	обучающихся, направленные на:		тренировочного
	навыков, способствующих	- формирование умений и навыков, способствующих достижению		процесса.
	достижению спортивных	спортивных результатов;		
	результатов)	- развитие навыков юных спортсменов и их мотивации к		
		формированию культуры спортивного поведения, воспитания		

		толерантности и взаимоуважения;			
		- правомерное поведение болельщиков;			
		- расширение общего кругозора юных спортсменов.			
4.2.	Иные мероприятия	 - участие кикбоксеров в эставфете, посвященных Новому году; - участие в Дне открытых дверей, посвященному Дню кикбоксинга; - во время роведения учебно-тренировочных мероприятий проведение игр: * на развитие творческого воображения и на психологическую 	В течение года	Режим учебнотренировочного процесса. Фото и (или)	
		активизацию творчества;		видео фиксация.	
		* на поиск и обоснование возможных причин и последствий; * на построение ситуации по алгоритму; * на стратегическое развитие мышления (игра «Разнобой», эстафеты,			
		игра «Шарады», игра «Знатоки спорта», игра «Блиц-турнир» и т.п.)			
5.	Работа с родителями				
5.1.	Организация и проведение мероприятий, направленных на формирование	- формирование общих подходов к воспитанию ребенка, совместному изучению личности ребенка, его психофизических особенностей, организация помощи в обучении, физичнеском и духовном развитии	В течение года	Режим учебно- тренировочного процесса.	
	воспитания в семье	обучающегося;		1 '	
		- организация работы по повышению педагогической и психологической культуре родителей через проведение родительских собраний, совместную деятельность.			
6.	Работа с общеобразовательными учреждениями				
6.1.	Организация и проведение мероприятий, направленных на	- уделение внимания успеваемости обучающихся в школе, при необходимости налаживание отношений с учетелями общеобразовательных школ, где учатся обучающиеся;	В течение года	Режим учебнотренировочного	
	формирование успеваемости обучающихся	- вести систему проверки успеваемости, индивидуальные беседы с обучающимися.		процесса.	

2.6. План мероприятий, направленный на предотвращение допинга в спорте и борьбу с ним

Определения терминов

Антидопинговая деятельность - антидопинговое образование и информирование, планирование распределения тестов, ведение Регистрируемого пула тестирования, управление Биологическим паспортом спортсмена, проведение тестирования, организация анализа проб, сбор информации и проведение расследований, обработка запросов на получение Разрешения на терапевтическое использование, обработка результатов, мониторинг и обеспечение исполнения применяемых последствий нарушений, а также иные мероприятия, связанные с борьбой с допингом, которые осуществляются антидопинговой организацией или от ее имени в порядке установленном Всемирный антидопинговый кодексом и (или) международными стандартами.

Антидопинговая организация - ВАДА или Подписавшаяся сторона, ответственная а принятие правил, направленных на инициирование, внедрение и реализацию любой части процесса Допинг-контроля. В частности, Антидопинговыми организациями являются Международный олимпийский комитет, Международный паралимпийский комитет, другие Организаторы крупных спортивных мероприятий, которые проводят Тестирование на своих Спортивных мероприятиях, Международные федерации и Национальные антидопинговые организации.

ВАДА - Всемирное антидопинговое агентство.

Внесоревновательный период – любой период, который не является соревновательным.

Всемирный антидопинговый Кодекс (Кодекс) - основополагающий и универсальный документ, на котором основывается Всемирная антидопинговая программа в спорте. Цель Кодекса заключается в повышении эффективности борьбы с допингом в мире путем объединения основных элементов этой борьбы.

Запрещенная субстанция - любая субстанция или класс субстанций, приведенных в Запрещенном списке.

Запрещенный список - список, устанавливающий перечень Запрещенных субстанций и Запрещенных методов.

Запрещенный метод - любой метод, приведенный в Запрещенном списке.

Персонал спортсмена - любой тренер-преподаватель, инструктор, менеджер, агент, персонал команды, официальное лицо, медицинский, парамедицинский персонал, родитель или любое иное лицо, работающие со спортсменом, оказывающие ему медицинскую помощь или помогающие спортсмену при подготовке и в участии в спортивных соревнованиях.

РУСАДА – Российское антидопинговое агентство «РУСАДА».

Соревновательный период - период, начинающийся в 23:59 накануне дня спортивного соревнования, на котором запланировано участие спортсмена, и заканчивающийся в момент окончания соревнования или процесса отбора проб, относящегося к данному соревнованию, в зависимости от того, что позднее.

Спортсмен - любое Лицо, занимающееся спортом на международном уровне (как это установлено каждой Международной федерацией) или национальном уровне (как это установлено каждой Национальной антидопинговой организацией). Антидопинговая организация имеет право по собственному усмотрению применять антидопинговые правила является Спортсмену, который не Спортсменом ни международного, ни национального уровня, распространяя на него определение «Спортсмен». В отношении Спортсменов, которые не являются Спортсменами ни международного, ни национального уровня, Антидопинговая организация может действовать следующим образом: свести к минимуму Тестирование или не проводить Тестирование вообще; анализировать Пробы не на весь перечень Запрещенных субстанций; требовать предоставления меньшего количества информации о местонахождении или вообще не требовать ее предоставления; не требовать заблаговременной подачи запросов на Разрешения на терапевтическое использование.

Однако если Спортсмен, находящийся под юрисдикцией Антидопинговой организации и выступающий на уровне ниже международного и национального, совершает нарушение антидопинговых правил, предусмотренное в статьях 2.1, 2.3 или 2.5, то к нему применяются Последствия, предусмотренные Кодексом. Для целей статей 2.8

и 2.9, а также для проведения информационных и образовательных программ Спортсменом является любое Лицо, занимающееся спортом под юрисдикцией любой Подписавшейся стороны, правительства или другой спортивной организации, которая приняла Кодекс.

Общая информация

В соответствии с ч.2 ст. 34.3 Федерального закона от 4 декабря 2007 г. № 329-ФЗ «О физической культуре и спорте в Российской Федерации» организации, осуществляющие спортивную подготовку, обязаны реализовывать по предотвращению допинга в спорте и борьбе с ним, в том числе ежегодно проводить с лицами, проходящими спортивную подготовку, занятия, на которых до них доводятся сведения о последствиях допинга в спорте для здоровья спортсменов, об ответственности за нарушение антидопинговых правил; знакомить лиц, проходящих спортивную подготовку нормативными под роспись локальными актами, связанными с осуществлением спортивной подготовки, а также с антидопинговыми правилами по соответствующим виду или видам спорта.

Меры, направленные на предотвращение применения допинга в спорте и борьбе с ним, включают следующие мероприятия:

- проведение ежегодных семинаров/лекций/уроков/викторин для спортсменов и персонала спортсменов, а также родительских собраний;
- ежегодное обучение ответственных за антидопинговое обучение в организациях, осуществляющих спортивную подготовку;
 - ежегодная оценка уровня знаний.

Всемирный антидопинговый Кодекс является основополагающим и универсальным документом, на котором основывается Всемирная антидопинговая программа в спорте. Антидопинговые правила, как и правила соревнований, являются спортивными правилами, по которым проводятся соревнования. Спортсмены принимают эти правила как условие участия в соревнованиях и обязаны их соблюдать.

Допинг определяется как совершение одного или нескольких нарушений антидопинговых правил. К нарушениям антидопинговых правил относятся:

- 1. Наличие запрещенной субстанции, или ее метаболитов, или маркеров в пробе, взятой у спортсмена.
- 2. Использование или попытка использования спортсменом запрещенной субстанции или запрещенного метода.
 - 3. Уклонение, отказ или неявка спортсмена на процедуру сдачи проб.
- 4. Нарушение спортсменом порядка предоставления информации о местонахождении.
- 5. Фальсификация или попытка фальсификации любой составляющей допинг-контроля со стороны спортсмена или иного лица.
- 6. Обладание запрещенной субстанцией или запрещенным методом со стороны спортсмена или персонала спортсмена.
- 7. Распространение или попытка распространения любой запрещенной субстанции или запрещенного метода спортсменом или иным лицом.
- 8. Назначение или попытка назначения спортсменом или иным лицом любому спортсмену в соревновательном периоде запрещенной субстанции или запрещенного метода, или назначение или попытка назначения любому спортсмену во внесоревновательном периоде запрещенной субстанции или запрещенного метода, запрещенного во внесоревновательный период.
 - 9. Соучастие или попытка соучастия со стороны спортсмена или иного лица.
 - 10. Запрещенное сотрудничество со стороны спортсмена или иного лица.

11. Действия спортсмена или иного лица, направленные на воспрепятствование или преследование за предоставление информации уполномоченным органам.

В отношении спортсмена действует «принцип строгой ответственности». Персональной обязанностью каждого спортсмена является недопущение попадания запрещенной субстанции в его организм, а также неиспользование запрещенного метода. Всемирное антидопинговое агентство обращает особое внимание на использование спортсменами пищевых добавок, так как во многих странах правительства не регулируют соответствующим образом их производство. Это означает, что ингредиенты, входящие в состав препарата, могут не соответствовать субстанциям, указанным на его упаковке.

Информация о видах нарушений антидопинговых правил, сервисах по проверке препаратов, рисках использования биологически-активных добавок, процедуре допингконтроля, а также о документах, регламентирующих антидопинговую деятельность, должна быть размещена на информационном стенде организации, осуществляющей спортивную подготовку. Также, должен быть актуализирован раздел «Антидопинг» на сайте организации со всеми необходимыми материалами и ссылками на сайт РАА «РУСАДА».

План антидопинговых мероприятий

План составляется для каждого этапа спортивной подготовки. На основе этого плана ежегодно составляется план-график антидопинговых мероприятий в учреждении, осуществляющей программу спортивной подготовки.

Примерный план-график антидопинговых мероприятий

Таблица 9

Спортсмены	Содержание мероприятия и его форма		Ответственны й за проведение мероприятия	Сроки проведе ния	Рекомендации по проведению мероприятия	
	Вид программы	Тема	мероприятия			
	«Веселые старты»	«Честная Игра»	Тренер- преподаватель	1-2 раза в год	Пример программы мероприятия (приложение №2)	
	Теоретическ ое занятие	«Ценности спорта. Честная игра»	Тренер- преподаватель и (или) ответственный за антидопингово е обеспечение в регионе	1 раз в год	Согласовать с ответственным за антидопинговое обеспечение в регионе	
	Проверка лекарственн ых препаратов (знакомство с международ ным стандартом «Запрещенн		Тренер-преподаватель	1 раз в месяц	Научить юных спортсменов проверять лекарственные препараты через сервисы по проверке препаратов в виде домашнего задания (тренерпреподаватель	

	ый список»)				называет спортсмену 2-3 лекарственных препарата для самостоятельной проверки дома). Сервис по проверке препаратов на сайте PAA «РУСАДА»: http://list.rusada.ru/ (приложение №3).
	Антидопинг овая викторина	«Играй честно»	Ответственный за антидопингово е обеспечение в регионе	По назначе нию	
	Онлайн обучение на сайте РУСАДА		Спортсмен	1 раз в год	
Этап начальной подготовки	Родительско е собрание	«Роль родителей в процессе формирова ния антидопинг овой культуры»	Тренер-преподаватель	1-2 раза в год	Включить в повестку дня родительского собрания вопрос по антидопингу. Использовать памятки для родителей. Научить родителей пользоваться
					сервисом по проверке препаратов на сайте PAA «РУСАДА»: http://list.rusada.ru/
					(приложение №3). Собрания можно проводить в онлайн формате с показом презентации (приложения №4 и №5).
	Семинар для тренеров-	«Виды нарушений	Ответственный за	1-2 раза в год	Согласовать с ответственным

	преподавате лей	антидопинг овых правил», «Роль тренера- преподават еля и родителей в процессе формирова ния антидопинг овой культуры»	антидопингово е обеспечение в регионе РУСАДА		за антидопинговое обеспечение в регионе
	Веселые старты	«Честная игра»	Тренер- преподаватель	1-2 раза в год	Пример программы мероприятия (приложение №2)
Учебно- тренировочн	Онлайн обучение на сайте РУСАДА		Спортсмен	1 раз в год	
ый этап (этап спортивной специализац ии)	Антидопинг овая викторина	«Играй честно»	Ответственный за антидопингово е обеспечение в регионе РУСАДА	По назначе нию	
	Семинар для спортсменов и тренеровпреподавате лей	«Виды нарушений антидопинг овых правил», «Проверка лекарствен ных средств»	Ответственный за антидопингово е обеспечение в регионе РУСАДА	1-2 раза в год	Согласовать с ответственным за антидопинговое обеспечение в регионе
	Родительско е собрание	«Роль родителей в процессе формирова ния антидопинг овой культуры»	Тренер-преподаватель	1-2 раза в год	Научить родителей пользоваться сервисом по проверке препаратов на сайте РАА «РУСАДА»: http://list.rusada.ru/ (приложение №3). Собрания можно проводить в онлайн формате с показом

Этап совершенств ования спортивного мастерства,	Онлайн обучение на сайте РУСАДА		Спортсмен	1 раз в год	презентации (приложение №6 и №7).
Этап высшего спортивного мастерства	Семинар	«Виды нарушений антидопинг овых правил», «Процедур а допинг-контроля», «Подача запроса на ТИ», «Система АДАМС»	Ответственный за антидопингово е обеспечение в регионе РУСАДА	1-2 раза в год	Согласовать с ответственным за антидопинговое обеспечение в регионе

Для создания среды, свободной от допинга, и поддержания уровня образованности спортсменов и персонала спортсменов, на постоянной основе, необходимо реализовывать образовательные программы со спортсменами и персоналом спортсменов на обязательной основе в соответствии с ежегодным планом-графиком антидопинговых мероприятий в организации, осуществляющей спортивную подготовку.

Полезные ссылки:



Официальный сайт РАА «РУСАДА»



Дисквалификации





Образовательный антидопинговый онлайн-курс





Официальный сервис по проверке препаратов





Система ADAMS





Антидопинговое обеспечение — Министерство спорта Российской Федерации





2.7. Планы инструкторской и судейской практики.

Одна из задач ГАУДОМО «Комплексная СШОР» - подготовка тренирующихся к роли помощника тренера-преподавателя, инструкторов и участие в организациии проведении спортивных соревнований в качестве судьи последующих этапах многолетней кикбоксеров. Решение этих задач целесообразно начинать на учебнотренировочном этапе (этапе спортивной специализации) и продолжать инструкторскосудейскую практику на последующих этапах подготовки. Занятия следует проводить в форме бесед, лекций, семинаров, самостоятельного изучения литературы, практических занятий. Тренирующиеся учебно-тренировочного этапа (этапа спортивной специализации) должны овладеть принятой в кикбоксинге терминологией и командным языком для построения, отдачи рапорта, проведения строевых и порядковых упражнений; овладеть основными методами построения учебно-тренировочного занятия: разминка, основная и заключительная части. Овладение обязанностями дежурного по группе (подготовка мест занятий, получение необходимого инвентаря и оборудования и сдача его после окончания занятия). Во время проведения занятий необходимо развивать способность обучающихся наблюдать за выполнением упражнений, технических приемов другими спортсменами, находить ошибки и исправлять их. Обучающиеся должны научиться вместе с тренеромпреподавателем проводить разминку; участвовать в судействе. Привитие судейских навыков осуществляется путем изучения правил соревнований, привлечения тренирующихся к непосредственному выполнению отдельных судейских обязанностей в своей и других группах, ведение протоколов соревнований.

Во время тренировки на учебно-тренировочном этапе (этапе спортивной специализации) необходимо научить обучающихся самостоятельному ведению дневника: вести учет учебно-тренировочных и соревновательных нагрузок, регистрировать спортивные результаты тестирования, анализировать выступления в соревнованиях.

Тренирующиеся этапа спортивного совершенствования должны уметь подбирать основные упражнения для разминки и самостоятельно проводить ее по заданию тренерапреподавателя, правильно демонстрировать технические приемы, замечать и исправлять ошибки при выполнении упражнений другими тренирующимися, помогать обучающимся младшего возрастных групп в разучивании отдельных упражнений и приемов

Обучающиеся этапа спортивного совершенствования мастерства должны самостоятельно составлять конспект занятия и комплексы учебно-тренировочных занятий для различных частей урока: разминки, основной и заключительной частей; проводить учебно-тренировочные занятия в группах начальной подготовки.

Для тренирующихся этапа высшего спортивного мастерства принимать участие в судействе в детско-юношеских спортивных школах в роли судьи, арбитра, секретаря в городских соревнованиях - в роли судьи, секретаря.

Таблица 10 Содержание инструкторской (тренерско-преподавательской) практики

Содержание работы	УТ(СС)	CCM	BCM
1. Навыки строевой подготовки. Строевые приемы. Команды: «СТАНОВИСЬ!», «РАВНЯЙСЬ!», «СМИРНО!», «НалевоРАВНЯЙСЬ!», «ОТСТАВИТЬ!», «ВОЛЬНО!», «РАЗОЙДИСЬ!» Расчет. Команды: «По порядку РАССЧИТАЙСЬ!», «На первый, второй — РАССЧИТАЙСЬ!», Повороты на месте. Команды: «Напра-ВО!», «Нале-ВО!», «Кру-ГОМ!», «Пол-оборота нале-ВО!».	+	Проведение на разных группах	Проведение на разных группах
2. Проведение подвижных и спортивных игр на группах нач. подготовки.	+	+	+
3. Участие в подготовке к тематическим мероприятиям (Новому году, 23 февраля, 1 сентября и др.).	+	+	+
4. Подготовка и проведение беседы с юными кикбоксерами по истории кикбоксинга, о россиянах – чемпионах мира, Европы.	-	+	+
5. Наставничество над 1-2 кикбоксерами новичками. Обучение простейшим элементам кикбоксинга.	+	+	+
6. Составление подробного конспекта и самостоятельное проведение занятий с новичками (методика проведения учебнотренировочных занятий).	-	+	+
7. Самостоятельная работа в качестве инструктора или тренера-преподавателя.	-	+	+
8. Беседа, лекция на тему техники безопасности при проведении учебно-тренировочных занятий, обучение приемам самостраховки.	+	+	+
9. Обучение основам техники и методики обучения упражнениям кикбоксинга	-	+	+
10. Участие в соревнованиях Учреждения в качестве выводящего тренера-преподавателя групп начальной подготовки	-	+	+

Содержание подготовки судей по спорту

№п/п	Темы судейской практики	Учебно- тренировочный этап		CCM/ BCM
		до 3-х лет	свыше 3-х лет	
	Теоретическая полготовка Значение правил соревнований. Характерсоревнований. Программа соревнований.	+	+	-
	Положение о соревнованиях. Заявки.	+	+	+
1	Порядок выступления в соревнованиях команд и участников.	+	+	+
	Определение победителей личного и командногопервенства. Участники и победители финальных соревнований в отдельных видах	+	+	+
	Права и обязанности участников соревнований, представителей команд и тренеров.	+	+	+
	Состав судейской коллегии. Главная судейская коллегия. Апелляционное жюри. Права и обязанности судей. Функциональные обязанности и полномочия судей	+	+	+
	комендант соревнований и обслуживающий персонал. Порядок проведения соревнований.	-	+	+
	Оценка упражнений, классификация ошибок и шкала сбавок.	+	+	+
	Общие требования к соревнованиям мужчин и женщин.	+	+	+
	Особенности судейства упражнений обязательной программы	+	+	+
	Методика и техника судейства. Запись упражнений символами	-	-	+
	Работа секретариата. Предварительный этап подготовки к соревнованиям. Работа секретариата во время соревнований.	-	-	+
	Особенности работы секретариата на финальных соревнованиях.	-	-	+
	Содержание классификационных программ по Кикбоксингу	-	+	+
	Особенности проведения массовых соревнований по кикбоксингу	-	-	+
	Оборудование и инвентарь на соревнованиях по кикбоксингу	+	+	+

	Практическая подготовка			
	Практика судейства контрольных тестирований по ОФП, СФП;	+	+	+
2.	Практика судейства соревнований по ОФП, СФП;	+	+	+
	Практика судейства соревнований Учреждения	-	+	+

2.8. Планы медицинских, медико-биологических мероприятий и применения восстановительных средств

Спортивная деятельность, ориентированная на высокие достижения, связана со значительным, а нередко предельным напряжением всех функций систем организма спортсмена, большими физическими, психическими, эмоциональными нагрузками. Это особо актуально в случае ранней спортивной специализации.

Основные задачи медицинского обеспечения. Основные задачи медицинского обеспечения в кикбоксинге:

- медико-санитарное обеспечение регулярных занятий и соревнований;
- врачебный контроль систематизированное обеспечение состояния здоровья обучающихся;
- врачебно-педагогические (совместно с тренером-преподавателем) наблюдение за тренированностью спортсменов;
- поэтапная оценка функционального состояния в процессе подготовки и при подготовке к соревнованиям;
- разработка и осуществление комплекса восстановительных мероприятий в процессе подготовки кикбоксеров к соревнованиям;
- участие в лечении и реабилитации спортсменов в связи с травмами и заболеваниями;
- участие в первичном отборе новичков для занятий кикбоксингом и в отборе спортсменов для участия в соревнованиях.

Врачебное обследование (медицинского обеспечения лиц, проходящих спортивную подготовку, в том числе организацию систематического медицинского контроля).

Для учебно-тренировочных занятий на этапах спортивной подготовки принимаются желающие заниматься физической культурой и спортом, успешно прошедшие вступительные испытания в соответствии с ФССП и не имеющие медицинских противопоказаний. Минимальный возраст детей, допускаемых к освоению Программы зависит от избранного вида спорта. Выполнение в указанные сроки всех нормативных требований контроля (упражнений и заданий).

В ГАУДОМО «Комплексная СШОР» соблюдаются требования медицинского обеспечения процесса физической подготовленности:

Таблица 12 Примерный план медицинского обеспечения

Наименование меропиятия	НΠ	УT(CC)	CCM	BCM
Медицинская комиссия два (один) раза в год в зависимости от этапа подготовки	1 раз в год	1 раз в год УМО 1 раз в год ТО	2 раза в год УМО	2 раза в год УМО
Допуск врача к занятиям после болезни	+	+	+	+
Медицинский осмотр перед участием в соревнованиях	-	+	+	+

Учитывая возрастные особенности, при занятиях спортом детей и подростков соблюдают следующие условия:

- к занятиям спортом допускаются только здоровые и практически здоровые дети. Перечень заболеваний и патологических состояний, препятствующих допуску к занятиям спортом:
 - Особенности физического развития;
 - Нервно-психические заболевания;
 - Заболевания внутренних органов;
 - Хирургические заболевания;
 - Травмы и заболевания ЛОР-органов;
 - Травмы и заболевания глаз;
 - Все острые и хронические заболевания в стадии обострения;
 - Стоматологические заболевания;
 - Кожно-венерические заболевания;
 - Заболевания половой сферы;
 - Инфекционные заболевания;
- врачебный контроль за состоянием здоровья спортсменов проводится не реже 1 или 2 раза в год (в зависимости от этапа подготовки), включая функциональные пробы и оценку физического состояния;
 - своевременное лечение очагов хронической инфекции.
- спортсменов делят на группы, однородные по биологическому возрасту и уровню подготовленности с обязательной индивидуализацией нагрузок, строгим соблюдением режима быта, отдыха, питания.
 - снижение физических нагрузок в период эмоциональных стрессов (экзамены).
- обязательное соблюдение принципов регулярности занятий и постепенности увеличения нагрузок.
 - специализация проводится на базе широкой общей физической подготовки.
- не допустимо переносить особенности режима и методики тренировок взрослых на работу с подростками и детьми.
- методика проведения тренировок предусматривает чередование нагрузки на отдельные мышечные группы, частые перерывы, использование подвижных игр и других приемов, позволяющих разнообразить нагрузку, сделать ее эмоционально более насыщенной, поскольку детский организм не переносит однообразной монотонной работы.
- необходимо учитывать возрастные периоды совершенствования двигательных качеств и в соответствии с эти планировать учебно-тренировочную нагрузку.
- преждевременное начало занятий определенными видами спорта, раннее выступление в соревнованиях, участие в соревнованиях вместе с взрослыми оказывают отрицательное влияние на состояние здоровья ребенка и подростка.

Поэтому необходимо соблюдать возрастные нормативы начала занятий по видам спорта и нормативы начала выступления в спортивных соревнованиях. При подготовке спортсменов важным аспектом является психофизическая подготовка. В условиях учебнотренировочного процесса и соревнований, которые связаны со значительными психическими и физическими напряжениями, формирующие основные психологические качества спортсмена.

2.8.1. Медико-биологическое обеспечение обучающихся

Комплекс мероприятий, направленный на восстановление работоспособности и здоровья спортсменов, включающий медицинские вмешательства, мероприятия психологического характера, систематический контроль состояния здоровья спортсменов, обеспечение спортсменов лекарственными препаратами, медицинскими изделиями и специализированными пищевыми продуктами для питания спортсменов, проведение научных исследований в области спортивной медицины и осуществляемый

в соответствии с установленными законодательством о физической культуре и спорте требованиями общероссийских антидопинговых правил, утвержденных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере физической культуры и спорта, а также по оказанию государственных услуг (включая предотвращение допинга в спорте и борьбу с ним) и управлению государственным имуществом в сфере физической культуры и спорта, и антидопинговых правил, утвержденных международными антидопинговыми организациями.

В свою очередь система медикобиологического контроля представляет собой совокупность параметров, средств, методов, алгоритмов и мероприятий, направленных на оценку здоровья и состояния организма юного спортсмена, его функциональных возможностей с учетом реакции на различные, в том числе экстремальные, учебнотренировочные и соревновательные воздействия (нагрузки), а также обнаружения применения допинга. На основе всего полученного комплекса показателей дается оценка степени адаптации организма спортсмена под влиянием направленности учебнотренировочных занятий, их переносимости, включая реакции на организм соревновательной деятельности. В результате обобщения полученного материала дается интегральная оценка общей и специальной работоспособности.

К медико-биологическим средствам и методам восстановления относятся:

- 1) специальное питание и витаминизация;
- 2) фармакологические;
- 3) физиотерапевтические;
- 4) бальнеологические.

Среди медико-биологических средств, используемых в кикбоксинге, большую значимость имеет специально подобранное питание, а также витамины.

Медико-биологические средства восстановления подразделяются на три группы: глобального, общетонизирующего, избирательного воздействия.

К группе средств глобального воздействия относятся:

суховоздушная и парная бани, общий ручной и аппаратный массаж, аэронизация, ванны. Эти средства воздействуют на все основные функциональные системы.

Группу общетонизирующих средств составляют:

- 1) средства, не оказывающие глубокого влияния на организм ультрафиолетовое облучение, электропроцедуры, аэронизация воздуха, местный массаж;
- 2) средства, обладающие преимущественно успокаивающим действием жемчужные, хвойные, хлоридно-натриевые ванны;
- 3) средства, оказывающие возбуждающее, стимулирующие влияние вибрационные ванны, некоторые виды душа, предварительный массаж.

К группе средств избирательного воздействия относятся: теплые и горячие ванны (эвкалиптовые, хвойные, морские, кислородные), облучение (видимыми лучами синего спектра, ультрафиолетовое), теплый душ, массаж.

Основные принципы питания спортсменов:

К основным принципам питания спортсменов относят:

- снабжение организма необходимым количеством энергии, соответствующей ее расходу в процессе выполнения физических нагрузок;
- соблюдение сбалансированного питания применительно к определенным видам спорта и интенсивности физических нагрузок, включая распределение энергетической ценности основных пищевых веществ, которое будет изменяться в зависимости от периодов подготовки к соревнованиям;
- выбор адекватных форм питания (продуктов, пищевых веществ и их комбинаций) в периоды интенсивных и длительных физических нагрузок, непосредственной подготовки к соревнованиям, самих соревнований и последующего восстановления;
- использование пищевых веществ для активации и регуляции внутриклеточных метаболических процессах в различных органах и тканях;

- создание с помощью пищевых веществ необходимого метаболического фона для биосинтеза и реализации действия гормонов, регулирующих ключевые реакции метаболизма;
- разнообразие пищи за счет использования широкого ассортимента продуктов и применения разных приемов их кулинарной обработки для оптимального обеспечения организма всеми необходимыми пищевыми веществами;
- включение в рационы биологически полноценных и быстро переваривающихся продуктов и блюд, не обременяющих пищеварительный тракт;
- использование пищевых факторов для повышения скорости наращивания мышечной массы и увеличения силы, а также для регулирования массы тела в зависимости от весовой категории спортсмена;
- индивидуализация питания в зависимости от антропометрических, физиологических и метаболических характеристик спортсмена, состояния его пищеварительной системы, личных вкусов и привычек.

2.8.2. Планы применения восстановительных средств

Под восстановлением следует понимать применение системы психологических, медико-биологических средств, позволяющих спортсмену вернуться к уровню работоспособности, в той или иной степени утраченной после интенсивного учебнотренировочного процесса, соревнований, травмы, болезни, перетренировки.

Система педагогических средств восстановления используется тренеромпреподавателем постоянно в структуре круглогодичной подготовки. К числу методов и средств восстановления, которыми должен уметь пользоваться тренер-преподаватель, относятся:

- рациональное планирование учебно-тренировочной нагрузки в соответствии с возрастом и квалификацией обучающихся, при котором предусматриваются переходные периоды, восстановительные микроциклы и разгрузочные дни;
- планирование занятий с чередованием видов многоборья, исключающим одностороннюю нагрузку на организм;
- применение упражнений на расслабление, восстановление дыхания между подходами и в заключительной части занятия. К этому добавляются психоэмоциональные методы регуляции состояния, приемы аутогенной тренировки, а также использование игрового метода, что очень важно в занятиях с детьми и подростками.

По характеру воздействия восстановительные процедуры подразделяются на глобальные (охватывающие практически весь организм), локальные (избирательно стимулирующие отдельные системы организма, звенья опорно-двигательного аппарата) и общетонизирующие (фоновые воздействия, способствующие общему восстановлению).

Медико-биологическая система восстановления предполагает использование комплекса физических и физиотерапевтических средств восстановления, фармакологических препаратов (не противоречащих требованиям антидопингового контроля), рациональное питание (включающее продукты и препараты повышенной биологической ценности), а также реабилитацию-восстановление здоровья и должного уровня тренированности после заболеваний, травм.

На этапе начальной подготовки проблемы восстановления решаются относительно просто. При планировании занятий на каждый день недели достаточно обговорить с родителями общей режим занятий в школе, дать рекомендации по организации питания, отдыха.

На учебно-тренировочном этапе (этапе спортивной специализации) и этапе спортивного совершенствования вопросам восстановления должно уделяться особенно большое внимание с связи с возрастанием объемов и интенсивности учебно-тренировочных

нагрузок, сокращением сроков на восстановление при увеличении количества занятий в неделю.

Восстановительные мероприятия проводят не только во время проведения учебнотренировочного процесса и соревнований (отдых между выполнениями упражнений), но и в свободное время.

Широчайший спектр воздействия на утомлённый организм оказывают врачебно-биологические средства:

- рациональное питание с использованием продуктов повышенной биологической ценности;
- поливитаминные комплексы;
- различные виды массажа (ручной, вибрационный, точечный);
- ультрафиолетовое облучение, электрофорез и другие физиотерапевтические процедуры;
- контрастные ванны и души, сауна.

При планировании использования средств восстановления в текущей работе тренерупреподавателю рекомендуется использовать примерную схему и заполнять её в соответствии с реальными запросами и возможностями.

Конкретный план, объём, целесообразность проведения восстановительных мероприятий определяет личный тренер-преподаватель спортсмена, исходя из решения текущих задач подготовки.

Таблица 13

$N_{\underline{0}}$	Восстановительные	Ответственное		УТ	C(CC)	CCM/
п/п	мероприятия	лицо	ΗП	до 3-х лет	свыше 3-х лет	BCM
1.	Педагогические средства восстановления	Тренер- преподаватель	+	+	+	+
2.	Психологические средства восстановления	Тренер- преподаватель	1	+	+	+
3.	Гигиенические средства восстановления: восстановления: водные процедуры закаливающего характера, душ, теплые ванны, прогулки на свежем воздухе, рациональные режимы дня и сна, питания, рациональное питание, витаминизация, тренировки в благоприятное время суток.	Тренер- преподаватель, врач учреждения	•	+	+	+

План применения восстановительных средств

В настоящее время уже ни у кого не вызывает сомнения то, что восстановление - неотъемлемая часть тренировочного процесса, не менее важная, чем сама тренировка. Поэтому практическое использование различных восстановительных средств в системе подготовки спортсменов - важный резерв для дальнейшего повышения эффективности тренировки, достижения высокого уровня подготовленности. По мнению специалистов, создание адекватных условий для протекания восстановительных и специальных адаптационных процессов может осуществляться в двух направлениях:

- оптимизации планирования учебно-тренировочного процесса;
- направленно-целевом применении средств восстановления работоспособности;

В спортивной практике различают два наиболее важных направления использования восстановительных средств. Первое предусматривает использование восстановительных средств в период соревнований для направленного воздействия на процессы восстановления не только после выступления спортсмена, но и в процессе их проведения, перед началом следующего круга соревнований. Второе направление включает использование средств восстановления в повседневном учебно-тренировочном процессе.

Использование средств восстановления способствует повышению суммарного объёма тренировочной работы в занятиях и интенсивности выполнения отдельных тренировочных упражнений, даёт возможность сократить паузы между упражнениями, увеличить количество занятий с большими нагрузками в микроциклах. Так, направленное использование восстановительных средств, органически увязанное с величиной и характером нагрузок в тренировочных занятиях, позволяет увеличить объём нагрузок в ударных микроциклах на 10-15% при одновременном улучшении качественных показателей тренировочной работы. Систематическое применение этих средств способствует не только приросту суммарного объёма тренировочной работы, но и повышению функциональных возможностей систем энергообеспечения, приросту специальных физических качеств и спортивного результата.

III. СИСТЕМА КОНТРОЛЯ

3.1. Требования к результатам прохождения дополнительной образовательной программы спортивной подготовки, в том числе к участию в спортивных соревнованиях

По итогам освоения Программы применительно к этапам спортивной подготовки лицу, проходящему спортивную подготовку (далее — обучающийся), необходимо выполнить следующие требования к результатам прохождения Программы, в том числе, к участию в спортивных соревнованиях:

На этапе начальной подготовки:

- формирование устойчивого интереса к занятиям физической культурой и спортом;
- получение общих теоретических знаний о физической культуре и спорте, в том числе о виде спорта «кикбоксинг»;
- формирование двигательных умений и навыков, в том числе в виде спорта «кикбоксинг»;
- повышение уровня физической подготовленности и всестороннее гармоничное развитие физических качеств;
 - обеспечение участия в официальных спортивных соревнованиях;
 - укрепление здоровья.

Обучающиеся должны:

- изучить основы безопасного поведения при занятиях спортом;
- повысить уровень физической подготовленности;
- овладеть основами техники вида спорта «кикбоксинг»;
- получить общие знания об антидопинговых правилах;
- соблюдать антидопинговые правила;
- принять участие в официальных спортивных соревнованиях;
- ежегодно выполнять контрольно-переводные нормативы (испытания) по видам спортивной подготовки;
- получить уровень спортивной квалификации (спортивный разряд), необходимый для зачисления и перевода на учебно-тренировочной этап (этап спортивной специализации).

На учебно-тренировочном этапе (этапе спортивной специализации):

- формирование устойчивого интереса к занятиям видом спорта «кикбоксинг»;
- формирование разносторонней общей и специальной физической подготовленности, а также теоретической, технической, тактической и психологической подготовленности, соответствующей виду спорта "кикбоксинг";
- обеспечение участия в официальных спортивных соревнованиях и формирование навыков соревновательной деятельности;
 - укрепление здоровья.

Обучающиеся должны:

- повышать уровень физической, технической, тактической, теоретической и психологической подготовленности;
- изучить правила безопасности при занятиях видом спорта «кикбоксинг» и успешно применять их в ходе проведения учебно-тренировочных занятий и участия в спортивных соревнованиях;
 - соблюдать режим учебно-тренировочных занятий;
 - изучить основные методы саморегуляции и самоконтроля;
 - овладеть общими теоретическими знаниями о правилах вида спорта «кикбоксинг»;
 - изучить антидопинговые правила;
 - соблюдать антидопинговые правила и не иметь их нарушений;
- ежегодно выполнять контрольно-переводные нормативы (испытания) по видам спортивной подготовки;

- принимать участие в официальных спортивных соревнованиях не ниже уровня спортивных соревнований муниципального образования на первом, втором и третьем году;
- принимать участие в официальных спортивных соревнованиях проведения не ниже уровня спортивных соревнований субъекта Российской Федерации, начиная с четвертого года;
- получить уровень спортивной квалификации (спортивный разряд), необходимый для зачисления и перевода на этап совершенствования спортивного мастерства.

На этапе совершенствования спортивного мастерства:

- повышение уровня общей и специальной физической, теоретической, технической, тактической и психологической подготовленности;
- обеспечение участия в официальных спортивных соревнованиях и совершенствование навыков в условиях соревновательной деятельности;
 - сохранение здоровья.

Обучающиеся должны:

- повышать уровень физической, технической, тактической, теоретической и психологической подготовленности;
- соблюдать режим учебно-тренировочных занятий (включая самостоятельную подготовку), спортивных мероприятий, восстановления и питания;
 - приобрести знания и навыки оказания первой доврачебной помощи;
 - овладеть теоретическими знаниями о правилах вида спорта «кикбоксинг»;
 - выполнить план индивидуальной подготовки;
 - закрепить и углубить знания антидопинговых правил;
 - соблюдать антидопинговые правила и не иметь их нарушений;
- ежегодно выполнять контрольно-переводные нормативы (испытания) по видам спортивной подготовки;
- демонстрировать высокие спортивные результаты в официальных спортивных соревнованиях;
- показывать результаты, соответствующие присвоению спортивного разряда «кандидат в мастера спорта» не реже одного раза в два года;
- принимать участие в официальных спортивных соревнованиях не ниже межрегиональных спортивных соревнований;
- получить уровень спортивной квалификации (спортивное звание), необходимый для зачисления и перевода на этап высшего спортивного мастерства.

На этапе высшего спортивного мастерства:

- повышение уровня общей и специальной физической, теоретической, технической, тактической и психологической подготовленности, соответствующей виду спорта «кикбоксинг»;
- обеспечение участия в официальных спортивных соревнованиях и достижение обучающимися высоких и стабильных спортивных результатов в условиях соревновательной деятельности;
 - сохранение здоровья.

Обучающиеся должны:

- совершенствовать уровень общей физической и специальной физической, технической, тактической, теоретической и психологической подготовленности;
- соблюдать режим учебно-тренировочных занятий (включая самостоятельную подготовку), спортивных мероприятий, восстановления и питания;
 - выполнить план индивидуальной подготовки;
 - знать и соблюдать антидопинговые правила, не иметь нарушений таких правил;
- ежегодно выполнять контрольно-переводные нормативы (испытания) по видам спортивной подготовки;
- принимать участие в официальных спортивных соревнованиях не ниже уровня всероссийских спортивных соревнований;
 - показывать результаты, соответствующие присвоению спортивного звания «мастер

спорта России» или выполнять нормы и требования, необходимые для присвоения спортивного звания «мастер спорта России международного класса» не реже одного раза в два года;

- достичь результатов уровня спортивной сборной команды субъекта Российской Федерации и (или) спортивной сборной команды Российской Федерации;
- демонстрировать высокие спортивные результаты в межрегиональных, всероссийских и международных официальных спортивных соревнованиях.

Требования к участию в спортивных соревнованиях обучающихся:

соответствие возраста, пола и уровня спортивной квалификации обучающихся положениям (регламентам) об официальных спортивных соревнованиях согласно Единой всероссийской спортивной классификации и правилам вида спорта «кикбоксинг»;

наличие медицинского заключения о допуске к участию в спортивных соревнованиях; соблюдение общероссийских антидопинговых правил и антидопинговых правил, утвержденных международными антидопинговыми организациями.

Организация, реализующая дополнительные образовательные программы спортивной подготовки, направляет обучающегося и лиц, осуществляющих спортивную подготовку, на спортивные соревнования на основании утвержденного плана физкультурных и спортивных мероприятий, формируемого, в том числе в соответствии с Единым календарным планом межрегиональных, всероссийских и международных физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий, и соответствующих положений (регламентов) об официальных спортивных соревнованиях.

3.2. Оценка результатов освоения дополнительной образовательной Программы спортивной подготовки

Оценка результатов освоения Программы сопровождается аттестацией обучающихся, проводимой Организацией на основе разработанных комплексов контрольных упражнений, перечня тестов и (или) вопросов по видам подготовки, не связанным с физическими нагрузками (далее — тесты), а также с учетом результатов участия обучающегося в спортивных соревнованиях и достижения им соответствующего уровня спортивной квалификации.

3.3. Контрольные и контрольно-переводные и промежуточные нормативы (испытания) по видам спортивной подготовки и уровень спортивной квалификации лиц, проходящих спортивную подготовку, по годам и этапам спортивной подготовки

Для оценки общей, специальной физической, технической подготовки используются следующие комплексы контрольных упражнений:

Таблица 14 Нормативы общей физической и специальной физической подготовки для зачисления и перевода на этап начальной подготовки по виду спорта «кикбоксинг»

Nº n/n	№ Упражнения Единиц и/п Упражнения		Норматив до года Обучения		Норматив свыше года обучения		
11/11			мальчики	девочки	мальчики	девочки	
	1. Нормативы общей физической подготовки						
1	Бег на 30 м	С	не б	олее	не	более	
1.	DCI Ha 50 M	C	6,2	6,4	6,2	6,0	
2.	Бег на 1000 м	мин, с	не более		не (более	

			6.30	7.80	6.10	7.60
	Подтягивания из виса	количество	не м	генее	не менее	
3.	3. на высокой перекладине	раз	5	-	10	-
4.	Подтягивание из виса	количество	не м	пенее	не	менее
	лежа на низкой перекладине 90 см	раз	-	10	-	15
	Сгибание и разгибание	количество - раз	не м	енее	не і	менее
5.	рук в упоре лежа на полу		12	8	22	13
	Наклон вперед из		не м	іенее	не п	менее
6.	положения стоя на гимнастической скамье (от уровня скамьи)	С м	+1	+3	+3	+14

Таблица 15 Нормативы общей физической и специальной физической подготовки, уровень спортивной квалификации (спортивные разряды) для зачисления и перевода на учебно-тренировочный этап (этап спортивной специализации) по виду спорта «кикбоксинг»

No	Vinnaning	Единица	Норм	атив
п/п	Упражнения	измерения	Юноши	девушки
	1. Нормативы общей физич	еской подготов	ки	
1.1.	Бег на 60 м	С	не более	
1.1.	Dei Ha 00 M	C	8,8	10,1
1.2.	Бег на 3000 м	мин, с	не б	олее
1.2.	Dei na 3000 M	мин, с	12,40	-
1.3.	Бег на 2000 м	мин, с	не б	олее
1.3.	Dei IIa 2000 M	мин, с	-	11,30
1.4.	Подтягивание из виса на высокой	количество	не менее	
1.7.	Перекладине	раз	14	-
1.5.	Подтягивание из виса лежа на низкой	количество	не м	енее
1.5.	перекладине 90 см	раз	-	22
1.6.	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа	количество	не м	енее
	наполу	раз	42	16
1.7.	Прыжок в длину с места толчком двумя	21	не м	енее
	ногами	СМ	180	160
1.8.	Поднимание туловища из положения лежа на	количество	не менее	
	спине (за 1 минуту)	раз	50	42
	2. Нормативы специальной фи	зической подго	товки	1
2.1.	Выполнение поперечного шпагата (от линии	СМ	не б	олее

	паха)		15	10	
2.2.	Толчок набивного мяча весом 3 кг с места	M	6.5 He M	енее 4.5	
2.3.	Количество ударов по воздуху руками (за 8 с)	количество н		енее	
2.3.	Количество ударов по воздуху руками (за 8 с)	раз	52	38	
2.4.	Нанесение ударов по воздуху за 1,5 мин	количество	не м	енее	
2.4.	руками и ногами	раз	120	90	
3. Уровень спортивной квалификации					
3.1.	Период обучения на этапе спортивной подготовки (до трех лет)	Спортивные разряды – «третий юношеский спортивный разряд», «второй юношеский спортивный разряд», «первый юношеский спортивный разряд»			
3.2.	Период обучения на этапе спортивной подготовки (свыше трех лет)	Спортивные разряды – «третий спортивный разряд», «второй спортивный разряд», «первый спортивный разряд»			

Таблица 16 Нормативы общей физической и специальной физической подготовки и уровень спортивной квалификации (спортивные разряды) для зачисления и перевода на этап совершенствования спортивного мастерства по виду спорта «кикбоксинг»

N₂		Единица измерения	Норматив			
п/п	Упражнения		юноши/ мужчины	девушки/ женщины		
	1. Нормативы общей физической подготовки					
1.1.	1.1. Бег на 100 м		14,0 ^{не бо}	^{олее} 16,8		
1.1.	Вет на 100 м	С	14,00	16,8		
1.2.	Бег на 3000 м	y 2000 y		олее		
1.2.	Вет на 3000 м	мин,с	12.20	14.00		
1.3.	По итделирацию из рисс на ризокай пороклании	количество	не менее			
1.3.	Подтягивание из виса на высокой перекладине	раз	20	8		
1.4.	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на	количество	не менее			
1.4.	Полу	раз	55	30		
1.5.	Прыжок в длину с места толчком двумя	CM	не м	енее		
1.5.	Ногами	СМ	210	185		
	Исходное положение – вис на перекладине	количество	не м	енее		
1.6.	хватом сверху, подъем выпрямленных ног до касания перекладины в положение «высокий	раз	20	10		

	угол»					
	2. Нормативы специальной физической подготовки					
2.1	Выполнение поперечного шпагата (от линии		не б	олее		
2.1.	паха)	СМ	5	0		
2.2.	Толчок набивного мяча весом 4,5 кг с места	M	7.0 ^{не менее} 5.0			
2.2.		141	7,0	5,0		
2.3.	Количество ударов по боксерской груше	количество	не м	не менее		
2.3.	руками (за 10 с)	раз	62	48		
	Нанесение ударов по боксерскому мешку за 2	количество	не менее			
2.4.	мин руками и ногами (не менее 6 ударов		142	116		
	ногами) раз		142	110		
	3. Уровень спортивной квалификации					
	3.1. Спортивный разряд «кандидат в мастера спорта»					

Таблица 17 Нормативы общей физической и специальной физической подготовки и уровень спортивной квалификации (спортивные звания) для зачисления и перевода на этап высшего спортивного мастерства по виду спорта «кикбоксинг»

NG.	Единица	Норм	атив	
№ п/п	Упражнения	Единица измерения	юноши/	девушки/
11/11		измерения	мужчины	женщины
	1. Нормативы общей физиче	ской подготовкі	И	
1.1.	Бег на 100 м	С	13,2 ^{не б}	олее 14,0
			13,2	14,0
1.2	Бег на 3000 м		не б	олее
1.2.	вег на 3000 м	c -	11.00	12.30
1.3.	По птиручно на риме на римента и портой порокта инис	количество	не м	енее
1.5.	Подтягивание из виса на высокой перекладине	раз	25	12
1.4.	Сгибание и разгибание рук в упоре лежа на	CM	не м	енее
1.4.	Полу	СМ	70	50
1.5.	Прыжок в длину с места толчком двумя	СМ	не м	енее
1.5.	Ногами	Civi	250	200
	Исходное положение – вис на перекладине		не м	енее
1.6.	хватом сверху, подъем выпрямленных ног до	количество		
1.0.	касания перекладины в положение «высокий	раз	20	12
	угол»			
	2. Нормативы специальной физ	ической подгото	вки	
2.1.	Выполнение поперечного шпагата (от линии	СМ	не б	олее
2.1.	паха)	CIVI	()
2.2.	Толчок набивного мяча весом 4,5 кг с места	M	10.0 ^{не м}	енее 8.0
۷.۷.	1031 lok haoribholo maha becom 7,5 ki c meeta	IVI	10,0	8,0
2.3.	Количество ударов по боксерской груше	количество	не м	енее

	руками (за 10 с)	раз	68	52					
	Нанесение ударов по боксерскому мешку за 2	количество	не м	енее					
2.4.	мин руками и ногами (не менее 6 ударов ногами)	раз	184	121					
3. Уровень спортивной квалификации									
3.1. Спортивное звание «мастер спорта России»									

IV. ОСОБЕННОСТИ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СПОРТИВНЫМ ДИСЦИПЛИНАМ

Особенности осуществления спортивной подготовки по отдельным спортивным дисциплинам вида спорта «кикбоксинг» основаны на особенностях вида спорта «кикбоксинг» и его спортивных дисциплин. Реализация дополнительных образовательных программ спортивной подготовки проводится с учетом этапа спортивной подготовки и спортивных дисциплин вида спорта «кикбоксинг», по которым осуществляется спортивная подготовка.

Особенности осуществления спортивной подготовки по спортивным дисциплинам вида спорта «кикбоксинг» учитываются организациями, реализующими дополнительные образовательные программы спортивной подготовки, при формировании дополнительных образовательных программ спортивной подготовки, в том числе годового учебнотренировочного плана.

Для зачисления на этап спортивной подготовки лицо, желающее пройти спортивную подготовку, должно достичь установленного возраста в календарный год зачисления на соответствующий этап спортивной подготовки.

Возраст обучающихся на этапах совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства не ограничивается при условии вхождения их в список кандидатов в спортивную сборную команду субъекта Российской Федерации по виду спорта «кикбоксинг» и участия в официальных спортивных соревнованиях по виду спорта «кикбоксинг» не ниже уровня всероссийских спортивных соревнований.

В зависимости от условий и организации учебно-тренировочных занятий, а также условий проведения спортивных соревнований подготовка обучающихся осуществляется на основе обязательного соблюдения требований безопасности, учитывающих особенности осуществления спортивной подготовки по спортивным дисциплинам вида спорта «кикбоксинг».

V. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СПОРТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ

5.1. Материально-технические условия реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки.

В ГАУДОМО «Комплексная СШОР» для реализации программы спортивной подготовки повиду спорта «кикбоксинг» используются помещения, соответствующие требованиямк материально-техническим условиям реализации этапов спортивной подготовки и предусматривают, в том числе на основании договоров, заключенных в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации, существенным условием которых является право пользования соответствующей материально-технической базойи (или) объектом инфраструктуры:

наличие тренировочного спортивного зала; наличие тренажерного зала; наличие раздевалок, душевых; наличие медицинского пункта, оборудованного в соответствии с приказом Минздрава России от 23.10.2020 № 1144н «Об утверждении порядка организации оказания медицинской помощи лицам, занимающимся физической культурой и спортом (в том числе при подготовке и проведении физкультурных мероприятий и спортивных мероприятий), включая порядок медицинского осмотра лиц, желающих пройти спортивную подготовку, заниматься физической культурой и спортом в организациях и (или) выполнить нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)» и форм медицинских заключений о допуске к участию физкультурных и спортивных мероприятиях» (зарегистрирован Минюстом России 03.12.2020, регистрационный № 61238);

обеспечение оборудованием и спортивным инвентарем, необходимыми для прохождения спортивной подготовки (приложение № 10 к ФССП);

обеспечение спортивной экипировкой (приложение № 11 к ФССП);

обеспечение обучающихся проездом к месту проведения спортивных мероприятий и обратно;

обеспечение обучающихся питанием и проживанием в период проведения спортивных мероприятий;

медицинское обеспечение обучающихся, в том числе организацию систематического медицинского контроля.

5.1.1. Обеспечение оборудованием и спортивным инвентарем, необходимыми для прохождения спортивной подготовки

Таблица 18 Обеспечение оборудованием и спортивным инвентарем, необходимыми для прохождения спортивной подготовки (Приложение № 10 к настоящему ФССП)

No	Наименование	Единица измерения	Количество
Π/Π			изделий
1.	Брусья навесные на гимнастическую Стенку	штук	4
2.	Груша на растяжках (вертикальная)	штук	6
3.	Дорожка беговая (электрическая)	штук	1
4.	Зеркало настенное (1,6х2 м)	штук	4
5.	Канат-резинка (эспандер)	комплект	8
6.	Лапа боксерская	штук	12

7.	Лапа-ракетка	штук	12
8.	Макивара	штук	10
9.	Манекен водоналивной	штук	4
10.	Мешок боксерксий	штук	3
11.	Мешок кикбоксерский (малый 20 кг, средний 40 кг, большой 70-90 кг)	комплект	3
12.	Мяч баскетбольный	штук	5
13.	Мяч волейбольный	штук	5
14.	Мяч набивной (медицинбол) (от 1 до 5 кг)	комплект	5
15.	Напольное покрытие татами (будо-мат)	комплект	2
16.	Подушка кикбоксерская настенная	штук	4
17.	Ринг боксерский	комплект	2
18.	Скакалка гимнастическая	штук	12
19.	Скамейка гимнастическая	штук	4
20.	Стенка гимнастическая	штук	4
21.	Турник навесной на гимнастическую Стенку	штук	4
22.	Утяжелитель для ног (1, 2, 3, 5 кг)	комплект	12
23.	Утяжелитель для рук (2, 5 кг)	комплект	12

Оборудование и инвентарь должны соответствовать правилам проведения соревнований и санитарно-гигиеническим требованиям. Количество — соответствовать нормам единовременной пропускной способности, которые составляются из расчета необходимого оборудования на одну тренирующуюся группу.

5.1.2. Перечень дополнительного оборудования, необходимого для реализации программы спортивной подготовки не включенного в ФССП

Таблица 19 Дополнительное оборудование и спортивный инвентарь, необходимый для прохождения спортивной подготовки

№ п/п	Наименование оборудования, спортивного инвентаря	Единица измерения	Количество изделий
1.	Эллиптический тренажер	штук	1
2.	Тренажер для растяжки	штук	1
3.	Подушка тренерская	штук	5
4.	Складная платформа для груши	штук	2
5.	Пневматическая скоростная груша	штук	2
6.	Груша боксерская на подставке	штук	2
7.	Тренажер «Евник»	штук	10
8.	Сумка на колосах	штук	6
9.	Сумка-рюкзак	штук	30
10.	Мешок в форме капли (130 см, 55 кг)	штук	2
11.	Гимнастический канат (5 м)	штук	2

12.	Диск для штанги (блин) (5, 10, 15 кг)	комплект	6
13.	Гриф	штук	1
14.	Защита голени и стопы	комплект	60
15.	Боксерки	комплект	20
16.	Пады кикбоксерские	комплект	6
17.	Защитный жилет (тренерский)	штук	7
18.	Защита бедер	комплект	5
19.	Эспандеры	штук	20
20.	Мяч футбольный	штук	7
21.	Додянг	штук	100

5.1.3. Обеспечение спортивной экипировкой

Таблица 20

Обеспечение спортивной экипировкой Приложение № 11 к настоящему ФССП

No	Наименование	Единица измерения	Количество
Π/Π			изделий
1.	Костюм спортивный	штук	12
2.	Фиксатор голеностопного сустава	пар	12
3.	Фиксатор локтевого сустава (налокотник)	пар	12
4.	Перчатки боксерские	пар	12
5.	Перчатки боксерские снарядные	пар	12
6.	Футболка (короткий рукав)	штук	12
7.	Футы защитные	пар	12
8.	Шлем кикбоксерский	штук	12
9.	Щитки защитные для голени	пар	12
10.	Бинт эластичный для рук	штук	24

Таблица 21

0,5

0,5

	Спортивная экипировка, передаваемая в индивидуальное пользование											
	Спортивная экипировка, передаваемая в индивидуальное пользование											
						Этапь	ы спортив	ной под	готовки			
No	Наименование спортивной	Единица	Расчетная	начал	гап пьной отовки	трениро этап спорт	ебно- овочный (этап гивной пизации)	соверш н спорт	тап пенствова ния гивного терства	спорт	ысшего ивного ерства	
п/п	экипировки индивидуального пользования	измерения	единица	Количество	срок эксплуатации (лет)	количество	срок эксплуатации (лет)	количество	срок эксплуатации (лет)	количество	срок эксплуатации (лет)	
1												

0,5

на

обучающегося

Бинт

для рук

эластичный

штук

2.	Костюм спортивный	штук	на обучающегося	-	-	1	1	1	1	1	1	
	Для спортивных дисциплин лайт-контакт, К1, фулл-контакт, лау-кик											
3.	Костюм ветрозащитный	штук	на обучающегося	-	-	1	1	1	1	1	1	
4.	Кроссовки легкоатлетические	пар	на обучающегося	-	-	1	1	1	1	1	1	
5.	Перчатки боксерские (красные, синие)	пар	на обучающегося	-	-	2	1	2	1	2	1	
6.	Протектор зубной (капа)	штук	на обучающегося	-	-	2	1	2	1	2	1	
7.	Протектор нагрудный (женский)	штук	на обучающегося	ı	-	1	1	2	1	2	1	
8.	Протектор паховый	штук	на обучающегося	-	-	1	2	1	2	1	2	
9.	Футболка (короткий рукав)	штук	на обучающегося	-	-	1	1	1	1	1	1	
10.	Футы защитные (красные, синие)	пар	на обучающегося	-	-	2	1	2	0,5	2	0,5	
11.	Шапка зимняя	штук	на обучающегося	-	-	1	1	1	1	1	1	
12.	Шлем для кикбоксинга (красный, синий)	штук	на обучающегося	-	-	2	1	2	2	2	2	
13.	Шорты для кикбоксинга	штук	на обучающегося	-	-	1	1	1	1	1	1	
14.	Штаны для кикбоксинга (красные, синие)	штук	на обучающегося	-	-	2	1	2	2	2	2	
15.	Щитки защитные для голени (красные, синие)	штук	на обучающегося	-	-	2	1	2	1	2	1	

5.1.4. Перечень дополнительной экипировки, необходимой для реализации программы спортивной подготовки не включенного в ФССП

Таблица 22

ОБЕСПЕЧЕНИЕ СПОРТИВНОЙ ЭКИПИРОВКОЙ

	Спортивная экипировка, передаваемая в индивидуальное пользование											
	Наименование				Этапы спортив	вной подготовки						
№ п/ п	спортивной экипировки индивидуального пользования	Единица измерения	Расчетная единица	Этап начальной подготовки	Учебно- тренировочный этап (этап спортивной	Этап совершенствова ния спортивного	Этап высшего спортивного мастерства					

						специал	пизации)	маст	терства		
				Количество	срок эксплуатации (лет)	количество	срок эксплуатации (лет)	количество	срок эксплуатации (лет)	количество	срок эксплуатации (лет)
1.	Напульсники 8 см х/б	штук	на обучающегося	-	-	1	1	1	1	1	1
2.	Напульсники махровые 11 см х/б	пар	на обучающегося	-	-	1	1	1	1	1	1
3.	Получешки	пар	на обучающегося	-	-	2	1	2	1	2	1
4.	Подпяточник Tulis Cheetah yellow	штук	на обучающегося	-	-	2	1	2	1	2	1
5.	Сумка для обуви	штук	на обучающегося	-	-	1	1	2	1	2	1

5.2. Кадровые условия реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки

В ГАУДОМО «Комплексная СШОР» действует следующие требования к кадровому составу организаций:

Уровень квалификации лиц, осуществляющих спортивную подготовку, должен соответствовать требованиям, установленным профессиональным стандартом «Тренер-преподаватель», утвержденным приказом Минтруда России от 24.12.2020 № 952н (зарегистрирован Минюстом России 25.01.2021, регистрационный профессиональным стандартом «Тренер», утвержденным приказом Минтруда России от 28.03.2019 № 191н (зарегистрирован Минюстом России 25.04.2019, регистрационный № профессиональным стандартом «Специалист ПО инструкторской и методической работе в области физической культуры и спорта», утвержденным приказом Минтруда России от 21.04.2022 № 237н (зарегистрирован Минюстом России 27.05.2022, регистрационный № 68615) или Единым квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в области физической культуры и спорта», утвержденным приказом Минздравсоцразвития России от 15.08.2011 № 916н (зарегистрирован Минюстом России 14.10.2011, регистрационный № 22054).

Для проведения учебно-тренировочных занятий и участия в официальных спортивных соревнованиях на всех этапах спортивной подготовки допускается привлечение тренерапреподавателя по видам спортивной подготовки, с учетом специфики вида спорта «кикбоксинг», а также на всех этапах спортивной подготовки привлечение иных специалистов (при условии их одновременной работы с обучающимися).

Непрерывность профессионального развития тренеров-преподавателей ГАУДОМО «Комплексная СШОР» (повышение квалификации) осуществляется по дополнительным образовательным программам от 16 до 249 часов в различных формах:

- краткосрочное тематическое обучение;
- тематические и проблемные семинары;
- длительное обучение для углубленного изучения актуальных проблем или приобретения профессиональных навыков;

- самостоятельное обучение;
- обучение по индивидуальным программам;
- лекции, практические и семинарские занятия, лабораторные работы;
- круглые столы, мастер-классы, мастерские, деловые игры, ролевые игры, тренинги, семинары по обмену опытом;
 - выездные занятия, консультации;
- выполнение аттестационной, дипломной, проектной работы и другие виды учебных занятий и учебных работ, определенные учебным планом, которые завершаются итоговой аттестацией.

Итоговая аттестация по программам повышения квалификации проводится в форме, определяемой организацией самостоятельно. Как правило, такими формами являются:

- зачет;
- экзамен;
- защита реферата;
- итоговое тестирование и другие.

Слушателям, успешно освоившим соответствующую дополнительную профессиональную программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается документ о квалификации в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

5.3. Иные условия реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки

К иным условиям реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки относятся трудоемкость дополнительной образовательной программы спортивной подготовки (объемы времени на ее реализацию) с обеспечением непрерывности учебно-тренировочного процесса, а также порядок и сроки формирования учебно-тренировочных групп.

Программа спортивной подготовки рассчитывается на 52 недели в год.

Учебно-тренировочный процесс в организации, реализующей дополнительную образовательную программу спортивной подготовки, должен вестись в соответствии с годовым учебно-тренировочным планом (включая период самостоятельной подготовки по индивидуальным планам спортивной подготовки для обеспечения непрерывности учебнотренировочного процесса).

При включении в учебно-тренировочный процесс самостоятельной подготовки, ее продолжительность составляет не менее 10% и не более 20% от общего количества часов, предусмотренных годовым учебно-тренировочным планом организации, реализующей дополнительную образовательную программу спортивной подготовки.

Продолжительность одного учебно-тренировочного занятия при реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки устанавливается в часах и не должна превышать:

на этапе начальной подготовки - двух часов;

на учебно-тренировочном этапе (этапе спортивной специализации) - трех часов;

на этапе совершенствования спортивного мастерства - четырех часов;

на этапе высшего спортивного мастерства - четырех часов.

В часовой объем учебно-тренировочного занятия входят теоретические, практические, восстановительные, медико-биологические мероприятия, инструкторская и судейская практика.

Работа по индивидуальным планам спортивной подготовки может осуществляться на этапах совершенствования спортивного мастерства и высшего спортивного мастерства, а также на всех этапах спортивной подготовки в период проведения учебно-тренировочных мероприятий и участия в спортивных соревнованиях.

5.4. Сетевая форма реализации Программы

С целью обеспечения освоения обучающимся Программы применяется сетевая форма взаимодействия с использованием ресурсов нескольких организаций, осуществляющих образовательную деятельность, а также с использованием ресурсов иных организаций.

В реализации Программы с использованием сетевой формы взаимодействия наряду с Учреждением также могут участвовать научные организации, медицинские организации, организации культуры, физкультурно-спортивные и иные организации, обладающие ресурсами, необходимыми для осуществления образовательной деятельности по Программе.

Использование сетевой формы взаимодействия осуществляется на основании договора, который заключается между Учреждением и образовательной (ресурсной) организацией, и в котором указываются основные характеристики образовательной программы, реализуемой с использованием такой формы (в том числе вид, уровень и (или) направленность), а также объем ресурсов, используемых каждой из указанных организаций, и распределение обязанностей между ними, срок действия этого договора».

5.5. Информационно-методические условия реализации дополнительной образовательной программы спортивной подготовки

Информационное обеспечение Программы включает:

список литературных источников,

перечень аудиовизуальных средств,

перечень Интернет-ресурсов, необходимый для использования в работе лицами, осуществляющими спортивную подготовку и при прохождении спортивной подготовки лицами, проходящими спортивную подготовку.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРНЫХ ИСТОЧНИКОВ, необходимый для использования в работе лицами, осуществляющими спортивную подготовку:

- 1. Аркаев Л.Я., Сучилин Н.Г. Как готовить чемпионов М.:ФИС, 2004 г.
- 2. Хрипкова А.Г. Возрастная физиология-М, 1998-335 с.
- 3. Галкин П.Ю. Направленность методики тренировки боксеров на развитие готовности к выбору тактики боя: Автореф. дис канд. пед. наук. Челябинск, 2002. 23 с.
- 4. Галкин П.Ю., Романов Ю.Н. Тактика ведения боя в боксе // Спорт и личность: Материалы межд. науч.-прак. конф. Челябинск, 2000. С. 15–16.
- 5. Государственный образовательный стандарт высшего профессионального образования Российской Федерации (Москва. 2000) по специальности 022300 Физическая культура и спорт. Квалификация специалист по физической культуре и спорту.
- 6. Еганов В.А. Тест выявления индивидуальных особенностей кикбоксера / Методические рекомендации для спортсменов и тренеров по кикбоксингу. Челябинск: Урал Γ А Φ К. 2001. 15 с.
- 7. Матвеев Л.П. Основы общей теории спорта и системы подготовки спортсменов. Кн–Киев; -1999.
 - 8. Озолин Н.Г. Настольная книга тренера. –М. «Аст Астрель», 2003
- 9. Романов Ю.Н. Галкин П.Ю. Методика оценки индивидуальных характеристики тактики распределения атакующих действий в боксе // Спорт и личность: Материалы межд. науч.-прак. конф. (24-25 сент. 1999 г.). Челябинск, 1999. С. 60.
 - 10. Санг Х. Ким Преподавание боевых исскуств. –Ростов-на-Дону. 2003.
- 11. Холодов Ж.К., Кузнецов В.С. Теория и методика физического воспитания и спорта. Москва.:кн. 2001
- 12. Железняк Ю.Д. Петров П.К. Основы научной методической деятельности в физической культуре и в спорте. Учебное пособие для студ. высш. пед. учеб. заведений. М.: Издательский центр «Академия», 2002, с.264
- 13. Федеральный стандарт спортивной подготовки по виду спорта «тхэквондо» от 31 октября 2022 г. № 885

ПЕРЕЧЕНЬ АУДИОВИЗУАЛЬНЫХ СРЕДСТВ, необходимый для использования в работе лицами, осуществляющими спортивную подготовку

- 1. слайды,
- 2. слайд-фильмы,
- 3. видеофильмы образовательные,
- 4. учебные кинофильмы.
- 5. учебные фильмы на цифровых носителях (Video-CD, DVD, BluRay. HDDVD)

ПЕРЕЧЕНЬ ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСОВ, необходимый для использования в работе лицами, осуществляющими спортивную подготовку

http://www.minsport.gov.ru/ (сайт Министерства спорта России);

https://fkr.ru/ (сайт Федерации кикбоксинга России);

https://ksdushor51.ru/ (сайт ГАУДОМО «Комплексная СШОР»)

КРАТКИЙ СЛОВАРЬ КИКБОКСЕРСКИХ ТЕРМИНОВ

Удары ногами — импульсивные, взрывные, баллистические, с прямолинейной или криволинейной траекторией, возвратно-поступательные движения ног кикбоксера, плотно дошедшие до тела соперника внутренней или внешней частью стопы. В поединке применяются следующие виды ударов ногой:

Бэк-кик (задний удар) — Этот удар чаще наносится с дальней от противника ноги и разворотом. Вначале совершается разворот на опорной (ближней к противнику) ноге на 180°. При этом через плечо (правое при ударе с правой ноги) необходимо видеть цель. Далее ударная нога, разгибаясь в колене и усиливаясь толчком опорной ноги и движением таза в направлении цели, наносит удар пяткой. Движение похоже на удар лягающей лошади. Это очень мощный удар, применяемый для решения самых различных боевых задач на ринге. После контакта с целью может совершаться разворот далее, до 360°, с тем, чтобы занять положение боевой стойки. С поворотом ноги на 180° может совершаться ударное движение в прыжке. Это очень красивый и быстрый удар. Удар может наноситься как в голову, так и в туловище противника.

Джампинг-Кик (удары в прыжке) — Практически все удары (и удары руками в том числе) могут наноситься в прыжке. Это придает им определенное своеобразие. Однако такие удары применяются нечасто. Они зрелищны, но неэффективны. Исключение, пожалуй, составляет лишь удар ногой назад. Помимо этого, удары в прыжке нарушают ритм боя и отнимают много сил. Говоря об ударах ногами, следует отметить, что они используются крайне неравномерно. Наиболее часто применяются полукруговые, обратные круговые удары с разворотом, рубящие удары применяются очень редко, и во многих боях спортсмены обходятся без них.

Кресент-Кик (обратный боковой удар) Кресент-кик — один из самых лѐгких ударов ногами в верхний уровень, для нанесения которого не требуется идеальный шпагат. Этот удар наносится внешним или внутренним ребром стопы, в зависимости от его направления (внешний или внутренний). Удар может наноситься как с передней, так и с дальней от соперника ноги. Со стороны этот удар выглядит как растяжка на продольный шпагат, и несмотря на то, что он не очень красив, он любим многими за его простоту, силу и скорость.

Лоу-кик — круговой (как правило) удар голенью в бедро или колено соперника. Такие удары снижают скорость передвижения оппонента, при хорошем исполнении — травмируют нижние конечности, что ведёт к прекращению боя. Среди всех типов круговых ударов или любого подобного удара, лоу-кик разрешен не во всех правилах кикбоксинга. Но если уж используется, то как весьма эффективная, нокаутирующая техника. Этот удар очень быстр и очень устойчив, что позволяет его включать в любые комбинации и начинать им атаку. В то же самое время, иногда забывают про эту простую технику не видя все разнообразие путей и моментов для ее применения.

Раунд-кик (раундхаус-кик) (круговой удар) — Круговой удар разворотом обычно наносят в голову, что позволяет использовать силу сгибания ноги. Такое выполнение создает трудности в защите от этого удара, поскольку нога может обойти блокирующую руку. В начале удара верхняя часть корпуса разворачиваются по траектории, по которой будет нанесен удар, после чего совершается доворот опорной ноги на 90° (иногда на 180°), колено согнутой ноги поднимается к груди, и разгибанием колена наносится удар подъемом ступни или голенью. Удар может наноситься по всем уровням, в таком случае слово "раунд" не произносится, а добавляется приставка (хай-кик — от англ. "high" — "высокий", миддл-кик — от англ. "middle" — "средний" (по высоте), лоу-кик — от англ. "low" — "низкий". По техника нанесения может быть леткий, но быстрый ("щелчком"), и может быть более медленным, но более мощным ("с проносом").

Сайд-кик (боковой удар) — В начале удара колено бьющей ноги выводится на уровень груди с одновременным ее сгибанием в коленном суставе. Удар производится

вкручивающимся движением ноги с одновременным ее разгибанием в коленном суставе. При этом таз, совершая движение вперед, в сторону удара, усиливает и удлиняет его, наращивая импульс, идущий от толчка опорной ноги. В конечном положении удара наружная поверхность ударной ноги обращена (бедро и голень) вверх. Ударная нога и туловище должны лежать в одной вертикальной плоскости. Ударным местом при нанесении этого удара может быть пятка, подошва или «ребро стопы». Данный удар может наноситься как в голову, так и в туловище, как с дальней от противника ноги, так и с ближней. В последнем случае он чаще наносится с подшагиванием дальней от противника ногой.

Экс-кик (удар сверху) — Удар пяткой сверху вниз, словно топором — довольно амплитудный удар. Нокаутировать им нелегко, но смутить, напугать противника можно. Зрители, пришедшие увидеть шоу в исполнении профессионалов, в восторге от этого красивого удара. Этот прием часто вводит в заблуждение оппонентов. Нога, резко опускающаяся сверху вниз, часто мало заметна. При хорошем выполнении есть шанс сломать сопернику ключицу. Удар может наноситься с разворотом, как и хук-кик, с разницей, что нога по завершению удара будет двигаться перпендикулярно земле, а не параллельно. В таком случае удар может наноситься и в прыжке.

Фронт-кик (прямой удар) — На кикбоксерском ринге довольно трудно пробить противника прямым ударом ногой, или ударом в сторону (причиной этого являются правила, запрещающие любой удар в низ живота, а также тренированность бойцов, способных как отбивать, так и принимать такие удары). Можно конечно наносить эти удары в голову, но чаще они используются для контроля дистанции с вашим противником, останавливая атаки соперника и начиная свои атаки. Удар наносится пяткой или подушечкой стопы. По направлению может быть восходящим, параллельным земле или нисходящим, в последнем случае наносится обычно "лягающий" удар в голову.

Хук-кик (удар-крюк) — Производится движением, имеющим траекторию, обратную круговому удару. Бьющая нога выносится вперед — вверх — вбок и затем наотмашь наносится удар пяткой или всей стопой (как пощечина). Траектория удара аналогична траектории бэкфиста с той лишь разницей, что наносится ногой. Проводится удар обычнос передней ноги, с целью разведки. Обратный круговой удар может наноситься и с дальней от противника ноги с разворотом на 360°. В кикбоксинге он известен как «вертушка». В данном случае удар получается очень сильным. Удар совершается с дальней от противника ноги (правой в данном случае) и с разворотом по часовой стрелке. После нанесения удара нога продолжает движение по заданной траектории, завершится поворот на 360°, спортсмен снова займет положение привычной боевой стойки.

Подсечки (фут-свипс) – К подсечкам, применяемым в кикбоксинге, относят: подсечку подъемом стопы; подсечку внутренней стороной стопы; подсечку, выполняемую с разворотом на 360°, то есть дальней от противника ногой (движение, во многом аналогичное обратному круговому удару ногой с разворотом). Посредством подсечек решаются самые различные боевые задачи: лишить противника равновесия, снизить темп боя и т. д.

Удары руками – Основы в кикбоксинге те же, что и в классическом боксе: совпадают стойки, способы перемещения, способы защиты и, конечно, удары руками, но основу действий составляют удары ногами. Основы боксерской работы руками очень важны. Многие начинающие кикбоксеры начинают увлекаться ударами ногами, особенно внешне эффектными, но именно этого и стоит избегать. Просто задумайтесь, насколько техника бокса общирна и глубока, раз многие профи посвящают всю свою жизнь еè совершенствованию, тогда как кикбоксерам приходится ещè и практиковать проработку ударов ногами! Практиковать зрелищные, но неэффективные удары ногами нет времени.

Апперкот (Удар снизу **левой**) — Этот удар чаще наносится в туловище. При его нанесении вес тела переносится на левую (стоящую впереди) ногу, туловище несколько поворачивается влево вокруг вертикальной оси, рука отводится назад и вниз — создается положение замаха. Далее туловище поворачивается вправо, вокруг вертикальной оси с одновременным толчком левой ноги. Этот удар наносится по дуге снизу вверх. Вес тела

может оставаться на левой ноге, а может переноситься на правую. При ударе тыльная сторона кисти обращена к противнику.

Апперкот (Удар снизу правой) — В начале удара туловище поворачивается влево или вправо вокруг оси с одновременным толчком от опоры стоящей сзади правой ноги. Правая рука несколько отводится назад и вниз. Далее выводится вперед правое плечо и по дуге снизу-вверх наносится этот удар. Вес тела переносится на впередистоящую левую ногу. В момент удара движения в локтевом и плечевом суставах должны быть блокированы с целью придания удару достаточной жесткости. Удар может наноситься как в голову, так и в туловище.

Бэкфист (раскручивающийся удар правой рукой) — Однако в кикбоксинге есть один прием, которого нет в боксе. В случае неожиданности этот прием способен отправить противника в нокаут. И поскольку он запрещен в боксе, то требует тщательной отработки. Выполняя его, следите за дистанцией. Очень часто случается, что удар получается предплечьем, а не кулаком. А это уже запрещено правилами кикбоксинга. Производя данный удар, необходимо сделать резкий поворот на 360° вокруг оси, проходящей через впередистоящую левую ногу и плечо левой руки. При этом ноги и таз совершают поворот более резко и обгоняют туловище, плечи и бьющую руку. Это скручивание дает упругую деформацию, необходимую для удара. Правая рука совершает круговое движение по часовой стрелке и может быть более или менее согнута в локте. Удар наносится тыльной стороной руки.

Джеб (Прямой удар передней, то есть ближней к противнику рукой) — Толчком правой ноги и разворотом туловища вправо (прямой удар левой рукой) левая рука бросковым движением посылается по прямой линии к цели. В конечном положении удара вес тела большей степени приходится на левую ногу. Перед ударом может осуществляться некоторый замах. Для этого туловище поворачивается влево вокруг вертикальной оси, левый кулак несколько отдаляется от цели. Замах увеличивает силу наносимого удара. Кулак при соприкосновении с целью может быть отражен пальцами вниз или вправо, что в равной степени правильно и обусловлено индивидуальностью спортсмена. Правая рука защищает туловище и голову. Данный удар — один из наиболее часто применяемых в кикбоксинге.

Панч (Прямой удар дальней от противника рукой) — При данном ударе правая рука (прямой удар правой рукой) уже находится в положении замаха. Однако кулак совершает более длинное движение до цели и, соответственно, этот удар используется гораздо реже, чем джеб. Это один из наиболее сильных ударов руками. Он часто в случаях чистого попадания приводит к прекращению боя. Выполняя данный удар, кикбоксер поворачивает туловище вокруг вертикальной оси влево с одновременным толчком правой ноги. Позже начинает разгибаться правая рука в локтевом суставе с продолжением поворота туловища и отталкивания ногой от опоры. Правое плечо выводится вперед. В конце удара ОЦТ смещается к передней границе площади опоры и проецируется в районе стопы впередистоящей левой ноги. При прямом ударе правой рукой очень важно выполнить достаточно полный разворот туловища влево. Этим определяется длина удара. Некоторые авторы дают такой ориентир — вертикаль, проведенная от подмышечной впадины правой руки, должна проходить через колено опорной (левой) ноги. Левая рука при этом ударе страхует голову и туловище от возможных встречных ударов противника. Совершается движение по траектории, идущей несколько сверху вниз, по направлению к цели от исходного положения кулака. Однако при этом открывается голова для встречных ударов противника.

Свинг (Боковой удар с дальнего расстояния) — Наносят его из боевой стойки почти разогнутой рукой. Из левосторонней стойки первоначальное движение для удара начинают правой ногой, передавая толчком вес тела на вышагивающую вперед левую ногу; одновременно левой рукой слегка опуская ее, делают дугообразное движение, начиная его снизу вверх и далее по горизонтали до самой цели. Этому боевому движению руки содействует поворот туловища направо. Удар фиксируется на цели обычным местом кулака,

повернутого пальцами наружу. Правую руку оставляют для страховки головы, защищая ее раскрытой ладонью от встречных ударов противника.

Хук (Боковой удар левой в голову) — Наравне с правым прямым ударом в голову левый хук является одним из лидеров по количеству нокаутов, сделанных посредством его нанесения. Особенно часто он наносится на скачке вперед, под шаг разноименной (правой) ноги или после правого прямого удара в голову или туловище (речь идет об ударе с ближней к противнику руки). Для его выполнения сначала делается некоторый замах. С этой целью туловище нужно слегка повернуть влево вокруг вертикальной оси. Вес тела также переносится на эту (левую) ногу. Ударное движение, аналогично описанным выше, начинается с поворота туловища вправо с одновременным отталкиванием левой ногой от опоры. Однако здесь удар производится по дуге, идущей слева направо. При этом ударе рука может быть в зависимости от необходимых характеристик траектории более или менее согнута в локтевом суставе.

Хук (Боковой удар **правой** в голову) — Он может быть более или менее длинным. Это определяется тем, насколько согнута бьющая рука в локтевом суставе. При длинном ударе угол между плечом и предплечьем тупой. Правый хук (дальней от противника рукой) наносится движением, аналогичным правому прямому удару, за исключением траектории удара. Она криволинейная. Удар идет по дуге слева направо (в редких случаях справа налево). Поскольку при данном варианте ударного движения возникают реактивные силы, еще дальше отодвигающие ОЦТ влево, в направлении цели, устойчивое положение достигается увеличением площади опоры по фронту (ноги расставляются несколько шире, чем при прямом ударе правой)

Пример программы мероприятия «Веселые старты»

Целевая аудитория:

• спортсмены этапа начальной подготовки.

Цель:

- ознакомление юных спортсменов с ценностями спорта и принципами честной игры.
 - формирование нулевой терпимости к допингу ...

План реализации:

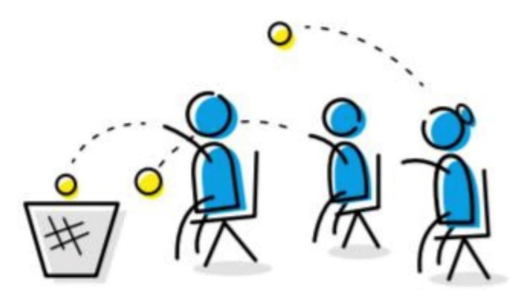
• проведение интерактивных занятий с использованием методических рекомендаций РУСАДА.

Темы, для иллюстрации которых Вы можно придумать игры, связанные с видом спорта:

- равенство и справедливость;
- роль правил в спорте;
- важность стратегии;
- необходимость разделения ответственности;
- гендерное равенство.

Также можно воспользоваться следующими играми (которые основаны на рекомендациях ВАДА, сформулированных в пособии «Sport values in every classroom»).

1. Равенство и справедливость



<u>Правила:</u> все участники располагаются на разном расстоянии от корзины и пытаются попасть в неё мячиком, не двигаясь с места.

<u>Цель:</u> показать участникам важность проведения соревнований в равных для всех условиях.

Какие вопросы необходимо задать спортсменам:

- кто из участников оказался в более/менее выгодном положении?
- что необходимо изменить в правилах, чтобы сделать соревнования справедливыми и равными?

2 вариант

<u>Правила:</u> участники делятся на 2 команды. Каждой команде изначально дают разный спортивный инвентарь (мяч и обруч/теннисная ракетка или баскетбольный мяч и пляжный мяч). Первая пара участников, удерживая предмет (мяч, обруч и т.д.) одной рукой, бежит до конуса, обегает его и меняет руки удерживая предмет, затем возвращается к своей команде и передает предмет следующим игрокам.

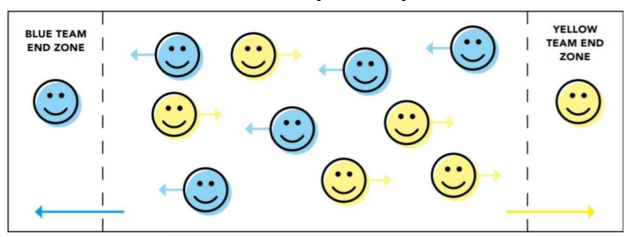
 $\underline{\text{Цель:}}$ показать участникам важность проведения соревнований в равных для всех условиях.

Какие вопросы необходимо задать спортсменам:

- какая команда оказалась в более/менее выгодном положении?
- что необходимо изменить в правилах, чтобы сделать соревнования справедливыми и равными?

*можно повторить эстафету выбрав для команд уже одинаковый спортивный инвентарь.





<u>Правила:</u> игроки делятся на две команды, обучающие две противоположные стороны поля. Один из игроков всегда находится в зоне своей команды. Остальные члены обеих команд остаются в общей зоне (посередине площадки). Их задача — перенаправить игроку любым удобным способом, находящемуся в зоне их команды, наибольшее количество мячей.

Цель: показать необходимость наличия и соблюдения правил в спорте.

Какие вопросы необходимо задать спортсменам?

- как бы вы могли улучшить данную игру?
- какие правила необходимо добавить, чтобы сделать эту игру более равной (например, запретить перебрасывать мяч напрямую игроку, находящемуся в зоне команды)?

3 Ценности спорта

Заранее распечатать карточки со словами/словосочетаниями, которые относятся к ценностям спорта (честность, дружба, уважение, здоровье, воля к победе, смелость, работа над собой, справедливость, равенство, порядочность, успех, признание, солидарность, мужество, решимость, сила воли, командный дух, правильное питание, распорядок дня и т.д.) и которые противоречат ценностям спорта (обман, допинг, оскорбление, ложь, скандал, унижение, победа любой ценой, высокомерие, наркотики и т.д.). Карточки могут быть как с одинаковыми словами для обеих команд, так и с разными (на усмотрение организатора).

<u>Правила:</u> выбрать из каждой команды по 10-12 человек. Участникам необходимо добежать до стола, выбрать карточку со словом, которое относится к ценностям спорта и вернуться с ней обратно в свою команду. Передать эстафету следующему участнику. По окончании эстафеты проверить у команд выбранные слова на предмет ценностей спорта.

<u>Цель:</u> объяснить участникам, что противоречит ценностям спорта.

Какие вопросы необходимо задать спортсменам?

- что не относится к ценностям спорта?
- почему допинг является негативным явлением в спорте?

4 Финальная игра

Заранее распечатать буквы на листах A4, из которых нужно составить фразу -МЫ ЗА ЧЕСТНЫЙ СПОРТ ! (слово МЫ можно заменить названием вида спорта, например: -ТЕННИС ЗА ЧЕСТНЫЙ СПОРТ ! ||).

Правила: ведущий раздает участникам обеих команд по одному листу с буквой. За определенное время (30 сек-1 мин) они должны собрать одну общую фразу −МЫ ЗА ЧЕСТНЫЙ СПОРТ ! , выстроившись в один ряд. Когда участники соберут фразу, ведущий поздравляет участников игры (акцентируя свою речь на ценностях спорта) и делает общее фото (участники держат в руках буквы, сохраняя фразу).

Цель: объединить участников обеих команд по девизом -Мы за честный спорт!.

^{*} можно взять распечатанные слова в руки и наглядно показать

Программа мероприятия на тему «Запрещённый список и ТИ»

Целевая аудитория:

- спортсмены всех уровней подготовки;
- персонал спортсменов (медицинский персонал, тренеры-преподаватели).

Цели:

- ознакомление с Запрещенным списком;
- формирование навыков по проверке препаратов с помощью специальных сервисов;
- обозначение риска, связанного с использованием БАДов;
- ознакомление с процедурой получения разрешения на ТИ.

Обязательные темы:

1. Принцип строгой ответственности

• спортсмен несет ответственность за все, что попадает в его организм.

2. Запрещенный список

- критерии включения субстанций и методов в Запрещенный список;
- отвечает любым двум из трех следующих критериев:

наносит вред здоровью спортсмена;

противоречит духу спорта;

улучшает спортивные результаты.

- маскирует использование других запрещенных субстанций;
- запрещенный список обновляется как минимум 1 раз в год;
- запрещенный список публикуется на официальном сайте ВАДА, а русскоязычная версия на официальном сайте РУСАДА.

3. Сервисы по проверке препаратов

- list.rusada.ru
- принципы проверки (вводить полное название препарата, обращать внимание на комментарии (запрещено все время или только в соревновательный период, максимальная дозировка и т.д.)

4. Опасность БАДов

- регулируются только Роспотребнадзором (в отличие от лекарственных препаратов, рынок которых контролируется Министерством здравоохранения);
 - менее строгие стандарты качества;
 - риск производственной халатности.

5. Оформление разрешения на ТИ

- критерии получения разрешения на ТИ;
- процедура подачи запроса (в какой орган, где найти бланк, как заполнить);
- процедура рассмотрения запроса (каким органом, в какие сроки);
- ретроактивное разрешение на ТИ.

ТИ – терапевтическое использование.

Рекомендованные источники:

Всемирный антидопинговый кодекс;

Обзор основных изменений во Всемирном антидопинговом кодексе;

Запрещенный список (актуальная версия);

Общероссийские антидопинговые правила.

Программа для родителей (1 уровень)

Целевая аудитория:

- родители учащихся общеобразовательных учреждений;
- родители спортсменов этапов начальной подготовки в учреждениях, осуществляющих подготовку спортивного резерва.

Направлена на:

- определение важности влияния среды на формирование антидопинговой культуры спортсмена;
 - ознакомление родителей с действующими антидопинговыми правилами;
- формирование у родителей необходимых навыков для общения со спортсменами в «группе риска»;
- формирование у родителей необходимых навыков для соблюдения принципов антидопинговой безопасности.

<u>План презентации/доклада (на основе презентации в</u> <u>Приложении №5):</u>

- определение допинга согласно Всемирному антидопинговому кодексу;
- виды нарушений антидопинговых правил;
- роль влияния среды на формирование антидопинговой культуры спортсмена;
- роль родителей в системе профилактики употребления допинга;
- группы риска;
- проблема допинга вне профессионального спорта;
- знакомство с онлайн-курсом rusada.triagonal.net;
- сервисы по проверке лекарственных препаратов на наличие в составе запрещенных субстанций;
 - последствия допинга;
 - деятельность Российского антидопингового агентства «РУСАДА».

Рекомендованные источники:

Всемирный антидопинговый кодекс;

Обзор основных изменений во Всемирном антидопинговом кодексе;

Запрещенный список (актуальная версия);

Общероссийские антидопинговые правила.

PYCAD

Роль родителей в процессе антидопингового обеспечения спортсменов











Программа для родителей (2 уровень)

Целевая аудитория:

• родители спортсменов, принимающих участие в мероприятиях, входящих в Единый Календарный План.

Направлена на:

- определение важности влияния среды на формирование антидопинговой культуры спортсмена;
 - ознакомление родителей с действующими антидопинговыми правилами;
- ознакомление с видами ответственности персонала за нарушение антидопинговых правил;
 - ознакомление родителей с информацией о пулах тестирования и системе ADAMS;
 - раскрытие этапов процедуры допинг-контроля;
- ознакомление с актуальной версией Запрещенного списка и сервисом по проверке лекарственных препаратов;
 - ознакомление с порядок получения разрешения на ТИ;
- формирование у родителей необходимых навыков для общения со спортсменами в «группе риска»;
- формирование у родителей необходимых навыков для соблюдения принципов антидопинговой безопасности.

План презентации/доклада (на основе презентации в Приложении №6):

- актуальные документы в сфере антидопингового законодательства;
- определение допинга согласно Всемирному антидопинговому кодексу;
- виды нарушений антидопинговых правил;
- профессиональное сотрудничество с персоналом спортсмена, отбывающим дисквалификацию за нарушение антидопинговых правил.
- ответственность спортсмена и персонала спортсмена за нарушение антидопинговых правил;
- сервисы по проверке лекарственных препаратов на наличие в составе запрещенных субстанций;
 - процедура допинг-контроля;
 - пулы тестирования и система ADAMS;
 - правила оформления запросов на терапевтическое использование (ТИ).

Рекомендованные источники:

Всемирный антидопинговый кодекс (ред. 1 января 2021 года);

Обзор основных изменений во Всемирном антидопинговом кодексе 2021;

Запрещенный список (актуальная версия);

Общероссийские антидопинговые правила (утв. Министерством спорта РФ 24 июня 2021 г.).



Роль родителей в процессе антидопингового обеспечения спортсменов









Примерный перечень вопросов по видам подготовки, не связанным с физическими нагрузками по виду спорта «кикбоксинг»

1. Что такое «кикбоксинг»?

- А) вид боевых искусств, в котором разрешены удары руками и ногами;
- Б) кулачный бой двух спортсменов, проводимый на ринге;
- В) корейское боевое искусство, с активным использованием ног в бою.

2. Правильное положение кулака при нанесении удара рукой в кикбоксинге?

- А) кулак развернут большим пальцем вниз;
- Б) наносится двумя передними кентусамикулака;
- В) наносится всем кулаком.

3. Какая нога начинает движение первой при передвижении приставным шагом в боевой стойке? (нанося удар с левой руки)?

- А) правая;
- Б) левая;
- В) передняя.

4. Защита туловищем в кикбоксинге – это?

- А) подставка;
- Б) уклон;
- В) сбив.

5. Атака в кикбоксинге – это

- А) удар;
- Б) защита;
- В) передвижение.

6. Боевая дистанция – это...

- А) серия ударов;
- Б) расстояние между противниками;
- В) передвижение спиной вперед.

7. Что означает слово ринг?

- А) кольцо;
- Б) площадка для выступлений;
- В) удар снизу.

8. Сдвоенный удар в кикбоксинге -это

- А) последовательное нанесение двух ударов одной и другой рукой;
- Б) последовательное нанесение трех ударов;
- В) последовательное нанесение двух ударов одной рукой.

9. Что такое контрудар?

- А) удар в туловище;
- Б) удар после команды «Стоп»;
- В) удар в ответ на действия противника.

10. Как называется прямой удар ногой?

- А) йока-гери;
- Б) микадзуки-гери;
- В) майа-гери;

11. Что обозначает термин «маваша-гери»?

- А) боковой удар ногой;
- Б) прямой удар ногой;
- В) двойной удар рукой.

12. Дайте определение допингу согласно Всемирному антидопинговому кодексу.

- А) Допинг это наличие запрещенной субстанции в пробе спортсмена
- Б) Допинг это совершение одного или нескольких нарушений антидопинговых правил
- В) Допинг это использование запрещенных субстанций и методов в спорте
- Г) Допинг это использование оборудования, которое не прошло утверждение

13. Если я уважаю свой спорт и хочу быть достойным спортсменом, то мне необходимо:

- А) Стремиться к победе любым путем
- Б) Добиться преимущества над соперником
- В) Если я проиграл, то нужно было где-то обмануть
- Г) Ни один из вышеперечисленных ответов

14. Что делать, если Вы должны принимать то или иное лекарство по медицинским показаниям согласно инструкции врача?

- А) По медицинским показаниям можно принимать что угодно
- Б) Врач обязан убедиться, что лекарство не содержит запрещенных субстанций
- С) Если результаты тестирования окажутся положительными из-за препарата, который был получен от врача, то это его вина
- Д) Все препараты, которые дает врач, безопасны

15. Действия спортсмена в случае болезни при посещении врача:

- А) Про необходимости подать запрос на терапевтическое использование
- Б) Проверить лекарства, которые назначил врач, через сервисы по проверке препаратов РУСАДА
- В) Предупредить врача о том, что перед ним спортсмен
- Г) Предупредить свою Антидопинговую организацию
- Д) Предупредить свою национальную спортивную федерацию.

16. Выберите верное утверждение:

- А) Российское антидопинговое агентство «РУСАДА» одно из подразделений ВАДА
- Б) Российское антидопинговое агентство «РУСАДА» одно из подразделений Международного Олимпийского комитета
- В) Российское антидопинговое агентство «РУСАДА» независимая антидопинговая организация на территории Российской федерации
- Г) Российское антидопинговое агентство «РУСАДА» одно из подразделений Олимпийского и Паралимпийского комитетов России.

Ответы:

1. A	6. Б	11. A	16. A
2. Б	7. Б	12. B	
3. B	8. B	13. Γ	
4. A	9. B	14. Б	
5. A	10. B	15. Б	