

Аннотации к рабочим программам ООП СОО ФГОС

По данным рабочим программам в 2023-2024 учебном году в МОУ ГСОШ обучаются учащиеся 11 класса.

Данные рабочие программы приведены в соответствие с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 года № 413 и соответствующей федеральной основной общеобразовательной программой.

Рабочая программа по учебному предмету – это нормативно-правовой документ, который является составной частью общеобразовательной программы школы и учитывает:

- требования Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования;
- требования к планируемым результатам освоения основной образовательной программы;
- требования к содержанию учебных программ;
- принцип преемственности общеобразовательных программ;
- объем часов учебной нагрузки, определенный учебным планом школы;
- цели и задачи общеобразовательной программы школы;
- когнитивные особенности и познавательные интересы учащихся;
- особенности комплекта учебно-методического обеспечения.

В соответствии с пунктом 18.2.2. Федерального государственного стандарта среднего общего образования программы отдельных учебных предметов, курсов, должны обеспечивать достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования.

Рабочая программа по предмету включает:

- 1) планируемые результаты освоения учебного предмета, курса;
- 2) содержание учебного предмета, курса;
- 3) тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету
«Русский язык»
уровня среднего общего образования**

Изучение предмета ведется на базовом уровне.

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 69 ч.

Программа учебного предмета «Русский язык», направлена на достижение результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования по русскому языку, заданных ФГОС.

Содержание курса направлено на формирование представлений о языке как живом, развивающемся явлении.

Главными задачами реализации программы являются:

– овладение функциональной грамотностью, формирование у обучающихся понятий о системе стилей, изобразительно-выразительных возможностях и нормах русского литературного языка, а также умений применять знания о них в речевой практике;

– овладение умением в развернутых аргументированных устных и письменных высказываниях различных стилей и жанров выражать личную позицию и свое отношение к прочитанным текстам;

– овладение умениями комплексного анализа предложенного текста;

– овладение возможностями языка как средства коммуникации и средства познания в степени, достаточной для получения профессионального образования и дальнейшего самообразования;

– овладение навыками оценивания собственной и чужой речи с позиции соответствия языковым нормам, совершенствования собственных коммуникативных способностей и речевой культуры.

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|---------------------------------------|------------------------|----------------------------|-----------------------|-------|--|
| Русский язык | <u>1.1.3.1.1.3.1</u> | Львова С.И., Львов В.В. | Русский язык | 10 | Общество с ограниченной ответственностью «ИОЦ Мнемозина» |
| Русский язык | <u>1.1.3.1.1.3.2</u> | Львова С.И., Львов В.В. | Русский язык | 11 | Общество с ограниченной ответственностью «ИОЦ Мнемозина» |

Расшифровка количества часов по классам:

| Учебный предмет | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|-----------------|--|--|
| Русский язык | 1/35 | 1/34 |

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Литература» уровня среднего общего образования

Изучение предмета ведется на базовом уровне.

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 207 ч.

Цель учебного предмета «Литература»: формирование культуры читательского восприятия и достижение читательской самостоятельности обучающихся, основанных на навыках анализа и интерпретации литературных текстов. Стратегическая цель предмета в 10–11-х классах – завершение формирования, соответствующего возрастному и образовательному уровню обучающихся, отношения к чтению художественной литературы как к деятельности, имеющей личностную и социальную ценность, как к средству самопознания и саморазвития.

Задачи учебного предмета «Литература»:

- получение опыта медленного чтения произведений русской, родной (региональной) и мировой литературы;
- овладение необходимым понятийным и терминологическим аппаратом, позволяющим обобщать и осмысливать читательский опыт в устной и письменной форме;
- овладение навыком анализа текста художественного произведения (умение выделять основные темы произведения, его проблематику, определять жанровые и родовые, сюжетные и композиционные решения автора, место, время и способ изображения действия, стилистическое и речевое своеобразие текста, прямой и переносные планы текста, умение «видеть» подтексты);
- формирование умения анализировать в устной и письменной форме самостоятельно прочитанные произведения, их отдельные фрагменты, аспекты;
- формирование умения самостоятельно создавать тексты различных жанров (ответы на вопросы, рецензии, аннотации и др.);
- овладение умением определять стратегию своего чтения;
- овладение умением делать читательский выбор;
- формирование умения использовать в читательской, учебной и исследовательской деятельности ресурсы библиотек, музеев, архивов, в том числе цифровых, виртуальных;
- овладение различными формами продуктивной читательской и текстовой деятельности (проектные и исследовательские работы о литературе, искусстве и др.);
- знакомство с историей литературы: русской и зарубежной литературной классикой, современным литературным процессом;
- знакомство со смежными с литературой сферами искусства и научного знания (культурология, психология, социология и др.).

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|---------------------------------------|------------------------|--|-------------------------|-------|--|
| Литература | <u>1.1.3.1.2.2.1</u> | Лебедев Ю.В. | Литература (в 2 частях) | 10 | Акционерное общество «Издательство «Просвещение» |
| Литература | <u>1.1.3.1.2.2.2</u> | Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А. и другие; под ред. Журавлева В.П. | Литература (в 2 частях) | 11 | Акционерное общество «Издательство «Просвещение» |

Расшифровка количества часов по классам:

| Учебный предмет | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|-----------------|--|--|
| Литература | 3/105 | 3/102 |

**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету
«Иностранный язык (английской)»
уровня среднего общего образования**

Изучение предмета ведется на базовом уровне.

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 207 ч.

Освоение учебных предметов «Иностранный язык (английский)» на базовом уровне направлено на достижение обучающимися порогового уровня иноязычной коммуникативной компетенции в соответствии с требованиями к предметным результатам ФГОС СОО, достижение которых позволяет выпускникам самостоятельно общаться в устной и письменной формах как с носителями изучаемого иностранного языка, так и с представителями других стран, использующими данный язык как средство коммуникации, и в соответствии с «Общевропейскими компетенциями владения иностранным языком».

Изучение иностранного языка на базовом уровне среднего общего образования обеспечивает достижение следующих целей:

- обеспечивает достижение следующих целей:
- дальнейшее развитие иноязычной коммуникативной компетенции;
- развитие способности и готовности к самостоятельному изучению иностранного языка, дальнейшему самообразованию с его помощью, использованию иностранного языка
- в других областях знаний.

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|---------------------------------------|------------------------|---|-----------------------|-------|--|
| Иностранный язык (английский) | <u>1.1.3.2.1.2.1</u> | Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. | Английский язык | 10 | Акционерное общество «Издательство «Просвещение» |
| Иностранный язык (английский) | <u>1.1.3.2.1.2.2</u> | Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и другие | Английский язык | 11 | Акционерное общество «Издательство «Просвещение» |

Расшифровка количества часов по классам:

| Учебный предмет | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|-------------------------------|--|--|
| Иностранный язык (английской) | 3/105 | 3/102 |

**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету
«Математика»
уровня среднего общего образования**

Изучение предмета ведется на базовом уровне.

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 276 ч.

Главными целями изучения математики являются:

- формирование представлений о математике как универсальном языке науки, средстве моделирования явлений и процессов, об идеях и методах математики;
- развитие логического мышления, пространственного воображения, алгоритмической культуры, критичности мышления на уровне, необходимом для обучения в высшей школе по соответствующей специальности, в будущей профессиональной деятельности;
- овладение математическими знаниями и умениями, необходимыми в повседневной жизни, для изучения школьных естественнонаучных дисциплин на базовом уровне, для получения образования в областях, не требующих углубленной математической подготовки;
- воспитание средствами математики культуры личности: отношения к математике как части общечеловеческой культуры: знакомство с историей развития математики, эволюцией математических идей, понимания значимости математики для общественного прогресса

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|-----------------------------------|------------------------|---|--|-------|---|
| Математика | <u>1.1.3.4.1.27.1</u> | Мордкович А.Г., Смирнова И.М. | Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия | 10 | Общество с ограниченной ответственностью «ИОЦ Мнемозина» |
| Математика | <u>1.1.3.4.1.27.2</u> | Мордкович А.Г., Смирнова И.М., Семенов П.В. | Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия | 11 | Общество с ограниченной ответственностью «ИОЦ Мнемозина» |

Расшифровка количества часов по классам:

| Учебный предмет | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|-----------------|--|--|
| Математика | 4/140 | 4/136 |

**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету
«История»
уровня среднего общего образования**

Изучение предмета ведется на базовом уровне.

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 138 ч.

Основными задачами реализации примерной программы учебного предмета «История» являются:

1) формирование представлений о современной исторической науке, ее специфике, методах исторического познания и роли в решении задач прогрессивного развития России в глобальном мире;

2) овладение комплексом знаний об истории России и человечества в целом, представлениями об общем и особенном в мировом историческом процессе;

3) формирование умений применять исторические знания в профессиональной и общественной деятельности, поликультурном общении;

4) овладение навыками проектной деятельности и исторической реконструкции с привлечением различных источников;

5) формирование умений вести диалог, обосновывать свою точку зрения в дискуссии по исторической тематике.

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|---------------------------------------|------------------------|--|--|-------|--|
| История | <u>1.1.3.3.1.19.1</u> | Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О.; под редакцией Чубарьяна А.О. | История. Всеобщая история. Новейшая история. 1914 — 1945 гг. | 10 | Акционерное общество «Издательство «Просвещение» |
| | <u>1.1.3.3.1.15.1</u> | Горинов М.М. и другие; под редакцией Торкунова А.В. | История. История России. 1914 – 1945 гг. (в 2 частях) | 10 | Акционерное общество «Издательство «Просвещение» |
| История | <u>1.1.3.3.1.19.2</u> | Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О.; под редакцией Чубарьяна А.О. | История. Всеобщая история. Новейшая история. 1946 г. — начало XXI века | 11 | Акционерное общество «Издательство «Просвещение» |
| | <u>1.1.3.3.1.15.2</u> | Данилов А.А. и другие; под редакцией Торкунова А.В. | История. История России. 1946 г. — начало XXI века (в 2 частях) | 11 | Акционерное общество «Издательство «Просвещение» |

Расшифровка количества часов по классам:

| Учебный предмет | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|-----------------|--|--|
| История | 2/70 | 2/68 |

**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету
«Биология»
уровня среднего общего образования**

Изучение предмета ведется на базовом уровне.

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 69 ч.

Курс биологии средней школы изучает общие свойства живого, законы его существования и развития. Отражая живую природу и человека, как её часть, биология приобретает всё большее значение в научно-техническом прогрессе, становится производительной силой. Биология создает новую технологию – биологическую, которая должна стать основой нового общества. Биологические знания должны способствовать формированию биологического мышления и экологической культуры у каждого члена общества, без чего дальнейшее развитие человеческой цивилизации

Целью изучения предмета биология является:

- *социализация личности* ученика посредством освоения практического и духовного опыта взаимодействия человечества с природой. Эта цель согласуется с идеалом воспитания личности, способной жить в гармонии с обществом и природой. Ключевую роль в достижении этой цели играет развитие экологического сознания личности, когда происходит понимание сущности природных закономерностей и причин противоречий и конфликтов в системе «природа—общество»;

- *приобщение к культуре познания* на основе формирования ценностных отношений и ориентаций, отражающих объективную целостность и ценность природы, науки и образования;

- *ориентация в системе моральных норм и ценностей* на основе развития у школьников познавательного, эмоционального и эстетического восприятия природы;

- *развитие познавательных мотивов и потребностей* школьников в биологическом образовании; интереса к учебной и исследовательской деятельности; способностей к проявлению гуманистической позиции в общении с природой и людьми;

- *овладение ключевыми компетентностями:* учебно-познавательными, информационными, ценностно-смысловыми, коммуникативными;

- *формирование научного мировоззрения* на основе интеграции знаний о природе и обществе.

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|-----------------------------------|------------------------|--|--------------------------|-------|-------------------------------|
| Биология | 1.1.3.5.4.6.1 | Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. | Биология. Общая биология | 10 | АО «Издательство Просвещение» |
| Биология | 1.1.3.5.4.6.2 | Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. | Биология. Общая биология | 11 | ООО «ДРОФА»; |

Расшифровка количества часов по классам:

| Учебный предмет | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|-----------------|---|---|
| Биология | 1/35 | 1/34 |

**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету
«Физика»
уровня среднего общего образования**

Изучение предмета ведется на базовом уровне.

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 138 ч.

Цели изучения физики следующие:

- формирование системы знаний об общих физических закономерностях, законах, теориях, представлений о действии во Вселенной физических законов, открытых в земных условиях;
- формирование умения исследовать и анализировать разнообразные физические явления и свойства объектов, объяснять принципы работы и характеристики приборов и устройств, объяснять связь основных космических объектов с геофизическими явлениями;
- овладение умениями выдвигать гипотезы на основе знания основополагающих физических закономерностей и законов, проверять их экспериментальными средствами, формулируя цель исследования;
- овладение методами самостоятельного планирования и проведения физических экспериментов, описания и анализа полученной измерительной информации, определения достоверности полученного результата;
- формирование умений прогнозировать, анализировать и оценивать последствия бытовой и производственной деятельности человека, связанной с физическими процессами, с позиций экологической безопасности

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|---------------------------------------|------------------------|--|-----------------------|-------|-------------------------------------|
| Физика | <u>1.1.3.5.1.8.1</u> | Мякишев Г.Я., Петрова М.А. Степанов С.В. и другие | Физика | 10 | АО «Издательство Просвещение» |
| Физика | <u>1.1.3.5.1.8.2</u> | Мякишев Г.Я., Петрова М.А. Угольников О.С. и другие | Физика | 11 | АО «Издательство Просвещение» |

Расшифровка количества часов по классам:

| Учебный предмет | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|-----------------|--|--|
| Физика | 2/70 | 2/68 |

**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету
«Физическая культура»
уровня среднего общего образования**

Изучение предмета ведется на базовом уровне.

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 138 ч.

Целью предмета «Физическая культура» в средней школе является формирование разносторонне физически развитой личности, способной активно использовать ценности физической культуры для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельности и организации активного отдыха. Учебный процесс направлен на формирование устойчивых мотивов и потребностей школьников в бережном отношении к своему здоровью, целостном развитии физических и психических качеств, творческом использовании средств физической культуры в организации здорового образа жизни. Активно развиваются мышление, творчество и самостоятельность.

Учебный предмет «Физическая культура» в средней школе строится так, чтобы были решены следующие задачи:

Укрепление здоровья, развитие основных физических качеств и повышение функциональных возможностей организма;

Формирование культуры движений, обогащение двигательного опыта физическими упражнениями с общеразвивающей и корригирующей направленностью, техническими действиями и приемами базовых видов спорта;

Освоение знаний о физической культуре и спорте, их истории и современном развитии, роли в формировании здорового образа жизни;

Обучение навыкам и умениям в физкультурно-оздоровительной и спортивно-оздоровительной деятельности, самостоятельной организации занятий физическими упражнениями;

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|---------------------------------------|------------------------|----------|-----------------------|-------|--|
| Физическая культура | <u>1.1.3.6.1.2.1</u> | Лях В.И. | Физическая культура | 10-11 | Акционерное общество «Издательство «Просвещение» |

Расшифровка количества часов по классам:

| Учебный предмет | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|---------------------|--|--|
| Физическая культура | 2/70 | 2/68 |

**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету
«Основы безопасности жизнедеятельности»
уровня среднего общего образования**

Изучение предмета ведется на базовом уровне.

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 69 ч.

Целью изучения и освоения примерной программы учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» является формирование у выпускника культуры безопасности жизнедеятельности в современном мире, получение им начальных знаний в области обороны и начальная индивидуальная подготовка по основам военной службы в соответствии с требованиями, предъявляемыми ФГОС СОО.

Учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» является обязательным для изучения на уровне среднего общего образования, осваивается на базовом уровне и является одной из составляющих предметной области «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности».

«Основы безопасности жизнедеятельности» как учебный предмет обеспечивает сформированность экологического мышления, навыков здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни, понимание рисков и угроз современного знание правил и владение навыками поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; владение умением сохранять эмоциональную устойчивость в опасных и чрезвычайных ситуациях, а также навыками оказания первой помощи пострадавшим.

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|---|---------------------------|-------------------------|---|-------|--|
| Основы безопасности жизнедеятельности | <u>1.1.3.6.3.1.1</u> | Ким С.В. Горский В.А | Основы безопасности жизнедеятельности | 10-11 | Акционерное общество «Издательство Просвещение» |

Расшифровка количества часов по классам:

| Учебный предмет | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|--|--|--|
| Основы безопасности жизнедеятельности | 2/70 | 2/68 |

**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету
«Астрономия»
уровня среднего общего образования**

Изучение предмета ведется на базовом уровне.

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 35 ч.

Целями изучения астрономии являются:

- осознание принципиальной роли астрономии в познании фундаментальных законов природы и формировании современной естественнонаучной картины мира;
- приобретение знаний о физической природе небесных тел и систем, строении и эволюции Вселенной, пространственных и временных масштабах Вселенной, наиболее важных астрономических открытиях, определивших развитие науки и техники;
- овладение умениями объяснять видимое положение и движение небесных тел принципами определения местоположения и времени по астрономическим объектам, навыками практического использования компьютерных приложений для определения вида звездного неба в конкретном пункте для заданного времени;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе приобретения знаний по астрономии с использованием различных источников информации и современных информационных технологий;
- использование приобретенных знаний и умений для решения практических задач повседневной жизни;
- формирование научного мировоззрения;
- формирование навыков использования естественнонаучных и особенно физико-математических знаний для объективного анализа устройства окружающего мира на примере достижений современной астрофизики, астрономии и космонавтики.

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|---------------------------------------|------------------------|--|-----------------------|-------|-------------------------------|
| Астрономия | <u>1.1.3.5.2.1.1</u> | Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К. | Астрономия | 10-11 | АО «Издательство Просвещение» |

Расшифровка количества часов по классам:

| Учебный предмет | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|-----------------|--|--|
| Астрономия | 1/35 | - |

**Аннотация к рабочей программе
«Индивидуальный проект»
уровня среднего общего образования**

Изучение предмета ведется на базовом уровне.

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 69 ч.

Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект).

Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной).

Индивидуальный проект в соответствии с учебным планом МОУ ГСОШ выполняется обучающимся в течение одного года в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и должен быть представлен в виде завершеного учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|---------------------------------------|------------------------|--|---|-------|--|
| Индивидуальный проект | <u>1.1.3.6.2.5.1</u> | Половкова М.В., Носов А.В., Половкова Т.В., Майсак М.В. | Экология. Индивидуальный проект. Актуальная экология | 10-11 | Акционерное общество «Издательство «Просвещение» |

Расшифровка количества часов по классам:

| Учебный предмет | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|-----------------------|--|--|
| Индивидуальный проект | 1/35 | 1/34 |

**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету
«Обществознание»
уровня среднего общего образования**

Изучение предмета ведется на базовом уровне.

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 138 ч.

Учебный предмет «Обществознание» реализует основную цель обучения: знакомство обучающихся с основами жизни общества, с комплексом социальных, общественных и гуманитарных наук, которые будут изучаться в вузах. Учебный предмет «Обществознание» является интегративным, включает достижения различных наук (философии, экономики, социологии, политологии, социальной психологии, правоведения, философии), что позволяет представить знания о человеке и обществе не односторонне с позиции какой-либо одной науки, а комплексно. Данный подход способствует формированию у обучающихся целостной научной картины мира.

Содержание учебного предмета «Обществознание» на базовом уровне среднего общего образования обеспечивает преемственность по отношению к содержанию учебного предмета «Обществознание» на уровне основного общего образования путем углубленного изучения ранее изученных объектов, раскрытия ряда вопросов на более высоком теоретическом уровне, введения нового содержания, расширения понятийного аппарата, что позволит овладеть относительно завершённой системой знаний, умений и представлений в области наук о природе, обществе и человеке, сформировать компетентности, позволяющие выпускникам осуществлять типичные социальные роли в современном мире.

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|---------------------------------------|------------------------|--|-----------------------|-------|--|
| Обществознание | <u>1.1.3.3.5.1.1</u> | Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др.; под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. | Обществознание | 10 | Акционерное общество «Издательство «Просвещение» |
| Обществознание | <u>1.1.3.3.5.1.2</u> | Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Лазебникова А.Ю., и др.; под редакцией Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. | Обществознание | 11 | Акционерное общество «Издательство «Просвещение» |

Расшифровка количества часов по классам:

| Учебный предмет | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|-----------------|---|---|
| Обществознание | 2/70 | 2/68 |

**Аннотация к рабочей программе элективного курса
«История Карелии»
уровня среднего общего образования**

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 69 ч.

Данная рабочая программа составлена на основе программы «История Карелии для общеобразовательных учреждений Республики Карелия для 10-11-х классов», рекомендованной Министерством образования Республики Карелия. Авторы программы: Шумилов М.И., Мишинёв М.А.

Изучение истории Карелии на уровне среднего общего образования на базовом уровне направлено на достижение следующих целей:

- воспитание гражданственности, национальной идентичности, развитие мировоззренческих убеждений учащихся на основе осмысления ими исторически сложившихся культурных, религиозных, этно-национальных традиций, нравственных и социальных установок, идеологических доктрин;

- развитие способности понимать историческую обусловленность явлений и процессов современного мира, определять собственную позицию по отношению к окружающей реальности, соотносить свои взгляды и принципы с исторически возникшими мировоззренческими системами;

- освоение систематизированных знаний об истории человечества, формирование целостного представления о месте и роли Карелии во всемирно-историческом процессе;

- овладение умениями и навыками поиска, систематизации и комплексного анализа исторической информации;

- формирование исторического мышления – способности рассматривать события и явления с точки зрения их исторической обусловленности, сопоставлять различные версии и оценки исторических событий и личностей, определять собственное отношение к дискуссионным проблемам прошлого и современности.

В основу содержания курса положены следующие задачи:

- соответствие требованиям современного школьного гуманитарного образования, в том числе концепции модернизации образования;

- структурирование заданий учащимся применительно к новому познавательному этапу их учебной деятельности;

- формирование у учащихся умения работать с различными источниками, способности выработки собственных позиций по рассматриваемым проблемам, получение опыта оценочной деятельности общественных явлениях.

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|------------------------------------|---|--|--|-------|--|
| Элективный курс «История Карелии» | Учебно-методическое обеспечение учебного предмета «История Карелии» | Шумилов М.И. и др./Под ред. М.И Шумилова | История Карелии: учебник для 10-11 классов общеобразовательных учреждений Республики Карелия | 10-11 | Петрозаводск, Фонд творческой инициативы |

Расшифровка количества часов по классам:

| Курс | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|-----------------------------------|---|---|
| Элективный курс «История Карелии» | 1/35 | 1/34 |

**Аннотация к рабочей программе элективного курса
«Органическая химия: теория и практика»
уровня среднего общего образования**

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 138 ч.

Приоритетами для элективного курса «Органическая химия: теория и практика» на уровне среднего общего образования являются:

- умение самостоятельно и мотивированно организовывать свою познавательную деятельность (от постановки цели до получения и оценки результата);
- определение существенных характеристик изучаемого объекта;
- умение развернуто обосновывать суждения, давать определения, приводить доказательства;
- оценивание и корректировка своего поведения в окружающей среде;
- выполнение в практической деятельности и в повседневной жизни экологических требований;
- использование мультимедийных ресурсов и компьютерных технологий для обработки, передачи, систематизации информации, создания баз данных, презентации результатов познавательной и практической деятельности.

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|---|------------------------|--|-----------------------|-------|--|
| Элективный курс «Органическая химия: теория и практика» | <u>1.1.3.5.3.1.1</u> | Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. | Химия | 10 | Акционерное общество «Издательство «Просвещение» |
| Элективный курс «Органическая химия: теория и практика» | <u>1.1.3.5.3.1.2</u> | Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. | Химия | 11 | Акционерное общество «Издательство «Просвещение» |

Расшифровка количества часов по классам:

| Курс | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|---|--|--|
| Элективный курс «Органическая химия: теория и практика» | 2/70 | 2/68 |

**Аннотация к рабочей программе элективного курса
«Основы молекулярной биологии»
уровня среднего общего образования**

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 35 часов.

Цель дисциплины – формирование и развитие практико-ориентированных компетенций на основе главных биологических понятий, знаний биологических законов и явлений, таких как материальных основ наследственности и изменчивости, молекулярных процессов синтеза, структуры, функций нуклеиновых кислот, белков; рассмотрение особенностей организации геномов у вирусов, прокариот, эукариот, ознакомление с молекулярными основами онтогенеза, иммунитета, с основными методами генной инженерии и достижениями в этой области.

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|--|------------------------|--|--------------------------------|-------|---------------------------|
| Элективный курс «Основы молекулярной биологии» | <u>1.1.3.5.4.6.1</u> | Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. | Биология. Общая биология | 10 | ООО «ДРОФА»; |

Расшифровка количества часов по классам:

| Курс | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|--|--|--|
| Элективный курс «Основы молекулярной биологии» | 1/35 | - |

**Аннотация к рабочей программе элективного курса
«Актуальные вопросы биологии»
уровня среднего общего образования**

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 34 ч.

Элективный курс «Актуальные вопросы биологии» является логическим продолжением элективного курса «Основы молекулярной биологии», реализованном в 10 классе. Основная **цель** изучения учебного элективного курса «Актуальные вопросы современной биологии»:

- создание условий для формирования у обучающихся целостной системы знаний о живой природе, ее системной организации эволюции;
- обеспечение общекультурного менталитета и общей биологической компетентности, экологической и природоохранительной грамотности выпускника современной средней школы.

Основные задачи:

- освоение знаний об основных биологических теориях, идеях и принципах, являющихся составной частью современной естественнонаучной картины мира; о методах биологических наук (цитологии, генетики, селекции, биотехнологии, экологии); о строении, многообразии и особенностях биосистем (клетка, организм, популяция, вид, биогеоценоз, биосфера); выдающихся биологических открытиях и современных исследованиях в биологической науке;
- овладение умениями характеризовать современные научные открытия в области биологии; устанавливать связь между развитием биологии и социально-этическими, экологическими проблемами человечества;
- самостоятельно проводить биологические исследования (наблюдение, измерение, эксперимент, моделирование) и грамотно оформлять полученные результаты;
- анализировать и использовать биологическую информацию; пользоваться биологической терминологией и символикой.

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|---|---------------------------|--|--------------------------------|-------|-------------------------------------|
| Элективный курс «Актуальные вопросы биологии» | <u>1.1.3.5.4.6.2</u> | Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. | Биология. Общая биология | 11 | АО «Издательство Просвещение» |

Расшифровка количества часов по классам:

| Курс | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|---|--|--|
| Элективный курс «Актуальные вопросы биологии» | - | 1/34 |

**Аннотация к рабочей программе элективного курса
«Компьютерная графика и дизайн»
уровня среднего общего образования**

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 69 ч.

Данная учебная программа позволяет наиболее полно сформировать допрофессиональную компетенцию и реализовать профессиональную ориентацию учащихся, подготовить их к поступлению в средние специальные учебные заведения. Она предполагает использование методик преподавания, отражающих специфику возрастных особенностей учащихся.

Форма проведения учебных аудиторных занятий – групповая. Занятия проходят один раз в неделю.

Занятия подразделяются на аудиторные занятия, самостоятельную работу. Все занятия носят практико-ориентированный характер.

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|---|---------------------------|---------------------------------------|--------------------------|-------|--|
| Элективный курс «Компьютерная графика и дизайн» | <u>1.1.3.4.2.6.1</u> | Семакин ИГ, Хеннер ЕК, Шейна ТЮ | Информатика | 10 | ООО «БИНОМ. Лаборатория знаний»; |
| Элективный курс «Компьютерная графика и дизайн» | <u>1.1.3.4.2.6.2</u> | Семакин ИГ, Хеннер ЕК, Шейна ТЮ | Информатика | 11 | ООО «БИНОМ. Лаборатория знаний»; |

Расшифровка количества часов по классам:

| Курс | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|---|--|--|
| Элективный курс «Компьютерная графика и дизайн» | 1/35 | 1/34 |

**Аннотация к рабочей программе элективного курса
«Экономическая и социальная география мира»
уровня среднего общего образования**

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 69 ч.

Элективный курс «Экономическая и социальная география мира» на уровне среднего общего образования направлен на достижение следующих целей:

1. Освоение системы географических знаний о целостном, многообразном и динамично изменяющемся мире, взаимосвязи природы, населения и хозяйства на всех территориальных уровнях, географических аспектах глобальных проблем человечества и путях их решения; методах изучения географического пространства, разнообразии его объектов и процессов.

2. Овладение умениями сочетать глобальный, региональный и локальный подходы для описания и анализа природных, социально-экономических, геоэкологических процессов и явлений.

3. Развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей посредством ознакомления с важнейшими географическими особенностями и проблемами мира, его регионов и крупнейших стран.

4. Воспитание патриотизма, толерантности, уважения к другим народам и культурам, бережного отношения к окружающей среде.

5. Использование в практической деятельности и повседневной жизни разнообразных географических методов, знаний и умений, а также географической информации.

6. Нахождения и применения географической информации, включая карты, статистические материалы, геоинформационные системы и ресурсы Интернета, для правильной оценки важнейших социально-экономических вопросов международной жизни; геополитической и геоэкономической ситуации в России, других странах и регионах мира, тенденций их возможного развития.

7. Понимания географической специфики крупных регионов и стран мира в условиях стремительного развития международного туризма и отдыха, деловых и образовательных программ, телекоммуникации, простого общения.

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|---|------------------------|-------------------|-----------------------|-------|--|
| Элективный курс «Экономическая и социальная география мира» | <u>1.1.3.3.2.7.1</u> | Максаковский В.П. | География | 10-11 | Акционерное общество «Издательство «Просвещение» |

Расшифровка количества часов по классам:

| Курс | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|---|--|--|
| Элективный курс «Экономическая и социальная география мира» | 1/35 | 1/34 |

**Аннотация к рабочей программе элективного курса
«Мировая художественная культура»
уровня среднего общего образования**

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 69 ч.

Цель курса – на основе соотнесения ценностей зарубежного и русского художественного творчества сформировать у обучающихся целостное представление о роли, месте, значении русской художественной культуры в контексте мирового художественного процесса.

Задачи курса:

- раскрыть мировую художественную культуру как феномен человеческой деятельности, вобравший в себя исторический опыт народов мира, отразивший религиозные, нравственные, философские, эстетические установки разных эпох;
- дать представление об истоках и основных этапах развития русской художественной культуры, выявить закономерности ее эволюции в соотнесённости с традициями зарубежной художественной культуры Востока и Запада;
- показать духовно-нравственный смысл основных течений и направлений художественной культуры, их интерпретацию в творчестве русских и зарубежных мастеров;
- сформировать у учащихся представления о художественной картине мира XX века, роли и месте русской национальной культуры.

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|---|------------------------|---------------|-----------------------|-------|---------------------------|
| Элективный курс «Мировая художественная культура» | <u>2.1.3.3.1.1.1</u> | Данилова Г.И. | Искусство | 10 | ООО «ДРОФА»; |
| Элективный курс «Мировая художественная культура» | <u>2.1.3.3.1.1.2</u> | Данилова Г.И. | Искусство | 11 | ООО «ДРОФА»; |

Расшифровка количества часов по классам:

| Курс | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|---|--|--|
| Элективный курс «Мировая художественная культура» | 1/35 | 1/34 |

**Аннотация к рабочей программе элективного курса
«Методы решения задач по физике»
уровня среднего общего образования**

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 69 ч.

Курс рассчитан на обучающихся 10 и 11 классов и предполагает совершенствование подготовки школьников по освоению основных разделов физики. Содержание элективного курса отличается от базового глубиной рассмотрения физических процессов, расширением изучаемого материала по сравнению с программным, разбором задач, требующих нестандартных подходов. Настоящая программа является дополняющий материал к основному учебнику физики. Она позволяет более глубоко и осмысленно изучать практические и теоретические вопросы физики. Программа посвящена рассмотрению отдельных тем, важных для успешного освоения методов решения задач повышенной сложности. В программе рассматриваются теоретические вопросы, в том числе понятия, схемы и графики, которые часто встречаются в формулировках контрольно- измерительных материалов по ЕГЭ, а также практическая часть. В практической части рассматриваются вопросы по решению экспериментальных задач, которые позволяют применять математические знания и навыки, которые способствуют творческому и осмысленному восприятию материала.

Цели курса:

1. Способствовать формированию у учащихся интереса к изучению физики,
2. Развить у учащихся следующие умения: решать предметно-типовые, графические и качественные задачи по дисциплине.

Задачи курса

1. Формирование у учащихся представления о возможности изучения одного и того же процесса, исходя из различных позиций (например, кинематической, динамической, энергетической).
2. Умение самостоятельно работать со справочной и учебной литературой различных источников информации;
3. Формирование умения работать в коллективе.
4. Создать условия для самостоятельной и мотивированной организации познавательной деятельности.

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|--|------------------------|---|-----------------------|-------|---|
| Элективный курс «Методы решения задач по физике» | <u>1.1.3.5.1.8.1</u> | Мякишев Г.Я., Петрова М.А., Степанов С.В. и другие | Физика | 10 | АО «Издательство Просвещение» |
| Элективный курс «Методы решения задач по физике» | <u>1.1.3.5.1.8.2</u> | Мякишев Г.Я., Петрова М.А., Угольников О.С. и другие | Физика | 11 | ООО «ДРОФА»; АО «Издательство Просвещение» |

Расшифровка количества часов по классам:

| Курс | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|--|--|--|
| Элективный курс «Методы решения задач по физике» | 1/35 | 1/34 |

**Аннотация к рабочей программе элективного курса
«Основы речевой деятельности»
уровня среднего общего образования**

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 138 ч.

Актуальность программы в том, что полученные знания формируют умение грамотно выражать свои мысли, создавать собственные высказывания. Данный курс предполагает формирование универсальных учебных действий (формирование различных компетенций: лингвистических, коммуникативных, языковых).

Значимость программы - в углублении лингвистических знаний, овладении культурой устной и письменной речи и искусством речевого общения, формировании умений применять полученные знания на практике, обеспечении сознательного усвоения материала, развитии навыков активных речевых действий, логики мышления, подготовки конкурентоспособного ученика.

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|---|------------------------|----------------------------|-----------------------|-------|--|
| Элективный курс «Основы речевой деятельности» | <u>1.1.3.1.1.3.1</u> | Львова С.И., Львов В.В. | Русский язык | 10 | Общество с ограниченной ответственностью «ИОЦ Мнемозина» |
| Элективный курс «Основы речевой деятельности» | <u>1.1.3.1.1.3.2</u> | Львова С.И., Львов В.В. | Русский язык | 11 | Общество с ограниченной ответственностью «ИОЦ Мнемозина» |

Расшифровка количества часов по классам:

| Курс | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|---|---|---|
| Элективный курс «Основы речевой деятельности» | 2/70 | 2/68 |

**Аннотация к рабочей программе элективного курса
«Теория и практика написания сочинения по литературе»
уровня среднего общего образования**

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 69 ч.

Подготовка к сочинению, его написание, оценка учителем, самооценка школьником занимают одно из важнейших мест в системе образования. Программа элективного курса «Теория и практика написания сочинения по литературе» рассчитана на формирование умений правильно и хорошо выражать свои мысли в устной и письменной форме.

Цель данной программы: помочь обучающимся обобщить знания по русскому языку и литературе, завершить формирование умений работать с текстами разных жанров, совершенствовать умение оперировать теоретико-литературными понятиями и терминами как инструментом анализа в их связи с конкретными темами сочинений и заданиями.

Основные задачи курса:

- обеспечение системного овладения учащимися знаниями по теории написания сочинения;
- совершенствование навыков написания сочинения разных жанров;
- развитие умения убедительно, ярко говорить и писать, совершенствовать речь учащихся.
- развитие умения оперировать при анализе художественных произведений различными теоретико–литературными понятиями;
- формирование умения самостоятельно работать с текстом и создавать свой собственный текст в условиях ограниченного времени, выражать свои мысли современным литературным языком, выстраивать свой текст по определённой модели. Продумывать план и композицию. Отбирать фактический материал.

Программа вооружает участников курса умением правильно выражать свои мысли в устной и письменной форме. Практическая направленность курса проявляется в том, что теоретический материал постигается учащимися через опыт анализа текста, при этом особое внимание уделяется развитию устной и письменной монологической речи.

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|---|------------------------|---|-------------------------|-------|--|
| Элективный курс «Теория и практика написания сочинения по литературе» | <u>1.1.3.1.2.2.1</u> | Лебедев Ю.В. | Литература (в 2 частях) | 10 | Акционерное общество «Издательство «Просвещение» |
| Элективный курс «Теория и практика написания сочинения по литературе» | <u>1.1.3.1.2.2.2</u> | Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А. и другие; под редакцией Журавлева В.П. | Литература (в 2 частях) | 11 | Акционерное общество «Издательство «Просвещение» |

Расшифровка количества часов по классам:

| Курс | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|---|---|---|
| Элективный курс «Теория и практика написания сочинения по | 1/35 | 1/34 |

**Аннотация к рабочей программе элективного курса
«Практикум решения задач по математике»
уровня среднего общего образования**

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 138 ч.

Обучающийся сможет параллельно школьному курсу математики углублять полученные на уроках знания на элективном курсе, исследуя изучаемую на уроках тему с помощью экспериментального моделирования задач ЕГЭ различного уровня сложности и решения их разными методами, тем самым глубже постигать сущность решения математических задач, совершенствовать математические знания. Таким образом, *отличительной особенностью* является разнообразие форм работы:

- согласованность курса со школьной программой по математике и программой подготовки к экзамену;
- возможность создавать творческие проекты, проводить самостоятельные исследования;
- прикладной характер исследований;
- развернутая схема оценивания результатов изучения программы.

Цели курса:

- на основе коррекции базовых математических знаний учащихся за курс 5 – 11 классов совершенствовать математическую культуру и творческие способности учащихся. Расширение и углубление знаний, полученных при изучении курса алгебры.
- закрепление теоретических знаний; развитие практических навыков и умений. Умение применять полученные навыки при решении нестандартных задач в других дисциплинах.
- создание условий для формирования и развития у обучающихся навыков анализа и систематизации, полученных ранее знаний; подготовка к итоговой аттестации в форме ЕГЭ.

Задачи курса:

- реализация индивидуализации обучения; удовлетворение образовательных потребностей школьников по алгебре. Формирование устойчивого интереса учащихся к предмету.
- выявление и развитие их математических способностей.
- подготовка к обучению в ВУЗе.
- обеспечение усвоения обучающимися наиболее общих приемов и способов решения задач. Развитие умений самостоятельно анализировать и решать задачи по образцу и в незнакомой ситуации;
- формирование и развитие аналитического и логического мышления.
- расширение математического представления учащихся по определённым темам, включённым в программы вступительных экзаменов в другие типы учебных заведений.
- развитие коммуникативных и общеучебных навыков работы в группе, самостоятельной работы, умений вести дискуссию, аргументировать ответы и т.д.

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|--------------------|------------------------|-------|-----------------------|-------|---------------------------|
| | | | | | |

| | | | | | |
|---|-----------------------|---|---|----|--|
| элективный курс | | | | | |
| Элективный курс «Практикум решения задач по математике» | <u>1.1.3.4.1.27.1</u> | Мордкович А.Г., Смирнова И.М. | Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия | 10 | Общество с ограниченной ответственностью «ИОЦ Мнемозина» |
| Элективный курс «Практикум решения задач по математике» | <u>1.1.3.4.1.27.2</u> | Мордкович А.Г., Смирнова И.М., Семенов П.В. | Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия | 11 | Общество с ограниченной ответственностью «ИОЦ Мнемозина» |

Расшифровка количества часов по классам:

| Курс | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|---|--|--|
| Элективный курс «Практикум решения задач по математике» | 2/70 | 2/68 |

**Аннотация к рабочей программе элективного курса
«Решение правовых задач»
уровня среднего общего образования**

Количество часов за нормативный срок освоения предмета –69 ч.

Предлагаемая рабочая программа рассчитана на обучающихся 10 и 11 классов. Рабочая программа написана с учетом требований к результатам обучения, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования (раздел «Право»). Программа определяет содержание и структуру учебного материала, последовательность его изучения, пути формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся.

Цели курса:

- изучение и усвоение основ правовых знаний, и прежде всего российского права;
- развитие у подрастающего поколения правовой культуры, воспитание цивилизованного правосознания, уважения к закону;
- привитие умений и навыков использовать свои знания на практике, в жизни;
- воспитание правомерного, законопослушного поведения, предотвращение правонарушений и вместе с тем понимание юридической ответственности за совершенные противоправные поступки и деяния.

Данный элективный курс опирается на межпредметные связи, в основе которых лежит обращение к таким учебным предметам, как «Обществознание», «История», что создает возможность одновременного изучения тем по указанным учебным предметам.

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|--|------------------------|--|-----------------------|-------|-------------------------------|
| Элективный курс «Решение правовых задач» | <u>1.1.3.3.4.2.1</u> | Никитин А.Ф., Никитина Т.И., Акчури Т.Ф. | Право | 10-11 | АО «Издательство Просвещение» |

Расшифровка количества часов по классам:

| Курс | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|--|--|--|
| Элективный курс «Решение правовых задач» | 1/35 | 1/34 |

**Аннотация к рабочей программе элективного курса
«Практикум по истории»
уровня среднего общего образования**

Количество часов за нормативный срок освоения предмета – 138 ч.

Работа с источниками является важной и неотъемлемой частью изучения курса истории. Элективный курс «Практикум по истории» акцентирует внимание на организации активной, практико-ориентированной учебно-познавательной деятельности учащихся, когда роль учителя сводится не к передаче готовой информации, а к консультированию, руководству самостоятельным поиском знаний учеником.

Реализация рабочей программы ведется с использованием учебников:

| Изучаемый предмет/ элективный курс | Порядковый номер в ФПУ | Автор | Наименование учебника | Класс | Наименование издательства |
|--|------------------------|---|---|-------|--|
| Элективный курс «Практикум по истории» | <u>1.1.3.3.1.15.2</u> | Данилов А.А. и другие; под редакцией Торкунова А.В. | История. История России. 1946 г. — начало XXI века (в 2 частях) | 11 | Акционерное общество «Издательство «Просвещение» |

Расшифровка количества часов по классам:

| Курс | Количество часов в 10 классе в неделю/в год | Количество часов в 11 классе в неделю/в год |
|--|---|---|
| Элективный курс «Практикум по истории» | - | 1/34 |