

Министерство образования и молодежной политики Рязанской области

ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КЛЕПИКОВСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»
(ОГБПОУ «СКТТ»)

УТВЕРЖДАЮ
Директор ОГБПОУ «СКТТ»
В.С. Бряков
« 10 » октября 2022 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

адаптированной образовательной программы
профессионального обучения
по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей

Квалификация – слесарь по ремонту
автомобилей 1, 2 разрядов
Форма обучения - очная
Срок получения образования –
1 год 10 месяцев на базе специальной
(коррекционной) школы VIII вида

Спас-Клепики 2022

1 Пояснительная записка

1.1 Нормативная база реализации АОППО

Настоящий учебный план адаптированной образовательной программы профессионального обучения (далее - АОППО) Областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Клепиковский технологический техникум» разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по профессии **23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1581 от 09 декабря 2016 г., зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 44800 от 20 декабря 2016 г) и профессионального стандарта «Специалист по мехатронным системам автомобиля», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 13 марта 2017 г. № 275н.

1.2 Организация учебного процесса и режима занятий

Начало учебного года – 1 сентября.

Максимальный объем учебной нагрузки слушателя составляет 30 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной учебной работы по освоению адаптированной образовательной программы профессионального обучения при пятидневной учебной неделе.

Продолжительность занятий по учебной дисциплине, МДК составляет два академических часа с перерывом не менее 10 мин. Продолжительность академического часа – 45 мин

Учебные дисциплины, междисциплинарные курсы, профессиональные модули в соответствии с учебным планом завершаются следующими формами промежуточной аттестации:

- по дисциплинам общепрофессионального учебного цикла – ДЗ (дифференцированный зачет),
- по дисциплинам адаптационного цикла – З (зачет),
- по дисциплине «Физическая культура (адаптированная)» (в учебном цикле ФК) - ДЗ (дифференцированный зачет),
- по профессиональному модулю обязательная форма промежуточной аттестации – Эпм (экзамен по профессиональному модулю),
- промежуточная аттестация по составным элементам программы профессионального модуля: по МДК – Э (экзамен), по учебной и производственной практике – ДЗ (дифференцированный зачет).

Если учебная дисциплина или профессиональный модуль осваиваются в течение нескольких семестров, промежуточная аттестация на каждый семестр может не планироваться.

Формы и процедуры промежуточного и текущего контроля знаний оговорены в рабочих программах дисциплин и профессионального модуля.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или элементов профессионального модуля. Если дни экзаменов чередуются с днями учебных занятий, выделение времени на подготовку к экзамену не требуется, и проводить его можно на следующий день после завершения освоения соответствующей программы. Если 2 экзамена запланированы в рамках одной календарной недели без учебных занятий между ними, для подготовки ко второму экзамену, в т. ч. для проведения консультаций, предусматриваются не менее 2 дней, первый экзамен может проводиться в первый день сессии.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре).

На промежуточную аттестацию в форме экзаменов отводится не более 1 недели (30 часов) в семестр.

Экзамен по профессиональному модулю проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля и представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей, направленной на проверку сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен», с выставлением оценки по пятибалльной системе.

Условием допуска к экзамену по профессиональному модулю является успешное освоение слушателями всех элементов программы профессионального модуля – МДК и предусмотренных практик

Дисциплина «Физическая культура (адаптированная)» предусматривает еженедельно не менее 2 часов обязательных аудиторных занятий.

Консультации для слушателей очной формы получения образования предусматриваются в объеме 100 часов на группу в учебном году. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Практическая подготовка является обязательным разделом АОПЮ. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку слушателей. Практическая подготовка осуществляется при проведении практических, лабораторных работ, учебной и производственной практик.

Учебная практика и производственная практика проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля и могут реализовываться как концентрированно в несколько

периодов, так, и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Учебная практика реализуется рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями и проводится в учебных мастерских Учреждения, производственная практика на предприятиях и в организациях, деятельность которых соответствует профилю подготовки обучающихся, в соответствии с заключенными договорами.

По каждому виду практики определены цели, задачи, программы и формы отчетности.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Общая продолжительность каникул составляет 2 недели в зимний период и 9 недель в летнее время.

1.3 Порядок аттестации слушателей

Оценка качества освоения адаптированной образовательной программы профессионального обучения включает текущий контроль знаний, промежуточную и итоговую аттестацию слушателей.

Для аттестации слушателей на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей АОППО (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств (ФОС), позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются образовательной организацией самостоятельно, а для экзамена по профессиональному модулю и итоговой аттестации - разрабатываются и утверждаются образовательной организацией после согласования с работодателями.

Текущий контроль планируется проводить по изученным дидактическим единицам знаний, группе дидактических единиц знаний, имеющих междидактические связи, по изученным темам дисциплин и МДК, в форме опросов, контрольных работ (письменных, устных, тестовых и т.п.), отчетов по результатам самостоятельной работы, портфолио слушателя и с применением других активных и интерактивных форм, за счет времени обязательной учебной нагрузки. По выполненным лабораторным и практическим работам – в форме формализованного наблюдения и оценки результатов выполнения работ, оценки отчетов.

Промежуточная аттестация планируется в объеме 1 недели в учебный год для оценки уровня освоения дисциплин и оценки компетенций обучающихся.

Администрация Учреждения определяет перечень дисциплин по каждой форме аттестации, который отражается в графе 3 плана учебного процесса.

Формы оценочных ведомостей для промежуточной аттестации устанавливает администрация Учреждения.

Оценку всех ОК, по каждой дисциплине, профессиональному модулю осуществляют все преподаватели дисциплин, разделов и тем МДК, мастера производственного обучения по каждому виду учебной деятельности в процессе освоения АОППО в форме наблюдения и оценки (интерпретации):

- на теоретических занятиях,
- на лабораторных и практических занятиях,
- на учебной и производственной практике,
- при сдаче квалификационного экзамена,
- при участии в общественной, спортивной, научно-исследовательской деятельности Учреждения,
- при выполнении обучающимся внутреннего распорядка Учреждения.

Итоговая аттестация проводится с целью установления соответствия уровня и качества подготовки выпускников требованиям ФГОС и работодателей и включает сдачу квалификационного экзамена в форме практической квалификационной работы.

Требования к содержанию, объему практической квалификационной работы определяются образовательной организацией на основании порядка проведения итоговой аттестации выпускников по программам ПО.

Необходимым условием допуска к итоговой аттестации является выполнение обучающимся в полном объеме учебного плана и отсутствие академической задолженности.

2 Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	2	3	4	6	7	8	9
I курс	25	11	4	1		11	52
II курс	11,2	16,8	11	1	1	2	43
Всего	36,2	27,8	15	2	1	13	95

3 План учебного процесса по профессии 18511 Слесарь по ремонту автомобилей

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час)			Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестр)			
			обязательная аудиторная в т. ч.			1 курс		2 курс	
			всего занятий	теоретич. занятия	лаб. и практ. занятия	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.
I	2	3	4	5	6	7	8		
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	4/1/1	386	178	208				
ОП.01	Основы материаловедения	3	34	20	14	34/2			
ОП.02	Основы электротехники	-, ДЗ	72	30	36 пр 6л	34/2	38/2		
ОП.03	Черчение	3	68	6	62	68/4			
ОП.04	Охрана труда	3	34	24	10	34/2			
ОП.05	Слесарное дело	-, Э	144	74	70	68/4	76/4		
ОП.06	Допуски, посадки и технические измерения	3	34	24	10	34/2			
АД.00	Адаптационный цикл	1/2/-	240	156	84				
АД.01	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний	-, 3	106	92	14	34/2	38/2	34/2	
АД.02	Основы компьютерной грамотности	-, ДЗ	78	28	50			34/2	44/4
АД.03	Безопасность жизнедеятельности	-, ДЗ	56	36	20			34/2	22/2
ПМ.00	Профессиональные модули	-/4/3	1616	202	1414				
ПМ.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	Эм	1616	202	1414				
МДК.01.01	Устройство автомобилей	-, Э	144	94	50	68/4	76/4		

4 Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№	Наименование
Кабинеты	
1	Электротехники
2	Материаловедения
3	Инженерной графики
4	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
5	Устройства автомобилей
6	Социальной адаптации
7	Информатики
Мастерские	
8	Слесарная
9	По ремонту и обслуживанию автомобилей
Спортивный комплекс	
10	Спортивный зал
11	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
12	Стрелковый тир
Залы	
13	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
14	Актный зал