

Министерство образования и науки Челябинской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
"Верхнеуральский агротехнологический техникум - казачий кадетский корпус"

Утверждено

Директор ГБПОУ "ВАТТ-ККК"

_____ А.Я. Докшин

" ____ " _____ 2024г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы

среднего профессионального образования

ГБПОУ «Верхнеуральский агротехнологический техникум - казачий кадетский корпус»

по профессии среднего профессионального образования

23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.

Квалификация: **Слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля**

Форма обучения- очная

Срок получения образования – 1 года и 10 мес.

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования **технологический**

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	39	0	0	2	0	11	52
2 курс	25	7	6	2	1	2	43
Всего	64	7	6	4	1	13	95

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной нагрузки	Во взаимодействии с преподавателем							1 курс		2 курс		
				Всего учебных занятий	Нагрузка на дисциплины и МДК				Практическая подготовка	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.
					в т. ч. по учебным дисциплинам и МДК										
					Теоретическое обучение	Лабораторные и практические занятия	Самостоятельная учебная работа *								
1	2	3	4	5	6	7	8	10	11	12	17	18	17	18	
О.00	Образовательный цикл	1з/11зо/4э	1476	1404	603	801	0	312	48	24	581	680	87	56	
ОУД.00	Общеобразовательные учебные дисциплины	1з/11зо/4э	1476	1404	603	801	0	312	48	24	581	680	87	56	
ОУД.01	Русский язык.	-,Э,-,-	90	72	36	36	0	6	12	6	34	38	0	0	
ОУД.02	Литература.	-,Зо,-,-	108	108	9	99	0	12	0	0	51	57	0	0	
ОУД.03	Иностранный язык	-,Зо,-,-	72	72	0	72	0	20	0	0	34	38	0	0	
ОУД.04	Математика	-,Э,-,-	266	248	138	110	0	52	12	6	102	146	0	0	
ОУД.05	Информатика/адаптационная информатика	-,Э,-,-	151	133	53	80	0	40	12	6	54	79	0	0	
ОУД.06	Физика	-,Э,-,-	115	97	59	38	0	18	12	6	51	46	0	0	
ОУД.07	Химия	-,Зо,-,-	74	74	36	38	0	4	0	0	51	23	0	0	
ОУД.08	Биология	-,Зо,-,-	65	65	35	30	0	20	0	0	24	41	0	0	
ОУД.09	История	-,,-,3о	102	102	86	16	0	10	0	0	17	23	40	22	
ОУД.10	Обществознание	-,Зо,-,-	72	72	38	34	0	12	0	0	34	38	0	0	
ОУД.11	География	-,Зо,-,-	76	76	40	36	0	18	0	0	34	42	0	0	
ОУД.12	Физическая культура/адаптационная физическая культура	3,Зо,-,-	72	72	6	66	0	16	0	0	34	38	0	0	
ОУД.13	Основы безопасности и защиты Родины	-,Зо,-,-	68	68	22	46	0	10	0	0	34	34	0	0	
ИП.01	Индивидуальный проект	-,,-,3о	50	50	0	50	0	50	0	0	10	15	13	12	
ОУД.14	Экология профессиональной деятельности	-,Зо,-,-	39	39	29	10	0	4	0	0	17	22	0	0	
ОУД.15	Черчение	-,,-,-	56	56	16	40	0	20	0	0	0	0	34	22	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	23/33о/0Э	407	407	142	265	6	265	0	0	31	76	118	182	
ОП.01	Электротехника	-,Зо,-,-	39	39	17	22	2	22	0	0	17	22	0	0	
ОП.02	Охрана труда	-,,-,-	36	36	18	18	0	18	0	0	14	22	0	0	
ОП.03	Материаловедение	-,,-,-	32	32	16	16	2	16	0	0	0	32	0	0	
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	-,,-,3о	36	36	14	22	0	22	0	0	0	0	14	22	
ОП.05	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-,,-,-	40	40	10	30	0	30	0	0	0	0	18	22	
ОП.06	Физическая культура/адаптационная физическая культура	-,,-,3,3	40	40	0	40	0	40	0	0	0	0	18	22	
ОП.07	Информационные технологии/адаптационные информационные технологии	-,,-,-	45	45	17	28	0	28	0	0	0	0	17	28	
ОП.08	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности	-,,-,3о	139	139	50	89	2	89	0	0	0	0	51	88	
ПМ.00	Профессиональные модули	6з/13о/8Э	1033	961	267	226	12	694	32	40	0	36	407	518	
ПМ.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля	Э(к)	313	285	95	82	4	190	12	16	0	0	144	141	
МДК.01.01	Устройство автомобилей	-,,-,Э	111	101	59	42	2	42	4	6	0	0	38	63	
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей	-,,-,Э	84	76	36	40	2	40	4	4	0	0	34	42	
УП.01	Учебная практика	-,,-,3,-	72	72	0	0	0	72	0	0	0	0	72	0	

ПП.01	Производственная практика	-,-,-,З	36	36	0	0	0	36	0	0	0	0	0	36						
ПМ.02	Техническое обслуживание авто-транспорта	Э(к)	324	298	114	76	4	184	12	14	0	0	85	213						
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей	-,-,-,Э	84	76	38	38	2	38	4	4	0	0	34	42						
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля	-,-,-,Э	122	114	76	38	2	38	4	4	0	0	51	63						
УП.02	Учебная практика	-,-,-,З	72	72	0	0	0	72	0	0	0	0	0	72						
ПП.02	Производственная практика	-,-,-,З	36	36	0	0	0	36	0	0	0	0	0	36						
ПМ.03	Текущий ремонт различных типов автомобилей	Э(к)	396	378	58	68	4	320	8	10	0	36	178	164						
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения	-,З0,-,-	36	36	18	18	2	18	0	0	0	36	0	0						
МДК.03.02	Ремонт автомобилей	-,-,-,Э	98	90	40	50	2	50	4	4	0	0	34	56						
УП.03	Учебная практика	-,-,-,З	108	108	0	0	0	108	0	0	0	0	72	36						
ПП.03	Производственная практика	-,-,-,З	144	144	0	0	0	144	0	0	0	0	72	72						
	Всего	93/1530/12Э	2916	2772	1012	1292	18	1271	80	64	612	792	612	756						
ГИА	Государственная итоговая аттестация		36											36						
	<i>Вождение автомобиля категории "В"</i>			56																
	Общий объем образовательной программы		2952																	
Государственная итоговая аттестация в форме демонстрационного экзамена Практическое вождение вне сетки часов											Всего		дисциплин и МДК				612	792	396	504
													учебной практики				0	0	144	108
													производств. практики				0	0	72	144
													экзаменов (в т. ч. Э(к))				0	4	0	8
													зачетов (З0) (в т.ч. ф-ра)				0	10(1ф)	0	4
зачетов (в т.ч.ф-ра)				1ф	0	1(1ф)	5(1ф)													

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности

№	Наименование
	КАБИНЕТЫ:
1	Русского языка и литературы
2	Иностранного языка
3	Социально-гуманитарных и экономических дисциплин
4	Математики
5	ОБЖ и БЖ
6	Информатики и информационных технологий
7	Метрологии и стандартизации
8	Электротехники
9	Охраны труда и безопасности жизнедеятельности
10	устройство автомобилей
11	Правил безопасности дорожного движения.
	ЛАБОРАТОРИИ
1	Химии
2	Физики
3	Ремонта двигателя
4	Ремонта трансмиссий, ходовой части и механизмов управления
5	Диагностики электрических и электронных систем автомобиля
	МАСТЕРСКИЕ
1	Слесарная
2	Сварочная
3	По ремонту и обслуживанию автомобилей с участками
	СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
	ЗАЛЫ
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал

4. Пояснительная записка

4.1. Нормативная база реализации образовательной программы

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГБПОУ "Верхнеуральский агротехнологический техникум - казачий кадетский корпус" разработан на основе:
Закона РФ «Об образовании в Российской Федерации» № 273 от 29.12.2012 (с изменениями и дополнениями);
Федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС) по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей (приказ № 1581 от 09.12.2016 года (ред. От 01.09.2022))
Приказа Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования";
Приказа Минобрнауки России N 885, Минпросвещения России N 390 от 05.08.2020 "О практической подготовке обучающихся" (вместе с "Положением о практической подготовке обучающихся"),

Приказ Минпросвещения РФ от 08 ноября 2021 года № 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования";
33.005 Профессиональный стандарт «Специалист по техническому диагностированию и контролю технического состояния автотранспортных средств при периодическом техническом осмотре», утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 23 марта 2015 г. № 187н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 апреля 2015 г., регистрационный № 37055)
ФГОС среднего общего образования (Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012г. № 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования";
Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 года № 732 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413;

Устава ГБПОУ "Верхнеуральский агротехнологический техникум - казачий кадетский корпус";
Учета требований работодателей.

4.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Объем недельной образовательной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часов, включая все виды работы во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу.

Для всех видов занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, перемена - 10 минут.

Занятия группируются парами, по 2 академических часа, между которыми внутри пары перемена 5 минут

Продолжительность учебной недели - шестидневная.

Учебный год ежегодно начинается 1 сентября. Объем образовательной программы составляет 2952 часа.

Система контроля освоения образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся. Процедуры текущего контроля знаний разрабатываются преподавателями учебных дисциплин и междисциплинарных курсов.

Формами промежуточной аттестации, представляющей завершающий этап контроля по учебной дисциплине и МДК, являются зачет, зачёт с оценкой, экзамен.

При планировании промежуточной аттестации в форме экзамена, техникум определяет день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация, проводимая в виде экзамена, проводится за счет времени, отводимого на соответствующие учебные дисциплины.

Освоение образовательной программы среднего профессионального образования предусматривает проведение практики обучающихся. Образовательная деятельность при освоении образовательных программ среднего профессионального образования или отдельных компонентов этих программ организуется в форме практической подготовки. Практика представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная практика проводится в лабораториях и учебно-производственных мастерских, на полигонах техникума или предприятий соответствующего профиля. Аттестация по итогам учебной практики проводится в форме - зачета с выставлением зачёт/незачёт.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится в форме зачета с выставлением зачёт/незачёт с учетом результатов, подтвержденных документами в ЛНА техникума.

Общая продолжительность каникул при освоении образовательной программы составляет 8 -11 недель в учебном году, в том числе не менее 2 недель в зимний период, за исключением последнего года обучения, когда каникулы составляют 2 недели в зимний период.

В тех случаях, если учебным планом по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям в качестве промежуточной аттестации предусмотрено проведение экзамена, то для обучающихся проводятся консультации. Время, отводимое на консультации, рассчитывается за счет времени, предусмотренного на промежуточную аттестацию. Консультации проводятся в групповой или индивидуальной форме, могут быть устными или письменными.

В период обучения в рамках дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" проводятся учебные сборы (п. 1 ст. 13 Федерального закона «О воинской обязанности и военной службе» от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ).

4.3 Общеобразовательный цикл

Общий объем образовательной программы СПО, реализуемой на базе основного общего образования, увеличен на 1476 часов и включает промежуточную аттестацию. Данный объем образовательной программы направлен на обеспечение получения среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования с учетом профиля получаемой профессии (технологический). Общеобразовательный цикл образовательной программы формируется в соответствии с Рекомендациями Минобрнауки России по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов.

Учебный план содержит 13 общеобразовательных учебных дисциплин: русский язык, литература, математика, иностранный язык, информатика, физика, химия, биология, история, обществознание, география, физическая культура, основы безопасности и защиты Родины, и с учетом профиля включены дисциплины: экология профессиональной деятельности и черчение, план предусматривает изучение 3-х учебных дисциплин на углубленном уровне: математика, информатика, физика. экзамены проводятся по учебным дисциплинам: Русский язык, Математика, Информатика, Физика.

В учебном плане предусмотрена организация и выполнение обучающимися индивидуального учебного проекта. Индивидуальный проект - особая форма организации образовательной деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект), который выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного (или нескольких изучаемых предметов, курсов) в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, иной). Промежуточная аттестация в рамках индивидуального проекта в форме зачета с выставлением оценки и за счет часов отведенных на индивидуальный проект (6ч.) Оценка за защиту индивидуального учебного проекта является общей за проект и по дисциплине.

4.4 Образовательная программа среднего профессионального образования

С целью обеспечения требований ФГОС общий объем дисциплины "Физическая культура" составляет 40 часов. Время, отводимое на реализацию дисциплины «Физическая культура» определено в пределах объема часов, обозначенного ФГОС СПО на учебные циклы. Для обеспечения коррекции нарушений развития и социальной адаптации инвалидов и лиц с ОВЗ, обучающихся на общих условиях инклюзивно в учебных группах, предусмотрена реализация учебной дисциплины "Адаптационная физическая культура", при освоении которой студенты с ограниченными возможностями здоровья получают индивидуальные задания в соответствии с разработанной для них программой.

Обязательная часть общепрофессионального цикла предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Объем часов на дисциплину составляет 36 часов. При реализации дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину, предусмотрено для освоения основ военной службы юношами, а для подгрупп девушек этот объем времени ориентирован на освоение основ медицинских знаний. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы.

Объем самостоятельной работы обучающихся определяется образовательной организацией в соответствии с требованиями ФГОС СПО в пределах объема образовательной программы в количестве часов, необходимых для выполнения самостоятельной работы обучающихся, предусмотренных тематическим планом и содержанием учебной дисциплины.

Профессиональный цикл состоит из профессиональных модулей, которые сформированы в соответствии с основными видами деятельности по профессии и присваиваемыми квалификациями: слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля.

Общий объем практики составляет 13 недель: 7 недель учебной практики и 6 недель производственной практики. Вся практика выдается на 2 курсе.

4.5 Формирование вариативной части образовательной программы

Распределение часов вариативной части образовательной программы выполнено на основании согласования с работодателями для качественного формирования общих и профессиональных компетенций.

Вариативная часть образовательной программы составляет 260 часов и распределяется следующим образом:

Общепрофессиональный цикл увеличен на 224 часа за счет часов вариативной части образовательной программы с целью более углубленного изучения дисциплин цикла. Дополнительно введены дисциплины: иностранный язык в профессиональной деятельности - в объеме 40 часа; информационные технологии - в объеме 45 часов; основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности - в объеме 139 часа с целью обеспечения формирования ОК 02; ОК 03; ОК 09.

За счёт вариативной части увеличены часы на промежуточную аттестацию профессионального цикла на 36 часов, с целью оценивания достижений по дисциплинам, модулям и практикам результатов обучения.

4.6 Порядок аттестации обучающихся

Оценка качества освоения образовательной программы включает текущий контроль, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся. Формы и процедуры текущего контроля знаний разрабатываются преподавателями учебных дисциплин и междисциплинарных курсов; допускается использование рейтинговой или накопительной систем оценивания.

На промежуточную аттестацию учебным заведением отводится 4 недели на весь срок обучения: по 2 недели на 1 и 2 курсе.

Промежуточная аттестация в форме зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины, междисциплинарного курса, практики в размере 1-2 академических часов. Количество зачетов - не менее 10. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре. По итогам зачета с обозначением (Зо) обучающемуся выставляется оценка: "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно". По итогам зачета с обозначением (З) обучающемуся выставляется зачёт/незачёт.

В структуре промежуточной аттестации по каждому семестру предусмотрены экзамены, проводимых в рамках экзаменационной сессии. Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8 экзаменов в учебном году. По профессиональным модулям обязательная форма промежуточной аттестации – Эк (экзамен по модулю), который проводится в виде практико-ориентированной оценки результатов обучения с участием работодателей. Экзамен по модулю учитывается при подсчете общего количества экзаменов в профессиональном модуле.

Государственная итоговая аттестация (ГИА) проводится в форме демонстрационного экзамена.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются образовательной организацией.

Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации определяются Требованиями к организации и проведению ГИА, утвержденными профессиональной образовательной организацией. Общий объем времени, отведенного на ГИА составляет 36 часа - на государственный экзамен в форме демонстрационного экзамена.

Заместитель директора по УПР

Н.В.Дубровская