

Согласовано

ООО Цитрон

исполнительский

директор

С.В.А.



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ МТ имени
казацкого генерала С.С.Николаева

М.В. Гонашвили

2022 год.



Учебный план

образовательной программы
среднего профессионального образования
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Многопрофильный техникум имени казацкого генерала С.С.Николаева»
по профессии среднего профессионального образования
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

Квалификация: Слесарь по ремонту автомобилей
Водитель автомобиля

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев

На базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования – технологический

г.Михайловск, 2022г.

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 профилю профессии	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	38	2	0	0	1	0	11	52
II курс	28	5	6	0	2	0	11	52
III курс	25	5	9	0	2	0	2	43
Всего	91	12	15	0	5	2	24	147

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Экзамены	Зачеты	Зачеты	Объем образовательной нагрузки	в том числе в форме практической подготовки	Самостоятельная работа (в том числе проект)	Нагрузка во взаимодействиях с преподавателем						Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам/триместрам (час в семестр/триместр)			
		Экзамены	Зачеты	Зачеты							Все учебные занятия	теоретическое обучение	лабораторных и практических дисциплин	По практике производственной и учебной	Консультирования	Промежуточная аттестация	1 сем. 17 нед.	2 сем. 24 нед. 1 ат	3 сем. 17 нед. 1 ат	4 сем. 18 нед. 1 ат
2124	844	1244	0	2124	844	1244	0	2124	844	1244										
О.00	Общеобразовательный цикл						2124	1244	0	0	2124	844	1244	0	42	30	30	0	0	0
ОБД.00	Образовательные дисциплины базовые						1784	1110	0	0	1784	602	1110	0	42	30	30	0	0	0
ОБД.01	Русский язык	2	1				158	90			158	50	90		12	6	6			
ОБД.02	Литература	3	3				150	90			150	60	90							
ОБД.03	Иностранный язык	5	5				172	110			172	62	110							
ОДУ.04	Математика	3	1				302	204			302	80	204		12	6	6			
ОБД.05	История		4				172	62			172	110	62							
ОБД.06	Физическая культура		5			1,2,3,4	212	212			212	0	212							
ОБД.07	Основы безопасности жизнедеятельности		2				78	42			78	36	42							
ОБД.08	Астрономия		6				40	24			40	16	24							
ОБД.09	Родная литература		2				40	20			40	20	20							
ОБД.10	Обществознание	5	5				172	74			172	86	74		6	6				
ОДУ.11	Информатика		2				108	64			108	32	64		6	6				
ОДУ.12	Физика		3				180	118			180	50	118		6	6				
ЭК	Дополнительные учебные предметы и элективные курсы						340	134	0	0	340	206	134	0	0	0	0			
ЭК.01	Эффективное поведение на рынке труда/Нравственные основы семейной жизни		4				36	16			36	20	16							
ЭК.02	Основы финансовой грамотности и предпринимательства/ История и культура казачества Ставрополья		2				36	20			36	16	20							
ЭК.03	Биохимические основы жизнедеятельности		3				130	40			130	90	40							
ЭК.04	Экологические основы в профессиональной деятельности		6				70	30			70	40	30							
ЭК.05	Основы экономической географии		6				68	28			68	40	28							
ОП.00	Общепрофессиональный цикл						262	188	18	18	244	56	188	6	4	4				
ОП.01	Электротехника	2					78	52	6	6	72	20	52	6	6	6				
ОП.02	Охрана труда	6					40	20	6	6	34	14	20							
ОП.03	Материаловедение		1				68	48	6	6	62	14	48							
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности		6				36	28			36	8	28							
ФК.01	Физическая культура		6				40	40			40	0	40							
ПМ.00	Профессиональный цикл						1970	1366	32	32	1938	476	394	972	42	54				
ПМ.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля						800	582	16	16	784	172	186	186	12	18				
МДК.01.01	Устройство автомобиля	3					260	126	10	10	250	112	126	6	6	6				
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей	4					138	60	6	6	132	60	60	6	6	6				
УП.01	Учебная практика		4				180	180			180			180						
ПП.01	Производственная практика		4				216	216			216			216						

Экзамен (квалификационный)	4											6							
ПМ.02 Техническое обслуживание автотранспорта															6				
МДК.02.01 Техническое обслуживание автомобилей	5			528	352	16	512	124	64	34	288	18	18				64		
МДК.02.02 Теоретическая подготовка водителя автомобиля	4			124	34	8	116	64	34			12	6	60					
УП.02 Учебная практика	4			110	30	8	102	60	30			6	6	110			36		
ПП.02 Призовая практика			5	144	144		144							72				144	
Экзамен (квалификационный)	5			144	144		144										6		
ПМ.03 Текущий ремонт различных типов автомобилей				642	432	0	642	180	144	288	288	12	18						
МДК.03.01 Слесарное дело и технические измерения	6			188	76		188	100	76			6	6	36			70	82	
МДК.03.02 Ремонт автомобилей	6			160	68		160	80	68			6	6				36	124	
УП.03 Учебная практика			6	108	108		108										36	108	
ПП.03 Производственная практика			6	180	180		180						6					180	
Экзамен (квалификационный)	6			6			6											6	
Промежуточная аттестация																			
Самостоятельная работа																			
ГИА Государственная итоговая аттестация				72			72											72	
Всего:	12	27	4	4428	2798	50	4378	1376	1862	972	972	108	72	612	864	612	468	144	684
Консультация на учебную группу приняты из часов промежуточной аттестации.																			
Государственная итоговая аттестация:																			
выпускная квалификационная работа в виде демонстрационного экзамена																			
дисциплин и МДК																			
учебной практики																			
производственной практики																			
преддипломной практики																			
экзаменов																			
дифференцированных																			
зачетов																			
														0	0	0	0	0	0
														0	0	0	0	0	0
														612	792	540	360	612	0
														0	72	108	108	72	0
														0	0	0	0	216	0
														0	0	0	0	0	144
														0	0	0	0	0	0
														0	2	3	3	4	4
														3	4	2	4	3	7
														0	0	0	0	0	0

2. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

Кабинеты:

Электротехники
Охраны труда и безопасности жизнедеятельности
Устройства автомобилей
Правил безопасности дорожного движения

Лаборатории:

Диагностики электрических и электронных систем автомобиля
Ремонта двигателей
Ремонта трансмиссий, ходовой части и механизмов управления

Мастерские:

Слесарная
Сварочная
Мастерская по ремонту и обслуживанию автомобилей с участками (или постами):
мойки и приемки автомобилей
слесарно-механическим
диагностическим
кузовным
окрасочным
агрегатным
Тренажеры, тренажерные комплексы по вождению автомобиля

Спортивный комплекс:

Залы:

Библиотека, читальный зал с выходом в интернет
Актный зал

4. Пояснительная записка

4.1. Нормативная база

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы (далее-ОПОП) среднего профессионального образования - программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих (далее - ППКРС) ГБПОУ «Многопрофильный техникум имени казачьего генерала С.С.Николаева» разработан на основе:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Перечня профессий среднего профессионального образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013 г. № 1199 (с изменениями и

дополнениями от 14 мая 2014 г., 18 ноября 2015 г., 25 ноября 2016 г.);

- Федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС) по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2016 г. № 1581), зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 44800 от 20 декабря 2016 года);

- 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. N 187н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 апреля 2015 г., регистрационный N 37055);

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 24480 от 07 июня 2012 года) в редакции приказов Минобрнауки России от 29 декабря 2014 года № 1645, от 31 декабря 2015 года № 1578, от 29 июня 2017 года № 613;

- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 14 июня 2013 года № 464 (зарегистрированного в Минюст России 30 июля 2013 года, рег. № 29200) в редакции приказов Минобрнауки России от 22 января 2014 года № 31 и от 15 декабря 2014 г. № 1580;

- Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 (зарегистрированного в Минюст России 01 ноября 2013 года, рег. № 30306);

- Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего

профессионального образования и учебных пунктах, утвержденной приказом Министра обороны Российской Федерации и Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 февраля 2010 г. № 96/134, зарегистрированного в Минюсте РФ 12 апреля 2010 № 16866;

- Устава техникума;
 - локальных актов техникума;
- с учетом:

- примерной основной образовательной программы по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, зарегистрированной в федеральном реестре примерных образовательных программ СПО [Электронный ресурс]: Портал федеральных учебно-методических объединений в среднем профессиональном образовании / Примерные программы СПО (ПРОЕКТЫ) 2019 (Резервная копия федерального реестра программ СПО)- Режим доступа: <https://fumo-spo.ru/?p=news&show=271> - Загл. с экрана;

- Разъяснений по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального и среднего профессионального образования (письмо департамента профессионального образования Министерства образования и науки России от 20 октября 2010 года № 12-696);

- Разъяснений по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования и среднего профессионального образования [Электронный ресурс]: Сайт ФГАУ «Федеральный институт развития образования» / Нормативно-методическое сопровождение введения ФГОС. - Режим доступа: http://www.firo.ru/?page_id=774 - Загл. с экрана;

- Рекомендаций 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 и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 г. исх. № 06-259);

- Об уточнении Рекомендаций 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 и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259) и Примерных программ общеобразовательных учебных дисциплин для профессиональных образовательных организаций (2015 г.) [Электронный ресурс]: Сайт ФГАУ «Федеральный институт развития образования» / Нормативно-методическое сопровождение введения ФГОС. - Режим доступа: http://www.firo.ru/wpcontent/uploads/2010/04/Примерные-ПООД-фрагменты_ИТОГ.pdf - Загл. с экрана.

- Методических рекомендаций по реализации федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по 50 наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям (письмо департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 01.03.2017 г. исх. № 06-174, от 20.02.2017 г. исх. № 06-156);

- Методических рекомендаций по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов (утверждены Министром образования и науки Российской Федерации 22.01.2015 г. № ДЛ-1/05вн);

- письма департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 01 апреля 2016 года № 06-307, посвященного повышению финансовой грамотности населения;

- Методических рекомендаций по разработке учебного плана организации, реализующей основные образовательные программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена или программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (для очной формы обучения) по наиболее востребованным, новым и перспективным профессиям и специальностям (ТОП50). Проект май 2018 [Электронный ресурс]: Сайт Центра развития профессионального образования Московский политехнического университета / Центр развития профессионального образования.
- Режим доступа: <http://www.cpro-mpu.com> - Загл. с экрана.

4.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный план основной профессиональной образовательной среднего профессионального образования по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей начинает свое действие с 01 сентября 2022 года. Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев.

Учебный план определяет перечень, объемы, последовательность изучения дисциплин, профессиональных модулей и входящих в них междисциплинарных курсов, этапы учебной, производственной практик, виды государственной итоговой аттестации.

Организация образовательного процесса осуществляется в соответствии с образовательными программами среднего профессионального образования и расписанием учебных занятий. Образовательные программы среднего профессионального образования разрабатываются и техникумом самостоятельно с учетом требований рынка труда на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.

В техникуме устанавливаются такие виды учебных занятий, как урок, лекция, практическое занятие, лабораторное занятие, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, учебная практика (производственное обучение) и производственная практика, а также могут проводиться другие виды учебных занятий.

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Учебные занятия проводятся спаренными академическими часами. Количество и последовательность занятий определяется расписанием учебных занятий.

Настоящим учебным планом предусмотрена оценка качества освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла ППКРС СПО по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей с получением среднего общего образования в форме текущего контроля и промежуточной аттестации. Конкретные формы и процедуры текущего контроля по каждой дисциплине и профессиональному модулю разработаны и фиксируются в рабочих программах, доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев после начала обучения.

В процессе обучения успеваемость обучающихся при промежуточной аттестации (знания, умения и навыки) определяются на экзаменах оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно».

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

оценка уровня освоения дисциплин;
оценка компетенций обучающихся.

Настоящим учебным планом предусмотрен индивидуальный проект, как особая форма организации образовательной деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект).

Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя 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).

Одним из видов учебных занятий, обеспечивающих практикоориентированную подготовку обучающихся, является практика. Учебным планом предусмотрены следующие виды практик: учебная и производственная. Учебная практика обучающихся проводится в мастерских, лабораториях, на учебных полигонах. Учебная и производственная практики могут также проводиться в организациях, предприятиях и учреждениях различных организационно-правовых форм на основе договоров между организацией и техникумом.

Учебная практика проводится в объеме 12 недель, производственная – в объеме 15 недель. Производственная практика проводится концентрированно, по окончании освоения профессиональных модулей.

4.3. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл ППКРС формируется в соответствии с Разъяснениями по реализации государственного образовательного стандарта среднего общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

Федеральный государственный образовательный стандарт (далее – ФГОС) реализуется в пределах ППКРС СПО по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей с учетом профиля получаемого профессионального образования, в соответствии с базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы среднего (полного) общего образования (приказ Минобрнауки России от 09.03.2004 г. № 1312 в редакции приказов Минобрнауки России от 20.08.2008 г. № 241 и от 30.08.2010 г. № 889) и «Рекомендациями по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях среднего профессионального в соответствии с базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы среднего (полного) общего образования (письмо Минобрнауки России от 29.05.2007 г. № 03-1180) (далее – Рекомендации Минобрнауки России, 2007).

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 час.) техникум распределил на изучение базовых и профильных дисциплин общеобразовательного цикла.

В соответствии со спецификой основной профессиональной образовательной программы по профессии выбран технический профиль.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 часа) распределено следующим образом:

–1972 часа распределено на изучение базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла.

В учебный планы включены дополнительные учебные дисциплины, дисциплины для выбора обучающимися, предлагаемые техникумом:

- Эффективное поведение на рынке труда/Нравственные основы семейной жизни в объеме 34 часов;

- Основы финансовой грамотности и предпринимательства/ История и культура казачества Ставрополя в объеме 34 часов;

4.4. Формирование вариативной части

Вариативная часть дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

Настоящим учебным планом предусмотрено распределение часов вариативной части в объеме 144 часа на увеличение профессиональной составляющей основной профессиональной образовательной программы СПО с целью повышения качества подготовки обучающихся по профессии, формирования общих и профессиональных компетенций, с учетом соответствующих профессиональных стандартов, часы распределены следующим образом:

Код	Наименование МДК	Количество часов
МДК.01.02	Устройство автомобиля	84
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей	30
МДК.03.02	Ремонт автомобилей	30

4.5. Порядок аттестации обучающихся

Настоящим учебным планом предусмотрена оценка качества освоения УД и МДК в форме текущего контроля и промежуточной аттестации. По каждому ПМ при его завершении обязательно проводится экзамен по модулю. Конкретные формы и процедуры текущего контроля и промежуточной аттестации по каждой УД, МДК и ПМ указаны в учебном плане, рабочих программах и контрольно-оценочных средствах, которые доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев после начала обучения.

В процессе обучения успеваемость обучающихся при промежуточной аттестации определяются на экзаменах и дифференцированных зачетах отметками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно», на зачетах – «зачтено», «незачтено». Все зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет часов соответствующих УД, МДК, УП, ПП.

Дифференцированные зачеты по УП проводятся на последнем занятии при выполнении проверочной квалификационной работы. Дифференцированные зачеты по ПП проводятся на основании результатов ее прохождения, подтверждаемых документами соответствующих организаций (дневников ПП, отчетов о ПП, аттестационных листов по практике от руководителей практики от организации и от техникума, полноты и своевременности представления дневника ПП и отчета о ПП).

Экзамены по УД, МДК проводятся по графику промежуточной аттестации в освобожденный от занятий день за счет часов промежуточной аттестации, при этом промежуток времени между двумя экзаменами не менее двух дней.

В техникуме для текущей аттестации учебной деятельности обучающихся может применяться рейтинговая система оценки знаний и умений, которая при окончании УД и МДК переводится в отметки промежуточной аттестации.

Оценка подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения УД, МДК;
- оценка компетенций обучающихся.

После завершения последнего этапа ПП каждого ПМ в освобожденный от занятий день за счет часов промежуточной аттестации проводится экзамен по модулю, на котором экзаменационная комиссия в составе представителей работодателей и техникума проверяют готовность обучающегося к выполнению соответствующего вида деятельности и сформированность у него компетенций, определенных в разделе III Требования к результатам освоения образовательной программы и приложении 2 к ФГОС СПО по профессии. Итогом проверки является однозначное решение: «вид деятельности освоен с оценкой / не освоен». При этом может быть присвоена соответствующая квалификация по профессии.

4.6. Формы проведения государственной итоговой аттестации

Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется ФГОС СПО по профессии, Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, ~~Примерной~~ основной образовательной программой по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, указанными в пп. 5.1.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме выполнения выпускной квалификационной работы по профессии в виде демонстрационного экзамена. Содержание заданий выпускной квалификационной работы, выполняемой выпускником, определяется техникумом в пределах требований ФГОС и должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу.

Разработчик:

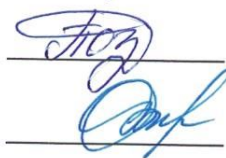
Заместитель директора по учебно-производственной работе



Д.А.Шаповалов

Согласовано:

Заместитель директора по учебной работе и профессиональным модулям
Начальник учебно-методического отдела



В.А.Позднякова



Е.С.Стародубцева