П	риказ №
<b>(()</b>	<u>2024</u> г.
	_ А.А. Шевцова
Директор Н	КГБ ПОУ ВЛХТ
	Утверждаю

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

## образовательной программы среднего профессионального образования **КГБ ПОУ ВЛХТ**

по профессии среднего профессионального образования 23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»

Квалификация (ии): слесарь по ремонту автомобилей

Форма обучения - очная Нормативный срок обучения — 1 год и 10 мес. на базе основного общего образования Профиль получаемого профессионального образования технологический

#### 1. Пояснительная записка

1.1. Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, профессионального образования служащих среднего краевого образовательного государственного бюджетного учреждения среднего профессионального образования «Вяземский лесхоз - техникум им. Н.В. Усенко» разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.17 «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей», утвержденного Приказом Минобрнауки России от 09.12.2016 № 1581 (зарегистроровано в Минюсте России 20.12.2016 № 44800, Список изменяющих документов в редакции Приказов Минпросвещения России от 17.12.2020 N 747, от 01.09.2022 N 796).

Учебный план предназначен для подготовки квалифицированных рабочих на базе основного общего образования.

Нормативные основания для разработки:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минпросвещения России от 08 апреля 2021 г. № 153 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 09.12.2016 № 1581 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.06 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей;
- Приказ Минпросвещения России от 24 августа 2022 г. № 762 «Об Порядка организации И осуществления образовательной утверждении деятельности по образовательным программам среднего профессионального (зарегистрирован Министерством юстиции Российской образования» Федерации 21 сентября 2022 г., регистрационный №70167, в редакции 20.12.2022 № 1152);
- Приказ Минобрнауки России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»;
- Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями на 12 августа 2022 года).

- Приказ Минпросвещения России от 28.08.2020 № 442 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего образования».
- Приказ Минпросвещения России от 23.11.2022 № 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования».
- Постановление Правительства РФ от 11.10.2023 № 1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».

Локальные акты Краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Вяземский лесхоз-техникум им. Н.В Усенко:

- Уставом техникума.
- Положение о порядке формирования основной профессиональной образовательной программы по специальности;
- Положение о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов;
- Положение о реализации образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;
- Положение об учебной и производственной практике обучающихся, осваивающих профессиональные образовательные программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программы подготовки специалистов среднего звена;
- Положение о проведение государственной итоговой аттестации с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- Положение о порядке разработки и защиты индивидуального проекта;
  - Положение об УМК;
  - Положение о самостоятельной работе;
  - Положение о практической подготовке обучающихся;
  - Положение о пятидневных военных сборах;
  - Положение о режиме занятий обучающихся;
  - Положение о терминологии в учебном учреждении;
- Положение о реализации ФГОС среднего общего образования в период освоения основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования;
- Положение о разработке вариативной частим основной профессиональной образовательной программы;
  - Положение о порядке разработке учебных программ.

## 1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

- Дата начала занятий 1 сентября;
- Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения (в том числе в период реализации программы среднего (полного) общего образования) составляет 36 академических часа в неделю, включая все виды обязательной аудиторной и внеаудиторной учебной работы;
- Продолжительность учебной недели пятидневная;
- Продолжительность учебных занятий 45 минут;

Формы и процедуры текущего контроля знаний выбираются преподавателем самостоятельно (например, тестирование, контрольная работа, устный или письменный опрос, защита лабораторных и практических работ, защита реферативных работ, экспертная оценка выполнения работ по учебной и производственной практике). Для оценивания уровня освоения программ применяется 5-бальная система оценок, по дисциплинам и МДК может применяться накопительная система оценивания;

Учебная практика реализуется в рамках модулей по основным видам профессиональной деятельности. Учебная практика проводится в мастерских, лабораториях, на учебных полигонах. Учебная практика проводиться в организациях различных организационно-правовых форм на основе прямых договоров, заключаемых между образовательным учреждением и каждой организацией, куда направляются обучающиеся.

Учебная практика и производственная практика обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования, осуществляются в соответствии с положением, утвержденным Министерством образования и науки Российской Федерации.

**Консультации** для обучающихся предусматриваются. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные, дистанционные) определяются преподавателем самостоятельно и утверждаются на заседаниях предметно-цикловых комиссий.

В течение учебного года предусмотрены каникулы для обучающихся: 2 недели в зимний период и 8 недель в летний период в зависимости от курса обучения.

**Показатель практикоориентированности** при реализации по профессии **составляет 70%.** 

Деление группы на подгруппы происходит также при изучении дисциплины «Иностранный язык» и дисциплины «Информатика» (при проведении лабораторных работ).

# 1.3. Общеобразовательный цикл

1. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования реализуется в пределах образовательных программ среднего профессионального образования с учетом технологического профиля получаемого профессионального образования.

- 2. Рекомендации по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ от 01.03.2023 г. № 05-592).
- $3. \mbox{При}$  разработке учебного плана основной профессиональной образовательной программы, общеобразовательный цикл формируется исходя из того, что в соответствии с  $\Phi \Gamma O C$  СПО нормативный срок освоения образовательной профессиональной программы по профессии среднего профессионального образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования увеличивается на 50 недель из расчета: теоретическое 39 недель, промежуточная аттестация 1 неделя, каникулярное время 10 недель.

Общий объем образовательной программы СПО, реализуемый на базе основного общего образования, увеличивается на 1476 часов и составляет 2952 часа.

Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется рассредоточено одновременно с освоением основной профессиональной образовательной программы ПКРС.

Умения и знания, полученные обучающимися при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения по профессии дисциплин общепрофессионального цикла, а также отдельных дисциплин профессионального цикла основной профессиональной образовательной программы ПКРС.

4. Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла основной профессиональной образовательной программы ПКРС с получением среднего общего образования оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину.

Промежуточную аттестацию проводят в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов.

По «Русскому языку», «Истории» и по профильным дисциплинам общеобразовательного цикла «Математике» и «Физика» проводят экзамены. По русскому языку и математике — в письменной форме, по физике и истории — в устной.

5. Для реализации требований ФГОС среднего общего образования в пределах основных профессиональных образовательных программ используются новые примерные общеобразовательные программы для профессий СПО и специальностей СПО, предусматривающие изучение как базовых, так и профильных учебных дисциплин.

На основе примерных программ общеобразовательных дисциплин самостоятельно разработаны рабочие программы, уточняя при необходимости тематические планы, разделы (темы) и их содержание.

рабочих программах конкретизируют профильной содержание составляющей учебного материала с учетом специфики конкретной профессии, её значимости ДЛЯ основной профессиональной освоения лабораторно-практические образовательной программы ПКРС; указывая работы, виды самостоятельных работ, формы и методы текущего контроля достижений промежуточной учебных И аттестации обучающихся, рекомендуемые учебные пособия и др.

## 1.4. Формирование вариативной части ОП

Вариативная часть учебного плана приведена в соответствие с образовательными потребностями обучающихся и запросов работодателей. Использование часов вариативной части учебного плана нацелено на:

- решение проблем, выявленных в процессе обучения и направленных на обеспечение достижений обучающимися уровня федеральных государственных образовательных стандартов;
- создание условий для развития познавательных интересов обучающихся, готовности к социальной адаптации;
- дальнейшее самообразование, саморазвитие и самосовершенствование обучающихся.

Исходя из вышесказанного, часы вариативной части (288 часов) использованы следующим образом:

Введены новые дисциплины (102 часа):

- 34 часов Техническое черчение
- 34 часов Иностранный язык в профессиональной деятельности
- 34 часа Основы предпринимальской деятельности

Добавлены часы в Профессиональные циклы (186 часов):

 $\Pi M.01$  Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобилей — 142 часа

ПМ.03 Текущий ремонт различных типов автомобилей – 44 часа

# 1.5. Порядок проведения промежуточной аттестации обучающихся

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов согласно учебному плану и календарному учебному графику

Промежуточная аттестация студентов ПО всем дисциплинам общепрофессиональным дисциплинам, учебным И производственным практикам проводится в форме дифференцированных зачетов за счет часов, освоение соответствующих учебных отведенных на дисциплин междисциплинарных курсов.

По завершению освоения профессиональных модулей проводятся экзамены (квалификационные), направленные на определение готовности выпускника к видам деятельности, определенным ФГОС, посредством оценки их профессиональных компетенций, сформированных в ходе освоения междисциплинарных курсов, учебной и производственной практики.

## 1.6. ОРГАНИЗАЦИЯ ИТОГОВОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ АТТЕСТАЦИИ ВЫПУСКНИКОВ

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена.

Для государственной итоговой аттестации образовательной организацией разрабатывается программа государственной итоговой аттестации и фонды оценочных средств.

Задания для демонстрационного экзамена разрабатываются на основе профессиональных стандартов и с учетом оценочных материалов, разработанных ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования», при условии наличия соответствующих профессиональных стандартов и материалов.

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских, тренажеров, тренажерных комплексов и др., обеспечивающих проведение всех предусмотренных образовательной программой видов занятий, практических и лабораторных работ, учебной и производственной практик.

#### Кабинеты:

Электротехники.

Охраны труда и безопасности жизнедеятельности

Устройства автомобилей

Правил безопасности дорожного движения (оборудованный в соответствии с требованиями примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий)

## Лаборатории:

Диагностики электрических и электронных систем автомобиля Ремонта двигателей,

Ремонта трансмиссий, ходовой части и механизмов управления

# Мастерские:

- 1. Слесарная
- 2. Мастерская по ремонту и обслуживанию автомобилей с участками

# Спортивный комплекс

#### Залы:

- библиотека, читальный зал с выходом в Интернет;
- актовый зал;

# 2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

	Обучение по		Производственна	я практика		Госудоротронноя			
Курсы	дисциплинам и междисциплинарным	Учебная практика	по профилю профессии	преддипломная	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая)	Каникулы	Всего (по курсам)	
	курсам	-	специальности СПО			аттестация			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
І курс	39	0	0	-	2	0	11	52	
II курс	26	7	6	-	1	1	2	43	
Всего	65	7	6	-	3	1	13	95	

# 3. План учебного процесса

	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	ной	межу		академических часах учебно обязат нагруз состав модул						составе	нагру вьную у и все в пр	нагрузки (включая		
Индекс		зачет	дифференцированный зачет	экзамен	Всего	Вариативные часы	в том числе в форме практической подготовки	другие виды учебных занятий	лабораторные и практические	практики	Самостоятельная работа, индивидуальный проект	1 сем. 17 (16 т+1 нед ПА)	2 сем. 24 (23 т+1 нед ПА)	3 сем. (17т недел ь)	4 сем. (22 неделя +1 нед ПА+1 ГИА)
1	2	3			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
O.00	Общеобразовательный цикл				1404	0	98	950	454	0	0	576	828	0	0
ОУД.0 0	Базовые учебные дисциплины														
<b>ОУ</b> Д 01	Русский язык			1	78		10	78	0	0	X	78	0	0	0
<b>ОУ</b> Д .02	Литература		2		108		0	108	0	0	X	32	76	0	0
<b>ОУ</b> Д .03	Иностранный язык		2		78		6	48	30	0	X	32	46	0	0
<b>ОУ</b> Д .04	Информатика		2		78		10	48	30	0	X	32	46	0	0
ОУД	История			2	136		0	90	46	0	X	64	72	0	0

.05															
<b>ОУ</b> Д .06	Обществознание		1		78		0	42	36	0	X	78	0	0	0
<b>ОУ</b> Д .07	География		1		36		0	24	12	0	X	36	0	0	0
<b>ОУ</b> Д .08	Химия		2		78		10	42	36	0	X	32	46	0	0
<b>ОУ</b> Д .09	Биология		2		78		6	54	24	0	X	0	78	0	0
<b>ОУ</b> Д .10	Физическая культура		2		156		10	2	154	0	X	64	92	0	0
<b>ОУ</b> Д .11	Жао		1		78		6	58	20	0	X	32	46	0	0
ОУД .00	Профильные учебные дисциплины														
<b>ОУ</b> Д .12	Математика			1, 2	234		20	218	16	0	X	64	170	0	0
<b>ОУ</b> Д .13	Физика			2	156		20	116	40	0	X	32	124	0	0
	Дополнительные учебные дисциплины														
УД.01	Основы проектной и исследовательской деятельности	2			32		0	22	10	0	X	0	32	0	0
Промеж	куточная аттестация				72										
	Профессиональная часть образовательной программы				1404	288	810	584	342	468	10	0	0	612	792
ОП.00	Общепрофессиональный цикл				278	102	140	132	140	0	6	0	0	208	70
ОП.01	Электротехника и электрооборудование автомобилей		3		36	0	22	12	22	0	2	0	0	36	0
ОП.02	Охрана труда		3		36	0	18	17	18	0	1	0	0	36	0

ОП.03	Материаловедение		3		34	0	16	17	16	0	1	0	0	34	0
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности		4		36	0	22	14	22	0	0	0	0	0	36
ОП.05	Техническое черчение	3			34	34	16	18	16	0	0	0	0	34	0
ОП.06	Физическая культура		3		34	0	30	2	30	0	2	0	0	34	0
ОП.07	Иностранный язык в профессиональной деятельности		3		34	34	10	24	10	0	0	0	0	34	0
ОП.08	Основы предпринимальской деятельности		4		34	34	6	28	6	0	0	0	0	0	34
П.00	Профессиональный цикл				1126	186	670	452	202	468	4	0	0	404	722
ПМ.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобилей			4K	402	142	180	221	72	108	1	0	0	128	274
МДК 01.01	Устройство автомобилей			4	164	74	42	121	42	0	1	0	0	85	79
МДК 01.02	Техническая диагностика автомобилей				130	68	30	100	30	0	0	0	0	43	87
УП.01	Учебная практика		4		72	0	72	0	0	72	X	0	0	0	72
ПП.01	Производственная практика				36	0	36	0	0	36	X	0	0	0	36
ПМ.02	Техничческое обслуживание автотранспорта			4K	294	0	170	123	62	108	1	0	0	119	175
МДК 02.01	Техническое обслуживание автомобилей			4	76	0	32	43	32	0	1	0	0	51	25
МДК 02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля				110	0	30	80	30	0	0	0	0	68	42
УП.02	Учебная практика		4		72	0	72	0	0	72	X	0	0	0	72
ПП.02	Производственная практика				36	0	36	0	0	36	X	0	0	0	36

ПМ.03	Текущий ремонт различных типов автомобилей		4K	430	44	320	108	68	252	2			157	273
МДК 03.01	Слесарное дело и технические измерения		4	72	36	18	54	18	0	0	0	0	72	0
МДК 03.02	Ремонт автомобилей			106	8	50	54	50	0	2	0	0	85	21
УП.03	Учебная практика	4		108	0	108	0	0	108	X	0	0	0	108
ПП.03	Производственная практика			144	0	144	0	0	144	X	0	0	0	144
	суточная аттестация			36										
Вариат	ивная часть ОП			288	288									
ГИА.0 0	Государственная итоговая аттестация			36										
Итого:				2952							36	36,0	36,0	36,0
								лисш	иплин и	МЛК	576	828	612	792
								_	ная прак		0	0	0	252
									водстве		0	0	0	216
									ципломн	ая	0	0	0	0
								экзам	енов		2	3	0	3
								дифф	ер. заче	тов	3	5	5	3
								зачет	ОВ		0	1	1	0

Примечание: индивидуальное обучение вождению автомобилей осуществляется по графику сверх учебного плана из расчета — 10 часа на каждого обучающегося

- 3 недели промежуточная аттестация
- 1 неделя государственная итоговая аттестация
- 1 неделя (2 курс) учебные сборы вне сетки часов