

Министерство образования Саратовской области
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Саратовской области «Энгельсский колледж профессиональных технологий»

УТВЕРЖДЕНО

Приказ ГАПОУ СО «ЭКПТ»

№ 285 от « 03 » июля 2023 г.

Директор  Е.Н. Копейко



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной образовательной программы среднего профессионального образования
· программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих
государственного автономного профессионального образовательного учреждения
Саратовской области
«Энгельсский колледж профессиональных технологий»
по профессии **23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей**

Квалификация – *слесарь по ремонту автомобилей*
водитель автомобиля

Форма обучения - *очная*

Срок получения СПО на базе основного общего образования - *1 год 10 месяцев*

Профиль профессионального образования - *технологический*

Начало подготовки - *1 сентября 2023г.*

1. График учебного процесса

Курс	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь					Декабрь				Январь				Февраль			23-01	Март				Апрель			27-3	Май				Июнь				Июль				Август										
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-05	6-12	13-19	20-26	27-02	03-09	10-16	17-23	24-30	01-07	08-14	15-21	22-28	29-04	05-11	12-18	19-25	26-01	02-08	09-15	16-22		02-08	09-15	16-22	23-29	30-05	06-12	13-19		20-26	04-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-05	06-12	13-19	20-26	27-02	03-09	10-16	17-23	24-31					
1						17																	22																	А	А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К					
2						8,5			У	У	У	У	П	П	П	П	А	К	К					12,5										У	У	У	У	У	П	П	П	П	П	А	И	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К

Обозначения:	<input type="checkbox"/>	Теоретическое обучение	А	Промежуточная аттестация	У	Учебная практика	П	Производственная практика	И	Государственная итоговая аттестация	К	Каникулы
---------------------	--------------------------	------------------------	----------	--------------------------	----------	------------------	----------	---------------------------	----------	-------------------------------------	----------	----------

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8
1	39	0	0	2	0	11	52
2	21	9	9	1	1	2	43
Всего	60	9	9	3	1	13	95

3. План учебного процесса 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации		Объем образовательной программы в академических часах									Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам			
		Дифференцированные зачеты	Экзамены	ВСЕГО	В т. ч. в форме практической подготовки	Самостоятельная работа	Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем						1 курс		2 курс	
							Занятия по дисциплинам и МДК			Практики	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем 17 н. 0/0	2 сем 23 н. 0/0	3 сем 8,5 н. 4/4	4 сем 12,5 н. 5/5
							Всего во взаимодействии с преподавателем	Теоретическое обучение	Лабораторные и практические занятия							
ОУ.00	Общеобразовательный учебный цикл	9	4	1476	0	0	1476	684	720	0	48	24	612	864		
ОУП.00	Общеобразовательные учебные дисциплины	8	4	1408	0	0	1408	660	676	0	48	24	612	796		
ОУП.01	Русский язык		Э	148	0	0	148	74	56	0	12	6	68	80		
ОУП.02	Литература	ДЗ		108	0	0	108	54	54	0	0	0	34	74		
ОУП.03	Математика		Э	232	0	0	232	138	76	0	12	6	112	120		
ОУП.04	Иностранный язык	ДЗ		72	0	0	72	0	72	0	0	0	34	38		
ОУП.05	Информатика	ДЗ		144	0	0	144	38	106	0	0	0	34	110		
ОУП.06	Физика		Э	144	0	0	144	100	26	0	12	6	68	76		
ОУП.07	Биология	ДЗ		36	0	0	36	24	12	0	0	0	36	0		
ОУП.08	Химия	ДЗ		72	0	0	72	34	38	0	0	0	0	72		
ОУП.09	История		Э	168	0	0	168	104	46	0	12	6	84	84		
ОУП.10	Обществознание	ДЗ		72	0	0	72	38	34	0	0	0	72	0		
ОУП.11	География	ДЗ		36	0	0	36	22	14	0	0	0	0	36		
ОУП.12	Физическая культура	ДЗ		108	0	0	108	12	96	0	0	0	70	38		
ОУП.13	Основы безопасности жизнедеятельности	ДЗ		68	0	0	68	22	46	0	0	0	0	68		
УП.00	Учебные предметы по выбору	1	0	68	0	0	68	24	44	0	0	0	0	68		
УП.14	Основы проектной деятельности/ Введение в специальность	ДЗ		68	0	0	68	24	44	0	0	0	0	68		
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	4	0	202	78	10	192	62	126	0	4	0	0	0	96	106
ОП.01	Электротехника	ДЗ	-	38	22	2	36	14	22	0	0	0	0	0	38	0
ОП.02	Охрана труда	ДЗ	-	38	18	2	36	18	18	0	0	0	0	0	0	38
ОП.03	Материаловедение	ДЗ	-	38	16	2	36	16	16	0	4	0	0	0	38	0
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	-	38	22	2	36	14	22	0	0	0	0	0	0	38
ОП.05	Физическая культура	3.ДЗ	-	50	0	2	48	0	48	0	0	0	0	0	20	30
ПМ.00	Профессиональный цикл	6(3)	5(4)	1238	850	12	1226	344	202	648	2	30	0	0	516	722

ПМ.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля	2(1)	1(1)	400	268	4	396	122	72	196	0	6	0	0	70	330
МДК.01.01	Устройство автомобилей	ДЗк	-	134	42	2	132	90	42	0	0	0	0	0	34	100
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей		-	64	30	2	62	32	30	0	0	0	0	0	0	64
УП.01	Учебная практика	ДЗк	-	88	88	0	88	0	0	88	0	0	0	0	36	52
ПП.01	Производственная практика		-	108	108	0	108	0	0	108	0	0	0	0	0	108
	Экзамен по модулю	-	Эм	6	0	0	6	0	0	0	0	6	0	0	0	6
ПМ.02	Техническое обслуживание автотранспорта	2(1)	2(2)	432	262	4	428	154	62	200	0	12	0	0	40	392
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей	ДЗ	-	90	32	2	88	56	32	0	0	0	0	0	0	90
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля	-	ЭК	136	30	2	134	98	30	0	0	6	0	0	40	96
УП.02.01	Учебная практика (Индивидуальное вождение автомобиля)	-		56	56	0	56	0	0	56	0		0	0	0	0
УП.02.02	Учебная практика (Предрейсовая подготовка автомобиля)	ДЗк	-	72	72	0	72	0	0	72	0	0	0	0	0	72
ПП.02	Производственная практика		-	72	72	0	72	0	0	72	0	0	0	0	0	72
	Экзамен по модулю	-	Эм	6	0	0	6	0	0	0	0	6	0	0	0	6
ПМ.03	Текущий ремонт различных типов автомобилей	2(1)	2(1)	406	320	4	402	68	68	252	2	12	0	0	406	0
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения	ДЗ	-	36	18	2	34	16	18	0	0	0	0	0	36	0
МДК.03.02	Ремонт автомобилей	-	Э	112	50	2	110	52	50		2	6	0	0	112	0
УП.03	Учебная практика	ДЗк	-	108	108	0	108	0	0	108	0	0	0	0	108	0
ПП.03	Производственная практика		-	144	144	0	144	0	0	144	0	0	0	0	144	0
	Экзамен по модулю	-	Эм	6	0	0	6	0	0	0	0	6	0	0	6	0
ГИА	Государственная итоговая аттестация			36			36									36
	ВСЕГО	19(3)	9(4)	2952	928	22	2930	1090	1048	648	54	54	612	864	612	864
Государственная итоговая аттестация Демонстрационный экзамен				Дисциплины и МДК									10	12	7	7
				Учебная практика									0	0	144	180
				Производственная практика									0	0	144	180
				Консультации									0	12	6	0
				Экзамены									0	24	12	18
				Самостоятельная работа									0	0	8	14
				Количество экзаменов									0	4	2(1)	3(3)
Количество дифференцированных зачетов									2	7	4(1)	6(2)				

4. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

4.1. Нормативная база реализации ООП

Настоящий учебный план ГАПОУ СО «ЭКПТ» программы среднего профессионального образования по подготовке квалифицированных рабочих, служащих на базе основного общего образования по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей разработан в соответствии со следующими нормативными документами:

Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями [от 06.02.2023г. № 15-ФЗ](#), [от 17.02.2023г. № 19-ФЗ](#), [от 17.02.2023г. № 26-ФЗ](#));

Приказом Минобрнауки России от 9 декабря 2016 г. № 1581 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»;

Приказом Минпросвещения России от 1 сентября 2022 г. № 796 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего общего образования»;

Приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (в ред. Приказа Минпросвещения России от 12 августа 2022 года № 732);

Приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования» (ред. от 20.01.2021 г.);

Приказом Минпросвещения России от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

Приказом Минпросвещения России от 2 сентября 2020 г. № 457 «Об утверждении порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования» (в ред. Приказов Минпросвещения России [от 16.03.2021г. № 100](#), [от 30.04.2021г. № 222](#), [от 20.10.2022г. № 915](#));

Приказом Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся») (в ред. Приказа Минобрнауки России № 1430, Минпросвещения России № 652 от 18.11.2020 г.);

Приказом Минпросвещения России от 8 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (с изменениями от 05.05.2022 г. № 311);

Письмом Минпросвещения России от 1 марта 2023 г. № 05-592 «О направлении рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования»;

Постановлением Правительства Российской Федерации от 10 февраля 2014 г. № 92 «Об утверждении правил участия объединений работодателей в мониторинге и прогнозировании потребностей экономики в квалифицированных кадрах, а также в разработке и реализации государственной политики в области профессионального образования и высшего образования» с изменениями и дополнениями от 29.11.2018 г.;

Постановлением Правительства Российской Федерации от 14 августа 2013 г. № 697 «Об утверждении Перечня специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательный предварительный медицинский осмотр в порядке, установленном при заключении трудового договора и служебного контракта по соответствующей должности или специальности»;

Уставом ГАПОУ СО «ЭКПТ»;

Локальными актами ГАПОУ СО «ЭКПТ».

4.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Образовательный процесс в колледже ведется на государственном языке Российской Федерации – русском.

Общий объем образовательной программы на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования в соответствии с требованиями ФГОС СОО составляет 2944 часа.

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом. Два раза в течение учебного года для студентов устанавливаются каникулы общей продолжительностью 10-11 недель в год, в том числе две недели в зимний период.

Общая продолжительность каникул составляет 13 недель: 11 недель на 1 курсе и 2 недели на 2 курсе.

Учебный год состоит из двух семестров, каждый из которых заканчивается предусмотренной учебным планом формой контроля знаний. В колледже установлены основные виды учебных занятий: урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, учебную и производственную практики.

Время, отводимое на консультации, предусматривается за счет времени, отводимого на промежуточную аттестацию: по учебному плану – 54 часа (48 часов – в общеобразовательном цикле и 6 часов – по программе ППКРС).

Время на самостоятельную работу не относится к времени, отводимому на работу во взаимодействии, но входит в объем часов образовательной программы и используется для контроля выполнения самостоятельной работы обучающихся.

В колледже установлена 5-дневная рабочая неделя для педагогических работников и студентов в соответствии с утвержденным расписанием учебных занятий. Для всех видов учебных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Объем учебной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часов в неделю.

Численность студентов в учебной группе в колледже при финансировании подготовки за счет бюджетных ассигнований устанавливается 25 человек.

Исходя из специфики, колледж может проводить учебные занятия с группами студентов меньшей численности и отдельными студентами, а также делить группы на подгруппы. При проведении учебных занятий в виде лекций группы обучающихся объединяются.

Учебная и производственная практики могут проводиться в организациях, предприятиях и учреждениях различных организационно-правовых форм на основе договоров между этими организациями и колледжем. Учебная и производственная практики студентов, осваивающих основные образовательные программы среднего профессионального образования, осуществляются, в соответствии с законодательством Российской Федерации и Саратовской области и положением колледжа.

5.3. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл программы подготовки квалифицированных рабочих по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей сформирован с учетом *технологического профиля* получаемого профессионального образования в соответствии с перечнем профессий и специальностей СПО, утвержденного приказом Минобрнауки России от 29.10.2013 г. № 1199 и письмом Минпросвещения России № 05-592 от 01.03.2023 г.

В соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) среднего общего образования общеобразовательный учебный цикл учебного плана включает 13 общеобразовательных учебных предметов (ОУП.01 Русский язык, ОУП.02 Литература, ОУП.03 Математика, ОУП.04 Иностранный язык, ОУП.05 Информатика, ОУП.06 Физика, ОУП.07 Биология, ОУП.08 Химия, ОУП.09 История, ОУП.10 Обществознание, ОУП.11 География, ОУП.12 Физическая культура, ОУП.13 Основы безопасности жизнедеятельности).

Дополнительным учебным предметом по выбору обучающихся является УП.14 Основы проектной деятельности / Введение в специальность. В рамках учебного предмета УП.14 Основы проектной деятельности / Введение в специальность обучающимися выполняется индивидуальный проект (в объеме 32 часов).

Студенты должны представить завершенное учебное исследование или разработанный учебный проект (информационный, творческий, социальный, инновационный).

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

Порядок выполнения, особенности организации выполнения работы и оценки индивидуальных проектов определены локальным актом колледжа – положением «Об индивидуальном проекте обучающегося при освоении образовательной программы ФГОС СОО».

Обучающиеся изучают общеобразовательные учебные предметы в течение первого года обучения.

Нормативный срок освоения общеобразовательного цикла программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, составляет 52 недели (1 год) из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 недель, промежуточная аттестация – 2 недели, каникулярное время – 11 недель.

Нагрузка во взаимодействии с преподавателем (1476 часов) включает:

- изучение учебных предметов общеобразовательного цикла ООП СПО – 1404 часа,
- консультации – 48 часов;
- промежуточная аттестация (экзамены) – 24 часа..

Качество освоения учебных предметов общеобразовательного цикла по ППКРС оценивают в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводят в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих общеобразовательных учебных предметов как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательный предмет, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС. Экзамены проводят по учебным предметам «Русский язык», «Математика», «История» и предмету, изучаемому углубленно с учетом получаемой профессии СПО – «Физика». Экзамены по предметам «Русский язык», «Математика» проходят в письменной форме.

Обучающиеся, не имеющие академической задолженности, вправе пройти государственную итоговую аттестацию, которой завершается освоение образовательных программ среднего общего образования и получить аттестат о среднем общем образовании (часть 6 статьи 68 Федерального закона об образовании), Государственная итоговая аттестация по программам среднего общего образования проводится в форме единого государственного экзамена (часть 13 статьи 59 Федерального закона об образовании).

5.4. Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Программа подготовки квалифицированных рабочих по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей предусматривает изучение:

учебных циклов общепрофессионального и профессионального, в общем объеме 752 часов (21 неделя);

учебная практика – 324 часа (9 недель),

производственная практика – 324 часа (9 недель),

промежуточная аттестация студентов – 1 неделя;

Государственная итоговая аттестация – 1 неделя.

Консультации проводятся перед экзаменом, в объеме, указанном в учебном плане. Формы проведения консультаций – групповая и индивидуальная.

Самостоятельная работа по учебным дисциплинам и МДК планируется по профессиональной программе для контроля выполнения самостоятельных заданий студентами.

Общепрофессиональный цикл образовательной программы СПО предусматривает изучение следующих дисциплин «Электротехника», «Охрана труда», «Материаловедение», «Безопасность жизнедеятельности», «Физическая культура».

Объем часов на дисциплину Безопасность жизнедеятельности составляет 38 часов, из них на освоение основ военной службы – 26 часов.

С юношами по основам военной службы проводятся пятидневные учебные сборы на базе воинских частей г. Энгельса (приказ Министра обороны и Министерства образования и науки № 96/134 от 24 февраля 2010 г. «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего общего образования, образовательных учреждениях НПО/СПО и учебных пунктах»). Учебные сборы проводятся в каникулярное время и не учитываются при расчете учебной нагрузки.

Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья образовательная организация устанавливает особый порядок освоения дисциплины "Физическая культура" с учетом состояния их здоровья.

Профессиональный цикл включает профессиональные модули в соответствии с видами деятельности. В состав профессионального модуля входит один или несколько

междисциплинарных курсов. В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика.

Организация практики осуществляется в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ «О практической подготовке обучающихся» от 05.08.2020 г. № 885/390 и Положением о практической подготовке обучающихся по программам СПО в ГАПОУ СО «ЭКПТ».

Практика входит в профессиональный цикл и имеет следующие виды – учебная практика и производственная практика, которые реализуются в форме практической подготовки. Учебная и производственная практики реализуются как в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с учебными занятиями.

Учебная практика (9 недель) реализуется в рамках профессиональных модулей ПМ.01 – 2,4 недели (88 часов), ПМ.02 – 3,6 недели (128 часов), ПМ.03 – 3 недели (108 часов).

Индивидуальное вождение автомобиля в объеме 56 часов проводится по графику во время учебной практики УП.02.01 и вне сетки учебного времени. По результатам сдачи квалификационного экзамена студент получает документ (свидетельство) о уровне квалификации по рабочей профессии «Водитель автомобиля категории В», которое не является документом на право вождения автомобилем. Свидетельство представляется в ГИБДД при сдаче квалификационных экзаменов для получения водительских удостоверений на право управления данной категории транспортных средств.

Производственная практика (9 недель) проводится в рамках профессиональных модулей: ПМ.01–3 недели (108 часов); ПМ.02 –2 недели (72 часа); ПМ.03 –4 недели (144 часа).

Производственная практика проводится на основе договоров между колледжем и организациями по профилю профессии. Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Формирование вариативной части образовательной программы

В соответствии с ФГОС СПО по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей вариативная часть образовательной программы составляет **288 часов** (20,1%). Размер вариативной части рассчитан от всего объема, отводимого на программу, за исключением ГИА. Вариативная часть дает возможность расширить и углубить подготовку обязательной части образовательной программы.

Объем времени, отведенный на вариативную часть циклов образовательной программы, использован:

1) **108 аудиторных часа** на увеличение объема времени, отведенного на изучение дисциплин и модулей обязательной части:

Наименование дисциплин с увеличением объема времени за счет вариативной части		Кол-во часов
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	18
ОП. 01	Электротехника	2
ОП. 02	Охрана труда	2
ОП. 03	Материаловедение	2
ОП. 04	Безопасность жизнедеятельности	2

ОП.05	Физическая культура	10
П.00	Профессиональный цикл	90
ПМ.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобилей	46
МДК.01.01	Устройство автомобилей	44
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей	2
ПМ.02	Техническое обслуживание автотранспорта	38
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей	18
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобилей	20
ПМ.03	Текущий ремонт различных типов автомобилей	6
МДК.03.02	Ремонт автомобилей	6
	Итого	108

2) **180 часа** на увеличение объема времени учебной и производственной практики:

УП.01 Учебная практика – **на 16 часов**;

ПП.01 Производственная практика – **на 72 часа**.

УП.02 Учебная практика (Индивидуальное вождение автомобиля) – **на 56 часов**;

ПП.02 Производственная практика – **на 36 часов**.

5.5. Порядок аттестации обучающихся

Текущий контроль планируется проводить по изученным дидактическим единицам знаний, группе дидактических единиц знаний, имеющих междидактические связи, по изученным темам дисциплин и МДК. Формами проведения текущего контроля могут быть: опрос, контрольные работы (письменные, тестовые и др.), проверка выполнения самостоятельной работы с применением активных и интерактивных форм. Текущий контроль проводится за счет времени обязательной учебной нагрузки.

Промежуточная аттестация планируется для оценки уровня освоения дисциплин и уровня формирования общих и профессиональных компетенций обучающихся.

1) *С учетом времени на промежуточную аттестацию:* (комплексные) экзамены по дисциплинам, МДК, экзамен по ПМ, квалификационный экзамен.

2) *Без учета времени на промежуточную аттестацию:* (комплексные) дифференцированные зачеты по дисциплинам, МДК, учебной практике (УП), производственной (ПП) практике.

На промежуточную аттестацию (экзамены) отводится 2 недели. В течение учебного года предусмотрено её рассредоточенное проведение: аттестация проводится как после окончания освоения соответствующих программ дисциплин и профессиональных модулей, так и в период экзаменационных сессий, установленных календарным учебным графиком. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

По Физической культуре промежуточная аттестация проводится в форме зачета – в третьем семестре, в пятом семестре – дифференцированный зачет.

В семестрах, где не предусмотрена промежуточная аттестация по дисциплинам или МДК, используются текущие формы контроля, результат которых учитывается в промежуточной аттестации по окончании освоения дисциплины или профессионального модуля; при этом могут использоваться рейтинговые и (или) накопительные системы оценивания.

Экзамен по модулю проводится после освоения программы модуля и проводится для проверки освоенности основного вида профессиональной деятельности. Экзамен по модулю проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированность у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ООП СПО».

Формы и порядок промежуточной аттестации колледж выбирает самостоятельно, периодичность промежуточной аттестации определяется рабочими программами, учебным планом.

Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8 экзаменов в учебном году, а количество зачетов – 10. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

Итоговая аттестация выпускника профессиональной образовательной организации является обязательной и осуществляется после освоения основной образовательной программы в полном объеме.

Государственная итоговая аттестация выпускников по образовательной программе среднего профессионального образования профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей проводится в форме демонстрационного экзамена.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план по основной образовательной программе СПО по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.

Демонстрационный экзамен направлен на определение уровня освоения выпускником материала, предусмотренного образовательной программой, и степени сформированности профессиональных умений и навыков путем проведения независимой экспертной оценки выполненных выпускником практических заданий в условиях реальных или смоделированных производственных процессов. Демонстрационный экзамен по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей проводится на основе требований к результатам освоения образовательных программ среднего профессионального образования, установленных ФГОС СПО. Демонстрационный экзамен базового уровня проводится с использованием единых оценочных материалов, включающих в себя конкретные комплекты оценочной документации, варианты заданий и критерии оценивания (далее - оценочные материалы), разрабатываемых организацией, определяемой Министерством просвещения Российской Федерации.

Процедура оценивания результатов выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляется членами экспертной группы по 100-балльной системе в соответствии с требованиями комплекта оценочной документации. Баллы выставляются в протоколе проведения демонстрационного экзамена. Оригинал протокола проведения демонстрационного экзамена передается на хранение в образовательную организацию в составе архивных документов.

Организация и порядок проведения демонстрационного экзамена описаны в Положении об организации и проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена в ГАПОУ СО «ЭКПТ».

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 275152970271060640478711546600923288287568428854

Владелец Копейко Егор Николаевич

Действителен с 28.10.2024 по 28.10.2025