

РАССМОТРЕНО

на заседании Методического совета

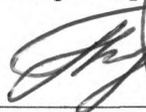
Протокол № д

«дб» 08 2023г.

УТВЕРЖДЕНО

Приказом от «10» 08 2023г. № 151

И.о.директора МПАЛ


Г.И. Богадитца


РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования

Мариупольского профессионального аграрного лицея

по профессии среднего профессионального образования

23.01.17. Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

Квалификация в соответствии с ФГОС: Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, водитель автомобиля кат. «С».

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 1 год 10 месяцев на базе основного общего образования

Режим работы: 5-ти дневная учебная неделя.

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для очной формы обучения

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего
I курс	39	2	0	0	0	11	52
II курс	29	4	5	2	1	2	43
Всего	68	6	5	2	1	13	95

График учебного процесса

Курс	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь					Февраль				Март					Апрель			Май				Июнь				Июль			Август						
	1-7	8-14	15-21	22-28	9 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	7 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	9 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	5 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	3 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31
1	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	К	К	К	К	К	К	К	К
2	П	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	П	П	П	П	П	ПА	ПА	И	Г				А			

Условные обозначения:

ПП - производственная практика (по профилю специальности)

К - каникулы

ГА - Государственная итоговая аттестация

ПА - Промежуточная аттестация

Т - теоретическое обучение

У - учебная практика

2. Рабочий учебный план

Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Объём образовательной программы(академических часов)									Распределение нагрузки			
		Зачет	Диф.зачет	Экзамен	Всего	самостоятельная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем							I курс		II курс	
							всего во взаимодействии с преподавателем	По учебным дисциплинам и			Практики	Консультации	Промежуточная аттестация	по курсам и семестрам (час. в семестр)			
								теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	практическая подготовка				1 сем./ 17нед.	2 сем./ 24нед.	3 сем./ 17нед.	4 сем./ 24нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
О.00	Общеобразовательный цикл			1з/8дз/4э	1476	0	1476	782	616	12	0	24	42	373	482	336	285
ОДБ	Базовые дисциплины			0з/7дз/2э	744	0	744	316	384	6	0	12	26	203	253	153	135
ОДБ.01	Русский язык			4э	72	0	72	30	30	0	0	6	6	17	23	17	15
ОДБ.02	Литература			4дз	108	0	108	52	54	0	0	0	2	33	43	17	15
ОДБ.03	Иностранный язык (английский)			4дз	72	0	72	0	70	0	0	0	2	17	23	17	15
ОДБ.04	История			4э	136	0	136	84	40	0	0	6	6	51	53	17	15
ОДБ.05	Обществознание			4дз	72	0	72	36	34	0	0	0	2	17	23	17	15
ОДБ.06	География			4дз	72	0	72	42	28	0	0	0	2	17	23	17	15
ОДБ.07	ОБЖ			4дз	68	0	68	20	46	0	0	0	2	17	19	17	15
ОДБ.08	Биология			4дз	72	0	72	40	24	6	0	0	2	17	23	17	15
ОДБ.09	Физическая культура			4дз	72	0	72	12	58	0	0	0	2	17	23	17	15
ОДП	Профильные дисциплины			1з/1дз/2э	732	0	732	466	232	6	0	12	16	170	229	183	150
ОДП.01	Математика			4э	340	0	340	222	106	0	0	6	6	85	108	72	75
ОДП.02	Физика			4э	144	0	144	100	26	6	0	6	6	34	44	38	28
ОДП.03	Информатика			4дз	144	0	144	80	62	0	0	0	2	34	54	56	0
ОДП.04	Химия			4з	72	0	72	32	38	0	0	0	2	17	23	17	15
	Индивидуальный проект				32	0	32	32	0	0	0	0	0	0	0	0	32
ОП.00	Общепрофессиональный цикл			2з/5дз/0э	252	0	252	102	133	3	0	0	14	84	168	0	0
ОП.01	Электротехника			2дз	36	0	36	12	22	0	0	0	2	18	18	0	0
ОП.02	Охрана труда			2дз	36	0	36	14	20	0	0	0	2	16	20	0	0
ОП.03	Материаловедение			2дз	32	0	32	14	16	0	0	0	2	0	32	0	0
ОП.04	Физическая культура			2дз	40	0	40	0	38	0	0	0	2	17	23	0	0
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности			2дз	36	0	36	12	22	0	0	0	2	0	36	0	0
ОП.06	Основы финансовой грамотности			2з	36	0	36	34	0	0	0	0	2	18	18	0	0
ОП.07	Экологические основы природопользования			2з	36	0	36	16	15	3	0	0	2	15	21	0	0
П.00	Профессиональный цикл			3з/9дз/3э	1116	24	1116	363	266	34	437	0	8	155	214	276	471
ПМ.00	Профессиональные модули			3з/9дз/3э	1116	24	1116	363	266	34	437	0	8	155	214	276	471

ПМ.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля		1з/3дз/1э	416	8	408	118	136	14	140	0	0	107	77	139	93
МДК.01.01	Устройство автомобилей		4дз	172	4	168	78	80	12	0	0	2	90	18	34	30
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобилей		4дз	100	4	96	40	56	2	0	0	2	17	23	45	15
УП.01	Учебная практика	4з		72	0	72	0	0	0	70	0	2	0	36	24	12
ПП.01	Производственная практика		4дз	72	0	72	0	0	0	70	0	2	0	0	36	36
Квалификационный экзамен			4кэ		0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0
ПМ.02	Техническое обслуживание автотранспорта		1з/3дз/1э	338	8	330	151	67	8	108	0	4	0	0	112	226
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобилей		4дз	60	4	56	30	20	8	0	0	2	0	0	17	43
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя автомобиля категории "С"		4дз	170	4	166	121	47	0	0	0	2	0	0	95	75
	Вождение транспортных средств категории С					0										
УП.02	Учебная практика	4з		72	0	72	0	0	0	72	0	0	0	0	0	72
ПП.02	Производственная практика		4дз	36	0	36	0	0	0	36	0	0	0	0	0	36
Квалификационный экзамен			4кэ		0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0
ПМ.03	Текущий ремонт различных типов автомобилей		1з/3дз/1э	362	8	354	94	63	12	189	0	4	48	137	25	152
МДК.03.01	Слесарное дело и технические измерения		3дз	84	4	80	50	28	4	0	0	2	31	45	8	0
МДК.03.02	Ремонт автомобилей		4дз	89	4	85	44	35	8	0	0	2	17	41	17	14
УП.03	Учебная практика	4з		81	0	81	0	0	0	81	0	0	0	51	0	30
ПП.03	Производственная практика		4дз	108	0	108	0	0	0	108	0	0	0	0	0	108
Квалификационный экзамен			4кэ		0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0
	Промежуточная аттестация			72												72
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация (ДЭ)			36												36
Всего			6з/22дз/7э	2952	24	2844	1247	1015	49	437	24	64	612	864	612	864
Государственная (итоговая) аттестация: Выпускная квалификационная работа с 23.06. 2025г. по 30.06 . 2025г. (1 нед.)										Всего:	дисциплин	и	612	777	588	750
											учебной		0	87	24	114
											производств.		0	0	0	501
											экзаменов		0	0	0	4
											дифф.		0	7	1	22
зачетов		0	0	0	6											

Вождение проводится вне сетки учебного времени.

Учебная практика по индивидуальному вождению автомобиля в объеме 72 часа на студента проводится вне сетки учебного времени по индивидуальному графику. Горюче-смазочные материалы, используемые на учебную практику, оплачиваются за счёт поступления финансирования от учредителя, заказчика или добровольных взносов родителей (законных представителей) студента.

3. Пояснительная записка
к учебному плану
по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

3.1. Нормативная база реализации образовательной программы

Настоящий учебный план Мариупольского профессионального аграрного лицея разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.12.2016 года № 1581, зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации 20.12.2016 г. № 44800. Реализация образовательной программы проводится в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Министерства просвещения РФ от 2 сентября 2020 г. № 457 "Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования";
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.12.2016 № 1581 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2013 № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказом Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. № 885/390 "О практической подготовке обучающихся";
- Приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 23 ноября 2022 г. №1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- 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»;
- Приказа Минобрнауки РФ от 02.08.2013 г. № 712 (ред. от 01.09.2022) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 111201.01 Пчеловод" (зарегистрировано в Минюсте РФ 20.08.2013 № 29649);

- Приказ Минпросвещения России от 19 января 2023 г. № 37 «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 08 ноября 2021 г. №800» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 03 апреля 2023 г., регистрационный № 72843);

- 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 общего образования» (зарегистрирован в Минюсте России 06.10.2020 № 60252);

- Приказа Минпросвещения России от 14.10.2022 № 906 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;

- Приказа Министра обороны РФ № 96, Минобрнауки РФ № 134 от 24.02.2010 «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 (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 12.04.2010 № 16866);

- Приказа Минпросвещения России от 01.09.2022 г. № 796 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»;

- Постановления Правительства РФ от 31.12.1999 № 1441 (ред. от 29.12.2016) «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации к военной службе».

При составлении учебного плана учитывались:

1. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (вместе с «СП 2.4.3648 20. Санитарные правила...»);

2. Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 01.03.2023 г. № 05-592 «Рекомендации по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования»;

3. Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 14.04.2021 г. № 05-401 «Методические рекомендации по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования».

4. Письмо Минобрнауки России от 17.03.2015 г. № 06-259 «О направлении доработанных 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».

5. Рекомендации Департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения от 01.03.2023 №05-592 по получению среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы профессионального образования.

3.2. Распределение количества часов, выделяемых на профессиональный цикл

Расчет количества часов, выделяемых на профессиональный цикл в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее - СПО) по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, утвержденного приказом Минобрнауки России от 09.12.2016 № 1581 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»

3.3 Структура программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Структура образовательной программы	Объем образовательной программы в академических часах
учебные циклы	
общепрофессиональный	не менее 180
профессиональный	не менее 972
учебная и производственная практики	19 нед.
промежуточная аттестация	108
государственная итоговая аттестация	36
Общий объем образовательной программы:	
на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования	2952

В соответствии с требованием ФГОС, п.2.1, обязательная часть ППКРС должна составлять около 80 процентов от общего объема времени, отведенного на ее освоение. Вариативная часть (около 20 процентов) дает возможность расширения и (или) 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.

Объем образовательной программы, реализуемой на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования: 2952 академических часа. Из них:

1. общеобразовательный цикл 1476 ч.
2. общепрофессиональный цикл 252 ч.
3. профессиональная подготовка 1080 ч.
 - 3.1. профессиональный учебный цикл 675 ч.
 - 3.2. учебная практика 225 ч.
 - 3.3. производственная практика 180 ч.
4. промежуточная аттестация 108 ч.
5. ГИА 36 ч.

3.4. Организация учебного процесса и режим занятий.

Учебный план разработан для очной формы обучения. Срок освоения основной профессиональной образовательной программы – 1 год 10 месяцев. Продолжительность учебного года: I- 52 недели, II курс – 43 недели. Начало занятий - 1 сентября; окончание – в соответствии с графиком учебного процесса. Продолжительность учебной недели – пятидневная. Продолжительность учебных занятий – 45 минут. Объем образовательной нагрузки обучающихся составляет 36 академических часов в неделю и включает все виды работы во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу. Максимальная нагрузка в неделю в период теоретического обучения составляет 54 часа. Продолжительность каникул составляет в зимний период – 2 недели, в летний период – 9 недель.

Общий объем дисциплины "Физическая культура" определен в количестве 80 академических часа. Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной работы (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

Реализация ППКРС осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

Воспитание обучающихся при освоении ими образовательной программы осуществляется на основе включаемых в образовательные программы рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы, разрабатываемых и утверждаемых с учетом включенных в примерную основную образовательную программу примерной рабочей программы воспитания и примерного календарного плана воспитательной работы.

Консультации для обучающихся предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются образовательной организацией.

Формами практической подготовки являются учебная и производственная практика. Практики проводятся в рамках соответствующих профессиональных модулей при обязательном сохранении в пределах учебного года объема часов, установленного учебным планом. Учебная практика проводится в мастерских лицея мастерами производственного обучения рассредоточено; производственная практика проводится в организациях на основе прямых договоров, заключаемых между лицеем и каждой организацией, концентрированно. Производственная практика проводится на предприятиях и в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки студентов. Сроки проведения учебной и производственной практик устанавливаются согласно рабочему учебному плану и годовому графику учебного процесса.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах образовательной программы среднего профессионального образования. Общеобразовательный цикл сформирован на основе требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования с учетом получаемой профессии среднего профессионального образования. Общий объем образовательной программы для реализации требований ФГОС СПО на базе основного общего образования увеличен на 1476 часов. Общеобразовательный цикл учебного плана предусматривает изучение обязательных учебных предметов: русский язык, литература, история, обществознание, география, иностранный язык, математика, информатика, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности, физика, химия, биология. Общеобразовательный цикл реализуется на первом и втором курсах. В рамках освоения общеобразовательного цикла выполнение обучающимися индивидуального проекта по Физике в течение 2-го семестра на 2 курсе обучения. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя. Изучение учебных предметов (далее - учебных дисциплин) общеобразовательного цикла осуществляется рассредоточено одновременно с освоением программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

3.5. Общеобразовательный цикл

Структура и содержание общеобразовательного цикла учебного плана разработаны в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (далее – ФГОС СОО), утвержденным Приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 (действующая редакция). В соответствии с приказом Минпросвещения России от 01.09.2022 №796 «О внесении изменений в федеральные государственные стандарты среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11.10.2022, регистрационный №70461) общий объем образовательной программы, реализуемой на базе основного общего образования составляет 1476 часов.

Образовательные дисциплины включенные в учебный план соответствуют рекомендациям Департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения от 01.03.2023 №05-592 по получению среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы профессионального образования.

Объем времени, отведенный на каждую учебную дисциплину.

Предметная область	Учебные дисциплины	Рекомендованное количество часов	В учебном плане профессии
Русский язык и литература	Русский язык	72	72
	Литература	108	108

Общественно-научные предметы	История	136	136
	Обществознание	72	72
	География	72	72
Иностранные языки	Иностранный язык	72	72
Математика и информатика	Математика	340	340
	Информатика	144	144
Естественно-научные предметы	Физика	144	144
	Химия	72	72
	Биология	72	72
Физическая культуры, экология и ОБЖ	Физическая культура	72	72
	Основы безопасности жизнедеятельности	68	68
	Индивидуальный проект	32	32
ВСЕГО		1476	1476

Согласно рекомендациям Департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения от 01.03.2023 №05-592 по получению среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы профессионального образования в учебном плане определены профильные учебные дисциплины (не менее 2-х) с учетом реализуемой профессии: математика, физика.

При разработке общеобразовательного цикла учебного плана и в дальнейшем содержания рабочих программ по общеобразовательным дисциплинам учтены примерные программы общеобразовательных дисциплин, входящие в федеральный реестр примерных программ.

Изучение общеобразовательных дисциплин предусматривается на 1 и 2 курсах параллельно с общепрофессиональными дисциплинами и профессиональными модулями.

На 2 курсе в 4-ом семестре предусмотрено две недели промежуточной аттестации. На экзамены выносятся 4 дисциплины: Русский язык, История, Математика, Физика.

Контрольно-оценочный материал для проведения экзаменов разрабатываются образовательным учреждением самостоятельно. Промежуточная аттестация по другим общеобразовательным дисциплинам предусмотрена в форме дифференцированного зачета.

Самостоятельная работа обучающихся по общеобразовательным дисциплинам не предусмотрена.

Групповые консультации по общеобразовательным дисциплинам, выносимым на экзамен проводятся в период промежуточной аттестации из расчета 6 часов на дисциплину.

Всего на промежуточную аттестацию по общеобразовательному циклу отводится 72 часов, из которых 24 часа – на 4 экзамена по 6 часов, 24 часа – на консультации и 24 часа – на дифференцированный зачет.

3.6. Общепрофессиональный и профессиональный учебный цикл

В общепрофессиональном и профессиональном циклах выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся. На проведение учебных занятий и практик при освоении учебных циклов образовательной программы в очной форме выделено 95 процентов от объема учебных циклов образовательной программы. В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными образовательной организацией фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам, модулям и практикам результатов обучения. Освоение общепрофессионального цикла образовательной программы предусматривает освоение дисциплины "Физическая культура" в объеме 40 академических часов и дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" в объеме 36 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину. Образовательной программой для подгрупп девушек может быть предусмотрено использование 70 процентов от общего объема времени дисциплины "Безопасность жизнедеятельности", предусмотренного на изучение основ военной службы, на освоение основ медицинских знаний. Для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья образовательная организация устанавливает особый порядок освоения дисциплины "Физическая культура" с учетом состояния их здоровья. Профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули, которые формируются в соответствии с основными видами деятельности:

- определять техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля;
- осуществлять техническое обслуживание автотранспорта согласно требованиям нормативно-технической документации;
- производить текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации.

В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика. Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются как в несколько периодов, так и рассредоточенно, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Часть профессионального цикла образовательной программы, выделяемого на проведение практик, составляет 45 процентов от профессионального цикла образовательной программы. Объем часов при формировании вариативной части

согласно ФГОС СПО по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 288 часов направлен на усиление и расширение общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей для овладения профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена.

3.7. Организация учебной и производственной практики

Практика является обязательным разделом ППКРС, завершающим этап освоения профессионального модуля по виду профессиональной деятельности. Она 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 мастерами производственного обучения при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках ПМ и может реализовываться концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено чередуясь с теоретическими занятиями в рамках ПМ. Производственная практика проводится концентрированно на основе прямых договоров, заключенных между центром и социальными партнерами, после прохождения теоретического обучения и учебной практики ПМ. Контроль за производственной практикой осуществляет мастер производственного обучения. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

3.8. Формы проведения консультаций

Консультации для обучающихся по очной и очно-заочной формам обучения предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются образовательной организацией.

В связи с отсутствием времени, выделенного ФГОС СПО по профессии 23.01.17 на консультации, часы на консультации взяты из времени, отведенного на промежуточную аттестацию общеобразовательных дисциплин. Для общеобразовательных дисциплин консультации проводятся во время промежуточной аттестации из расчета 2 часов на каждую экзаменационную дисциплину в виде групповых консультаций.

Консультации по общепрофессиональным и профессиональным дисциплинам не предусмотрены. Консультации перед экзаменами по профессиональным модулям не предусмотрены.

Консультации проводятся в соответствии с графиком, составленным профессиональным образовательным учреждением.

3.9. Текущий контроль знаний

Формы и процедуры текущего контроля знаний проводятся в соответствии с разработанным программно-методическим обеспечением по учебным дисциплинам и профессиональным модулям.

Текущий контроль знаний осуществляется в форме: тестовых заданий; практических занятий; лабораторных работ; контрольных работ (по дисциплинам); деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, семинаров, тренингов, групповых дискуссий (по дисциплинам и МДК); оценки результатов самостоятельной работы; других формах, предусмотренных локальными актами образовательного учреждения.

3.10. Порядок аттестации обучающихся

При освоении ППКРС по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей в качестве форм промежуточной аттестации применяются: зачеты, дифференцированные зачеты, экзамены, экзамены квалификационные. Итоговой формой аттестации по профессиональному модулю в последнем семестре его изучения является экзамен (квалификационный). Дифференцированные зачеты проводятся за счет времени, отведенного на дисциплину, МДК, практики; экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО. На промежуточной аттестации по учебной практике учитываются результаты текущих форм контроля, используются накопительные системы оценивания. Аттестация по итогам производственной практики производится с учетом результатов от соответствующих организаций и отчета по производственной практике. На промежуточную аттестацию выделены 2 недели в течение всего срока обучения. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена. На государственную итоговую аттестацию отводится 36 часов. Государственная итоговая аттестация завершается присвоением выпускнику квалификаций: «Слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля», выдаётся диплом о среднем профессиональном образовании.

Фонды оценочных средств по промежуточной аттестации разрабатываются преподавателем, мастером производственного обучения, рассматриваются на заседании предметно-цикловой комиссии, согласовываются завучем и утверждаются заместителем директора по учебно-воспитательной работе.

**3.11. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений
для подготовки по профессии среднего профессионального образования
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей**

№	Наименование
1	Кабинет электротехники
2	Кабинет устройства автомобиля
3	Кабинет правил безопасности дорожного движения
4	Лаборатория диагностики электрических и электронных систем автомобиля
5	Лаборатория ремонта двигателей
6	Лаборатория ремонта трансмиссий, ходовой части и механизмов управления
7	Мастерская слесарная
8	Мастерская сварочная
9	Мастерская по ремонту и обслуживанию автомобилей
10	Тренажер по вождению автомобиля
11	Спортивный зал
12	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
13	Библиотека
14	Читальный зал с выходом в Интернет
15	Актальный зал

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 266592536671298867531651571396054376186336388976

Владелец Богадица Геннадий Иванович

Действителен с 05.04.2024 по 05.04.2025