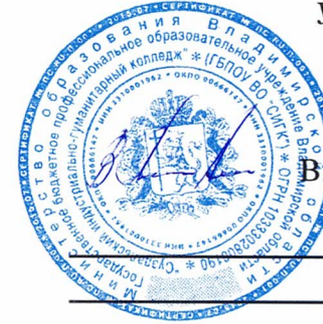


Министерство образования Владимирской области



Утверждаю

директор

В.В.Малашкин

Приказ № 97-ОД
от 14.05.2025

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Владимирской области

«Суздальский индустриально-гуманитарный колледж»

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

23.01.17

код

Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

наименование профессии

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

слесарь по ремонту автомобилей <-> водитель автомобиля

форма обучения

Очная

Срок получения образования по О 1г 10м

год начала подготовки по 2024

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016 № 1581

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Распределение по курсам и семестрам																											
		Экзамены	Зачеты	Дифф. зчеты	Контрольные работы	Другие	Объем ОП	Самост.	Консультации	С препод.			Промежут. аттестация	Курс 1						Курс 2						Курс 3						Курс 4										
										в т.ч.		Промежут. аттестация		Семестр 1			Семестр 2			Семестр 3			Семестр 4																			
		Всего	Лекции, уроки	Пр. занятия	16 нед			23 нед			16 нед			9 (13) нед																												
		3	4	5	8	9	10	12	14	15	17	18	25	27	28	29	30	31	32	39	41	42	43	44	45	46	53	55	56	57	58	59	60	67	69	70	71	72	73	74	81	
Итого час/нед (с учетом консультаций в период обучения по циклам)		36			35.25							36							34.78							36				35				36				36.22				
од	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	4		12		11	1476	72	16	1364	600	764	24	612	28	8	564	292	272	12	864	44	8	800	308	492	12															
бд	Базовые дисциплины	2		9		8	978	46	8	912	306	606	12	414	16	4	388	158	230	6	564	30	4	524	148	376	6															
бд.01	Русский язык	2				1	78	2	4	66		66	6	34			34		34		44	2	4	32		32	6															
бд.02	Литература			2		1	108	6		102	44	58		34	2		32	32			74	4		70	12	58																
бд.03	Иностранный язык			2		1	108	6		102		102		34	2		32		32		74	4		70		70																
бд.04	История			2		1	108	6		102	72	30		34	2		32	32			74	4		70	40	30																
бд.05	Физическая культура		12				108	6		102		102		34	2		32		32		74	4		70		70																
бд.06	Основы безопасности и защиты Родины			2		1	72	2		70	22	48		34			34	12	22		38	2		36	10	26																
бд.07	Обществознание			2		1	108	6		102	60	42		34	2		32	20	12		74	4		70	40	30																
бд.08	Химия	1					108	4	4	94	24	70	6	108	4	4	94	24	70	6																						
бд.09	Биология			2		1	108	6		102	42	60		34	2		32	12	20		74	4		70	30	40																
бд.10	География			2		1	72	2		70	42	28		34			34	26	8		38	2		36	16	20																
пд	Профильные дисциплины	2		3		1	462	24	8	418	278	140	12	162	10	4	142	118	24	6	300	14	4	276	160	116	6															
пд.01	Информатика			2		1	108	6		102	22	80		34	2		32	12	20		74	4		70	10	60																
пд.02	Математика	1		2			226	12	4	204	178	26	6	94	6	4	78	78		6	132	6		126	100	26																
пд.03	Физика	2		1			128	6	4	112	78	34	6	34	2		32	28	4		94	4	4	80	50	30	6															
по	Предлагаемые ОО					2	36	2		34	16	18		36	2		34	16	18																							
по.01	Основы проектной деятельности					1	36	2		34	16	18		36	2		34	16	18																							
	Индивидуальный проект					1																																				
пп	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	6	4	8		7	1440	28	18	886	458	428	40														612	20	14	560	256	304	18	828	8	4	326	202	124	22		
оп	Общепрофессиональный цикл			6		7	468	8		469	234	226															260	6		254	84	170		208	2		206	150	56			
оп.01	Основы электротехники			3			64	2		62	22	40															64	2		62	22	40										
оп.02	Охрана труда					4	32			32	20	12																					32			32	20	12				
оп.03	Материаловедение			3			58			58	42	16															58			58	42	16										
оп.04	Безопасность жизнедеятельности			4			36	2		34	24	10																					36	2		34	24	10				

	№	Наименование
	1	Кабинеты:
		– электротехники;
		– охраны труда и безопасности жизнедеятельности;
		– устройства автомобилей;
		– правил безопасности дорожного движения.
	2	Лаборатории:
		– диагностики электрических и электронных систем автомобиля;
		– ремонта двигателей;
		– ремонта трансмиссий, ходовой части и механизмов управления.
	3	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;
	4	Спортивный комплекс
	5	Залы:
		Библиотека, читальный зал с выходом в интернет;
		Актный зал

4. Пояснительная записка

4.1 Нормативная база реализации

ППКРС 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

Учебный план предназначен для реализации требований ФГОС СПО на базе основного общего образования. Настоящий учебный план образовательной программы среднего профессионального образования ГБПОУ ВО «Суздальский индустриально-гуманитарный колледж» 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей разработан на основании:

Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

ФЗ РФ № 371 от 24.09.2022г. «О внесении изменений в ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Приказ Минпросвещения России от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 сентября 2022 г., регистрационный № 70167) (далее – Порядок организации образовательной деятельности);

Приказ Минпросвещения России от 8 ноября 2021г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 07 декабря 2021г., регистрационный № 66211);

Приказ Минобрнауки России N 885, Минпросвещения России N 390 от 05.08.2020 "О практической подготовке обучающихся" (вместе с "Положением о практической подготовке обучающихся") (Зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 N 59778);

Приказ 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» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 декабря 2016 г., регистрационный № 44800);

Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 N 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 07.06.2012 N 24480);

Приказ Минпросвещения России от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413»;

Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования;

Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 01.02.2024г № 62 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся фоп ООО и СОО»;

Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 г. N 808 Примерная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории "В";

Профессиональный стандарт «Слесарь по ремонту автомобилей» (ОКПДТР 18511) утверждённый приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 2 апреля 2024 года №170;

Устав Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Владимирской области «Суздальский индустриально-гуманитарный колледж».

При составлении учебного плана учитывались:

Письмо Минпросвещения России от 01.03.2023 № 05-592 Рекомендации по получению среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования;

Примерная образовательная программа по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей 2021г.

4.2. Общие положения

Область профессиональной деятельности выпускников: Область профессиональной деятельности: 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности. Укрупненная группа профессий среднего профессионального образования 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта. Учебный год начинается 01 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса. Срок получения образования по учебному плану в соответствии с требованиями ФГОС СПО составляет 1 год 10 месяцев. Учебный план разработан в соответствии с квалификацией квалифицированного рабочего, служащего: Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей. Предусмотрена пятидневная учебная неделя. Общая продолжительность теоретического обучения (на базе основного общего образования) - 64 недели, практическое обучение составляет 13 недель, в том числе учебная практика - 12 недель, производственная практика 1 неделя, промежуточная аттестация - 4 недели, ГИА- 1 неделя, 13 недель каникулы, всего 95 недель. Учебное заведение до начала учебного года составляет календарный учебный график для каждой группы при обязательном соблюдении общей продолжительности теоретического обучения, практик, экзаменационных сессий, каникул, а также сроков проведения завершающих форм обучения в соответствии с ФГОС СПО по профессии. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю. Продолжительность занятия составляет 90 минут (группируются парами по 45 минут). На лабораторно - практические занятия и учебные практики допускается деление группы на подгруппы численностью не менее 8 человек (УП.01-72ч., УП.02 -72ч., УП.03 -288ч.). Учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, практику. На проведение учебных занятий и практик во взаимодействии с преподавателем при освоении учебных циклов образовательной программы выделено не менее 80% от объема учебных циклов образовательной программы. Профессиональный цикл образовательной программы включает профессиональные модули, практики. На учебную и производственную практику в соответствии с ФГОС СПО по новым, наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям и актуализированным ФГОС выделяется не менее 25 процентов от объема времени, отводимого на освоение профессионального цикла. В учебном плане на практики отведено 49%. Профессиональные модули изучаются на 2 курсе последовательно. Учебная практика реализуется в рамках модулей концентрированно: ПМ.01- 72ч., ПМ.02 -72ч., ПМ.03 -288ч. По ПМ.03 студенты получают квалификацию 18511"Слесарь по ремонту автомобилей", по ПМ.02 студенты получают рабочую профессию 11442 Водитель категории «В». Индивидуальное вождение проводится на права водителя на категорию "В"- 56 часа вне сетки учебного времени. После экзамена в колледже на рабочую профессию студенты получают свидетельства и сдают экзамен на права водителя в ГИБДД. Производственная практика проводится в рамках ПМ.03 в объеме 36 часов.

Текущий контроль знаний студентов осуществляется на каждом занятии с целью определения объективной оценки усвоения знаний и умений по дисциплинам и

профессиональным модулям по пятибалльной шкале оценок. Процедура контроля

доводится преподавателем до студентов на первом занятии. Промежуточная аттестация - 4 недели, проводится по завершению изучения дисциплин и профессиональных модулей. В соответствии с требованиями ФЗ № 762 количество зачетов в учебном году не превышает 10, а экзаменов - 8.

Формой промежуточной аттестации является: З(зачет), ДЗ (дифференцированный зачет), Э (экзамен), ЭМ (экзамен по модулю), КЭ (квалификационный экзамен). Экзамен проводится в свободный от занятий день по утвержденному расписанию. На подготовку к экзамену предоставляется не менее 2 дней, (З, ДЗ проводится за счет времени, отведенного на дисциплину). Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППКРС (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции.

Государственная (итоговая) аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена. Фонды оценочных средств для государственной итоговой аттестации - разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением после предварительного положительного заключения работодателей с использованием комплекта оценочных документов ИРПО.

Общий объем каникулярного времени в учебном году должен составлять 8-11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.

Дисциплина «Физическая культура» в составе общеобразовательного цикла и дисциплина «Физическая культура» в составе цикла СГ имеют разные программы и реализуются последовательно. Дисциплина «Физическая культура» в рамках общепрофессионального цикла предусматривает 40 часов, что соответствует требованию ФГОС СПО по профессии по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей. Включены адаптационные дисциплины, обеспечивающих коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ:
- Адаптивная физическая культура,

Суммарный объем времени по учебным циклам составляет 2952 академических часа с учетом ГИА и промежуточной аттестации.

Учебный план по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей имеет следующую структуру:

- общеобразовательный цикл;
- общепрофессиональный цикл;
- профессиональный цикл;
- государственная итоговая аттестация, которая завершается присвоением квалификации квалифицированного рабочего, служащего: Слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля.

Обязательная часть общепрофессионального цикла ППКРС по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей предусматривает изучение следующих общепрофессиональных дисциплин:

ОП.01	Основы электротехники
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности
ОП.05	Физическая культура

ОП.06	Основы инженерной графики
ОП.07	Техническая механика с основами технических измерений
ОП.08	Автомобильные эксплуатационные материалы
ОП.09	История России
ОП.10	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОП.11	Основы бережливого производства
ОП.12	Основы финансовой грамотности и предпринимательства

Обязательная часть профессионального цикла ППКРС по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей предусматривает изучение следующих профессиональных модулей:

ПМ.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобилей
ПМ.02	Текущий ремонт различных типов автомобилей
ПМ.03	Текущий ремонт различных типов автомобилей

Объем часов для изучения дисциплины СГ.03 «Безопасность жизнедеятельности» составляет 36 часов, из них на освоение основ военной службы выделяется 36 часов (для юношей).

На основании письма Минпросвещения России от 25.08.2022 № 05-1443 «Об интеграции курса Россия- Моя история», рассчитанный на 32 часа интегрирован в дисциплину ОП.09 История России.

Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются образовательным учреждением за счет времени, отведенного на модуль или дисциплину, по которым предусмотрен экзамен.

Структура образовательной программы включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную часть).

Обязательная часть образовательной программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций и составляет 80% от общего объема времени, отведенного на ее освоение.

Вариативная часть образовательной программы (20%) использована для расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, углубления подготовки обучающегося, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда.

Структура и объем образовательной программы

Структура образовательной программы	Объем образовательной программы в академических часах	
	Обязательная часть	Вариативная часть

Общеобразовательный цикл	886	590
Общепрофессиональный цикл	198	270
Профессиональный цикл	954	18
Государственная итоговая аттестация	36	
на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования	2952	

Перечень и объем предметов, дисциплин и модулей образовательной программы определен с учетом ФГОС СПО в основной таблице учебного плана.

В общеобразовательном, общепрофессиональном и профессиональном циклах (далее - учебные циклы) образовательной программы выделен объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле).

4.3. Общеобразовательный цикл

Федеральный государственный образовательный стандарт (далее - ФГОС) среднего общего образования приказ Минпросвещения России от 17.05.2012 № 431 и приказ Минпросвещения России № 732 от 12.08.2022 реализуется в пределах образовательных программ среднего профессионального образования с учетом технологического профиля (п. 3, ст. 68 Закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. № 273-ФЗ) на 1 курсе. Общеобразовательный цикл ППКРС формируется в соответствии с федеральной образовательной программы и 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 Минпросвещения России от 01.03.2023 № 05-592 Рекомендации по получению среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования).

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах образовательной программы среднего профессионального образования на 1 курсе.

Общеобразовательный цикл сформирован на основе требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего образования, федеральной образовательной программы, примерных образовательных программ ИРПО и ФГОС среднего профессионального образования с учетом получаемой специальности среднего профессионального образования.

Общеобразовательный цикл	886	590
Общепрофессиональный цикл	198	288
Профессиональный цикл	954	
Государственная итоговая аттестация	36	
на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования	2952	

Перечень и объем предметов, дисциплин и модулей образовательной программы определен с учетом ФГОС СПО в основной таблице учебного плана.

В общеобразовательном, общепрофессиональном и профессиональном циклах (далее - учебные циклы) образовательной программы выделен объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле).

4.3. Общеобразовательный цикл

Федеральный государственный образовательный стандарт (далее - ФГОС) среднего общего образования приказ Минпросвещения России от 17.05.2012 № 431 и приказ Минпросвещения России № 732 от 12.08.2022 реализуется в пределах образовательных программ среднего профессионального образования с учетом технологического профиля (п. 3, ст. 68 Закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. № 273-ФЗ) на 1 курсе. Общеобразовательный цикл ППКРС формируется в соответствии с федеральной образовательной программы и 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 Минпросвещения России от 01.03.2023 № 05-592 Рекомендации по получению среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования).

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах образовательной программы среднего профессионального образования на 1 курсе.

Общеобразовательный цикл сформирован на основе требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего образования, федеральной образовательной программы, примерных образовательных программ ИРПО и ФГОС среднего профессионального образования с учетом получаемой специальности среднего профессионального образования.

Общий объем образовательной программы для реализации требований ФГОС СПО на базе основного общего образования увеличен на 1476 часов, при этом срок обучения увеличен на 1 год.

В соответствии с требованиями ФГОС СОО и с учетом рекомендаций Письма Минпросвещения России в качестве профиля получаемого образования выбран технологический профиль.

Общеобразовательный цикл учебного плана предусматривает изучение:

- базовые дисциплины;
- профильные дисциплины;
- дисциплины, предлагаемые образовательной организацией;

Общеобразовательный цикл содержит 14 учебных дисциплин, в том числе в цикл «Базовые дисциплины» включены учебные предметы:

- «Русский язык»,
- «Литература»,
- «Иностранный язык»,
- «История»,
- «Физическая культура»,
- «Основы безопасности и защиты Родины»,
- «Обществознание»,
- «Химия»,
- «Биология»,
- «География».

При этом учебный план профиля обучения содержит 3 учебные дисциплины, изучаемые на углубленном уровне:

- «Математика»,
- «Физика»,
- «Информатика».

В «Предлагаемые ОО» включены учебные дисциплины:

- «Основы проектной деятельности».

В рамках освоения дисциплины «Основы проектной деятельности» предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта в течение 1 года на 1 курсе обучения.

Обязательная часть образовательной программы среднего общего образования составляет 60% (1112ч.), а часть, формируемая участниками образовательных отношений, - 40% (364 часа и 390 часов внеурочной деятельности) от общего объема образовательной программы среднего общего образования.

В целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся в основной образовательной программе предусматриваются (390 часов в год- 10 часов в неделю): учебные предметы, курсы, обеспечивающие различные интересы обучающихся, в том числе этнокультурные; внеурочная деятельность.

1 час - «Разговоры о важном»

3 часа - Дополнительные курсы, кружки, организация учебно-исследовательской и проектной деятельности, модули по краеведению и др.

2 часа - Развитие личности и самореализация обучающихся (занятия в творческих объединениях, театре, участие в спортивных мероприятиях, секциях и др.)

2 часа - Комплекс социально-воспитательных мероприятий, деятельность молодежных движений и сообществ, волонтерское движение

2 часа - Педагогическая поддержка обучающихся и обеспечение их благополучия в пространстве (классный час)

Экзамены проводятся по дисциплинам: "Русский язык", "Математика", Химия, Физика.

4.4. Формирование структуры ОП с учетом вариативной части

Колледж самостоятельно распределил время в объеме 20% -288 часов по профессии. Данный объем направлен на изучение учебных предметов, дисциплин, модулей, практик, направленных на освоение общих и профессиональных компетенций, предусмотренных разделом 3 ФГОС СПО. С целью повышения качества подготовки обучающихся по профессии вариативная часть направлена на усиление общепрофессионального циклов с учетом предложений от работодателей и на введение новых дисциплин общепрофессионального цикла.

На введение новых дисциплин **общепрофессионального цикла** направлено 238 часов:

ОП.06	Основы инженерной графики- 32ч
ОП.07	Техническая механика- 46ч.
ОП.08	Автомобильные эксплуатационные материал- 32ч.
ОП.09	История России- 32ч.
ОП.10	Иностранный язык в профессиональной деятельности- 32ч
ОП.11	Основы бережливого производства- 32ч.
ОП.12	Основы финансовой грамотности и предпринимательства- 32ч.

32 часа направлены на усиление дисциплин ОП:

ОП.01	Основы электротехники- 6 ч
ОП.03	Материаловедение- 26 ч.

На усиление профессионального цикла направлено 18 часов на МДК.01.01.

4.5. Формы проведения консультаций

Консультации предусматриваются по дисциплинам, МДК и профессиональным модулям в случае, если в качестве промежуточной аттестации по ним предусмотрено проведение экзамена в рамках промежуточной аттестации. Консультации могут проводиться как индивидуальные, так и групповые.

4.6. Формы проведения промежуточной аттестации

Форма организации промежуточной аттестации - сессия, но также возможна сдача экзаменов по дисциплинам и экзаменов по модулю по профессиональным модулям непосредственно после окончания освоения соответствующих программ. Промежуточная аттестация проводится в виде дифференцированных зачетов, зачетов, экзаменов, комплексных экзаменов по междисциплинарным модулям и экзаменов по модулям.

В соответствии с требованиями ФЗ № 762 количество зачетов в учебном году не превышает 10, а экзаменов -8, а именно:

1 курс- 10 зачетов, 4 экзамена;

2 курс – 10 зачетов, 6 экзаменов;

В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

На проведение промежуточной аттестации отводится на весь период обучения 4 недели. Проведение зачетов (дифференцированных зачетов) предусмотрено за счет времени отведенного на изучение соответствующей дисциплины. Между экзаменами, как правило, не менее 2 дней, в том числе на проведение консультаций. По завершению освоения профессионального модуля предусмотрено проведения экзамена по модулю, направленного на проверку сформированности компетенций и готовности выпускника к выполнению профессиональной деятельности, определенной в разделе 3 ФГОС СПО "Требования к результатам освоения образовательной. За экзамен по модулю ставится оценка "отлично", "хорошо". "удовлетворительно".

4.7. Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная (итоговая) аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена (базового уровня). Фонды оценочных средств для государственной (итоговой) аттестации разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением после предварительного положительного заключения работодателей, с использованием комплекта оценочных документов ИРПО. Демонстрационный экзамен проводится в центре проведения демонстрационного экзамена. На проведение ГИА предусмотрено ФГОС СПО 36 часов. ГИА проходит в период с 24 по 30 июня.

СОГЛАСОВАНО

Председатели цикловых комиссий:

социально-гуманитарных

дисциплин

математических, естественно- научных

дисциплин

технического профиля профессионального цикла

Заместитель директора

по учебной работ



О.Е.Ландехова



Т.Е. Агафонова



А.В.Логинов



О.С. Юрманова