



Согласовано с работодателем:

Магистер В.С.

20 *11* г

УТВЕРЖДАЮ
Директор государственного профессионального
образовательного учреждения – Ярославской области
Ярославского политехнического колледжа № 24



В.В. Феоктистов

20 *11* г

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

государственного профессионального образовательного учреждения Ярославской области
Ярославского политехнического колледжа №24

по профессии среднего профессионального образования
программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих

23.01.03 АВТОМЕХАНИК

(2017-2020 учебный год)

Код и уровень квалификация по профессиям ОК 016-94:

- 18511 Слесарь по ремонту автомобилей – 3-4 разряд
- 11442 Водитель автомобиля - категории «В», «С»
- 15594 Оператор заправочных станций – 3-4 разряд

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев

Исходный уровень образования - основное общее образование

Профиль получаемого профессионального образования – технический

1. Пояснительная записка.

1.1. Нормативная база реализации ППКРС

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования ГПОУ ЯО Ярославского политехнического колледжа №24 разработан на основе ФГОС по профессии среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №701 от 09.04.2015 года по профессии 23.01.03 «Автомеханик»;

Нормативные документы:

- 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г.;
- Федеральный государственный образовательный стандарт по профессии среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 701 от 09.04.2015г., зарегистрированный Министерством юстиции России (рег. № 29498 от 20 августа 2013 г.) по профессии 23.01.03 «Автомеханик»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. №464 п.23 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013 г. №968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ (Минобрнауки России) от 18.04. 2013 г. №291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования».
- Устав ГПОУ ЯО Ярославского политехнического колледжа № 24;
- Локальные акты ГПОУ ЯО Ярославского политехнического колледжа № 24.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

- Начало учебных занятий - 1 сентября в соответствии с календарным учебным графиком.
- Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ОПОП СПО.
- Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет (в условиях 5-дневной учебной недели) – 36 часов в неделю;
- Продолжительность занятий парами, с продолжительностью каждого урока по 45 мин;
- Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:
 - оценка уровня освоения дисциплин;
 - оценка компетенций обучающихся;
 - оценка качества освоения ППКРС включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся;
- С целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся применяются: входной контроль, текущий контроль, итоговый контроль;

- Консультации для обучающихся предусмотрены в объеме 100 часов на учебную группу каждый учебный год (всего 300 час.). Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, устные.
- При реализации ППКРС по профессии 23.01.03 «Автомеханик» предусматриваются учебная и производственная практика. Учебная практика организована в мастерских колледжа, производится в организациях и на предприятиях на основе заключенных договоров. Учебная практика реализуется рассредоточено, чередуясь с теоретическим обучением в рамках профессиональных модулей, производственная практика осуществляется концентрированно, после завершения теоретических занятий;
- Каникулы составляют ежегодно 11 недель (в т.ч. 2 недели в зимний период).

1.3. Формирование вариативной части ОПОП

Объем часов при формировании вариативной части с целью усиления и расширения профессиональных модулей для овладения профессиональных компетенций, соответствующих основным видам профессиональной деятельности распределен следующим образом: 144 часа направлены профессиональной составляющей

1.4. Общеобразовательный цикл

Учебное время, отведенное на изучение общеобразовательного цикла (2052 часа) распределено следующим образом:

1862 часа – на изучение базовых и профильных общеобразовательных дисциплин

190 часов – на изучение дополнительных дисциплин, предлагаемых образовательной организацией

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

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю профессии НПО или специальности СПО	преддипломная (для СПО)				
I курс	36	5			1		11	52
II курс	28	9	3		2		11	52
III курс	14	1	21		1	2	2	43
Всего	78	15	24		4	2	24	147

3. План учебного процесса

индекс	наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	форма промежуточной аттестации	учебная нагрузка (часы)			распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам									
			максимальная	самостоятельная	всего	обязательная нагрузка в т.ч.		1 семестр		2 семестр		год			
						лекций, уроков	лабораторных и практических занятий	17 недель	23 недели	17 недель	22 недели	16 недель	21 неделя		
	Общеобразовательный цикл		3145	1093	2052	591	450	464	914	372	450	822	316	0	316
ОДБ	Общеобразовательные базовые дисциплины		1998	714	1284	401	230	298	528	277	325	602	154	0	154
ОДБ.01	Русский язык	2/2 э	164	40	124			30	30	34	60	94			0
ОДБ.02	Литература	дз	290	100	190		52	50	102	51	37	88			0
ОДБ.03	Иностранный язык	дз	260	86	174	160	34	44	78	16	46	62	34		34
ОДБ.04	История	дз	255	85	170		50	40	90	38	42	80			84
ОДБ.05	Обществознание (включая экономику и право)	дз	255	85	170	44			0		86	86			84
ОДБ.06	Химия	дз	171	57	114	7	42	34	76	38		38			0
ОДБ.07	Биология	дз	75	25	50			50	50			0			0
ОДБ.08	Астрономия	дз	54	18	36	176			0			0	36		36
ОДБ.09	Физическая культура	дз	360	180	180	4	52	50	102	24	54	78			0
ОДБ.10	Основы безопасности жизнедеятельности	дз	114	38	76				0	76		76			0
ОДП	Общеобразовательные профильные дисциплины		862	284	578	112	178	126	304	95	89	184	90	0	90
ОДП.01	Математика	3/1 э	450	150	300		76	56	132	51	53	104	64		64
ОДП.02.	Физика	1/2 э	252	80	172	30	102	70	172						
ОДП.03	Информатика и ИКТ	дз	160	54	106	82	42	40	82	44	36	80	26		26
	Дисциплины, предлагаемые ОО		285	95	190	78	42	40	82	0	36	36	72	0	72
ОДП.04	География	дз	108	36	72	22			0			0	72		72
ОДП.05	Экология	дз	54	18	36			36	0		36	36			0
ОДП.06	Основы инженерной графики	дз	63	21	42	36	42		42			0			0
ОДП.07	Допуски и технические измерения	дз	60	20	40	20		40	40			0			0
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		272	90	182	52	42	40	82	36	0	36	64	0	64
ОП.01	Электротехника	дз	60	20	40	6		40	40			0			0
ОП.02	Охрана труда	дз	54	18	36	2			0	36		36			0
ОП.03	Материаловедение	дз	62	20	42	12	42		42			0			0

ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	дз	48	16	32	9					0			0	32		32
ОП.05	Эффективное поведение на рынке труда	дз	48	16	3232						0			0	32		32
П.00	Профессиональный цикл		2231	289	1942	120	120	324	444	204	342	546	156	756	952		
ПМ.00	Профессиональные модули		2151	249	1902	84	120	324	444	204	342	546	156	756	912		
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	Э	1555	129	1390	48	120	258	378	170	230	400	0	648	648		
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения	дз	72	24	48		48		48			0			0		
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	2/1 э	315	105	210	48		160	160	50		50			0		
УП.01.01	Слесарное дело и технические измерения	дз	72		72		72		72			0			0		
УП.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	дз	304		304			98	98	120	86	206			0		
ПП.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	дз	792		792				0		144	144		648	648		
ПМ.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров	Э	368	80	288	24		66	66	34	112	146	76	0	76		
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С»	3/1 э	240	80	160	24		66	66	34	40	74	20		20		
УП.02.01	Вождение автомобилей категорий «В» и «С»	дз	128		128				0		72	72	56		56		
ПМ.03	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами	Э	228	40	188	12	0	0	0	0	0	0	80	108	188		
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	3/1 э	72	24	48	8			0			0	48		48		
МДК.03.02	Организация транспортировки, приёма, хранения и отпуска нефтепродуктов		48	16	32	4			0			0	32		32		

ПП.03	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами	дз	108	108					0		0		0	108	108
ФК.00	Физическая культура	дз	80	40	36				0	40	0		40		40
УП.00	Учебная практика					72	98	120	194	56	314	194	56	0	56
ПП.00	Производственная практика					0	0	0	108	0	108	108	0	756	756
ПА	Промежуточная аттестация							1 нед	1 нед	1 нед	2 нед	1 нед	1 нед		1 нед
ГИА	Государственная итоговая аттестация														2 нед
	Каникулы										11 нед				2 нед
	Недельная нагрузка					36	36	36	36	36	11 нед	36	36	36	2 нед
	Всего часов		5648	1472	4176	612	828	1440	612	792	1404	576	756	756	1332
<i>Консультаций на учебную группу:</i>						МДК, УП, ПП									
<i>100 часов – на каждый курс</i>						УП	11	14	13	13	13	13	13	2	
<i>Всего - 300 часов</i>						ПП	72	98	120	158	278	56	0	0	56
						Экзамен	0	0	0	144	144	0	0	756	756
						Диф. зачет	4	3	3	5	2	3	9	2	3
						Зачет	7	10	9	7					

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Кабинеты:

- электротехники
- охраны труда;
- безопасности жизнедеятельности;
- устройства автомобилей.

Лаборатории:

- технических измерений;
- электрооборудования автомобилей;
- технического обслуживания и ремонта автомобилей;
- технического оборудования запорочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов.

Мастерские:

- слесарная;
- электромонтажная.
- Тренажеры, тренажерные комплексы:
- по вождению автомобиля.
- Спортивный комплекс:

спортивный зал;
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
актовый зал.

Утверждаю
 Директор ГПОУ ЯО
 Ярославского политехнического колледжа №24
 В.В. Феоктистов
 01.09.2017



**График учебного процесса
 по профессии «Автомеханик»**

Курс	сентябрь			октябрь			ноябрь			декабрь			январь			февраль			март			апрель			май														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3					
1	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П			
1	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П
1	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

Т	Теоретическое обучение	А	Промежуточная аттестация
У	Учебная практика	ГИА	Государственная итоговая аттестация
П	Производственная практика	К	Каникулы

Курс	Июль			Июль			Август		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Т	У	П	Т	У	П	Т	У	П
2	У	П	П	У	П	П	У	П	П
3	П	П	П	П	П	П	П	П	П

Сводные данные по бюджету времени

Курсы	Теоретич. обучение	Учебная практика	Производственная практика	Промежут очная аттестация	ГИА	Каникулы	Итого
1	36	5	-----	1		11	52
2	28	9	3	2		11	52
3	14	1	21	1	2	2	43
ИТОГО	78	15	24	4	2	24	147