

Утверждаю:
Директор ГБПОУ СО «Пугачевский
политехнический лицей»
Е.Ю.Скопцова



« » _____ 2019 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
образовательной программы среднего профессионального образования
подготовки квалифицированных рабочих, служащих
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Саратовской области
«Пугачевский политехнический лицей»
по профессии **23.01.03 Автомеханик**

Квалификация: Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда
Водитель автомобиля
Оператор заправочных станций 4 разряда

Форма обучения - очная
Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев
на базе основного общего образования с получением среднего
общего образования
Профиль получаемого профессионального образования:
технический

Утверждаю:
Директор ГБПОУ СО «Пугачевский
политехнический лицей»
_____ Е.Ю.Скопцова

«___» _____ 2019 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального образования
подготовки квалифицированных рабочих, служащих
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Саратовской области
«Пугачевский политехнический лицей»
по профессии **23.01.03 Автомеханик**

Квалификация: Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда
Водитель автомобиля
Оператор заправочных станций 4 разряда

Форма обучения - очная
Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев
на базе основного общего образования с получением среднего
общего образования
Профиль получаемого профессионального образования:
технический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы (праздничные дни)	Всего
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
I курс	37	3	-	1	-	11	52
II курс	28	5	6	2	-	11	52
III курс	12	4	21	2	2	2	43
Всего	77	12	27	5	2	24	147

2. План учебного процесса (для ОПОП по профессии)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МД, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (академических часов)					Распределение объема образовательной программы по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			1 курс		2 курс		3 курс	
					Всего	Теоретическое обучение	Лабораторных и практических занятий	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>14</i>	<i>15</i>
О.00	Общеобразовательный цикл	3/7/3	3074	1022	2052	1394	658	486	664	392	386	64	60
ОУД.01	Русский язык	-, -, Э	170	56	114	114	-	24	40	24	26		
ОУД.02	Литература	-, -, ДЗ	255	84	171	171	-	52	34	52	33		
ОУД.03	Иностранный язык	-, -, ДЗ	342	114	228	-	228	44	90	54	40		
ОУД.04	История	-, -, ДЗ	429	143	286	286	-	74	74	56	82		
ОУД.05	Физическая культура	3,3,3, ДЗ	270	90	180	8	172	46	66	38	30		
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	-, ДЗ	108	36	72	56	16	36	36				
ОУД.07	Астрономия	3	54	18	36	36	-				36		
ОУД.08	Математика	-, -, Э	427	142	285	285	-	52	72	72	89		
ОУД.09	Химия	-, ДЗ	234	78	156	116	40	66	90				
ОУД.10	Информатика	-, -, ДЗ	162	54	108	-	108	22	44	30	12		
ОУД.11	Физика	-, -, Э	330	110	220	164	56	70	82	30	38		
ОУД.12	Обществознание (включая экономику и право)	-, ДЗ	186	62	124	124	-					64	60
ОУД.13	Родной язык	3	54	18	36	36	-		36				
ОУД.14	Родная литература	3	54	18	36	36	-			36			
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	1/1/2	252	84	168	94	74	-	42	76	0	18	32
ОП.01	Электротехника	-, ДЗ	75	25	50	24	26					18	32
ОП.02	Охрана труда	Э	66	22	44	44				44			
ОП.03	Материаловедение	Э	63	21	42	18	24		42				
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	3	48	16	32	8	24			32			
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>14</i>	<i>15</i>

П.00	Профессиональный цикл												
ПМ.00	Профессиональные модули	0/8/5	768	256	512	298	214	72	68	54	100	94	124
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	Э	306	102	204	104	100	72	68	32	32		
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения	ДЗ	54	18	36	20	16	36					
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	-, -, Э	252	84	168	84	84	36	68	32	32		
УП.01	Учебная практика	-, -, -, ДЗ			9 нед. 324			36	72	18	72	36	90
ПП.01	Производственная практика	-, ДЗ			16 нед. 576						216	324	36
ПМ.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров	Э	366	122	244	162	82			22	68	94	60
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий В и С	-, -, ДЗ	366	122	244	162	82			22	68	94	60
УП.02	Учебная практика	-, -, ДЗ			3 нед. 108					54	36	18	
ПП.02	Производственная практика	ДЗ			5 нед. 180							18	162
ПМ.03	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами	Э	96	32	64	32	32						64
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	ДЗ	48	16	32	12	20						32
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов		48	16	32	20	12						32
УП.03	Учебная практика	ДЗ			1 нед. 36								36
ПП.03	Производственная практика	ДЗ			5 нед. 180								180
ФК.00	Физическая культура	ДЗ	80	40	40	-	40					40	-
	ВСЕГО	4/16/10	4174	1402	2772	1786	986	558	774	522	486	216	216
	Промежуточная аттестация				180			18	18	18	54	-	72
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация				72								72 (2нед)
	ИТОГО	4/16/10	4174	1402	4428= 2772+1404+ 180+72	1786	986	612	864	612	864	612	864
Консультации из расчета 4 часов на одного обучающегося в год				Всего				1 курс		2 курс		3 курс	
								1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
					Дисциплин и МДК			558	774	522	486	216	216

Государственная итоговая аттестация Выпускная квалификационная работа: выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа	Учебной практики	36	72	72	108	54	126
	Производственной практики	-	-	-	216	342	378
	Экзаменов	-	1	1	4	-	3
	Дифференцированных зачетов	1	2	-	4	-	9
	Зачетов	-	1	2	1	-	-

**3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии
23.01.03 Автомеханик**

№ п/п	Наименование
Кабинеты по общеобразовательным дисциплинам:	
1	Русского языка и литературы
2	Истории
3	Иностранного языка
4	Математики
5	Физики
6	Химии и биологии
7	Информатики
Кабинеты по профессиональному циклу:	
8	Электротехники
9	Устройства автомобилей
10	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
Лаборатории:	
11	Технического обслуживания, ремонта автомобилей и технических измерений
Мастерские:	
12	Слесарная
13	Электромонтажная
Тренажерные комплексы:	
14	по вождению автомобиля
Спортивный комплекс:	
15	Спортивный зал
16	Стрелковый тир
Залы:	
17	Библиотека, читальный зал
18	Актовый зал

4. Пояснительная записка.

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГБПОУ СО «Пугачевский политехнический лицей» разработан на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии **190631.01 Автомеханик**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 701 от 02 августа 2013 года с изменениями от 09.04.2015г. (зарегистрировано в Минюсте России 20 августа 2013 г. № 29498);
- Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон об образовании);
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 15 декабря 2014 г. N 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. n 464»;
- Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 291 от 18 апреля 2013 года с изменениями от 18.08.2016г.;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 декабря 2014 г. № 1645 « О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- приказом Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 с изменениями от 17.11.2017г. «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 октября 2013 г. № 1186 с изменениями 31.08.2016г. «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;
- рекомендациями ФИРО 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 от 17 марта 2015 года;
- письмо Министерства образования и науки РФ от 20 июня 2017г. № ТС – 194/08 Об организации изучения учебного предмета «Астрономия».

Организация учебного процесса и режим занятий:

- начало занятий 01 сентября ежегодно;

- обязательная учебная нагрузка обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС СПО -36 часов в неделю;
- продолжительность учебной недели - пятидневная;
- продолжительность урока – 45 мин.
- продолжительность занятий - группировка парами;
- формы и процедуры текущего контроля знаний: контрольные работы и задания, отчеты по практическим, лабораторным, творческим работам, технические диктанты, отчеты по урокам на производстве, тестирование и др., результаты которых используются для накопительных систем оценивания за семестр по отдельным дисциплинам и профессиональным модулям, где не предусматривается промежуточная аттестация;
- формы проведения консультаций: групповые и индивидуальные, письменные и устные;
- учебная практика организована в учебных мастерских лицея, производственная практика проводится на предприятиях и в организациях на основе заключенных договоров с предприятиями-работодателями;
- общая продолжительность каникул составляет 24 недели, в том числе на первом году обучения 11 недель (из них 2 недели в зимний период), на втором году обучения 11 недель (из них 2 недели в зимний период), на третьем году обучения 2 недели в зимний период;
- при проведении лабораторных и практических занятий по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам, учебных занятий по иностранному языку и физической культуре, практическом обучении (учебной и производственной практик) учебная группа может делиться на подгруппы не менее 8 человек.

На 2 курсе в летний период с юношами проводятся 5-дневные учебные сборы на базе в/ч.

4.1. Общеобразовательный цикл

1. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 часа), распределено на учебные дисциплины общеобразовательного цикла ОПОП СПО (ППКРС) – общие и по выбору из обязательных предметных областей, изучаемые на базовом и профильном уровнях.
2. На самостоятельную внеаудиторную работу отводится 50% учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки.
3. Итоговый контроль по общеобразовательным дисциплинам проводится в форме обязательных экзаменов по учебным дисциплинам «Русский язык», «Математика» и в соответствии с профилем подготовки - по «Физике», по остальным дисциплинам - в форме дифференцированного зачета.
4. Срок освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 82 недели из расчета:
 - теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) - 57 недель;
 - промежуточная аттестация - 3 недели;
 - каникулы - 22 недели.
5. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение - 57 недель, 2052 часа, распределяется на обязательную учебную нагрузку с учетом профиля получаемого профессионального образования (технический профиль).

4.2. Формирование структуры ООП с учетом вариативной части

Образовательная программа включает вариативную часть в объеме 144 часов.

Часы, выделенные на вариативную часть, были использованы на:

- углубление подготовки по профессиональным модулям,
- на овладение профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности.

Индекс	Наименование учебных циклов, разделов, дисциплин, модулей	Часов обязательных учебных занятий по БУП	Распределение вариативной части	Часов обязательных учебных занятий по учебному плану
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	168	-	168
ОП.01	Электротехника	50	-	-
ОП.02	Охрана труда	44	-	-
ОП.03	Материаловедение	42	-	-
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	32	-	-
П.00	Профессиональный цикл	368	144	512
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения	36	-	36
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	168	-	168
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории С	100	144	244
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных станций	32	-	32
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов	32	-	32
Ф.00	Физическая культура	40	-	40
	ИТОГО:	576	144	720

4.3. Формы проведения консультаций

Формы проведения консультаций: групповые и индивидуальные, письменные и устные;

4.4. Формы проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с Положением о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации студентов лица. В соответствии с Письмом Департамента профессионального образования от 20.10.2010 г. № 12-696 «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО», разъяснениями ФИРО по организации промежуточной аттестации; по

общеобразовательному циклу - примерным положением по итоговому контролю учебных достижений обучающихся при реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования в пределах образовательной программы НПО/СПО (одобрено научно-методическим советом Центра профессионального образования ФГАУ ФИРО, протокол № 1 от 15 февраля 2012 г.) формами аттестации приняты зачет, экзамен и экзамен (квалификационный).

Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик. Форма аттестации по учебной практике – ДЗ (диф. зачет), по МДК – ДЗ (диф. зачет) и/или Э (экзамен), по производственной практике – ДЗ (диф. зачет).

4.5. Формы проведения государственной итоговой аттестации.

Государственная итоговая аттестация проводится в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968 с изменениями от 17.11.2017г. «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» государственными экзаменационными комиссиями в форме защиты выпускной квалификационной работы - выпускной практической квалификационной работы и письменной экзаменационной работы - для выпускников, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

4.6. Параметры практикоориентированности.

В учебном плане выделено 286 часов на лабораторные и практические занятия по обязательной части циклов ОПОП.

Практикоориентированность учебного плана составляет 76 %.