



Утверждаю:
Директор ФЦПО 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 **35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства**

Квалификация: Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства 4 разряда
Водитель автомобиля

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 **35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства**

Квалификация: Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства 4 разряда
Водитель автомобиля

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 (праздн. дни)	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	38	3	-	-	-	11	52
Пкурс	28,5	3,5	7	2	-	11	52
Шкурс	10,5	5,5	20	3	2	2	43
Всего	77	12	27	5	2	24	147

2. План учебного процесса

индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (академических часов)					Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			1 курс		2 курс		3 курс	
					Всего занятий	Теоретическое обучение	лабораторных и практических занятий	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
								576	792	576	450	162	216
16/1 нед.	22/2 нед.	16/1 нед.	12,5/9,5 нед.	4,5/11,5 нед.	6/14 нед.	ПА 0 нед.	0 нед.	0 нед.	2 нед.	1 нед.	2 нед.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
О.00	Общеобразовательный цикл	3/7/3	3074	1022	2052	1394	658	474	664	436	354	56	68
ОУД.01	Русский язык	-, -, Э	170	56	114	114	-	24	40	24	26		
ОУД.02	Литература	-, -, ДЗ	255	84	171	171	-	24	42	64	41		
ОУД.03	Иностранный язык	-, -, ДЗ	342	114	228	-	228	70	84	50	24		
ОУД.04	История	-, -, ДЗ	429	143	286	286		74	74	76	62		
ОУД.05	Физическая культура	3,3,3,ДЗ	270	90	180	8	172	36	64	54	26		
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	247	38	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	-					56	68
ОУД.13	Родной язык	3	54	18	36				36				
ОУД.14	Родная литература	3	54	18	36						36		
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	1/4/0	294	98	196	64	132	38	44	68		20	26
ОП.01	Основы технического черчения	-, ДЗ	57	19	38	12	26	18	20				
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	-, ДЗ	66	22	44	12	32	20	24				
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	ДЗ	54	18	36	14	22			36			
ОП.04	Основы электротехники	-, ДЗ	69	23	46	18	28					20	26
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	3	48	16	32	8	24			32			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
П.00	Профессиональный цикл												

ПМ.00	Профессиональные модули	0/10/3	726	242	484	248	236	64	84	72	96	66	102
ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	Э	321	107	214	90	124	64	84	42	24		
МДК.01.01	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве	-, -, ДЗ	156	52	104	40	64	34	48	22			
МДК.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	-, -, ДЗ	165	55	110	50	60	30	36	20	24		
УП.01	Учебная практика	-, -, ДЗ			<i>5 нед. (180)</i>			36	72	36	36		
ПП.01	Производственная практика	-, ДЗ			<i>12 нед. (432)</i>						252	180 **	
ПМ.02	Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	Э	147	49	98	30	68				20	32	46
МДК.02.01	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	-, -, ДЗ	147	49	98	30	68				20	32	46
УП.02	Учебная практика	-, -, ДЗ			<i>5 нед. (180)</i>						36	72	72
ПП.02	Производственная практика	-, ДЗ			<i>13 нед. (468)</i>							144	324**
ПМ.03	Транспортировка грузов	Э	258	86	172	128	44			30	52	34	56
МДК.03.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «С»	-, -, ДЗ	258	86	172	128	44			30	52	34	56
УП.03	Учебная практика	-, -, ДЗ			<i>2 нед. (72)</i>						18	18	36
ПП.03	Производственная практика	ДЗ			<i>2 нед. (72)</i>								72 **
Ф.К. 00	Физическая культура	З, ДЗ	80	40	40		40					20	20
	ВСЕГО:		4174	1402	2772	1706	1066	576	792	576	450	162	216
	Промежуточная аттестация				180						72	36	72
ГИА.	Государственная итоговая аттестация				72								72 (2нед)
	ИТОГО:	4/21/6	4174	1402	4428= 2772+1404 +180+72	1706	1066	612	864	612	864	612	864
Консультации из расчета 4 часов на одного обучающегося в год				Всего	0			1 курс		2 курс		3 курс	
								1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.

Государственная (итоговая) аттестация Выпускная квалификационная работа: выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа	Дисциплин и МДК	576	792	576	450	162	216
	Промежуточной аттестации	-	-	-	72	36	72
	Учебной практики	36	72	36	90	90	108
	Производственной практики	-	-	-	252	324	396
	Экзаменов	-	-	-	3	1	2
	Дифференцированный зачет	-	4	2	6	1	8
	Зачетов	-	1	2	1	-	-

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

35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

№	Наименование
Кабинеты по общеобразовательным дисциплинам:	
1	Русского языка и литературы
2	Истории и обществознания
3	Иностранного языка
4	Математики
5	Физики
6	Химии и биологии
7	Информатики
Кабинеты по профессиональному циклу:	
8	Инженерной графики
9	Материаловедения
10	Технической механики
11	Управления транспортным средством и безопасности движения
12	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
Лаборатории:	
12	Электротехники
13	Тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин и автомобилей
14	Оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм.
15	Технологии производства продукции растениеводства
16	Технологии производства продукции животноводства
Мастерские:	
17	Слесарная
18	Пункт технического обслуживания
Тренажерные комплексы:	
19	Тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством
Полигоны:	
20	Трактородром
Спортивный комплекс:	
21	Спортивный зал

22	Стрелковый тир
Залы:	
23	Библиотека, читальный зал
24	Актовый зал

4. Пояснительная записка.

Нормативная база реализации образовательной программы среднего профессионального образования:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. № 740 с изменениями от 09.04.2015г. «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии **110800.02.Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства** (зарегистрировано в Минюсте России 20 августа 2013 г № 29506).
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 с изменениями от 15.12.2014г. «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. с изменениями от 18.08.2016г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 с изменениями от 29.06.2017г. «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего 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.

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, максимальная учебная нагрузка, включая все виды внеаудиторной работы, в т.ч. консультации (из расчета 4 часов на одного обучающегося на каждый учебный год) составляет 54 часа в неделю;
- продолжительность учебной недели - пятидневная;
- формы и процедуры текущего контроля знаний: контрольные работы и задания, отчеты по практическим, лабораторным, творческим работам, технические диктанты, отчеты по практикам, 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

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.

На самостоятельную внеаудиторную работу отводится 50% учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки.

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 зачета, дифференцированного зачета.

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.

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 вариативной части образовательной программы

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	196	-	196

ОП.01	Основы технического черчения	38	-	38
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	44	-	44
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	36	-	36
ОП.04	Основы электротехники	46	-	46
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	32	-	32
П.00	Профессиональный цикл	340		
МДК.01.01	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве	104	-	104
МДК.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	90	30	110
МДК.02.01	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	76	22	98
МДК.03.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»	70	102	172
Ф.00	Физическая культура	40	-	40
	ИТОГО:	576	144	720

4.3. 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, дифференцированный 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 (дифференцированный зачет), по МДК – ДЗ (дифференцированный зачет) и/или производственной практике – ДЗ (дифференцированный зачет).

4.4. 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.

4.5. Параметры практикоориентированности.

В учебном плане выделено 408 часов на лабораторные и практические занятия по обязательной части циклов ОПОП.

Практикоориентированность учебного плана составляет 85 %.