

Согласован
Директор ЗАО ПЗ «Раздолье»
Никонова З.В.
« 30 » апреля 2019г

Утвержден
Распоряжением № 31
« 6 » мая 2019г

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования
Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Ленинградской области «Мичуринский многопрофильный техникум»
по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности
35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования
Базовой подготовки
Квалификация: техник - механик
Форма обучения - дневная
Нормативный срок обучения – 3 года и 10 мес.
на базе основного общего образования

Профессии по ОК 016-94
11442 Водитель автомобиля
18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
19205 Тракторист - машинист сельскохозяйственного производства

Год начала подготовки по УП 2019

2.1 План учебного процесса 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)								Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам/триместрам, (час. в семестр/триместр)							
				самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем							I курс		II курс		III курс		IV курс	
					всего учебных занятий	Нагрузка на дисциплины и МДК			По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем. 17 нед.	2 сем. 24 нед.	3 сем. 16 нед.	4 сем. 19 нед.	5 сем. 14 нед.	6 сем. 14 нед.	7 сем. 8 нед.	8 сем. 9 нед.
						Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
ОУП.00	Общеобразовательные учебные дисциплины	63/7ДЗ/3Э	1476		1476	1007	451				18	614	844						
	Общие учебные предметы	33/5ДЗ/2Э	1058		1058	786	260				12	480	566						
ОУП.01	Русский язык	13, 2Э	97		97	91					6	34	57						
ОУП.02	Литература	2ДЗ	126		126	126						51	75						
ОУП.03	Математика	13, 2Э	298		298	252	40				6	151	141						
ОУП.04	Иностранный язык	2ДЗ	119		119	20	99					34	85						
ОУП.05	История	2ДЗ	119		119	119						47	72						
ОУП.06	Физическая культура	2ДЗ	133		133	12	121					34	99						
ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности	2ДЗ	71		71	71						34	37						
ОУП.08	Астрономия	1З	41		41	41						41							
	Индивидуальный проект	1ДЗ	54		54	54						54							
	Предметы по выбору из обязательных предметных областей	23/2ДЗ/1Э	383		383	186	191				6	134	243						
ОУП.09	Информатика	2ДЗ	119		119	40	79					34	85						
ОУП.10	Физика	13, 2Э	165		165	100	59				6	51	108						
ОУП.11	Химия	13, 2ДЗ	99		99	46	53					49	50						
	Дополнительные учебные предметы	23	35		35	35							35						
ОУП.12	Родной язык	23	35		35	35							35						
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	63/2ДЗ/1Э	468	28	440	82	358							136	76	92	56	80	
ОГСЭ.01	Основы философии	5ДЗ	46	10	36	30	6									36			
ОГСЭ.02	История	33	46	10	36	30	6							36					
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной	43,63, 7ДЗ	172		172		172							32	38	28	28	46	

	деятельности																	
ОГСЭ.04	Физическая культура	43,63, 7Э	160		160		160						32	38	28	28	34	
ОГСЭ.05	Психология общения	33	44	8	36	22	14						36					
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	23/1Э	144	36	108	82	26						68	40				
ЕН.01	Математика	53,6Э	96	24	72	64	8						32	40				
ЕН.02	Экологические основы природопользования	53	48	12	36	18	18						36					
П.00	Профессиональный цикл	83/10ДЗ/7Э	3312	733	1535				1044				338	445	179	199	181	193
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	83/6ДЗ	612	144	468	220	248						176	196	38	58		
ОПД.01	Инженерная графика	4ДЗ	64	12	52		52						32	20				
ОПД.02	Техническая механика	43,6ДЗ	112	22	90	42	48							38	24	28		
ОПД.03	Материаловедение	4ДЗ	50	12	38	18	20						16	22				
ОПД.04	Электротехника и электроника	4ДЗ	50	12	38	18	20						18	20				
ОПД.05	Основы гидравлики и теплотехники	33	42	10	32	16	16						32					
ОПД.06	Основы агрономии	33	40	10	30	22	8						30					
ОПД.07	Основы зоотехнии	43	30	10	20	10	10							20				
ОПД.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	43	28	8	20	10	10							20				
ОПД.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	43	40	8	32	16	16						16	16				
ОПД.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	6ДЗ	40	12	28	24	4								14	14		
ОПД.11	Правовые основы профессиональной деятельности	63	24	8	16	12	4									16		
ОПД.12	Охрана труда	33	24	8	16	16							16					
ОПД.13	Безопасность жизнедеятельности	4ДЗ	68	12	56	16	40						16	40				
ПМ.00	Профессиональные модули	4ДЗ/7Э	2700	589	1067				1044				162	249	141	141	181	193
ПМ.01	Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц	4Э	465	73	284	151	61		108				162	122				
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	4ДЗ	228	41	187	142	45						117	70				
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	4ДЗ	129	32	97	81	16						45	52				
УП.01	Учебная практика		36						36									
ПП.01	Производственная практика		72						72									
ПМ.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники	4Э	334	99	127	80	47		108					127				
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	4ДЗ	226	99	127	80	47							127				
УП.02	Учебная практика		36						36									
ПП.02	Производственная практика		72						72									
ПМ.03	Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники	6Э	852	138	282	166	116		432						141	141		
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и	5Э	210	69	141	83	58								141			

	механизмов																			
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства	6ДЗ	210	69	141	83	58											141		
УП.03	Учебная практика		144							144										
ПП.03	Производственная практика		288							288										
ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих или должностей служащих	8КЭ	1049	279	374	154	220			396								181	193	
МДК.04.01	Освоение профессии Тракторист – машинист с/х производства	7Э	316	135	181	71	110											181		
МДК.04.02	Освоение профессии Водитель автомобиля	8Э	337	144	193	83	110												193	
УП	Учебная практика		180							180										
ПП	Производственная практика		216							216										
ПДП	Преддипломная практика		144																	
ГИА	Государственная итоговая аттестация		216																	
ГИА 01	Подготовка выпускной дипломной работы		144																	
ГИА 02	Демонстрационный экзамен		36																	
ГИА 03	Защита выпускной дипломной работы		36																	
	Промежуточная аттестация		180																	
	Самостоятельная работа			797																
	Всего	22/19_дз/12_э	5940							1044		18	614	844	542	561	271	255	261	193
													614	844	542	561	271	255	261	193
																2		4	5	
															4			8		6
																				144
													3		2	1	1	1	1	2
													6		7	1	3	1		
													7	5	5		3			

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

№	Наименование
Кабинеты общеобразовательных дисциплин	
1	Русского языка и литературы
2	Математики
3	Физики
4	Химии
5	Иностранного языка
6	Информатики
7	Основ безопасности жизнедеятельности
Кабинеты специальных дисциплин	
1	Кабинет общепрофессиональных дисциплин
2	ПДД
3	Сельскохозяйственных машин
4	Автомобилей
Мастерские	
1	Слесарная
2	Тракторов
3	Автомобилей
Спортивный комплекс	
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион
3	Тренажерный зал
Залы	
1	Библиотека, читальный зал с выходом в интернет
2	Актный зал

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ленинградской области «Мичуринский многопрофильный техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №1564 от 09.12.2016, зарегистр. Министерством юстиции (рег. №44896 от 22.12.2016) 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

Нормативные документы:

-Устав ГБПОУ ЛО «ММТ»

-273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. ст.68 ч.3;

-Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.06.2014 г. №632 «Об установления соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2013 г.№1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.09.2009 г. №354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.09.2009 г. №355;

-Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2015 г. №247 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»;

-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 17.05.2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего 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.

4.1. Организация учебного процесса и режим занятий

-максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет (в условиях 6-дневной учебной недели) – 36 часов в неделю;

-продолжительность занятий – 1 академический час, возможна группировка парами;

-с целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся применяются: входной контроль, текущий контроль, итоговый контроль;

-при реализации специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования предусматриваются учебная и производственная практика. Практика учебная и производственная, на которую отводится 29 недель, проводятся непрерывно (концентрированно) на предприятиях Приозерского и Выборгского районов Ленинградской области по договорному

соглашению (после изучения каждого профессионального модуля) на протяжении всего периода обучения.

-общая продолжительность каникул составляет 34 недели.

4.2. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы СПО сформирован в соответствии с Разъяснениями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (Технологический профиль) в пределах основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17 марта 2015 г. N 06-259)

4.3. Формирование вариативной части ОПОП

Общий объем основной профессиональной образовательной программы на базе основного общего образования составляет 5940 часов, из них на вариативную часть отведено 1296 часов

Часы вариативной части распределены на увеличение объема часов по учебным дисциплинам цикла «Профессиональные модули», с целью получения студентами профессий:

- Водитель автомобиля категории «В» «С»
- Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования 3-4 разряды
- Тракторист- машинист сельскохозяйственного производства категории «В» «С» «Д» «Е»

4.5. Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

В рамках ГИА проводится демонстрационный экзамен