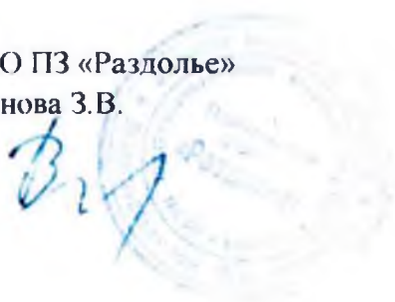


Согласован
Директор ЗАО ПЗ «Раздолье»
Никонова З.В.



Утвержден
Приказом № 29/1
сентября 2017 г

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 специальности

35.02.07 Механизация сельского хозяйства

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 категории «В», «С»

18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных
машин и оборудования 3-4 разрядов

19205 Тракторист- машинист
сельскохозяйственного производства
категории «В» «С» «Д» «Е»

2017 год

Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ОПОП ОУ

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ленинградской области «Мичуринский многопрофильный техникум» разработан на основе:

1. Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности **35.02.07 «Механизация сельского хозяйства»** утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №456 от 7 мая 2014 года, (зарег. Министерством юстиции рег. №32506 30 мая 2014.), и дополнен для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.
2. Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
3. Устава ГБПОУ ЛО «Мичуринский многопрофильный техникум»
4. Сан ПиН 2.4.3.1186-ОЗ, утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2003г. № 2,
5. Положения об учебной и производственной практике ГБПОУ ЛО «Мичуринский многопрофильный техникум»
6. Положения о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся ГБПОУ ЛО «Мичуринский многопрофильный техникум»
7. Рекомендаций Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований Федеральных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (доработанные ФГАУ «ФИРО» 25.02.2015 года)

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

1. Начало учебного года 1 сентября, окончание в соответствии с графиком учебного процесса. Продолжительность учебной недели – шестидневная учебная неделя.
2. Максимальная учебная нагрузка обучающихся - 54 часа, включает в себя 36 часов аудиторной нагрузки, направленной на изучение дисциплин и МДК обязательной и вариативной части ОПОП и 18 часов внеаудиторной нагрузки (самостоятельная работа студента по видам деятельности). Учебные занятия проводятся парами, продолжительность одного урока составляет 45 минут.
3. Виды самостоятельной работы студента: выполнение домашнего задания, конспектирование, самостоятельное изучение отдельных тем и разделов по дисциплине или МДК. Объем самостоятельной работы соответствует ФГОС по специальности и составляет 50% от обязательной учебной нагрузки.
4. Предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика (по профилю специальности и преддипломная практика) Практика проводится в соответствии с Положением об учебной и производственной практике студентов

осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (приказ Минобрнауки России от 26.11.2009 г. № 673).

5. Текущий контроль предусматривает систематическую проверку знаний и умений обучающихся по всем изучаемым в данном семестре дисциплинам, он осуществляется на учебных занятиях (уроке, лабораторных работах и практических занятиях, контрольной работе), в период прохождения производственной (профессиональной) практики, внеаудиторной самостоятельной работы. Для улучшения текущего контроля знаний и умений студентов в образовательном учреждении введены обязательные контрольные работы по дисциплинам.
6. Промежуточная аттестация является основной формой контроля учебной работы обучающихся и проводится в каждом семестре.
7. Формы проведения промежуточной аттестации обучающихся: зачёт, дифференцированный зачёт, экзамен, курсовая работа;
8. Общая продолжительность каникул составляет не менее 10 недель в учебном году на 1,2,3 курсах и 2 недели на 4 курсе
9. По дисциплине «Физическая культура» предусмотрены еженедельно 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки (за счёт различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях).
10. Для подгрупп девушек 70 процентов учебного времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», отведённого на изучение основ военной службы, используется на освоение основ медицинских знаний.
11. Консультации предусмотрены в объёме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год. Формы проведения консультаций: групповые и индивидуальные, устные и письменные.
12. В техникуме применяется пятибалльная и зачётная система оценок.
13. На 1 курсе проходит итоговая аттестация по дисциплинам общеобразовательного цикла. Обязательные экзамены по русскому языку (письменно), математике (письменно) и физике (устно).
14. Государственная (итоговая) аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа).
Обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

1.3. Общеобразовательный цикл

В соответствии с ФГОС нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по профессии среднего профессионального образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего (полного) общего образования, увеличивается на 52 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 недель, промежуточная аттестация – 2 недели, каникулярное время – 11 недель.

В первый год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению основной профессиональной образовательной программы СПО.

Для реализации общеобразовательной подготовки в образовательном учреждении используются примерные программы по общеобразовательным дисциплинам для специальностей СПО. (Рекомендации ФГАУ «ФИРО» протокол № 3 от 21 июля 2015 г.)

Промежуточная аттестация при освоении программы среднего (полного) общего образования проводится в форме дифференцированных зачетов.

Завершающим этапом промежуточной аттестации являются итоговые экзамены по русскому языку, математике, физике.

1.4. Формирование вариативной части ОПОП

Основная профессиональная образовательная программа состоит из инвариантной и вариативной частей в объеме 2880 часов. На вариативную часть циклов ОПОП отведено 864 часа. Этот объем часов распределен на общепрофессиональные дисциплины и учебные модули следующим образом: Общепрофессиональные дисциплины – 206 часов, а так же в цикле профессиональные модули увеличен объем времени на 658 часов с целью изучения предметов для получения 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»

Часы инвариантной части распределены между предметами общепрофессионального цикла и на дисциплины и модули профессионального цикла.

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.

1.5. Порядок аттестации обучающихся

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

Конкретные формы, виды, сроки и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине, междисциплинарному курсу и профессиональному модулю устанавливаются рабочими программами и доводится до сведения обучающихся в течении первых двух месяцев от начала обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств позволяющие оценить уровень освоения общих и профессиональных компетенций. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации рассматриваются на заседании методического совета техникума и утверждаются заместителем директора по учебной работе.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- * оценка уровня освоения дисциплин;
- * оценка компетенций обучающихся.

Периодичность промежуточной аттестации обучающихся устанавливается графиком учебного процесса и включает в себя наличие зимней и летней сессии.

Консультации для обучающихся предусматриваются образовательным учреждением в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год, в том числе в период реализации программы среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, и не учитываются при расчете объемов учебного времени.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации учащихся не превышает - 6, в количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10.

НаГосударствующая (итоговую) аттестацию отводится 6 недель и включает в себя подготовку (4 недели) и защиту выпускной квалификационной работы (2 недели),

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяется на основе порядка проведения государственной (итоговой) аттестации выпускников по программе СПО с законом РФ "Об образовании" № 273 - ФЗ от 29.12.2012 г., а также на основании Положения о выполнении и защите выпускной квалификационной работы.

1.6 Учебная, производственная практика (по профилю специальности) и преддипломная практика.

При реализации ОПОП СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная практика, производственная практика (по профилю специальности) и преддипломная практика.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводится в рамках профессиональных модулей рассредоточено по семестрам.

Преддипломная практика, предусмотренная ФГОС СПО, является обязательной для всех студентов, осваивающих основные профессиональные образовательные программы, она реализуется по направлению образовательного учреждения; обязательная учебная нагрузка обучающихся при прохождении преддипломной практики составляет 36 часов в неделю.

Учебная практика в составе учебных дисциплин и профессиональных модулей составляет 11 недель, производственная практика (по профилю специальности) в составе профессиональных модулей составляет 18 недель. Преддипломная практика - 4 недели.

1.7. Другое

Реализация ОПОП обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины. Опыт работы в организациях соответствующей профессиональной сфере, является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение студентами профессионального цикла. Стажировка в профессиональных организациях для данных преподавателей составляет не реже 1 раза в 3 года.

Техникум предоставляет студентам возможность оперативного обмена информацией с отечественными образовательными учреждениями, организациями и доступом к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам в сети Интернет.

Техникум располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий. Дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовкой учебной практики, предусмотренных учебным планом.

Материально-техническая база соответствует действующим санитарно-гигиеническим и противопожарным нормам.

План учебного процесса

Индекс	Наименование дисциплин	Формы промежуточной аттестации	Максимальная учебная нагрузка	Самостоятельная работа студента	Обязательные учебные занятия в том числе				Распределение обязательных учебных занятий по курсам и семестрам							
					ВСЕГО	Теоретическое обучение	Лабораторные и практич.занятия	Курсовой проект	1 курс		2курс		3 курс		4 курс	
									1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 Сем	8 сем
1	2	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
ОУД.00	Общие образовательные дисциплины	2/6/1			850				382	468						
ОУД 01	Русский язык и литература	2Э	292	97	195	195			85	110						
ОУД.02	Иностранный язык	2Дз	175	58	117		117		51	66						
ОУД.03	Математика: алгебра, начала анализа, геометрия.	2Э	351	117	234	214	20		102	132						

ОГСЭ.02	История	33	72	24	48	48					48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	3,4,5,6 37Дз	240	80	160		160				41	25	32	29	33	
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,4,5,6,3 7Дз	240	80	160	4	156				41	25	32	29	33	
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	1/1/0			72	52	20				50		22			
ЕН.01	Математика	3 Дз	75	25	50	30	20				50					
ЕН.02	Экологические основы природопользования	53	33	11	22	22							22			
П.00	Профессиональный цикл		3588	1196	2392	1572	810	10			396	634	418	398	222	324
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		1305	435	870	592	268	10			264	294	119	139	30	24
ОП.01	Инженерная графика	4Дз	111	37	74		74				36	38				
ОП.02	Техническая механика	4Дз	120	40	80	70	10				40	40				
ОП.03	Материаловедение	33	60	20	40	20	20				40					
ОП.04	Электротехника и электронная техника	43	105	35	70	50	20				40	30				
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники	43	63	21	42	32	10					42				
ОП.06	Основы агрономии	5Дз	84	28	56	46	10						56			
ОП.07	Основы зоотехнии	6Дз	84	56	56	46	10							56		
ОП.08	Информационные технологии в	43	51	17	34	14	20					34				

	профессиональной деятельности															
ОП.09	Метрология, стандартизация, и подтверждение качества	33	63	21	42	22	20				42					
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга		60	20	40	20	10	10				40				
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности	43	51	17	34	34						34				
ОП.12	Охрана труда	33	51	17	34	34					34					
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности	4Дз	102	34	68	48	20				32	36				
ОП.14	Основы законодательства в сфере дорожного движения	6Э	135	45	90	70	20						45	45		
ОП.15	Основы безопасного управления транспортным средством	53	27	9	18	18							18			
ОП.16	Основы организации перевозок	6з	21	7	14	14								14		
ОП.17	Первая помощь	6Э	36	12	24	18	6							24		
ОП.18	Слесарное дело	8Дз	81	27	54	36	18								30	24
ПМ.00	Профессиональные модули		2283	761	1522	980	542				132	340	299	259	192	300
ПМ.01	Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц	5Э	993	331	662	422	240				132	340	131	59		

МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	6Дз	843	281	562	382	180				132	240	131	59		
Раздел 1	Назначение и общее устройство с/х машин	4Дз	258	86	172	112	60				72	100				
Раздел 2	Назначение и общее устройство тракторов	4Э	300	100	200	140	60				60	140				
Раздел 3	Назначение и общее устройство автомобилей	6Э	285	95	190	130	60						131	59		
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	4Дз	150	50	100	40	60					100				
УП.01	Учебная практика	3Дз			72						72					
ПП.01	Производственная практика	4Дз			144							144				
ПМ.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники(2 курс)	6Э	321	107	214	174	40						92	122		
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	6з	111	37	74	64		10					32	42		
МДК.02.02	Технологии механизированных работ в растениеводстве	6з	105	35	70	50	20						30	40		
МДК.02.03	Технологии механизированных работ в	6з	105	35	70	50	20						30	40		

МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации	8Дз	114	38	76	66		10							38	38
УП.04	Учебная практика	8Дз			72											72
ПП.04	Производственная практика	8Дз			108											108
К.00	Консультации				400											
	Всего								607	797	576	684	504	504	288	324
ПДП	Преддипломная практика				4нед											
ГИА	Государственная итоговая аттестация				6 нед.											
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 400час.)					всего	Дисциплин и МДК		12	12	15	14	14	12	7	5	
Государственная (итоговая) аттестация						Учебной практики				72		144		108	72	
1. Программа базовой подготовки						Производственной практики					144		288	108	108	
1.1. Выпускная квалификационная работа						Экзаменов			3	1	1	1	5		2	
Выполнение выпускной квалификационной работы с _21.05_ по _16.06_ (всего 4 нед.)						Диф. зачетов			7	2	6	2	4	4	7	
Защита выпускной квалификационной работы с _18.06_ по _30.06_ (всего 2 нед.).						Зачетов			2	5	5	4	6			

Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских

№	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

