

Пояснения к учебному плану

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГБПОУ РО «Пухляковский агропромышленный техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 454 от 07.05.2014 г., зарегистрированном Министерством юстиции (рег. № 32871 от 26.06.2014 г.) 35.02.05 Агрономия.

Данный учебный план рассчитан на работу по шестидневной рабочей неделе. Занятия планируется проводить парами, разделяя их на два академических часа по 45 минут с перерывом между часами 5 минут. Перерыв между парами учебных занятий составляет 10 минут. Большой перерыв, рассчитанный на прием пищи – не менее 45 минут.

Реализация общеобразовательной подготовки запланирована в соответствии Рекомендациями 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 (Письмо Министерства образования и науки РФ № 06-259 от 17.03.2015 г.), уточнений указанных рекомендаций, одобренных Научно-методическим советом Центра профессионального образования и систем квалификаций ФГАУ «ФИРО» (Протокол № 3 от 25 мая 2017 г.). Профиль специальности 35.02.05 Агрономия – естественнонаучный. Учебный год начинается с 1 сентября и разделен на два семестра: I семестр начинается с 1 сентября до конца календарного года, II семестр начинается с начала календарного года и заканчивается в конце июня. При реализации общеобразовательной подготовки запланировано проведение трех экзаменов (2 недели) во втором семестре по обязательным дисциплинам и одной профильной: русский язык (письменно), математика (письменно), биология (устно), химия (устно). На основании Приказа Минобрнауки России № 506 от 07.06.2017 г. «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 05 марта 2004 г. № 1089», письма Минобрнауки России № 08-1352 от 19.07.2017 г. «Об изучении астрономии» и письма Минобрнауки Ростовской области № 24/4.2-3562/м от 16.08.2017 г.» в учебные планы включена дисциплина «Астрономия». По остальным дисциплинам при промежуточной аттестации будут использоваться дифференцированные зачеты (за исключением дисциплины «Физическая культура» в I семестре – зачет, во 2-ом семестре – дифференцированный зачет). Обязательная учебная нагрузка запланирована из расчета 36 часов в неделю, максимальная учебная нагрузка – 54 часа. На первом курсе запланировано проведение консультаций в объеме 100 часов. При проведении консультаций преимущество отдается устным формам: групповой и/или индивидуальной. При обучении студентов на 1-м курсе запланированы каникулы в объеме 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период.

При составлении рабочего учебного плана по реализации основной профессиональной образовательной программы при обучении студентов на 2-4 курсах были использованы ФГОС СПО (см. выше) и Письмо Минобрнауки России № 12-696 от 20.10.2010 «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО». Ежегодно при обучении со второго по четвертый курс учебные занятия начинаются с 1 сентября, а заканчиваются в зависимости от курса обучения в соответствии с графиком учебного процесса. При планировании учебного процесса были соблюдены нормативы по объему каникул (10-11 недель за учебный год, в том числе не менее 2 недель в зимний период; за 2 г. 10 мес. – 23 недели). Так, на втором курсе для каникул отведено 11 недель, из которых 2 недели – в зимний период. На третьем курсе отведено 10 недель каникул, из которых 2 недели – в зимний период. На четвертом (заключительном) курсе предусмотрены 2 недели зимних каникул.

На основании решения Педагогического совета техникума и согласования с председателями цикловых комиссий, время, отведенное на вариативную часть в объеме 1242 часа максимальной учебной нагрузки, было использовано для увеличения объема часов на изучение профессионального цикла и введения отдельных дисциплин в общий гуманитарный и социально-экономический цикл. Распределение вариативной части было осуществлено следующим образом:

На общий гуманитарный и социально-экономический цикл (ОГСЭ) из вариативной части было отведено 105 часов максимальной учебной нагрузки (70 часов обязательной учебной нагрузки), которые использованы для введения дисциплины «Русский язык и культура речи». Дисциплина была введена с целью расширения возможностей образовательного учреждения по воспитанию культурных и грамотных специалистов, в том числе по развитию у студентов общих и профессиональных компетенций: ОК1-ОК10, ПК4.3, ПК4.5.

На математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН) было отведено 27 часов максимальной учебной нагрузки вариативной части. К 48 часам максимальной учебной нагрузки по дисциплине «Экологические основы природопользования» (32 часа обязательной учебной нагрузки) из вариативной части добавлено 27 часов максимальной учебной нагрузки (18 часов обязательной учебной нагрузки). Эта дисциплина является необходимой для последующего изучения таких профессиональных модулей, как: ПМ.01 Реализация агротехнологий различной интенсивности; ПМ.02 Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия.

На профессиональный цикл (П) при планировании отведено 1110 часов максимальной учебной нагрузки вариативной части (740 часов обязательной). При этом на общепрофессиональный цикл (ОП) было отведено 112 часов максимальной учебной нагрузки вариативной части (72 часа обязательной), а на освоение профессиональных модулей (ПМ) – 998 часов максимальной учебной нагрузки (668 часов обязательной), учитывая региональные особенности технологии производства продукции растениеводства, технологии производства плодов и ягод, технологии производства винограда, технологии производства овощей.

Практика является обязательным разделом ОПОП. Она представляет собой вид

учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ОПОП СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики. Производственную практику планируется проводить в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Все учебные и производственные практики проводятся концентрированно в рамках соответствующих профессиональных модулей. 1188 часов (33 недели), отведенные на практическое обучение (учебные и производственные практики (по профилю специальности)) были распределены следующим образом:

Курс обучения	Семестр	Даты		Продолжительность		Учебная или производственная практика	
		начало	окончание	нед.	час.	Код	Наименование
2	4	07.05	20.05	2	72	УП.02.01	Земледелие с почвоведением
		21.05	27.05	1	36	УП.02.02	Агрохимия
		28.05	10.06	2	72	УП.01.02	Технология производства плодов и ягод (уборка урожая ранних косточковых культур)
		11.06	24.06	2	72	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
<i>Итого:</i>				7	252		
3	5	01.09	07.09	1	36	УП.01.04	Технология производства овощей
		15.09	28.09	2	72	УП.01.05	Механизация и автоматизация сельскохозяйственного производства
		13.10	19.10	1	36	УП.01.01	Технология производства продукции растениеводства
		20.10	26.11	1	36	УП.01.03	Технология производства винограда (обрезка)
	6	16.02	22.02	1	36	УП.01.02	Технология производства плодов и ягод (обрезка сада)
		06.04	19.04	2	72	УП.01.03	Технология производства винограда (обрезка)
		20.04	26.04	1	36	УП.01.01	Технология производства продукции растениеводства
		27.04	03.05	1	36	УП.01.04	Технология производства овощей
		04.05	24.05	3	108	УП.05.01	Цветоводство
		25.05	31.05	1	36	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
		01.06	07.06	1	36	УП.01.06	Защита растений
		15.06	05.07	3	108	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
		<i>Итого:</i>				18	648
4	7	01.09	07.09	1	36	УП.01.02	Технология производства плодов и ягод (помология)
		08.09	14.09	1	36	УП.01.03	Технология производства винограда (ампелография)
		06.10	12.10	1	36	УП.01.03	Технология производства винограда (обрезка)

Курс обучения	Семестр	Даты		Продолжительность		Учебная или производственная практика	
		начало	окончание	нед.	час.	Код	Наименование
		17.11	23.11	1	36	УП.03.01	Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства
4	7	24.11	07.12	2	72	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	8	16.03	29.03	2	72	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
<i>Итого:</i>				8	288		
Всего:				33	1188		

Производственную (преддипломную) практику в объеме 4 недель (144 часа) запланировано проводить в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. При этом при прохождении преддипломной практики студенты должны дублировать производственную деятельность руководителей подразделений, собирать и/или уточнять информацию (в том числе экономическую) для дополнения (редактирования) выпускной квалификационной работы.

Практикоориентированность учебного плана с учетом общеобразовательной подготовки составляет 55,59%, без учета общеобразовательной подготовки (т.е. только профессиональная подготовка) – 64,21%.

На каждом курсе со второго по четвертый планируется проведение консультаций в объеме по 100 часов (25 студентов × 4 часа = 100 часов, за весь период обучения – всего 400 часов). При проведении консультаций преимущество отдается устным формам: групповой и/или индивидуальной.

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

При оценивании студентов используется пятибалльная система оценки по следующим ориентировочным критериям, указанным далее. Оценка «отлично»: полно раскрыто содержание материала в объёме программы; чётко и правильно даны определения и раскрыто содержание; доказательства проведены на основе математических выкладок; ответ самостоятельный, при ответе использованы знания, приобретённые ранее; твёрдые практические навыки. Оценка «хорошо»: раскрыто основное содержание материала; в основном правильно даны определения, понятия; ответ самостоятельный; материал изложен неполно, при ответе допущены неточности, нарушена последовательность изложения; допущены небольшие неточности при выводах и использовании терминов; практические навыки нетвёрдые. Оценка «удовлетворительно»: усвоено основное содержание материала, но изложено фрагментарно, не всегда последовательно; определения и понятия даны не чётко; допущены ошибки при промежуточных математических выкладках в выводах; неумение использовать знания, полученные ранее; практические навыки слабые. Оценка «неудовлетворительно»: основное содержание учебного материала не раскрыто; не даны ответы на дополнительные вопросы преподавателя; допущены грубые ошибки в определениях,

доказательства теорем не проведено; нет практических навыков в использовании материала.

Текущий контроль освоения студентами программного материала учебных дисциплин и междисциплинарных курсов может иметь следующие виды: входной, оперативный и рубежный. Текущий контроль знаний может быть устным или письменным. Для проведения текущего контроля преподаватели используют различные методы и средства, обеспечивающие объективность оценки знаний и умений студентов. Текущий контроль по дисциплинам и междисциплинарным курсам цикла проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Курсовые работы планируются на третьем и четвертом курсах по МДК.01.01 Технология производства продукции растениеводства; МДК.01.02 Технология производства винограда; МДК.01.04 Технология производства овощей; МДК.04.01 Управление структурным подразделением организации.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов. По всем дисциплинам, по которым не предусмотрено проведение экзамена, предусмотрено проведение дифференцированного зачета. Исключение составляет дисциплина «Физическая культура», по которой по нечетным семестрам запланирована промежуточная аттестация в форме зачета. По профессиональным модулям, при изучении которых не предусмотрено достаточное количество форм промежуточной аттестации (не считая квалификационных экзаменов) возможно использование рейтинговой накопительной системы оценки знаний. Зачеты, дифференцированные зачеты, курсовые работы (проекты) проводятся за счет времени, отведенного на изучение дисциплины, междисциплинарного курса, профессионального модуля.

Экзамены:

Курс	Семестр	Неделя	Экзамены	
			Тип	Код и наименование дисциплины, междисциплинарного курса или профессионального модуля
1	2	2	промежуточный	БД.01 Русский язык
			промежуточный	БД.04 Математика
			промежуточный	ПД.02 Химия
			промежуточный	ПД.03 Биология
2	3	1	промежуточный	ЕН.01 Экологические основы природопользования
			промежуточный	ОП.04 Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
			промежуточный	ОП.05 Микробиология, санитария и гигиена
	4	0,5	промежуточный	ОП.01 Ботаника и физиология растений
квалификационный ПМ.2.ЭК			ПМ.02 Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия	
3	5	0,5	промежуточный	МДК.01.01 Технология производства продукции растениеводства
			промежуточный	МДК.01.05 Механизация и автоматизация сельскохозяйственного производства
			промежуточный	ОП.07 Основы экономики, менеджмента и маркетинга
	6	1,5	промежуточный	МДК.01.02 Технология производства винограда
			промежуточный	МДК.01.03 Технология производства плодов и ягод
			промежуточный	МДК.01.04 Технология производства овощей
			промежуточный	МДК.01.06 Защита растений

Курс	Се- местр	Неделя	Экзамены	
			Тип	Код и наименование дисциплины, междисциплинарного курса или профессионального модуля
4	7	0,5	квалификационный ПМ.5.ЭК	ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: 19524 Цветовод
			промежуточный	МДК.01.08 Семеноводство с основами селекции
			промежуточный	МДК.03.01 Технология хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства
	8	1,0	Квалификационный ПМ.1.ЭК	ПМ.01 Реализация агротехнологий различной интенсивности
			промежуточный	ОП.09 Метрология, стандартизация и подтверждение качества
			промежуточный	ОП.11 Охрана труда
			Квалификационный ПМ.4.ЭК	ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства
			Квалификационный ПМ.3.ЭК	ПМ.03 Технология хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства
Всего		7,0		

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа). Обязательное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Проведение Государственного экзамена не предусмотрено.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин; оценка компетенций обучающихся. Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы в рамках изучения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности».

Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики.