



Директор _____
БПОУ ОО «Глазуновский сельскохозяйственный техникум»
«30» августа 2018 г.
Приказ № 216 от 30.08.2018

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования

БПОУ ОО «Глазуновский сельскохозяйственный техникум»
наименование образовательного учреждения

по специальности среднего профессионального образования
35.02.05 Агронмия

по программе базовой подготовки

Квалификация: агроном

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 3 года и 10 мес.
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования –
естественнонаучный

1. Пояснительная записка.

1.1. Нормативная база реализации ОПОП

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена БПОУ ОО «Глазуновский сельскохозяйственный техникум» разработан на основе ФГОС СПО, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ № от 7 мая 2014 г. N 454., зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 32871 от 26 июня 2014 г.) 35.02.05 Агротехника, Базисного учебного плана, Устава техникума, Рекомендаций по формированию учебного плана ОПОП СПО, Рекомендаций по реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

1.2.1. Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно Учебному плану.

1.2.2. Обязательная аудиторная учебная нагрузка студентов составляет 36 академических часов, максимальный объем учебной нагрузки составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы.

1.2.3. Продолжительность учебной недели 6 дней

1.2.4. Учебные занятия состоят из уроков по 45 минут. Уроки по одной учебной дисциплине или профессиональному модулю сгруппированы парами.

1.2.5. Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию студентов.

Оценка качества подготовки обучающихся оценивается в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин; оценка компетентности обучающихся.

Текущий контроль знаний осуществляется в форме проверочных работ, защиты отчетов по практическим занятиям и лабораторным работам, письменного и устного опроса, тестирования и др.;

Система оценок, форм, порядка промежуточной аттестации студентов определяется Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации студентов в БПОУ ОО «Глазуновский сельскохозяйственный техникум».

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов техникума не превышает 8, а количество зачетов -10. Знания и умения студентов определяются оценками «отлично» («5»), «хорошо» («4»), «удовлетворительно» («3»), «неудовлетворительно» («2»), «зачтено» («зачет»).

1.2.6. Учебная практика в рамках профессиональных модулей реализуется как концентрированно, так и рассредоточено параллельно с аудиторными занятиями; производственная практика по профилю специальности и преддипломная практика проводится концентрированно.

1.2.7. Консультации проводятся из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций – устные, групповые, индивидуальные.

1.2.8. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 10–11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период.

1.2.9. Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломной работы). Тематика дипломной работы соответствует содержанию нескольких профессиональных модулей. Форма и порядок проведения государственной (итоговой) аттестации определяется Программой ГИА по специальности, утвержденной директором техникума.

1.3. Общеобразовательный цикл

1.3.1. Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы по специальности 35.02.05 Агротехника среднего профессионального образования сформирован с учетом естественно-научного профиля получаемого профессионального образования. Общеобразовательный цикл сформирован на основании Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) среднего

(полного) общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 17 марта 2012г. №413 (зарегистрирован Минюстом России 07.06.2012 г. рег. № 24480) реализуемого в пределах образовательных программ среднего профессионального образования с учетом профиля получаемого профессионального образования, в соответствии с федеральными базисными учебными планами и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования (приказ Минобрнауки России от 09.03.2004 г. № 1312 в редакции приказов Минобрнауки России от 01.02.2012г. №74), Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013г. №464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (в редакции Приказа Минобрнауки России от 22.01.2014г. №31). Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учётом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (Письмо департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО №06-259 от 17.03.2015 года). Приказ Министерства образования и науки РФ №506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утв. приказом Министерства образования РФ от 5 марта 2004г. №1089»

1.3.2. Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета:

теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) 39 нед.

промежуточная аттестация 2 нед.

каникулярное время 11 нед.

1.3.3. Общеобразовательные предметы изучаются на первом курсе.

1.3.4. При этом на основы безопасности жизнедеятельности отводится 70 часов (приказ Минобрнауки России от 20.09.2008 г. № 241.

1.3.5. В состав общих обязательных для освоения общеобразовательных учебных дисциплин входят: русский язык, литература, иностранный язык, математика, история, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности, астрономия. Дисциплина «Астрономия» изучается в объеме 36 часов.

Формирование состава общеобразовательных дисциплин по выбору из обязательных предметных областей определено с учетом профиля:

Информатика;

Физика;

Химия;

Биология.

1.3.6. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1404 часа), распределено следующим образом общие обязательные для освоения общеобразовательные учебные дисциплины – 808 часов, общеобразовательные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей – 377 часов, оставшиеся часы (219 часа) направлены на увеличение дисциплин:

- математика на 17 часов;

- физика: на 59 часа.

- химия на 54 часов;

- биология на 89 часов.

1.3.7. Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла предусматривается проводить в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

1.3.8. Формы промежуточной аттестации – зачеты, дифференцированные зачеты и экзамены: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО.

Экзамены проводятся по русскому языку, математике, биологии. По русскому языку и математике – в письменной форме, по профильным дисциплинам – в устной форме, кроме того, по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов (в том числе по русскому языку и литературе) в избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно – исследовательской, социальной, иной) – в форме защиты индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется в течение одного года в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом.

1.4. Формирование вариативной части ОПОП

Обязательная часть учебных циклов ППССЗ составляет 1908 часов, вариативная часть учебных циклов ППССЗ – 828 часа. Часы вариативной части распределены следующим образом:

ОГСЭ.В.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл – 120 часов

«Русский язык и культура речи» - 56 часов,

«Основы социологии и политологии» - 40 часов,

«Культурология» - 40 часов

ЕН.В.00 Математический и общий естественнонаучный цикл – 100 часов

«Математика» - 40 часов,

«Информатика» - 60 часов

ОП.В.00 Общепрофессиональные дисциплины – 330 часов

«Свекловодство» - 40 часов,

«Цветоводство» - 58 часов,

«Основы предпринимательского дела» - 60 часов,

«Основы бухгалтерского учета» - 40 часов,

Оставшиеся **132** часов использованы на увеличение общепрофессиональных дисциплин:

Ботаника и физиология растений - 32 часа;

Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства – 48 часов;

Основы животноводства – 20 часов;

Информационные технологии в профессиональной деятельности – 28 часов.

ПМ.В.00. Профессиональные модули – 262 часа

1.5. Порядок аттестации обучающихся

На промежуточную аттестацию (экзамены) отводится 7 недель, в течение учебного года предусмотрено её рассредоточенное проведение. Аттестация проводится после освоения соответствующих программ дисциплин и профессиональных модулей.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины, система оценок – пятибалльная.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

При реализации профессиональной образовательной программы по специальности 35.02.05. Агронмия предусматривается выполнение курсовых работ по:

- МДК 01.01 Технологии производства продукции растениеводства;

- МДК 04.01. Управление структурным подразделением организации.

После изучения всех составных элементов программы профессиональных модулей: теоретической части каждого модуля (МДК) и прохождения практик проводится комплексный экзамен.

Промежуточная аттестация (сессия) проходит в определенный период времени, проводится 2 раза в год.

Экзамены и зачеты проводятся по окончании изучения дисциплины или курса. Количество зачетов и дифференцированных зачетов не превышает 10 в течение учебного года (без учета зачетов по дисциплине "Физическая культура"), количество экзаменов - 8.

По завершению освоения профессиональных модулей проводятся комплексные экзамены (КЭ), квалификационный экзамен (Экв) – после освоения ПМ 05. Выполнение работ по одной или нескольким должностям служащих, профессиям рабочих, они направлены на проверку сформированности компетенций и готовности выпускника к выполнению вида профессиональной деятельности, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ППСЗ» федерального государственного образовательного стандарта. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен с оценкой/ не освоен».

Для того чтобы не превышать допустимое количество экзаменов (не более 8 в учебном году) и зачетов (не более 10 в год) аттестация по отдельным МДК и практике/ам проводится в виде комплексного (комбинированного) экзамена или дифференцированного зачета по всем МДК в составе этого модуля.

Итоговая государственная аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, на которую отводится 2 недели - с 17 по 30 июня. На выполнение выпускной квалификационной работы отводится 4 недели - с 20 мая по 16 июня.

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.

Порядок проведения ГИА и требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются на основании Программы государственной итоговой аттестации по специальности.

1.6. Программа подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)

1.6.1. По дисциплине «Физическая культура» еженедельно предусмотрены 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях.

1.6.2. Для подгрупп девушек 48 часов (70% учебного времени), отведенного на изучение основ военной службы, в рамках дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» используется на освоение основ медицинских знаний.

1.6.3. На первом курсе в первую неделю летних каникул предусмотрено проведение учебных сборов для юношей (согласно пункта 1 статьи 13 ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»).

1.6.4. Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ППСЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

1.6.5. Учебная и производственная практика (по профилю специальности) проводятся образовательным учреждением, при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей, реализуется концентрированно, в несколько периодов, в рамках профессиональных модулей.

Учебная практика проводится:

на 2 курсе - ПМ. 02. - Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия-72 ч; ПМ.05. - Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих – 108 ч.

на третьем курсе - ПМ.01. - Реализация агротехнологий различной интенсивности -360 часов, ПМ. 05. - Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих – 72 ч.

на четвертом курсе ПМ.01. - Реализация агротехнологий различной интенсивности -180 часов, ПМ.03. - Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства – 72 часа, ПМ.04. - Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства -72 часа.

В рамках ПМ 05 студенты осваивают следующие дополнительные профессии рабочих, которые рекомендуются к освоению в рамках программы подготовки специалистов среднего звена по специальности: 16668 Плодоовощевод, 18104 Садовник, 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, 19524 Цветовод. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Производственная практика должна проводиться в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

1.6.6. Производственная практика (по профилю специальности) проводится на 2 курсе -2 недели (72 часа), 4 курсе– 5 недель (180 часов).

1.6.7. Аттестация по итогам производственной практики (дифференцированный зачет) проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

1.6.8. Преддипломная практика организуется на 4 курсе перед защитой выпускной квалификационной работы в течение 4 недель (144 часа). По окончании преддипломной практики студенты составляют отчет с приложениями всех необходимых документов.

2. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39	0	-	-	2	-	11	52
II курс	33	5	2	-	2	-	10	52
III курс	28	12	-	-	1	-	11	52
IV курс	15	9	5	4	2	6	2	43
Всего	115	26	7	4	7	6	34	199

3. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	№ п/п	Наименование дисциплин	Формы промежуточной аттестации	Макс. учебная нагрузка студентов	Самост. учебн. нагрузка студента	Обязательные учебные занятия				Распределение по курсам и семестрам							
						Всего	в том числе			I КУРС		II КУРС		III КУРС		IV КУРС	
							Теоретическое обучение	лаборат. и ПЗ	курсовое проектирование	1 семестр 17 недель	2 семестр 22 недель	3 семестр 16 недель	4 семестр 17 недель	5 семестр 14 недель	6 семестр 14 недель	7 семестр 6 недель	8 семестр 9 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
				6210	2070	4140	2470	1630	40	612	792	576	612	504	504	216	324
ОД	00	Общеобразовательные дисциплины	0 з /12 дз /4 э	2106	702	1404	928	476		612	792						
ОУД	01	Русский язык	ДЗ, Э	105	33	72	58	14		34	44						
ОУД	01.01	Родной язык (русский)	-	9	3	6	6	-		-	6						
ОУД	02	Литература	-ДЗ	177	60	117	117	-		48	69						
ОУД	03	Иностранный язык	-ДЗ	177	60	117	-	117		48	69						
ОУД	04	Математика	ДЗ, Э	259	86	173	141	32		80	93						
ОУД	05	История	-, Э	175	58	117	91	26		48	69						
ОУД	06	Физическая культура	ДЗ, ДЗ	175	58	117	15	102		52	65						
ОУД	07	Основы безопасности жизнедеятельности	-ДЗ	105	35	70	50	20		34	36						
ОУД	08	Астрономия	ДЗ	54	18	36	21	15		-	36						
ОУД	09	Информатика	-ДЗ	150	50	100	64	36		54	46						
ОУД	10	Физика	-ДЗ	234	78	156	100	56		68	88						
ОУД	11	Химия	-ДЗ	243	81	162	120	42		78	84						
ОУД	12	Биология	ДЗ, Э	243	82	161	145	16		68	93						
ОГСЭ	00	Общий гуманитарный социально-экономический цикл	9з/5дз/0э	815	279	536	230	306				208	68	104	96	24	36
ОГСЭ	01	Основы философии	ДЗ	58	10	48	48	-						48			
ОГСЭ	02	История	ДЗ	58	10	48	48	-				48					
ОГСЭ	03	Иностранный язык	-3,-3,-ДЗ	201	49	152	-	152				32	34	28	28	12	18
ОГСЭ	04	Физическая культура	3,3,3,3,3,ДЗ	304	152	152	8	144				32	34	28	28	12	18
ОГСЭ	05	Русский язык и культура речи	3	78	22	56	46	10				56					
ОГСЭ	06	Основы социологии и политологии	ДЗ	58	18	40	40	-				40					
ОГСЭ	07	Культурология	3	58	18	40	40	-							40		
ЕН	00	Математический и общий естественнонаучный цикл	2 з /1дз /0 э	190	58	132	76	56				40	60		32		
ЕН	01	Экологические основы природопользования	ДЗ	48	16	32	26	6							32		
ЕН	02	Математика	3	58	18	40	20	20				40					
ЕН	03	Информатика	3	84	24	60	30	30					60				

Индекс	№ п/п	Наименование дисциплин	Формы промежуточной аттестации	Макс. учебная нагрузка студентов	Самост. учебн. нагрузка студента	Обязательные учебные занятия				Распределение по курсам и семестрам							
						Всего	в том числе			I КУРС		II КУРС		III КУРС		IV КУРС	
							Теоретическое обучение	лаборат. и ПЗ	курсовое проектирование	1 семестр 17 недель	2 семестр 22 недель	3 семестр 16 недель	4 семестр 17 недель	5 семестр 14 недель	6 семестр 14 недель	7 семестр 6 недель	8 семестр 9 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
П.	00	Профессиональный цикл	6 з /14_{дз} /10_з	3099	1031	2068	1236	792	40			328	484	400	376	192	288
ОП.	00	Общепрофессиональные дисциплины	4 з /9_{дз} /3_з	1343	447	896	558	338				200	174	92	134	58	238
ОПД.	01	Ботаника и физиология растений	-,Э	144	48	96	56	40				50	46				
ОПД.	02	Основы агрономии	Э	90	30	60	48	12				60					
ОПД.	03	Основы животноводства и пчеловодства	-,ДЗ	120	40	80	58	22				40	40				
ОПД.	04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	-,ДЗ	146	48	98	66	32				50	48				
ОПД.	05	Микробиология, санитария и гигиена	З	48	16	32	16	16						32			
ОПД.	06	Основы аналитической химии	З	48	16	32	16	16							32		
ОПД.	07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	ДЗ	90	30	60	50	10						60			
ОПД.	08	Правовые основы профессиональной деятельности	ДЗ	72	24	48	40	8									48
ОПД.	09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	ДЗ	48	16	32	20	12								32	
ОПД.	10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	З,-	90	30	60	34	26							34	26	
ОПД.	11	Охрана труда	З	48	16	32	26	6									32
ОПД.	12	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	20	48							68		
ОПД.	13	Свекловодство	ДЗ	60	20	40	20	20									40
ОПД.	14	Цветоводство	Э	87	29	58	30	28									58
ОПД.	15	Основы предпринимательского дела	ДЗ	90	30	60	30	30									60
ОПД.	16	Основы бухгалтерского учета	ДЗ	60	20	40	28	12					40				
ПМ.	00	Профессиональные модули	0 з /5_{дз} /7_з	1756	584	1172	678	454	40			128	310	308	242	134	50
ПМ.	01	Реализация агротехнологий различной интенсивности	КЭ			1206						44	308	602	252		
			0 з /1_{дз} /2_з	901	307	594	336	238	20			44	308	242			
МДК.	01.01	Технологии производства продукции растениеводства	-,Э,-,-	302	102	200	110	70	20			44	82	74			
МДК.	01.02	Семеноводство с основами селекции	-,,-,-	138	48	90	58	32					48	42			
МДК.	01.03	Кормопроизводство	-,,-,-	114	38	76	50	26						76			
МДК.	01.04	Механизация технологий в растениеводстве	-,,-,-	164	58	106	52	54						56	50		
МДК.	01.05	Агрометеорология	-,,-,-	48	16	32	16	16						32			
МДК.	01.06	Защита растений	-,,-,-	135	45	90	50	40						90			

УП	01	Учебная практика	-,-,-			540									360	180	
ПП	01	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ			72										72	

Индекс	№ п/п	Наименование дисциплин	Формы промежуточной аттестации	Макс. учебная нагрузка студента	Самост. нагрузка студента	Обязательные учебные занятия			Распределение по курсам и семестрам								
						Всего	в том числе			I КУРС		II КУРС		III КУРС		IV КУРС	
							Теоретическое обучение	лаборат. и ПЗ	курсовое проектирование	1 семестр 17 недель	2 семестр 22 недель	3 семестр 16 недель	4 семестр 17 недель	5 семестр 14 недель	6 семестр 14 недель	7 семестр 6 недель	8 семестр 9 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
ПМ.	02	Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия	0 з /1 дз /2 з	364	120	244	158	86				96	148				
			КЭ			388						96	292				
МДК	02.01	Технологии обработки и воспроизводства плодородия почв	Э,-	253	83	170	108	62				96	74				
МДК	02.02	Агрохимия	-,-	111	37	74	50	24					74				
УП	02	Учебная практика	-,-			72							72				
ПП	02	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ			72							72				
ПМ.	03	Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства	КЭ			196										196	
МДК	03.01	Технологии хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства	0 з /1 дз /1 з	132	44	88	62	26								88	
УП	03	Учебная практика	-			72										72	
ПП	03	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ			36										36	
ПМ.	04	Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства	0 з /2 дз /1 з			240										46	194
			КЭ														
МДК	04.01	Управление структурным подразделением организации	-,ДЗ	144	48	96	42	34	20							46	50

Индекс	№ п/п	Наименование дисциплин	Формы промежуточной аттестации	Макс. учебная нагрузка студента	Самост. учебная нагрузка студента	Обязательные учебные занятия			Распределение по курсам и семестрам								
						Всего	в том числе			I КУРС		II КУРС		III КУРС		IV КУРС	
							Теоретическое обучение	лаборат. и ПЗ	курсовое проектирование	1 семестр р 17 неделя	2 семестр р 22 неделя	3 семестр р 16 неделя	4 семестр р 17 неделя	5 семестр р 14 неделя	6 семестр р 14 неделя	7 семестр р 6 неделя	8 семестр р 9 неделя
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
УП	04	Учебная практика	-,-,-			72											72
ПП	04	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ			72											72
ПМ.	05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	0 з /0 дз /1 з			330						32	226	72			
		Экв		215	65	150	80	70				32	118				
МДК	05.01.	16668 Плодоовощевод	-,-,-	75	25	50	26	24				32	18				
УП	05.01	Учебная практика	-,-,-			54							54				
МДК	05.02	18103 Садовник		70	20	50	26	24					50				
УП	05.02	Учебная практика				54							54				
МДК	05.03	19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства/19524 Цветовод		70	20	50	28	22					50				
УП	05.03	Учебная практика				72								72			
ПП	05	Производственная практика (по профилю специальности)															
ПДП.	00	Производственная практика (преддипломная)															144
ГИА	00	Государственная итоговая аттестация															*
		Итого теоретическое обучение								612	792	576	612	504	504	216	324
		Итого учебная практика экзамены									24	12	12	12		12	12
		Консультации 4 часа на 1 обучающегося в год								50	50	50	50	50	50	50	50
Государственная итоговая аттестация				Изучаемых дисциплин и МДК						12	12	12	13	10	11	6	8
1. Программа базовой подготовки				Курсовых проектов (работ)						-	-	-	-	-	1	-	1
1.1. Дипломная работа Выполнение дипломной работы с <u>18мая по 16 июня</u> (всего 4 нед.) Защита дипломной работы с <u>17 июня по 30 июня</u> (всего 2 нед.)				Экзаменов						-	4	2	2	2	-	2	2
				Зачетов						-	-	3	3	2	5	1	1
				Дифференцированный зачет						4	8	2	3	2	2	3	7

Индекс	№ п/п	4. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА	Семестр	Неделя
УП	01	Учебная практика	4,5,6,7,8	26
ПП	02	Производственная практика (по профилю специальности)	4,7,8	7
ПП	03	Производственная практика (преддипломная)	8	4
		ВСЕГО:	4,5,6,7,8	37
5. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ				
		Программа базовой подготовки		
ГИ	01	Подготовка выпускной квалификационной работы	8	4
ГИ	02	Защита выпускной квалификационной работы	8	2

Зам. директора: _____

6. ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМЫХ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ И МАСТЕРСКИХ	
№ п/п	Наименование
	Кабинеты:
1.	социально-экономических дисциплин;
2.	русского языка, культуры речи и литературы
3.	иностранного языка;
4.	животноводства и пчеловодства;
5.	экологических основ природопользования;
6.	безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
7.	математики
8.	информационных технологий в профессиональной деятельности;
	Лаборатории:
9.	химии
10.	биологии
11.	физики
12.	ботаники и физиологии растений
13.	микробиологии, санитарии и гигиены
14.	земледелия и почвоведения
15.	агрохимии
16.	сельскохозяйственной мелиорации и агрометеорологии
17.	защиты растений
18.	семеноводства с основами селекции
19.	механизации и автоматизации сельскохозяйственного производства
20.	технологии производства продукции растениеводства
21.	технологии хранения и переработки продукции растениеводства
22.	метрологии, стандартизации и подтверждения качества
	СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион
	Коллекционно-опытное поле (участок).
	Полигоны
1.	трактородром
2.	Залы
1.	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет, актовый зал