

«Утверждаю»
Директор  Сеферова О.В.
БПОУ ОО «Глазуновский сельскохозяйственный техникум»

«28» августа 2019 г.
Приказ № 134 от 28.08.2019 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования

БПОУ ОО «Глазуновский сельскохозяйственный техникум»

наименование образовательного учреждения

по специальности среднего профессионального образования

35.02.06 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции»

по программе базовой подготовки

Квалификация: технолог

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 3года 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 07 мая 2014 г. № 455, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 32969 от 04 июля 2014 г) 35.02.06 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», 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 35.02.06 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» среднего профессионального образования сформирован с учетом

естественнонаучного 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 ОБЖ отводится 70 часов (приказ Минобрнауки России от 20.09.2008 г. № 241), на физическую культуру – по три часа в неделю (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 г. № 889).

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, 18 часов на дисциплину – родной язык (русский), оставшиеся часы (211 часа) направлены на увеличение дисциплин:

- математика на 17 часов;

- физика: на 53 часа.

- химия на 48 часов;

- биология на 83 часа.

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 2016 часов, вариативная часть учебных циклов ППССЗ – 864 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» - 32 часов,

«Основы права» - 32 часов

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

Информационные технологии в профессиональной деятельности – 100 часов

П.00 Профессиональный цикл – 300 часов

МДК 01.02 «Защита растений» - 80 часов,

МДК 01.03 Технологические машины в сельском хозяйстве -60 часов,

МДК 01.04 Селекция и семеноводство сельскохозяйственных культур – 60 часов,

МДК 01.05 Земледелие с основами мелиорации -60 часов,

МДК 01.06 Агрехимия – 40 часов.

Оставшиеся **344** часов использованы на увеличение дисциплин профессионального цикла.

1.5. Порядок аттестации обучающихся

На промежуточную аттестацию (экзамены) отводится 5 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 35.02.06. Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции предусматривается выполнение курсовых работ по:

- МДК 01.01 Технология 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 (КЭ).

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, 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 ППССЗ» 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 (КЭ) или дифференцированного зачета по всем МДК в составе этого модуля.

Итоговая государственная аттестация проводится в форме защиты дипломной 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 пункту 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 ППССЗ 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.01 - Производство и первичная обработка продукции растениеводства -108 ч.

на 3-ем курсе - ПМ.01 Производство и первичная обработка продукции растениеводства -144 ч. ПМ. 02 Производство и первичная обработка продукции животноводства -108; ПМ.05. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих – 72 ч, ПМ. 03 Хранение, транспортировка и реализация сельскохозяйственной продукции – 108 часов

на 4-ом курсе - ПМ. 02 Производство и первичная обработка продукции животноводства -72; ПМ 04 Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства и животноводства -72 ч.

В рамках ПМ 05 студенты осваивают следующие дополнительные профессии рабочих, которые рекомендуются к освоению в рамках программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 35.02.06 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции»: 17282 Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья/ 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.

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 проводится на 3 курсе (по профилю специальности) – 6 недель (216 часов) и на 4 курсе – 4 недели.

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	-	-	-	2	-	11	52
II курс	37	3	-	-	2	-	10	52
III курс	22	12	6	-	1	-	11	52
IV курс	21	4	4	4	2	6	2	43
Всего	119	19	10	4	7	6	34	199

3. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	№ п/п	Наименование дисциплин	Формы промежуточной аттестации	Макс. учебная нагрузка студента	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 21 недель	5 семестр 10 недель	6 семестр 12 недель	7 семестр 10 недель	8 семестр 11 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
				6426	2142	4284	2126	2108	50	612	792	576	756	360	432	360	396
ОД	00	Общеобразовательные дисциплины	0 з /12 дз /4 э	2106	702	1404	940	464		612	792						
ОУД	01	Русский язык	ДЗ, Э	114	36	78	64	14		34	44						
ОУД	01.01	Родной язык (русский)	-, ДЗ	27	9	18	18	-		-	18						
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	225	75	150	100	50		68	82						
ОУД	11	Химия	-ДЗ	234	78	156	120	36		78	78						
ОУД	12	Биология	ДЗ, Э	234	79	155	139	16		68	87						
ОГСЭ	00	Общий гуманитарный социально-экономический цикл	9з/4дз/0э	870	334	536	204	332				200	116	88	48	40	44
ОГСЭ	01	Основы философии	ДЗ	68	20	48	48							48			
ОГСЭ	02	История	ДЗ	72	24	48	48					48					
ОГСЭ	03	Иностранный язык	3,3,-,3,3,ДЗ	230	70	160	-	160				32	42	20	24	20	22
ОГСЭ	04	Физическая культура	3,3,3,3,3,ДЗ	320	160	160	6	154				32	42	20	24	20	22
ОГСЭ	05	Русский язык и культура речи		84	28	56	46	10				56					
ОГСЭ	06	Основы социологии и политологии		48	16	32	32	-				32					
ОГСЭ	07	Основы права		48	16	32	24	8					32				
ЕН	00	Математический и общий естественно-научный цикл	1/1/0	242	70	172	86	86				100	72				
ЕН	01	Математика	3	60	20	40	20	20				40					
ЕН	02	Экологические основы природопользования		42	10	32	26	6					32				
ЕН	03	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-ДЗ	140	40	100	40	60				60	40				

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 21 недель	5 семестр 10 недель	6 семестр 12 недель	7 семестр 10 недель	8 семестр 11 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
ПМ.	02	Производство и первичная обработка продукции животноводства	0/0/2	583	185	398	178	220					60		126	212	
			КЭ														
МДК	02.01	Технологии производства продукции животноводства	-,Э	225	75	150	80	70							76	74	
МДК	02.02	Кормопроизводство	-	140	40	100	40	60							50	50	
МДК	02.03	Основы ветеринарии		90	30	60	24	36				60					
МДК	02.04	Технология первичной переработки продукции животноводства		128	40	88	34	54								88	
УП	02	Учебная практика				180									108	72	
ПП	02	Производственная практика (по профилю специальности)															
ПМ.	03	Хранение, транспортировка и реализация сельскохозяйственной продукции	0/4/1	590	190	400	160	240							186	64	150
			КЭ														
МДК	03.01	Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции	-, -ДЗ	410	130	280	112	168							66	64	150
МДК	03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции	ДЗ	180	60	120	48	72							120		
УП	03	Учебная практика				108									108		

Индекс	№ п/п	Наименование дисциплин	Формы промежуточной аттестации	Макс. учебная нагрузка студентов	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 17 недель	2 семестр 22 нед	3 семестр 16 недель	4 семестр 21 неделя	5 семестр 10 недель	6 семестр 12 недель	7 семестр 10 недель	8 семестр 11 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
ПП	03	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗ,ДЗ			288									216	72	
ПМ.	04	Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства и животноводства	0/2/1	369	123	246	120	96	30							44	202
			КЭ														
МДК	04.01	Управление структурным подразделением организации	ДЗ,-	369	123	246	120	96	30							44	202
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	0/0/1	40	10	30	14	16						30			
			Экв														
МДК	05.01.	17282 Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья/ 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства		40	10	30	14	16						30			
УП	05	Учебная практика				72								72			
ПП	05	Производственная практика (по профилю специальности)															
ПДП.	00	Производственная практика (преддипломная)	ДЗ			144											144
		Вариативная часть циклов ОПОП		1296		864											
		Итого по циклам (обязательная и вариативная часть ОПОП)		6426	2142	4284	2126	2108	50	36	36	36	36	36	36	36	36
УП.	00	Учебная практика															
ПП.	00	Производственная практика (по профилю специальности)		29 нед.		1044											
ПДП.	00	Производственная практика (преддипломная)		4 нед.													144
ПА.	00	Промежуточная аттестация		5 нед.													
ГИА	00	Государственная итоговая аттестация		6 нед.													
		Итого теоретическое обучение								612	792	576	756	360	432	360	396
		Итого учебная практика экзамены									24	12	12	12		12	12
		Консультации 4 часа в год на одного обучающегося		320						40	40	40	40	40	40	40	40
Государственная итоговая аттестация				Изучаемых дисциплин						12	12	12	16	9	8	7	4
1. Программа базовой подготовки				Курсовых проектов (работ)											1		1
1.1. Выпускная квалификационная работа				Выполнение						-	4	2	2	2	0	2	2

выпускной квалификационной работы с 20 мая по 16 июня
(всего 4 нед.) Защита выпускной квалификационной работы
с 17 июня по 30 июня (всего 2 нед.)

Зачетов	-	-	3	4	4	2	2	-
Дифференцированный зачет	4	8	2	3	2	4	2	4

Инд екс	№ п/п	4. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРАКТИКА	Семестр	Неделя
УП	01	Учебная практика	4,5,6,7	19
ПП	02	Производственная практика (по профилю специальности)	6,7,8	10
ПП	03	Производственная практика (преддипломная)	8	4
		ВСЕГО:		33
5. ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ				
		Программа базовой подготовки	8	6
ГИА	01	Подготовка выпускной квалификационной работы	8	4
ГИА	02	Защита выпускной квалификационной работы	8	2

6. ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМЫХ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ И МАСТЕРСКИХ	
№ п/п	Наименование
	Кабинеты:
1.	социально-экономических дисциплин;
2.	иностранного языка;
3.	информационных технологий в профессиональной деятельности;
4.	инженерной графики
5.	материаловедения
6.	агрономии
7.	зоотехнии
8.	товароведения сельскохозяйственной продукции
9.	экологических основ природопользования
10.	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	Лаборатории:
1.	технической механики
2.	механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственных работ
3.	микробиологии, санитарии и гигиены
4.	метрологии, стандартизации и оценки качества
5.	технологий производства продукции растениеводства
6.	технологий производства продукции животноводства
7.	кормопроизводства
8.	технологий хранения и переработки сельскохозяйственной продукции
	Мастерские: учебно-производственные
9.	Полигон: учебно-производственное хозяйство
	Спортивный комплекс:
1.	спортивный зал
2.	открытый стадион
	Залы
1.	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет, актовый зал