

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Утверждаю

Ректор

Литовченко Виктор Григорьевич

Ученым сретом ФГБОУ ВО  
Южно-Уральский ГАУ  
Протокол № 8 от 26.02.2019



26.02.2019

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
"ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

35.02.05

Агрономия

*код*

*наименование специальности*

по программе базовой подготовки

уровень образования среднее общее образование

квалификация:

агроном

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ:

2г 10м

год начала подготовки по УП

2018

профиль получаемого профессионального образования

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.05.2014

№ 454

# 1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь			Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март			Апрель			Май				Июнь			Июль			Август		
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт			27 окт - 2 ноя				29 дек - 4 янв				26 янв - 1 фев			23 фев - 1 мар			30 мар - 5 апр			27 апр - 3 май			29 июн - 5 июл				27 июл - 2 авг								
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
I																																								
II				0	0	0																0	0	0																
III	8	8	8	8	8	8															0	0	0	0																

**Обозначения:**

- 
- 0
- △
- ∴
- 8
- III
- =
- X
- \*

- Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
- Учебная практика
- Подготовка к государственной итоговой аттестации
- Промежуточная аттестация
- Производственная практика (по профилю специальности)
- Государственная итоговая аттестация
- Каникулы
- Производственная практика (преддипломная)
- Неделя отсутствует

## 2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Промежуточная аттестация			Практики						ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп		
										Учебная практика			Производственная практика (по профилю специальности)			Производственная практика (преддипломная)						Подгото- товка	Прове- дение
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	нед.	нед.						
нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.							
I	32	1152	16	576	16	576	1		1	9	1	8							10	52			
II	28	1008	13 1/2	486	14 1/2	522	1	1/2	1/2	11	3	8	2		2				10	52			
III	16	576	10	360	6	216	3	1	2	5		5	6	6		4		4	4	2	3	43	
<b>Всего</b>	<b>76</b>	<b>2736</b>	<b>39 1/2</b>	<b>1422</b>	<b>36 1/2</b>	<b>1314</b>	<b>5</b>	<b>1 1/2</b>	<b>3 1/2</b>	<b>25</b>	<b>4</b>	<b>21</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>4</b>		<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>23</b>	<b>147</b>	







<b>НО</b>	<b>Начальное общее образование</b>												
<b>ОО</b>	<b>Основное общее образование</b>												
<b>БД</b>	<b>Базовые дисциплины</b>												
<b>ПД</b>	<b>Профильные дисциплины</b>												
<b>ПОО</b>	<b>Предлагаемые ОО</b>												
<b>ОГСЭ</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	<b>ОК 1.</b>	<b>ОК 2.</b>	<b>ОК 3.</b>	<b>ОК 4.</b>	<b>ОК 5.</b>	<b>ОК 6.</b>	<b>ОК 7.</b>	<b>ОК 8.</b>	<b>ОК 9.</b>			
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.			
ОГСЭ.02	История	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.			
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.			
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 2.	ОК 3.	ОК 6.									
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.			
ОГСЭ.06	Философия	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.			
<b>ЕН</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	<b>ОК 1.</b>	<b>ОК 2.</b>	<b>ОК 3.</b>	<b>ОК 4.</b>	<b>ОК 5.</b>	<b>ОК 6.</b>	<b>ОК 7.</b>	<b>ОК 8.</b>	<b>ОК 9.</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.3.</b>
		<b>ПК 1.4.</b>	<b>ПК 1.5.</b>	<b>ПК 2.1.</b>	<b>ПК 2.3.</b>	<b>ПК 3.1.</b>	<b>ПК 3.2.</b>	<b>ПК 3.3.</b>	<b>ПК 3.4.</b>	<b>ПК 3.5.</b>	<b>ПК 4.1.</b>	<b>ПК 4.2.</b>	<b>ПК 4.3.</b>
		<b>ПК 4.4.</b>	<b>ПК 4.5.</b>										
ЕН.01	Экологические основы природопользования	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.
		ПК 4.4.	ПК 4.5.										
<b>ОП</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>ОК 1.</b>	<b>ОК 2.</b>	<b>ОК 3.</b>	<b>ОК 4.</b>	<b>ОК 5.</b>	<b>ОК 6.</b>	<b>ОК 7.</b>	<b>ОК 8.</b>	<b>ОК 9.</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.3.</b>
		<b>ПК 1.4.</b>	<b>ПК 1.5.</b>	<b>ПК 2.1.</b>	<b>ПК 2.2.</b>	<b>ПК 2.3.</b>	<b>ПК 3.1.</b>	<b>ПК 3.2.</b>	<b>ПК 3.3.</b>	<b>ПК 3.4.</b>	<b>ПК 3.5.</b>	<b>ПК 4.1.</b>	<b>ПК 4.2.</b>
		<b>ПК 4.3.</b>	<b>ПК 4.4.</b>	<b>ПК 4.5.</b>									
ОП.01	Ботаника и физиология растений	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.		
ОП.02	Основы агрономии	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2.
		ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.									
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.		
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2.
		ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.									
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.1.	ПК 4.2.
		ПК 4.3.	ПК 4.4.	ПК 4.5.									
ОП.06	Основы аналитической химии	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.



МДК.03.01	Технологии хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства	ОК 1. ПК 3.4.	ОК 2. ПК 3.5.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
УП.03.01	Учебная практика	ОК 1. ПК 3.4.	ОК 2. ПК 3.5.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1. ПК 3.4.	ОК 2. ПК 3.5.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.
<b>ПМ.04</b>	<b>Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства</b>	<b>ОК 1. ПК 4.4.</b>	<b>ОК 2. ПК 4.5.</b>	<b>ОК 3.</b>	<b>ОК 4.</b>	<b>ОК 5.</b>	<b>ОК 6.</b>	<b>ОК 7.</b>	<b>ОК 8.</b>	<b>ОК 9.</b>	<b>ПК 4.1.</b>	<b>ПК 4.2.</b>	<b>ПК 4.3.</b>
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации	ОК 1. ПК 4.4.	ОК 2. ПК 4.5.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.
УП.04.01	Учебная практика	ОК 1. ПК 4.4.	ОК 2. ПК 4.5.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1. ПК 4.4.	ОК 2. ПК 4.5.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.
<b>ПМ.05</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	<b>ОК 1.</b>	<b>ОК 2.</b>	<b>ОК 3.</b>	<b>ОК 4.</b>	<b>ОК 5.</b>	<b>ОК 6.</b>	<b>ОК 7.</b>	<b>ОК 8.</b>	<b>ОК 9.</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 2.1.</b>	<b>ПК 3.4.</b>
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочего 18103 Садовник	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 2.1.	ПК 3.4.
УП.05.01	Учебная практика	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 2.1.	ПК 3.4.
<b>ПДП.00</b>	<b>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)</b>	<b>ОК 1. ПК 1.4. ПК 4.3.</b>	<b>ОК 2. ПК 1.5. ПК 4.4.</b>	<b>ОК 3. ПК 2.1. ПК 4.5.</b>	<b>ОК 4. ПК 2.2.</b>	<b>ОК 5. ПК 2.3.</b>	<b>ОК 6. ПК 3.1.</b>	<b>ОК 7. ПК 3.2.</b>	<b>ОК 8. ПК 3.3.</b>	<b>ОК 9. ПК 3.4.</b>	<b>ПК 1.1. ПК 3.5.</b>	<b>ПК 1.2. ПК 4.1.</b>	<b>ПК 1.3. ПК 4.2.</b>
<b>ГИА.00</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>ОК 1. ПК 1.4. ПК 4.3.</b>	<b>ОК 2. ПК 1.5. ПК 4.4.</b>	<b>ОК 3. ПК 2.1. ПК 4.5.</b>	<b>ОК 4. ПК 2.2.</b>	<b>ОК 5. ПК 2.3.</b>	<b>ОК 6. ПК 3.1.</b>	<b>ОК 7. ПК 3.2.</b>	<b>ОК 8. ПК 3.3.</b>	<b>ОК 9. ПК 3.4.</b>	<b>ПК 1.1. ПК 3.5.</b>	<b>ПК 1.2. ПК 4.1.</b>	<b>ПК 1.3. ПК 4.2.</b>
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	ОК 1. ПК 1.4. ПК 4.3.	ОК 2. ПК 1.5. ПК 4.4.	ОК 3. ПК 2.1. ПК 4.5.	ОК 4. ПК 2.2.	ОК 5. ПК 2.3.	ОК 6. ПК 3.1.	ОК 7. ПК 3.2.	ОК 8. ПК 3.3.	ОК 9. ПК 3.4.	ПК 1.1. ПК 3.5.	ПК 1.2. ПК 4.1.	ПК 1.3. ПК 4.2.
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	ОК 1. ПК 1.4. ПК 4.3.	ОК 2. ПК 1.5. ПК 4.4.	ОК 3. ПК 2.1. ПК 4.5.	ОК 4. ПК 2.2.	ОК 5. ПК 2.3.	ОК 6. ПК 3.1.	ОК 7. ПК 3.2.	ОК 8. ПК 3.3.	ОК 9. ПК 3.4.	ПК 1.1. ПК 3.5.	ПК 1.2. ПК 4.1.	ПК 1.3. ПК 4.2.



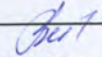
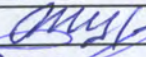
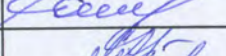
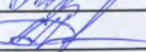

№	Наименование
	Кабинеты:
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранного языка;
3	информационных технологий в профессиональной деятельности;
4	животноводства и пчеловодства;
5	экологических основ природопользования;
6	безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
	Лаборатории:
1	ботаники и физиологии растений;
2	микробиологии, санитарии и гигиены;
3	земледелия и почвоведения;
4	агрехимии;
5	сельскохозяйственной мелиорации и агрометеорологии;
6	защиты растений;
7	семеноводства с основами селекции;
8	механизации и автоматизации сельскохозяйственного производства;
9	технологии производства продукции растениеводства;
10	технологии хранения и переработки продукции растениеводства;
11	метрологии, стандартизации и подтверждения качества.
	Коллекционно-опытное поле (участок).
	Полигоны:
1	автодром, трактородром;
2	гараж с учебными автомобилями категорий "B" и "C".
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
1	тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством.
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал,
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий,
3	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет,
2	актовый зал.

Код	Наименование ЦК
1	Общих математических и естественно-научных дисциплин
2	Общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин
3	Общепрофессиональных технических дисциплин поспециальностям «Механизация сельского хозяйства», «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства»
4	По специальностям «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)», «Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров»
5	По специальностям «Технология молока и молочных продуктов», «Технология мяса и мясных продуктов»
6	По специальности «Механизация сельского хозяйства»
7	По специальности «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства»
8	По специальности «Агрономия»
9	По специальности «Зоотехния»
10	Общепрофессиональных дисциплин по специальности «Ветеринария»
11	По специальности «Ветеринария»

## ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

<p>Учебный план программы подготовки специалистов среднего звена образовательного учреждения ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ Троицкий аграрный техникум по специальности 35.02.05 Агронимия разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.05 Агронимия, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.05. 2014 № 454, зарегистрированного Министерством юстиции РФ (рег. № 32871 от 26.06. 2014г).</p>
<p>Организация учебного процесса и режим занятий.</p>
<p>1.Графиком учебного процесса предусмотрено начало учебного года с 1 сентября. Продолжительность учебной недели составляет 5 дней . Учебные занятия сгруппированы парами, состоящими из 2 уроков, продолжительностью по 45 мин. Перерыв между парами составляет 15 мин.; обеденный перерыв - 60 мин.</p>
<p>2.Срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) базовой подготовки на базе основного общего образования в очной форме обучения составляет 3 года 10 месяцев.</p>
<p>3. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки.</p>
<p>4.Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.</p>
<p>5.Общая продолжительность каникул в учебном году составляет 10 -11 недель, в том числе 2 недели в зимний период.</p>
<p>6.Выполнение курсовой работы предусмотрено по модулю ПМ.01 Реализация агротехнологий различной интенсивности. Выполнение курсовой работы рассматривается как вид учебной деятельности по профессиональному модулю профессионального учебного цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на его изучение.</p>
<p>7.Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной работы (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).</p>
<p>8.Часть учебного времени дисциплины " Безопасность жизнедеятельности" (48 часов) отведена на изучение основ военной службы. В период обучения с юношами проводятся пятидневные учебные сборы на базе воинской части, определенной военным комиссариатом.</p>
<p>9.Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные.</p>
<p>10.Практика является обязательным разделом программы подготовки специалистов среднего звена. Она представляет собой вид учебной деятельности,направленной на формирование,закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики. Учебная практика и производственная практика ( по профилю специальности) в количестве 33 недель проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в несколько периодов. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Производственная практика (преддипломная) в количестве 4 недель реализуется перед ГИА и направлена на приобретение обучающимися практического опыта и освоение видов профессиональной деятельности по специальности, проверку их готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку и выполнение выпускной квалификационной работы (дипломной работы). Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.</p>
<p>В соответствии со спецификой программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 35.02.05 Агронимия определен естественнонаучный профиль.</p>
<p>Формирование вариативной части ППССЗ.</p>
<p>Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 35.02.05 Агронимия предусмотрено использование 1242 часов на вариативную часть. Этот объем часов распределен пропорционально объему часов на каждый цикл дисциплин и профессиональные модули следующим образом: ОГСЭ - 45 часов; ЕН- 19 часов; общепрофессиональные дисциплины -252 часа; профессиональные модули - 926 часов.</p>
<p>В цикле ОГСЭ вариативная часть использована на увеличение объем времени на изучение обязательных дисциплин.</p>
<p>В цикле ЕН вариативная часть использована на увеличение объема времени изучения базовой дисциплины "Экологические основы природопользования" (19 часов).</p>
<p>В профессиональном цикле вариативная часть использована на увеличение объема времени на изучение базовых дисциплин и профессиональных модулей ПМ.02 Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия, ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства и ПМ.05</p>
<p>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</p>
<p>Формы проведения промежуточной аттестации.</p>

## ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

<p>Все дисциплины, включенные в учебный план, имеют следующие формы контроля знаний: зачет, дифференцированный зачет, курсовая работа, экзамен, экзамен (квалификационный) в соответствии с учебным планом.</p>		
<p>Формами текущего контроля знаний являются контрольная работа, накопительная система оценок, тестирование и другие.</p>		
<p>Формами промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям являются: зачет, дифференцированный зачет, экзамен, экзамен (квалификационный).</p>		
<p>Формы аттестации доводятся до сведения студентов в течение первых двух месяцев от начала обучения.</p>		
<p>Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, а зачетов -10.</p>		
<p>Зачетно-экзаменационные сессии предусмотрены во 2,3,4,5,6 семестрах.</p>		
<p>Для аттестации обучающихся создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценивать знания, умения и освоенные виды профессиональной деятельности, сформированные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются предметно-цикловыми методическими комиссиями и утверждаются заместителем директора по учебной работе.</p>		
<p>В техникуме создаются условия для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности. В качестве внешних экспертов активно привлекаются работодатели, преподаватели, реализующие смежные дисциплины, междисциплинарные курсы. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплины и оценка компетенций обучающихся.</p>		
<p>Для аттестации обучающихся создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются предметно-цикловыми методическими комиссиями и утверждаются заместителем директора по учебной работе. Для промежуточной аттестации по профессиональным модулям утверждаются после положительного заключения работодателей. В техникуме создаются условия для максимального приближения рабочих программ и фондов оценочных средств для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности, поэтому в качестве внешних экспертов активно привлекаются работодатели. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин и оценка компетенций.</p>		
<p>Формы проведения государственной итоговой аттестации.</p>		
<p>Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Тематика выпускной квалификационной работы соответствует содержанию профессиональных модулей.</p>		
<p>Учебный план составлен с учетом потребностей регионального рынка труда и позволяет осуществлять подготовку специалистов, соответствующих требованиям ФГОС СПО по специальности 35.02.05 Агрономия.</p>		
<p><b>Согласовано</b></p>		
Зам. директора Института ветеринарной медицины по учебной работе		Р.Р. Ветровая
Заместитель директора по учебной работе		О.Г. Жукова
Заместитель директора по производственному обучению		С.А. Вахмянина
Старший методист отдела учебно-методической работы		Р.С. Абдулкадырова
Заведующая отделением биотехнологии и экономики		Н.А. Лушникова