Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Старугин истерство СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Должность: Ректор Е ЛЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ Дата подписания: 71.02.2023 15:20:07
Учикальный программный ключ:
5258223550ea9fbeb25624169020465КИЙ БОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

имени в.д. Горина»

иредседатель Методического ФЕБОУ ВО Белгородский ГА

Н.И. Клостер

## Учебный план по дополнительной общеобразовательной (общеразвивающей) программе «Агроэкология – наука 21 века»

№		Всег	В том числе:				
л <u>е</u> п	Тема занятия	о часо В	Лекци и	ЛПЗ	Сам.	Экз аме н	Форма контроля
Модуль 1							
	«Растениеводство и	28	10	10	8		
	основы земледелия»						
1.	Введение. Предмет и задачи агроэкологии. Основные термины и понятия		2				собеседование
2.	Лабораторный эксперимент, приборы и оборудование. Техника безопасности			2	2		собеседование
3.	Агробиоценозы. Структура и связи в биоценозах	8		2			собеседование
4.	Основы почвоведения. Экологическая функция	8	2		2		собеседование

	почв. Почвенно-					
	биотический комплекс					
	Определение основных					
5.	почвенных			2		
	характеристик					
	Основы					
	растениеводства.		2			
6.	Устойчивость растений		2	2	2	
	к стрессовым факторам					
7	Устойчивость растений			2		
7.	к загрязнению почвы.			2		
8.	Системы земледелия		2			
	Пути повышения					
9.	эффективности		2			
	агроэкосистем		_			
	Изучение основных					
	сельскохозяйственных					
10.	культур, выращиваемых			2	2	
	в Белгородской области					
Mo	Модуль 2					
«Сельскохозяйственное		28	10	10	8	
	эязнение»	_0	10			
1.	Антропогенное					
1.	загрязнение почв.	6	2		2	собеседование
	Наблюдение за					
2.	состоянием почвы.			2		
	Методы очистки почвы.					
	Ядохимикаты для					
3.	борьбы с вредителями и	6	2		2	собеседование
	болезнями					
	Основные вредители					
4.	сельскохозяйственных			2		
4.	растений					
1	растении					· ·
	растении					
5	Биогенное загрязнение					
5.		6	2		2	собеседование

6.	Определение органолептических показателей качества воды. Методы очистки воды			2			
7.	Экологические проблемы орошения и осущения почв		4		2		
8.	Вермикультура и биогумус. Экологические аспекты подготовки и применения			4			
мет исс Прт дея	Модуль 3. «Мониторинг и методы экологических исследований. Природоохранная деятельность в сельском хозяйстве»		10	10	8		
1.	Агроэкологический мониторинг.	10	4	4	2		собеседование
2.	Опытные (экспериментальные методы экологических исследований Программа опыта. Опыт в лаборатории и в природе. Полевой опыт и его особенности.	6	2	2	2		
3.	Природоохранная деятельность в сельском хозяйстве	12	4	4	4		Защита творческих работ
4.	Зачет	6				6	
	Итого	90	28	28	28	6	