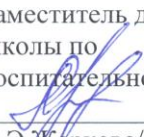



«Согласовано»
Заместитель директора
школы по
воспитательной работе

Л. Э. Жаркова
«31» 08 2023 год

«Утверждаю»
Директор МБОУ
«Поспеловская средняя
школы» ЕМР РТ
Ф.Т. Сулейманов
Приказ № 197 от
«31» 08 2023 год


РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
дополнительного образования учащихся
«Агрокласс»

ХАБИБРАХМАНОВОЙ ОЛЕСИ ВИКТОРОВНЫ,
педагога дополнительного образования

муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения

«Поспеловская средняя общеобразовательная школа
Им.Героя Советского Союза Сафронова П.С.»

Елабужского муниципального района Республики Татарстан

Контингент обучающихся: 13-15 лет, 8-9 классы

Срок реализации программ: 1 год

Принято на заседании
педагогического совета
протокол № 1 от
«31» 08 2023 г.

2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД

Планируемые результаты изучения программы

Личностные результаты:

У обучающихся будут сформированы:

- потребность сотрудничества со взрослыми и сверстниками, доброжелательное отношение к окружающим, бесконфликтное поведение, стремление прислушиваться к мнению других;
- нравственная позиция (внутренняя мотивация поведения обучающегося, способного к самоконтролю и имеющего чувство личного достоинства).

Метапредметные результаты:

У обучающихся будут сформированы действия:

- понимать и принимать учебную задачу, сформулированную педагогом;
- формулировать собственное мнение и позицию;
- планировать свои действия на отдельных этапах изучения тем, связанных с агропромышленным комплексом;
- анализировать причины успеха/неуспеха;
- пользоваться приемами анализа и синтеза при чтении и просмотре видеозаписей;
- включаться в диалог, в коллективное обсуждение, проявлять инициативу и активность;
- работать в группе, управлять поведением партнера;
- обращаться за помощью;
- формулировать свои затруднения;
- предлагать помощь и сотрудничество;
- слушать собеседника;
- уметь выражать разнообразные эмоциональные состояния (грусть, радость, злость, удивление, восхищение).

Предметные результаты:

Обучающиеся будут знать:

- рынок труда по сельскохозяйственному направлению;
- особенности аграрного производства;
- основы растениеводства;
- виды кормов;
- основы животноводства;
- производство сельскохозяйственной продукции;
- современные технологии сельскохозяйственного производства;
- виды оборудования и сельхозмашин, применяемые в агропроизводстве, их назначение и современные тенденции модернизации;

Ученик научится:

- самостоятельно работать с дополнительной литературой, Интернет-ресурсами по заданной теме;
- ориентироваться в понятийном аппарате растениеводства, животноводства;
- уметь анализировать влияние различных видов хозяйственной деятельности людей на состояние природной среды;

Основным ожидаемым результатом изучения программы должен стать интерес детей к сельскому хозяйству.

Содержание тем учебного курса

№	Наименование раздела, темы	Содержание
1	Введение в аграрные профессии (1 час)	Знакомство с профессиями агропромышленного комплекса
2	Растениеводство (9 часов)	Знакомство учащихся с разнообразием с/х культур и приемом их выращивания; Технология возделывания культур открытого грунта; полевых культур; культур в защищенном грунте. Знакомство учащихся: - с составом почвы на территории РТ; - с современной системой земледелия и севооборота; - с разнообразием удобрений; Хранение и переработка полевых культур и овощей. Определение семян на всхожесть, сортовую чистоту и зараженность болезнями
3	Животноводство (4 часа)	Изучение истории одомашнивания животных. Знакомство учащихся с направлениями животноводства Республики Татарстан. Знакомство с понятиями зоотехническая и зооветеринарная службы и их деятельностью.
4	Молочное скотоводство (10 часов)	Знакомство с системами, типами и технологиями содержания молочного скота. Основы ухода за животными, содержания животных на животноводческих комплексах. Дневной цикл коровы. Знакомство учащихся с физиологией молокообразования, технологией доения. Знакомство и изучение системы воспроизводства стада. Знакомство учащихся с технологиями и основными задачами кормления скота, кормовыми средствами, кормовыми культурами.
5	Свиноводство (2 часа)	Знакомство учащихся с технологией промышленного свиноводства
6	Птицеводство (1 час)	Знакомство учащихся с технологией промышленного птицеводства
7	Технология разведения лошадей (1 час)	Знакомство учащихся с технологией разведения лошадей.
8	Звероводство (1 час)	Знакомство учащихся с технологией промышленного звероводства.
9	Пчеловодство и медоносные растения. (1 час)	Знакомство учащихся с технологией пчеловодства.
10	Аквакультуры. (1 час)	Знакомство учащихся с технологией разведения аквакультур.
11	Сельскохозяйственная продукция (1 час)	Знакомство с брендом «Эко-продукт»
12	Сельский быт(2 часа)	Изучение основных направлений развития сельских территорий и условий жизни на селе. Ознакомление со льготами молодым специалистам и семьям. Знакомство с выдающимися работниками АПК РТ.

Календарно-тематическое планирование

№ п/п	Наименование раздела, темы	Количество часов	Дата проведения	
			план	факт
1	Введение в аграрные профессии	1		
	Растениеводство	9		
2	Общая характеристика с/х культур и приемов их выращивания	1		
3	Агротехника выращивания основных овощных культур в открытом грунте	1		
4	Почва, ее плодородие. Система обработки почвы под полевые и овощные культуры	1		
5	Современная система земледелия и севооборота	1		
6	Агротехника выращивания основных полевых культур	1		
7	Удобрения, их свойство и применение под полевые и овощные культуры	1		
8	Агротехника выращивания овощных культур в защищенном грунте	1		
9	Уборка и товарная обработка урожая полевых и овощных культур	1		
10	Основы семеноводства	1		
	Животноводство	4		
11	Одомашнивание животных	1		
12	Сельскохозяйственные животные. Направления продуктивности в животноводстве. Молочное скотоводство. Свиноводство. Лошади. Звероводство. Птицеводство. Пчеловодство и медоносные растения. Аквакультура.	1		
13	Зоотехническая служба в производстве и переработке продукции животноводства.	1		
14	Зооветеринарная служба в производстве и переработке продукции животноводства.	1		
	Молочное скотоводство	10		
15	Гуманное отношение и комфортное содержание животных. Системы, типы и технологии содержания молочного скота	1		
16	Основы ухода за животными, содержания животных на животноводческих комплексах.	1		

	Дневной цикл коровы.		
17	Физиология молокообразования. Технологии доения.	1	
18	Виды доильных установок. Основы технологии доения	1	
19	Система воспроизводства стада. Организация воспроизводства на ферме.	1	
20	Биотехнология в сельском хозяйстве.	1	
21	Технология и основные задачи кормления скота. Кормовые средства. Кормовые культуры. Понятие рационов и принципов их составления.	1	
22	Технология выращивания молодняка	1	
23	Технологии переработки молока и получения молочной продукции. Многообразие молочных продуктов	1	
24	Технологии переработки молока и получения молочной продукции. Многообразие молочных продуктов	1	
	Свиноводство	2	
25	Технология промышленного свиноводства	1	
26	Цикл работы производственной свиноводческой фермы	1	
	Птицеводство	1	
27	Технология промышленного птицеводства	1	
28	Технология разведения лошадей.	1	
29	Звероводство.	1	
30	Пчеловодство и медоносные растения.	1	
31	Аквакультуры.	1	
	Сельскохозяйственная продукция	1	
32	Понятие об «Эко-продуктах»	1	
	Сельский быт	2	
33	Государственная политика развития сельских территорий и условий жизни на селе. Льготы молодым специалистам и семьям	1	
34	Знаменитые работники сельского труда Республики Татарстан.	1	