

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Новоатъяловская средняя общеобразовательная школа» ул. Школьная, д. 2(), с. Новоатъялово, Ялуторовский район,
Тюменская область, 627050 тел./факс 8 (34535) 34-1-60, e-mail: novoat_school@inbox.ru

ОКПО 45782046, ОГРН 1027201465741, ИНН/КПП 7228005312/720701001

РАССМОТРЕНА и ОДОБРЕНА:
на заседании методического совета
МАОУ «Новоатъяловская СОШ»
протокол № 6 от 30.06.2023

УТВЕРЖДЕНА:
приказом № 467-од от 15.08.2023
директор школы

Ф. Ф. Исхакова



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА по предметному курсу

ОСНОВЫ ЖИВОТНОВОДСТВА

10 -11 класс

(основного общего образования)

Составитель РП:

Мартюкова Т.Л учитель технологии

2023

Рабочая программа элективного курса

Цели и задачи курса:

- Формирования у учащихся глубокого интереса к сельскохозяйственному труду, повышение престижа крестьянского труда и сельскохозяйственных профессий.
- Формирование у учащихся представления о современных научно обоснованных способах возделывания основных культур с учётом их биологических особенностей местных почвенно-климатических условий; Раскрытие экологических основ сельскохозяйственного производства и охраны окружающей среды.
- Формирование навыков применения теоретических знаний в предметнопрактической деятельности.

Для развития у учащихся интереса к крестьянскому труду принципиально важное значение имеет усиление сельскохозяйственной направленности в преподавании школьных предметов. Такой подход к обучению обеспечивает подлинную связь сельской школы с жизнью. В то же время значительно облегчает процесс научно-технической подготовки школьников. Данная программа даёт возможность в ходе обучения учитывать специфику сельской школы и характера её производственного окружения.

Планируемые результаты:

1) Учащиеся должны знать:

- значение и основные отрасли животноводства;
- виды сельскохозяйственных животных, их биологические особенности; - анатомию, физиологию сельскохозяйственных животных, направления их продуктивности;
- способы определения болезней - с/х животных, приемы их лечения и предупреждения;
- основы ветеринарии и зоотехнии;
- физиологические основы доения с/х животных, системы и способы их содержания, основы организации труда в животноводстве.

2) Учащиеся должны уметь:

- определять виды сельскохозяйственных животных и их продуктивность;
- использовать на практике знания по анатомии, физиологии, зооигиене и ветеринарии;
- ухаживать за животными;
- осуществлять под руководством специалистов диагностику и лечение некоторых заболеваний, соблюдать санитарно-гигиенические требования и правила безопасности труда.

Курс также будет **способствовать:**

- формированию личностного отношения к сельскохозяйственному труду, выбору профиля, дальнейшему выбору профессии; - осознанию значимости сельскохозяйственного труда; развитию профессиональных навыков деятельности будущих фермеров-животноводов в современных условиях развития сельскохозяйственного производства

№	Тема раздела и уроков	Кол-во час. раздела	Кол-во час. уроков	примечание
1	Предмет - животноводство. Цели и задачи	5	1	
2	Происхождение сельскохозяйственных животных		1	
3	Породы, продуктивность, разведение пород		1	
4	Классические и современные методы разведения сельскохозяйственных животных		1	
5	Организация племенной работы		1	
6	Скотоводство. Основные виды продуктивности крупного рогатого скота.	6	1	

7	Направления при разведении пород животных.		1	
8	Молочная продуктивность. Мясная продуктивность.		1	
9	Технология выращивания крупного рогатого скота		1	
10	Молоко, его химический состав и свойства		1	

11	Технологии получения и хранения молочных продуктов		1	
12	Свиноводство. Значение свиноводства и биологические особенности свиней.	5	1	
13	Породы свиней. Задачи и методы племенной работы в свиноводстве.		1	
14	Откорм свиней. Кормовая база свиноводства.		1	
15	Система содержания свиней. Устройство и оборудование свиноводческих комплексов.		1	
16	Технология выращивания свиней		1	
17	Овцеводство. Хозяйственно-биологические особенности овец.	6	1	
18	Основные породы овец.		1	
19	Основные породы овец.		1	
20	Племенная работа в овцеводстве.		1	
21	Виды продуктивности овец.		1	

22	Технология выращивания и содержания овец.		1	
23	Коневодство. Хозяйственно-биологические особенности лошадей.	7	1	
24	Основные породы лошадей		1	
25	Воспроизводство лошадей и выращивание конского молодняка		1	
26	Племенная работа в коневодстве		1	
27	Содержание и кормление лошадей.		1	

28	Использование лошадей на работах		1	
29	Мулы, ослы, верблюды – транспортные животные		1	
30	Птицеводство. Биологические особенности сельскохозяйственной птицы	10	1	
31	Яично- мясная продуктивность сельскохозяйственных птиц.		1	
32	Племенная работа. Виды и породы сельскохозяйственных птиц.		1	
33	Виды и породы сельскохозяйственных птиц.		1	
34	Племенная работа в птицеводстве		1	
35	Воспроизводство птицы Инкубация .		1	
36	Технология производства яиц		1	
37	Технология производства мяса птицы		1	

38	Содержание и уход за голубями		1	
39	Технология разведения декоративных птиц		1	
40	Кролиководство и пушное звероводство. Хозяйственно-биологические особенности кроликов.	7	1	
41	Породы кроликов		1	
42	Технология содержания и кормления кроликов		1	
43	Кормовая база		1	
44	Болезни наследственные и инфекционные		1	
45	Профилактика инфекционных заболеваний		1	
46	Разведение пушных зверей		1	
47	Собаководство.	7	1	

	История и народнохозяйственное значение собаководства.			
48	Происхождение, экстерьер и породы собак.		1	
49	Направления в собаководстве. Служебные и спортивные собаки		1	
50	Декоративные собаки.		1	
51	Условия содержания. Профилактические мероприятия.		1	
52	Современное собаководство. Кинологическая деятельность		1	
53	Рыбоводство. Цели и задачи рыбного хозяйства	6	1	

54	Биологические особенности рыб, среда обитания		1	
55	Рыбохозяйственное направление.		1	
56	Виды промысловых рыб		1	
57	Выращивание рыб в искусственных водоемах		1	
58	Технология выращивания рыб в рыбоводческих хозяйствах		1	
59	Технология выращивания рыб в рыбоводческих хозяйствах			
60	Пчеловодство. История развития и значение пчеловодства	9	1	
61	Основные сведения о жизни пчел.		1	
62	Методы пчеловодства		1	
63	Разведение пчелиных семей.		1	
64	Получение продуктов пчеловодства		1	
65	Болезни пчел		1	
66	Кормовая база пчеловодства		1	
67	Опыление пчелами		1	
68	Другие одомашненные насекомые		1	

