

АННОТАЦИЯ

Программа по **БИОЛОГИИ** 7 класс составлена на основе авторской программы Л.Н. Сухоруковой, В.С. Кучменко, Дмитриевой Е.А., 6-9 класс (УМК «Сферы»). - М.: Просвещение, 2014, которая разработана в соответствии с Федеральным компонентом государственного стандарта основного общего образования.

На изучение курса биологии в 7-ом классе автором предусматривается 68 часов. Федеральный базисный учебный план для общеобразовательных учреждений РФ отводит 68 учебных часов для обязательного изучения курса биологии в 7-м классе основной школы из расчета 2 учебных часа в неделю.

Цель рабочей программы: формирование знаний о строении, жизнедеятельности, многообразии и принципах классификации животных.

Задачи рабочей программы:

- усвоить знания о структуре и процессах жизнедеятельности животных;
- уметь применять знания о животном мире в своей деятельности;
- воспитывать у учащихся чувство бережного отношения к природе.

Учебно-методический комплекс:

- 1. Учебник Л.Н. Сухорукова, В.С Кучменко, И.Я Колесникова «Биология. Разнообразие живых организмов», Москва « Просвещение» 2016
- 2. Тетрадь -тренажер Биология «Разнообразие живых организмов», Л.Н. Сухорукова, В.С Кучменко,Е.А. Власова « Сферы»
- 3. Тетрадь-практикум Биология «Разнообразие живых организмов», Л.Н. Сухорукова, В.С Кучменко, И.В. Тимошенко « Сферы»
- 4. Тетрадь-экзаменатор Биология «Разнообразие живых организмов», Л.Н. Сухорукова, В.С Кучменко, « Сферы»
- 5. Поурочные методические рекомендации УМК Л.Н. Сухорукова, В.С Кучменко Е.А. Дмитриева
- 6. Рабочие программы Предметная линия учебников «Сферы» Москва « Просвещение» 2014 Л.Н Сухорукова, В.С. Кучменко
- 7. Медиаресурсы: Образовательные диски серии «1С»