

## **Аннотация к рабочей программе**

### **по учебному предмету «Биология» 5-9 класс (базовый уровень).**

Настоящая рабочая программа по биологии для 5-9 классов составлена на основе:

- Федеральный закон № 273-ФЗ «Об образовании в РФ» от 29.12.2012 года.
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (утвержден приказом Минобрнауки от 17 декабря 2010г. №1897, с изменениями и дополнениями).
- Основная образовательная программа основного общего образования ЧОУ СОШ «Алые паруса».
- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденные Постановлением Главного государственного врача Российской Федерации от 29.12.2010г. №189, с изменениями, внесенными Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ; от 29.06.2011 №85 и от 25.12.2013 №72
- Рабочая программа. Биология. 5–9 класс. Сонин Н.И., Захаров В.Б. (лин., синяя)

Курс биологии на ступени основного общего образования направлен на формирование у школьников представлений об отличительных особенностях живой природы, о ее многообразии и эволюции, о человеке как биосоциальном виде. Рабочая программа разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом и примерной основной образовательной программой.

### **Программа направлена на достижение следующих целей:**

- формирование у школьников представлений об отличительных особенностях живой природы, о ее многообразии и эволюции, о человеке как биосоциальном виде.
- формирования познавательной, нравственной и эстетической культуры, сохранения окружающей среды и собственного здоровья, для повседневной жизни и практической деятельности.

Количество часов на усвоение программы 272 часа: в 5 классе-34 часа, в 6 классе – 34 часа, в 7 классе -68 часов, в 8 классе -68 часов, в 9 классе 68 часов.

## Состав используемых УМК:

- 5 класс:
  1. Учебник А. А. Плешаков, Н. И. Сонин «Биология. Введение в биологию. 5 класс».
  2. Рабочая тетрадь А. А. Плешакова, Н. И. Сонины «Биология. Введение в биологию. 5 класс».
  3. Тестовые задания А. А. Плешакова, Н. И. Сонины «Биология. Введение в биологию. 5 класс».
  4. Тетрадь для оценки качества знаний А. А. Плешакова, Н. И. Сонины «Биология. Введение в биологию. 5 класс».
  5. Методическое пособие А. А. Плешакова, Н. И. Сонины «Биология. Введение в биологию. 5 класс».
- 6 класс:
  1. Томанова, З. А. Биология: Живой организм. 6 кл.: методическое пособие к учебнику Н. И. Сонины, В. И. Сониной.
  2. Сонин Н.И., Сонины В.И. Биология. 6 класс. Живой организм. Учебник.
  3. Сивоглазов В.И. Биология. Живой организм. 6 класс. Рабочая тетрадь (С тестовыми заданиями ЕГЭ).
- 7 класс:
  1. Захаров В.Б., Сивоглазов В.И. Биология. 7 класс. Бактерии, грибы, растения. Учебник.
  2. Захаров В.Б., Сивоглазов В.И. Биология. 7 класс. Многообразие живых организмов. Бактерии, грибы, растения. Рабочая тетрадь.
  3. Марина А.В., Сивоглазов В.И. Биология. Многообразие живых организмов. Растения, грибы, бактерии. 7 класс. Методическое пособие.
- 8 класс:
  1. Захаров В.Б., Сивоглазов В.И. Биология. 8 класс. Многообразие живых организмов. Животные. Учебник.
  2. Захаров В.Б., Сивоглазов В.И. Биология. Многообразие живых организмов. Животные. 8 класс. Рабочая тетрадь.
  3. Марина А.В., Сивоглазов В.И. Биология. 8 класс. Многообразие живых организмов. Животные. Методическое пособие.
- 9 класс:
  1. Сапин М.Р., Сивоглазов В.И. Биология. 9 класс. Человек. Учебник (Синий).
  2. Сонин Н.И., Агафонова И.Б. Биология. Человек. 9 класс. Рабочая тетрадь.
  3. Ренева Н.Б., Сивоглазов В.И. Биология. 9 класс. Человек. Методическое пособие

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 722671968566237128169706768058107758750791459329

Владелец Подойницына Ольга Федоровна

Действителен с 08.11.2024 по 08.11.2025