

Аннотация к рабочей программе
учебного предмета «Биология»
основного общего образования

1. Нормативно-правовые документы

Рабочая программа по биологии для 5-9 классов составлена на основе следующих нормативных документов:

- Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с последующими изменениями);
- Федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования (далее ФГОС ООО), утверждённых приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 №287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с последующими изменениями и дополнениями) ;
- Федеральной рабочей программы по учебному предмету «Биология»
- Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «СОШ №17» г.Обнинска

2. Цели и задачи учебного предмета:

Целями изучения биологии на уровне основного общего образования являются:

Формирование системы знаний о признаках и процессах жизнедеятельности биологических систем разного уровня организации, человека и его жизнедеятельности; привитие умений к практическому использованию полученных знаний.

Достижение целей обеспечивается решением следующих ЗАДАЧ:

- приобретение знаний обучающимися о живой природе, закономерностях строения, жизнедеятельности и средообразующей роли организмов; человеке как биосоциальном существе; овладение умениями проводить исследования с использованием биологической методологии; воспитание биологически и экологически грамотной личности, готовой к сохранению собственного здоровья и охраны окружающей среды.

3. Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» содержат:

1. пояснительную записку;
2. содержание учебного предмета;
3. планируемые результаты освоения учебного предмета;
4. тематическое планирование.

4. УМК

Пасечник В. В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. и др. /Под ред. Пасечника В.В.

«Биология»/ Линия жизни/ 5 кл 1-е изд., перер., Просвещение, 2023

Пасечник В. В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. и др. /Под ред. Пасечника В.В.

«Биология»/ Линия жизни/ 6 кл 1-е изд., перер., Просвещение, 2023

Пасечник В. В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. и др. /Под ред. Пасечника В.В.

«Биология»/ Линия жизни/ 7 кл 1-е изд., перер., Просвещение

Пасечник В. В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. и др. /Под ред. Пасечника В.В.

«Биология»/ Линия жизни/ 8 кл 1-е изд., перер., Просвещение

Пасечник В. В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. и др. /Под ред. Пасечника В.В.

«Биология»/ Линия жизни/ 9 кл 1-е изд., перер., Просвещение

5. Место предмета в учебном плане школы.

В соответствии с ФГОС ООО биология является обязательным предметом на уровне основного общего образования. Данная программа предусматривает изучение биологии в объёме 238 часов за пять лет обучения: из расчёта с 5 по 7 класс — 1 час в неделю, в 8—9 классах — 2 часа в неделю. В тематическом планировании для каждого класса предлагается резерв времени, который учитель может использовать по своему усмотрению, в том числе для контрольных, самостоятельных работ и обобщающих уроков.

Программа составлена с учетом количества часов, отводимых на изучение предмета «Биология» в учебном плане и ООП ООО МБОУ «СОШ №17» г. Обнинска.

6. Особенности оценивания предметных результатов обучающихся по учебному предмету «Биология» оформлены в виде Приложения к ООП ООО