

**Аннотация
к рабочей программе
«Биология»
6 - 9 классы АООП УО(ИН)**

Рабочая программа учебного предмета «Биология» разработана на основе требований к планируемым результатам освоения АООП УО(ИН) МКОУ Бирюльская СОШ.

Рабочая программа включает в себя планируемые результаты обучения, содержание, календарно-тематическое планирование.

Учебники:

1. А.И. Никишов, 6 класс. Биология. Неживая природа. Москва, «Просвещение», 2014 г.
2. З.А. Клепинина, 7 класс. Биология. Растения, Бактерии, Грибы. Москва, «Просвещение», 2011 г.
3. А.И. Никишов, А.В. Теремов, 8 класс. Биология. Животные. Москва, «Просвещение», 2009 г.
4. Е.Н. Соломина, Т.В. Шевырёва. Биология. Человек. Москва, «Просвещение», 2017 г.

Рабочая программа по биологии рассчитана на 68 часов в 6 классе, 68 часов в 7 классе, 68 часов в 8 классе и 68 часов в 9 классе (по 2 часа в неделю в 6 классе, по 2 часа в неделю в 7 классе, по 2 часа в неделю в 8 классе и по 2 часа в неделю в 9 классе, 34 учебные недели).

Основные задачи изучения биологии:

— формировать элементарные научные представления о компонентах живой и неживой природы;

— показать практическое применение биологических знаний: учить приемам выращивания и ухода за некоторыми (например, комнатными) растениями и домашними животными, вырабатывать умения ухода за своим организмом, использовать полученные знания для решения бытовых, медицинских и экологических проблем;

— формировать навыки правильного поведения в природе, способствовать экологическому, эстетическому, физическому, санитарно-гигиеническому, половому воспитанию подростков, помочь усвоить правила здорового образа жизни;

— развивать и корректировать познавательную деятельность, учить анализировать, сравнивать природные объекты и явления, подводить к обобщающим понятиям, понимать причинно-следственные зависимости, расширять лексический запас, развивать связную речь и другие психические функции.

Формы контроля: вводный контроль, устный опрос, промежуточный контроль, итоговый контроль, доклады, сообщения, презентации.