## Аннотация к рабочей программе по биологии.

Рабочая программа по биологии для обучающихся с ЗПР составлена с учетом особых образовательных потребностей и психофизических особенностей обучающихся с ЗПР и включает в себя следующие разделы: пояснительная записка, описание места учебного предмета «Биология» в учебном плане школы, планируемые результаты освоения учебного предмета «Биология» на уровне ООО. Содержание предмета «Биология», учебнотематическое планирование, тематическое планирование, описание учебно-методического и материально-технического обеспечения образовательного процесса, календарнотематический план учебного курса, система оценки достижения планируемых результатов по биологии.

Предлагаемая рабочая программа реализуется УМК:

- 1. Пономарева И.Н. Биология. 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ И.Н. Пономарева, И.В. Николаев, О.А. Корнилова О.А. М.: Вентана-Граф;
- 2. Биология. 6 класс (авторы Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Кучменко В.С.);
- 3. Биология. 7 класс (авторы Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко В.С.);
- 4. Биология. 8 класс (авторы Драгомилов А.Г., Маш Р.Д.); 5.
- 5. Биология. 9 класс (авторы Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Чернова Н. М.).

В 7 классе за счет части формируемой участниками образовательных отношений добавлен 1 час на предмет биология, то есть 2 часа в неделю.

Программа по биологии направлена на формирование естественно-научной грамотности обучающихся и организацию изучения биологии на деятельностной основе. В программе по биологии учитываются возможности учебного предмета в реализации требований  $\Phi\Gamma$ ОС ООО к планируемым личностным и метапредметным результатам обучения, а также реализация межпредметных связей естественно-научных учебных предметов на уровне основного общего образования.

Программа по биологии включает распределение содержания учебного материала по классам, а также рекомендуемую последовательность изучения тем, основанную на логике развития предметного содержания с учётом возрастных особенностей обучающихся.

В программе по биологии определяются основные цели изучения биологии на уровне основного общего образования, планируемые результаты освоения программы по биологии: личностные, метапредметные, предметные. Предметные планируемые результаты даны для каждого года изучения биологии.

Биология развивает представления о познаваемости живой природы и методах её познания, позволяет сформировать систему научных знаний о живых системах, умения их получать, присваивать и применять в жизненных ситуациях.

Общее число часов, рекомендованных для изучения биологии, -238 часов: в 5 классе -34 часа (1 час в неделю), в 6 классе -34 часа (1 час в неделю), в 7 классе -34 часа (1 час в неделю), в 8 классе -68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе -68 часов (2 часа в неделю).

Ссылка на программу:

Рабочая программа основного общего образования (вариант 7) БИОЛОГИЯ