

## **Аннотация к адаптированной рабочей программе по учебному предмету «Биология» для учащихся с ЗПР 8 класс**

Адаптированная рабочая программа по биологии в 8 классе разработана в соответствии с:

- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. №1897 с изменениями, утвержденными приказом Минобрнауки России от 29.12. 2014 г. №1644, приказом от 31.12.2015 г. №1577;
- Примерной основной образовательной программой основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015г №1/15);
- Примерной рабочей программой основного общего образования по биологии;
- Основной образовательной программой основного общего образования МКОУ «Подгорновская СОШ»;
- Примерной рабочей программой по биологии для 5-9 классов. Сивоглазов В.И. М.: Просвещение, 2019.

Преподавание ведется по учебнику: 8 класс - В.И.Сивоглазов, А.А.Каменский, Н.Ю.Сарычева. Биология 8 класс: учебник. – М.: Просвещение, 2019.

Биология в 8 классе изучается по 2 часа в неделю, 68 часов в год.

Рабочая программа реализуется с использованием оборудования центра «Точка роста».

Адаптированная рабочая программа для обучающихся с ЗПР, разработана на основе рабочей программы основного общего образования по Биологии. Данная программа сохраняет основное содержание образования общеобразовательной школы по Биологии, но отличается коррекционной направленностью обучения.

Материал 8 класса включает следующие разделы:

- 1.Место человека в системе органического мира.
2. Происхождение человека
- 3.Краткая история развития знаний о строении и функциях организма человека
- 4.Общий обзор строения и функций организма человека
- 5.Координация и регуляция
- 6.Опора и движение
- 7.Внутренняя среда организма
- 8.Транспорт веществ
- 9.Дыхание
- 10.Пищеварение
- 11.Обмен веществ и энергии
- 12.Выделение
- 13.Покровы тела
- 14.Размножение и развитие
- 15.Высшая нервная деятельность
- 16.Человек и его здоровье

Разделы рабочей программы:

- 1.Пояснительная записка
2. Планируемые результаты освоения учебного предмета
3. Основное содержание учебного предмета
- 4.Тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания
- 5.Тематическое планирование
- 6.Учебно-методическое обеспечение
- 7.Контрольно-измерительные материалы

## **Аннотация к адаптированной рабочей программе по учебному предмету «Биология» для учащихся с ЗПР 9 класс**

Адаптированная рабочая программа по биологии в 9 классе разработана в соответствии с:

- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. №1897 с изменениями, утвержденными приказом Минобрнауки России от 29.12. 2014 г. №1644, приказом от 31.12.2015 г. №1577;
- Примерной основной образовательной программой основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015г №1/15);
- Примерной рабочей программой основного общего образования по биологии;
- Основной образовательной программой основного общего образования МКОУ «Подгорновская СОШ»;
- Примерной рабочей программой по биологии для 5-9 классов. Сивоглазов В.И. М.: Просвещение, 2019.

Преподавание ведется по учебнику: Биология. 9 класс. – авторы: Захаров В.Б., Сивоглазов В.И, Мамонтов С.Г., Агафонов И.Б. - М.: Дрофа, 2019.

Биология в 9 классе изучается по 2 часа в неделю, 68 часов в год.

Рабочая программа реализуется с использованием оборудования центра «Точка роста».

Адаптированная рабочая программа для обучающихся с ЗПР, разработана на основе рабочей программы основного общего образования по Биологии. Данная программа сохраняет основное содержание образования общеобразовательной школы по Биологии, но отличается коррекционной направленностью обучения.

Материал 9 класса включает следующие разделы:

1. Введение. структурная организация живых организмов
2. Размножение и индивидуальное развитие организмов
3. Наследственность и изменчивость организмов
4. Эволюция живого мира на Земле
5. Взаимоотношения организма и среды. Основы экологии

Разделы рабочей программы:

1. Пояснительная записка
2. Планируемые результаты освоения учебного предмета
3. Основное содержание учебного предмета
4. Тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания
5. Тематическое планирование
6. Учебно-методическое обеспечение
7. Критерии и нормы оценивания
8. Контрольно-измерительные материалы