

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Образовательный комплекс «Перспектива»
города Губкина Белгородской области**

Аннотация

**К рабочей программе по биологии
(основного общего образования, 6-9 классы)**

Авторы-составители:

Кирносова А.Н., Скобелкина Е.Н., Зайцева Н.В.

Рабочая программа по учебному предмету «Биология» для 6-9 классов составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, на основе Примерной основной образовательной программы основного общего образования.

Цель изучения предмета «Биология»:

- социализация обучающихся как вхождение в мир культуры и социальных отношений, обеспечивающее включение учащихся в ту или иную группу либо общность — носителя её норм, ценностей, ориентаций, осваиваемых в процессе знакомства с миром живой природы; приобщение к познавательной культуре как системе познавательных (научных) ценностей, накопленных обществом в сфере биологической науки.

Задачи обучения географии направлены на формирование у обучающихся:

формирование системы биологических знаний как компонента естественно-научной картины мира; развитие личности обучающихся, их интеллектуальное и нравственное совершенствование, формирование у них гуманистических отношений и экологически целесообразного поведения в быту и трудовой деятельности; выработку понимания общественной потребности в развитии биологии, а также формирование отношения к биологии как возможной области будущей практической деятельности.

Согласно Учебному плану, Основной образовательной программе основного общего образования МБОУ «Образовательный комплекс «Перспектива» программа рассчитана на 204 часов:

Класс	Количество часов по учебному плану	Количество часов в неделю
6 класс	34	1
7 класс	34	1
8 класс	68	2
9 класс	68	2

Рабочая программа предназначена для организации процесса обучения по УМК И.Н. Пономаревой

1. Примерные программы основного общего образования по биологии, федеральный государственный образовательный стандарт второго поколения.
2. Биология 5-11 класс: программы. 5-11 классы / Пономарева И.Н., Кучменко В. С., Корнилова О. А. – М.: Вентана-Граф, 2016.
3. Биология. 6 класс. Учебник. Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Кучменко В.С. ,

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Образовательный комплекс «Перспектива»
города Губкина Белгородской области**

изд-во: М.: Вентана-Граф, 2019.

4. Биология. 7 класс. Учебник. Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко В.С. , изд-во: М.: Вентана-Граф, 2019.

5. Биология. 8 класс. Учебник. Драгомилов А.Г., Маш Р.Д., изд-во: М.: Вентана-Граф, 2019.

6. Биология. 9 класс. Учебник. Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Чернова Н.М. изд-во: М.: Вентана-Граф, 2019.

В календарно-тематическом планировании учтены особенности каждого обучающегося с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, обеспечена поддержка обучающихся с нарушением зрения, речи, заболеваниями опорно-двигательного аппарата, сахарным диабетом и другими заболеваниями.

Индивидуальная работа с детьми с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами направлена на

- развитие и коррекцию возможностей детей-инвалидов в учебном процессе;
- коррекцию различных нарушений устной и письменной речи;
- учет рекомендаций психолога с детьми-инвалидами по развитию психомоторики.

В календарно-тематическом планировании предусмотрены (по необходимости)

формы и средства организации работы с детьми с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами.

По биологии осуществляется текущий, периодический (промежуточный) и итоговый контроль. Предусмотрены лабораторные и практические работы согласно рекомендуемым работам в примерной программе.

Контрольные работы по биологии не предусмотрены программой.

Длительность проведения периодического контроля – до 15-20 минут