

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

---

**Аннотация**

**К рабочей программе по географии  
(основного общего образования, 5 класс)**

**Автор-составитель**

**Кириосова А.Н.**

Рабочая программа по учебному предмету «География» для 5 класса составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, на основе конструктора рабочих программ основного общего образования.

Цели изучения предмета «География»:

1) воспитание чувства патриотизма, любви к своей стране, малой родине, взаимопонимания с другими народами на основе формирования целостного географического образа России, ценностных ориентаций личности;

2) развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе наблюдений за состоянием окружающей среды, решения географических задач, проблем повседневной жизни с использованием географических знаний, самостоятельного приобретения новых знаний;

3) воспитание экологической культуры, соответствующей современному уровню геоэкологического мышления на основе освоения знаний о взаимосвязях в ПК, об основных географических особенностях природы, населения и хозяйства России и мира, своей местности, о способах сохранения окружающей среды и рационального использования природных ресурсов;

4) формирование способности поиска и применения различных источников географической информации, в том числе ресурсов Интернета, для описания, характеристики, объяснения и оценки разнообразных географических явлений и процессов, жизненных ситуаций;

5) формирование комплекса практико-ориентированных географических знаний и умений, необходимых для развития навыков их использования при решении проблем различной сложности в повседневной жизни на основе краеведческого материала, осмысления сущности происходящих в жизни процессов и явлений в современном поликультурном, полиэтничном и многоконфессиональном мире;

6) формирование географических знаний и умений, необходимых для продолжения образования по направлениям подготовки (специальностям), требующим наличия серьёзной базы географических знаний.

Согласно Учебному плану, Основной образовательной программе основного общего образования МБОУ «Образовательный комплекс «Перспектива» программа рассчитана на 34 часа:

Класс	Количество часов по учебному плану	Количество часов в неделю
5 класс	34	1

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

---

Рабочая программа предназначена для организации процесса обучения по федеральным стандартам третьего поколения:

1. Примерные программы основного общего образования по географии, федеральный государственный образовательный стандарт второго поколения.

2. Рабочая программа основного общего образования по географии, федеральный государственный образовательный стандарт второго поколения.

3. География. Землеведение. 5—6 классы : Учебник / О.А. Климанова, В.В. Климанов. Э.В. Ким и др; под ред. О.А. Климановой. – 10-е изд., перераб. – М. : Дрофа, 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 географии осуществляется текущий, периодический (промежуточный) и итоговый контроль, в 5 классе предусмотрены практические работы.

Контрольные работы по географии не предусмотрены программой.

Длительность проведения периодического контроля – до 15-20 минут