

## **Аннотация к рабочей программе по географии для 6-9 классов по ФГОС**

Курс «География России» занимает центральное место в системе школьной географии. Особая его роль определяется тем, что помимо научно-ознакомительных функций он сильнейшим образом влияет на становление мировоззрения и личностных качеств обучающихся. Курс «География России» изучается после страноведческого курса «Материки, океаны» и завершает блок основного общего образования в средней школе.

Курс географии основного среднего завершает формирование у обучающихся представлений о географической картине мира, которые опираются на понимание географических взаимосвязей общества и природы, воспроизводства и размещения населения, мирового хозяйства и географического разделения труда, раскрытие географических аспектов глобальных и региональных явлений и процессов, разных территорий.

Содержание курса призвано сформировать у обучающихся целостное представление о современном мире, о месте России в этом мире, а также развить у школьников познавательный интерес к другим народам и странам.

### **Рабочие программы составлены на основе:**

Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования по предмету «География»

География. Рабочие программы. 6-9 классы. Сборник программ/ Составитель Домогацких Е.М., Н.И. Алексеевский - Москва, «Русское слово» и полностью обеспечивают достижение результатов в требованиях к результатам обучения, заложенных ФГОС ООО по предмету «География».

### **Для реализации данной программы используются следующие учебники:**

Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский География: Физическая география: учебник для 6 класса общеобр. учреждений/ Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский - М.: ООО «Русское слово-учебник», 2017.

Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский География: Материки и океаны: в 2-х частях: учебник для 7 класса общеобр. учреждений/ Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский - М.:

ООО «Русское слово-учебник», 2017.

Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский География: учебник для 8 класса общеобр. учреждений/ Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский - М.: ООО «Русское слово-учебник», 2016.

Е.М. Домогацких География: Население и хозяйство России: учебник для 9 класса общеобр. учреждений/ Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский, Н.Н. Ключев - М.: ООО «Русское слово-учебник», 2016.

Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский География: «География. Экономическая и социальная география мира» учебник для 10-11 классов в 2 частях — М.: ООО Русское слово, - 2017.

### **Целями изучения предмета «География» являются:**

- освоение системы географических знаний об основных географических понятиях, географических особенностях природы, населения и хозяйства разных территорий;
- овладение умениями ориентироваться на местности, использовать географическую карту, статистические материалы, применять географические знания для объяснения и

оценки разнообразных явлений и процессов;

- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе наблюдений за состоянием окружающей среды, решения географических задач, самостоятельного приобретения новых знаний;
- воспитание любви к своей местности, своему региону, своей стране, взаимопонимания с другими народами; экологической культуры, позитивного отношения к окружающей среде;
- формирование способности и готовности к использованию географических знаний и умений в повседневной жизни, сохранению окружающей среды и социально-ответственному поведению в ней.

**Место учебного предмета, курса в учебном плане.**

Примерная программа по географии для общего образования составлена из расчета 277 часов обязательной части учебного плана.

**Количество часов в год:**

- 6 класс - 34 часа,
- 7 класс - 68 часов,
- 8 класс - 70 часов,
- 9 класс - 70 часов,
- 10 класс - 35 часов.

**Основные разделы (узловые темы) программы.**

Предмет «География» состоит из следующих курсов:

- 6 класс: Введение в географию. Физическая география.
- 7 класс: География. Материки и океаны.
- 8 класс: Общая физическая география России.
- 9 класс: Население и хозяйство России.
- 10 класс: Экономическая и социальная география мира»

**Основные образовательные технологии.** В процессе изучения дисциплины используются как традиционные (объяснительно-иллюстративные методы), так и инновационные технологии проектного, игрового, ситуативно-ролевого обучения. Программой предусмотрен текущий контроль, который проводится в форме практических работ, сообщений, докладов, презентаций, тестовые работы.

**Структура рабочей программы.** Рабочая программа составлена в соответствии с «Положением о разработке рабочих программ учебных предметов, курсов, (факультативных, элективных, курсов внеурочной деятельности)» и содержит следующие разделы:

- 1) личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета, курса;
- 2) содержание учебного предмета, курса;
- 3) тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности;