

## **Аннотация к рабочей программе по географии 10-11 класс**

Программа по географии для среднего общего образования (10-11 класс) составлена на основе следующих документов:

Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом МО и НРФ № 1897 от 17.12.2010 года;

Рабочая программа составлена на основе Примерной программы по географии среднего общего образования и Программы для общеобразовательных учреждений к комплексу учебников, созданных под руководством В.П. Максаковского и ориентирована на использование учебника «География 10-11 классы. М. «Просвещение» 2014» рекомендованного Министерством образования и науки Российской Федерации.

Концепция программы позволяет реализовать направления в работе по географии в соответствии с образовательной программой общеобразовательного учреждения. Программа рассчитана на 201 часов (3 часа в неделю) в 10-11 классах.

### **Актуальность:**

Курс по географии на базовом уровне ориентируется, прежде всего, на формирование общей культуры и мировоззрения школьников, а также решение воспитательных и развивающих задач общего образования, задач социализации личности.

По содержанию предлагаемый базовый курс географии сочетает в себе элементы общей географии и комплексного географического страноведения.

Он завершает формирование у учащихся 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 учащихся целостное представление о современном мире, о месте России в этом мире, а также развить у школьников познавательный интерес к другим народам и странам.

### **Изучение географии в 10-11 классе направлено на достижение следующих основных целей:**

- освоение системы географических знаний о целостном, многообразном и динамично изменяющемся мире, взаимосвязи природы, населения и хозяйства на всех территориальных уровнях, географических аспектах глобальных проблем человечества и путей их решения; методах изучения географического пространства, разнообразия его объектов и процессов;
- овладение умениями сочетать глобальный, региональный и локальный подходы для описания и анализа природных, социально-экономических и геоэкологических процессов и явлений;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей посредством ознакомления с важнейшими географическими особенностями и проблемами мира, его регионов и крупнейших стран;
- воспитание патриотизма, толерантности, уважения к другим народам и культурам; бережного отношения к окружающей среде;
- использование в практической деятельности и повседневной жизни разнообразных географических методов, знаний и умений, а также географической информации.

### **Задачи:**

#### **Научить:**

- использовать различные источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные

базы данных) для поиска и извлечения информации, необходимой для решения учебных и практикоориентированных задач;

- анализировать, обобщать и интерпретировать географическую информацию;
- находить и формулировать по результатам наблюдений (в том числе инструментальных) зависимости и закономерности;
- определять и сравнивать качественные и количественные показатели, характеризующие географические объекты, процессы и явления, их положение в пространстве по географическим картам разного содержания;
- выявлять в процессе работы с одним или несколькими источниками географической информации содержащуюся в них противоречивую информацию;
- составлять описания географических объектов, процессов и явлений с использованием разных источников географической информации;
- представлять в различных формах географическую информацию, необходимую для решения учебных и практико-ориентированных задач.

#### **Научиться:**

- ориентироваться на местности при помощи топографических карт и современных навигационных приборов;
- читать космические снимки и аэрофотоснимки, планы местности и географические карты;
- строить простые планы местности;
- создавать простейшие географические карты различного содержания;
- моделировать географические объекты и явления при помощи компьютерных программ.

#### **Место предмета в базисном учебном плане:**

Федеральный базисный учебный план для общеобразовательных учреждений Российской Федерации отводит на изучение предмета 201 часов за два года обучения в старшей школе, т. е. в 10-м и 11-м классах.

Рабочая программа рассчитана на 201 учебных часа из них 102 часов в 10-м классе, 99 часа - в 11 классе. (3 часа в неделю)

#### **Учебно-методическое и материально техническое обеспечение учебного процесса**

В преподавании курса используется учебно-методический комплект, включающий в себя:

1. Учебник - Максаковский В.П. География (базовый уровень, 19 издание) 10 класс. Москва Просвещение. 2017.
2. Атлас. Экономическая и социальная география мира 10 кл. Москва, Дрофа
3. Контурные карты 10 кл. Москва, Дрофа
4. Кузнецов А.П. Население и хозяйство мира, Москва, Дрофа, 2003
5. Максаковский В.П. Новое в мире: Цифры и факты: Дополнительные главы к учебнику «Экономическая и социальная география мира. 10 класс» Пособие для учащихся общеобразовательных учебных заведений, Москва, Дрофа, 2006г
6. Максаковский В.П., Географическая картина мира. В 2-х т. Москва, Дрофа, 2004.
7. Холина В.Н. Общественная география современного мира, Москва, Дрофа, 2009
8. Ануфриева О.И. Поурочные планы. Экономическая и социальная география мира, 10 класс, к учебнику Максоковского В.П., Волгоград, Учитель, 2010
9. Е.В. Баранчиков Тесты по географии, к учебнику В.П. Максаковского « География. Экономическая и социальная география мира. 10 класс», Москва, Экзамен, 2006
10. Е.А. Жижина, Н.а. Никитина « Поурочные разработки по географии. Экономическая и социальная география 10-11 кл.» Москва, «ВАКО» 2011г.
11. Интернет –ресурсы:

- <http://www.sci.aha.ru/map.htm>

Картографический генератор DataGraf.Net. Уникальная онлайн-овая картографическая система, позволяющая "на лету" строить карты по выбранному из баз данных показателю. Доступны административная и природная карты России, карта мира, имеется возможность первичного анализа, а также построения собственной карты по введённому ряду данных - <http://worlds.ru/>

На сайте "Миры" собраны сведения о всех странах мира. - <http://www.encarta.com/>

Большая энциклопедия по любой стране мира. - <http://www.countries.ru/>

Сайт "Страны мира". Здесь - каталог ссылок, электронная каталог ссылок, электронная библиотека. - <http://www.auditorium.ru/aud/index.php>

Библиотека по географии. Библиография и полные тексты учебных, учебно-методических и научных книг и статей по географии. -<http://worlds.ru>

Сайт —"Весь мир". Сведения о странах мира, исторические события, персоналии [http://geo.metodist.ru/index.php?option=com\\_content&task=blogcategory&id=45&Itemid=57](http://geo.metodist.ru/index.php?option=com_content&task=blogcategory&id=45&Itemid=57)

Дистанционная обучающая олимпиада по географии. Данный сайт посвящен проведению дистанционной обучающей олимпиады по географии для школьников 6-11 классов - <http://www.infa.ru/map/world/>

Информационная система Мира. Охватывает 210 стран. Содержит справочные и энциклопедические данные по большинству стран (свыше 180), много туристической информации, местная валюта, флаги почти всех стран на карте, карта часовых поясов

-<http://wgeo.ru/>

Проект WWG - Всемирная География. На сайте имеется информация о странах, городах.

Таблицы, справочные и статистические материалы, карты, символика государств и др.

Существует возможность поиска по сайту - <http://geoportal.narod.ru/index1.htm>

Географический сайт. Разделы: Новости; Все страны мира; Записки путешественника; Тесты по географии; Дополнительная информация.

Информация о Европе, Азии, Африке, Северной и Южной Америке, Австралии и Океании  
Сайт: [www.uchkopilka.ru](http://www.uchkopilka.ru)

Оригинал публикации: <http://uchkopilka.ru/geografiya/programmy/item/5184-rabochaya-programma-po-geografii-10-klass-20150107>