

## Аннотации к рабочим программам по предмету: «География»

Рабочая программа по географии 6 класса составлена на основе Закона Российской Федерации « Об образовании», Федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования, на основе программы основного общего образования по географии для 5 – 9 класса. Авторы: И.И. Барина, В.П. Дронов, И.В. Душина, В.И. Сиротин (М. Дрофа, 2012)

Название курса	<b>Физическая география</b>
Класс	<b>6</b>
Количество часов	<b>51</b>
Учебник	Т. П. Герасимова, Н. П. Неклюкова. Начальный курс географии. 6 класс. – М.: Дрофа.
Цель курса	<ul style="list-style-type: none"> <li>• формирование знаний законов и закономерностей пространственно-временной организации географической оболочки и ее объектов разного масштаба (от материков до мелких ПТК), географических основ охраны природы и рационального природопользования;</li> <li>• формирования комплексного мышления и целостного восприятия территории, знаний и понимания географических закономерностей, понимания насущных проблем взаимодействия человека и природной среды; подготовка учащихся к решению многих проблем: политических, экономических, социальных, экологических; □ развитие ассоциативного мышления путем формирования географического образа мира, его крупных частей (материков и стран), своей страны и «малой родины».</li> </ul>
Структура курса	<p>Введение (1 час)</p> <p>Тема 1. Виды изображений поверхности Земли (8 часов)</p> <p>Тема 2. Оболочки Земли (23 часа)</p> <p>Тема 3. Население Земли (1 час)</p> <p>Тема 4. Итоговые работы по курсу Географии (1 час)</p>
Форма контроля	тестовый контроль, проверочные работы, географические диктанты, работы с контурными картами, практические работы, работа с картами атласа, заполнение таблиц, индивидуальный устный опрос, фронтальная письменная работа. Итоговый контроль в виде обобщающих уроков с использованием тестовых заданий.