



## МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА ЗАВТРАШНЕГО ДНЯ

Частное учреждение  
общеобразовательная организация

117208 Россия, г. Москва, Сумской проезд, д. 5А  
тел. (495) 312-4408, факс (495) 311-7567  
info@schooloftomorrow.ru .....  
www.schooloftomorrow.ru .....  
ОГРН 1027739681860 .....  
ИНН/КПП 7737016083/772601001

### География 6 класс Заочное отделение Тематическое планирование

**Учебник:** География 5-6 класс/ А.И. Алексеев, В.В. Николина, Е.К. Липкина. М.: Просвещение, 2023.

Месяц	Содержание учебного материала
Сентябрь	<b>Гидросфера – водная оболочка Земли.</b> Состав и строение гидросферы. Исследования вод Мирового океана. Свойства океанических вод. Океанические течения. Мировой океан и его части.
Октябрь	Движения вод Мирового океана. Стихийные явления в Мировом океане. Загрязнение вод Мирового океана. Воды суши. Способы изображения внутренних вод на картах. Реки. Практическая работа "Сравнение двух рек (России и мира) по заданным признакам". Озёра. Практическая работа "Характеристика одного из крупнейших озёр России по плану в форме презентации".
Ноябрь	Подземные воды, их происхождение, условия залегания и использования. Минеральные источники. Природные ледники: горные и покровные. Многолетняя мерзлота. <b>Атмосфера – воздушная оболочка Земли.</b> Состав и строение атмосферы. Температура воздуха. Суточный и годовой ход температуры воздуха.
<b>Контрольная работа №1</b>	
Декабрь	Атмосферное давление. Ветер и причины его возникновения. Роза ветров. Вода в атмосфере. Влажность воздуха. Облака и их виды. Туман. Образование и выпадение атмосферных осадков. Виды атмосферных осадков.
Январь	Климат и климатообразующие факторы. Зависимость климата от географической широты и высоты местности над уровнем моря Человек и атмосфера. Адаптация человека к климатическим условиям. Стихийные явления в атмосфере. Практическая работа «Анализ графиков суточного хода температуры воздуха и относительной влажности с целью установления зависимости между данными элементами погоды» Современные изменения климата. Способы изучения и наблюдения за глобальным климатом. Профессия климатолог.
Февраль	<b>Биосфера – живая оболочка Земли.</b> Биосфера – оболочка жизни. Границы биосферы. Растительный и животный мир Земли. Его разнообразие. Практическая работа "Характеристика растительности участка местности своего края".

	<p>Приспособление живых организмов к среде обитания в разных природных зонах.</p> <p>Жизнь в океане. Изменение животного и растительного мира океана с глубиной и географической широтой.</p>
Март	<p>Человек как часть биосферы. Распространение людей на Земле. Исследования и экологические проблемы.</p> <p><b>Природно-территориальные комплексы.</b> Взаимосвязь оболочек Земли. Понятие о природном комплексе. Природно-территориальный комплекс. Круговороты веществ на Земле. Природный облик Земли.</p>
Апрель	<p>Почва, её строение и состав. Охрана почв.</p> <p>Природная среда. Охрана природы. Природные особо охраняемые территории. Всемирное наследие ЮНЕСКО.</p>
<b>Контрольная работа № 2</b>	
Май	<p>Проект «Великие озера России»</p> <p>Проект «Загадочные явления в океане»</p> <p>Проект «Природное и культурное наследие России»</p>