



## 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](mailto:info@schooloftomorrow.ru) .....  
[www.schooloftomorrow.ru](http://www.schooloftomorrow.ru) .....  
ОГРН 1027739681860 .....  
ИНН/КПП 7737016083/772601001

### География 7 класс

#### Заочное отделение

#### Тематическое планирование

**Учебник:** География. 7-ый класс/ А.И. Алексеев, В.В. Николина, Е.К. Липкина.  
Москва. Просвещение, 2023 (Полярная звезда)

месяц	Содержание учебного материала
Сентябрь	<b>Раздел 1. Главные закономерности природы Земли.</b> <b>Географическая оболочка:</b> особенности строения и свойства. Географическая зональность (природные зоны) и высотная поясность. <b>Литосфера и рельеф Земли.</b> История Земли как планеты. Литосферные плиты и их движение. Материки, океаны и части света. Сейсмические пояса Земли. Формирование современного рельефа Земли. Внешние и внутренние процессы рельефообразования. Полезные ископаемые. Практическая работа "Анализ физической карты и карты строения земной коры с целью выявления закономерностей распространения крупных форм рельефа".
Октябрь	<b>Атмосфера и климаты Земли.</b> Закономерности распределения температуры воздуха. Закономерности распределения атмосферных осадков. Пояса атмосферного давления на Земле. Воздушные массы, их типы. Преобладающие ветры. Разнообразие климата на Земле. Климатообразующие факторы. Характеристика климатических поясов Земли. Влияние климатических условий на жизнь людей. Глобальные изменения климата и различные точки зрения на их причины. Карты климатических поясов. Климатограмма. Практическая работа "Описание климата территории по климатической карте и климатограмме". <b>Мировой океан – основная часть гидросферы.</b> Мировой океан и его части. Система океанических течений. Влияние тёплых и холодных океанических течений на климат. Соленость и карта солености поверхностных вод Мирового океана. Льды в Мировом океане. Жизнь в океане. Основные районы рыболовства. Экологические проблемы Мирового океана.
<b>Контрольная работа №1</b>	
Ноябрь	<b>Раздел 2. Человечество на Земле. Численность населения.</b> <b>Страны и народы мира.</b> Заселение Земли человеком. Современная численность населения мира. Размещение и плотность населения. Народы и религии мира. Этнический состав населения мира. Языковая классификация народов мира. Мировые и национальные религии. География мировых религий. Хозяйственная деятельность людей. Города и сельские

	поселения. Культурно-исторические регионы мира. Комплексные карты. Многообразие стран.
<b>Контрольная работа №2</b>	
Декабрь	<p><b>Раздел 3. Материки и страны. Южные материки.</b></p> <p><b>Африка.</b> История открытия. Географическое положение. Основные черты рельефа, климата и внутренних вод. Население. Политическая карта. Изменение природы под влиянием хозяйственной деятельности человека. Крупнейшие по территории и численности населения страны.</p> <p><b>Австралия и Океания.</b> История открытия. Географическое положение. Основные черты рельефа, климата и внутренних вод. Население. Политическая карта. Изменение природы под влиянием хозяйственной деятельности человека.</p>
Январь	<p><b>Антарктида.</b> Антарктида — уникальный материк. Освоение человеком Антарктиды. Роль России в открытиях и исследованиях ледового континента.</p> <p><b>Южная Америка.</b> История открытия. Географическое положение. Основные черты рельефа, климата и внутренних вод. Население. Политическая карта. Изменение природы под влиянием хозяйственной деятельности человека. Крупнейшие по территории и численности населения страны.</p>
<b>Контрольная работа №3</b>	
Февраль	<p><b>Северные материки. Северная Америка.</b> История открытия. Географическое положение. Основные черты рельефа, климата и внутренних вод. Зональные и азональные природные комплексы. Население. Политическая карта. Изменение природы под влиянием хозяйственной деятельности человека. Крупнейшие по территории и численности населения страны.</p>
Март	<p><b>Евразия.</b> История открытия. Географическое положение. Основные черты рельефа, климата и внутренних вод. Зональные и азональные природные комплексы. Население. Политическая карта. Изменение природы под влиянием хозяйственной деятельности человека. Крупнейшие по территории и численности населения страны.</p> <p><b>Взаимодействие природы и общества.</b> Влияние закономерностей географической оболочки на жизнь и деятельность людей. Международное сотрудничество в охране природы. Глобальные проблемы человечества. Программа ООН и цели устойчивого развития. Всемирное население ЮНЕСКО: природные и культурные объекты.</p>
<b>Контрольная работа №4</b>	
Апрель	Повторение пройденного материала
Май	<p>Проект «Составление туристического буклета экскурсии»</p> <p>Проект «Стихийные бедствия и человек»</p> <p>Экскурсия в Музей Востока</p>