

Экзаменационный материал по географии для экстерната. 6 класс

Учебник: Т.П.Герасимова, Н.П.Неклюкова. Начальный курс географии. – М, Дрофа.

Тема	Теоретические вопросы	Практические задания
План местности	<ul style="list-style-type: none"> -Масштаб -Азимут -Условные знаки -Строены горизонты, ориентирование -Изображение неровностей земной поверхности на плане местности 	<ul style="list-style-type: none"> -Определение расстояний на плане и карте -Определение азимута по плану местности -«Чтение» плана и карты -Определение географических координат
Географическая карта	<ul style="list-style-type: none"> -Градусная сеть на глобусе и карте -Географические координаты -Изображение на картах высот и глубин 	
Строение земли. Литосфера и рельеф	<ul style="list-style-type: none"> -Строение Земли -Горные породы -Движения земной коры - Рельеф суши (равнины, горы) -Рельеф дна Мирового океана 	<ul style="list-style-type: none"> -Умение схематично изображать строение планеты и строение земной коры -Описание отдельных форм рельефа суши по плану
Строение Земли. Гидросфера	<ul style="list-style-type: none"> -Мировой океан и его части -Свойства океанической воды -Движения вод в океане -Реки - Озера - Подземные воды, ледники, искусственные водоемы 	<ul style="list-style-type: none"> -Описание географического положения моря, реки, озера по плану - Определение речной системы и бассейна названной реки
Строение Земли. Атмосфера	<ul style="list-style-type: none"> -Строение, значение, изучение -Температура воздуха, годовой и суточный ход температуры -Атмосферное давление; ветер -Погода, климат -Распределение солнечного света и тепла 	<ul style="list-style-type: none"> -Построение графика хода температур -Построение розы ветров -«Чтение» синоптической карты
Биосфера	<ul style="list-style-type: none"> - Разнообразие организмов на Земле -Природные зоны 	<ul style="list-style-type: none"> -Показывать и давать краткую характеристику природным зонам
Население Земли	<ul style="list-style-type: none"> -Численность населения -Основные человеческие расы -Типы населенных пунктов 	<ul style="list-style-type: none"> -Определять принадлежность к определенной расе -Показывать на карте крупные страны и их столицы