|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Тема урока | дата |
| 1 | Что изучает география материков и океанов. |  |
| 2 | Как люди открывали и изучали Землю. |  |
| 3 | Карты материков и океанов. |  |
|  | **ГЛАВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПРИРОДЫ ЗЕМЛИ** |  |
| 4 | Происхождение материков и океанов |  |
| 5 | Рельеф Земли. |  |
| 6 | Роль атмосферы в жизни Земли. Распределение температуры воздуха на Земле. |  |
| 7 | Распределение осадков на Земле. Роль воздушных течений в формировании климата. |  |
| 8 | Климатические пояса Земли. |  |
| 9 | Воды Мирового океана |  |
| 10 | Схема поверхностных течений |  |
| 11 | Жизнь в океане |  |
| 12 | Взаимодействие океана с атмосферой и сушей. |  |
| 13 | Строение и свойства географической оболочки |  |
| 14 | Природные комплексы суши и океана |  |
| 15 | Природная зональность |  |
| 16 | Освоение Земли человеком. Страны мира |  |
|  | **ОКЕАНЫ** |  |
| 17 | Тихий океан |  |
| 18 | Индийский океан |  |
| 19 | Атлантический океан |  |
| 20 | Северный Ледовитый океан |  |
|  | **ЮЖНЫЕ МАТЕРИКИ** |  |
| 21 | Общие особенности южных материков |  |
| 22 | Г.П. и история исследования Африки Практическая работа №1 «Географическое положение материка» |  |
| 23 | Рельеф и полезные ископаемые Африки |  |
| 24 | Климат Африки |  |
| 25 | Внутренние воды Африки |  |
| 26 | Природные зоны Африки |  |
| 27 | Влияние человека на природу. Заповедники и национальные парки |  |
| 28 | Население Африки |  |
| 29 | Страны Северной Африки. Алжир |  |
| 30 | Страны Западной и Центральной Африки. Нигерия |  |
| 31 | Страны Восточной Африки. Эфиопия |  |
| 32 | Страны Южной Африки. ЮАР |  |
| 33 | Географическое положение. История открытия. Рельеф и полезные ископаемые Австралии |  |
| 34 | Климат и внутренние воды Австралии |  |
| 35 | Природные зоны. Своеобразие органического мира |  |
| 36 | Австралийский союз |  |
| 37 | Природа, население и страны Океании |  |
| 38 | Географическое положение. История открытия и исследования Южной Америки |  |
| 39 | Рельеф и полезные ископаемые Южной Америки |  |
| 40 | Климат Южной Америки Практическая работа №2 «Определение типа климата по климатическим картам» |  |
| 41 | Внутренние воды Южной Америки |  |
| 42 | Природные зоны Южной Америки Практическая работа № 3 «Составление географических описаний климата, рек, природных зон материки» |  |
| 43 | Население Южной Америки |  |
| 44 | Страны востока материки. Бразилия |  |
| 45 | Страны Анд. Перу Практическая работа №4 «Нанесение на контурную карту географических объектов» |  |
| 46 | Географическое положение. Открытие и исследование Антарктиды |  |
| 47 | Природа Антарктиды |  |
|  | **СЕВЕРНЫЕ МАТЕРИКИ** |  |
| 48 | Общие особенности природы южных материков Пр. раб №5 «Составление характеристик отдельных компонентов природных комплексов» |  |
| 49 | Географическое положение. История открытия и исследования Северной Америки Пр/раб №6 «Географическое положение материка» |  |
| 50 | Рельеф и полезные ископаемые Северной Америки |  |
| 51 | Климат Северной Америки Практическая работа №7 «Составление географических описаний: рек, климата, природных зон материка» |  |
| 52 | Внутренние воды и природные зоны Северной Америки |  |
| 53 | Население и страны Северной Америки Практическая работа №8 «Составление комплексной характеристики страны» |  |
| 54 | Географическое положение. Исследования Центральной Азии. |  |
| 55 | Основные формы рельефа Евразии, его развитие. Размещение полезных ископаемых |  |
| 56 | Климат Евразии |  |
| 57 | Внутренние воды Евразии |  |
| 58 | Природные зоны Евразии |  |
| 59 | Страны Европы(Великобритания, Франция) |  |
| 60 | Страны Европы (Германия, Италия) |  |
| 61 | Практическая работа № 9 «Составление комплексной характеристики страны» |  |
| 62 | Страны Азии (Китай, Япония) |  |
| 63 | Страны Азии (Индия, Индонезия) Практическая работа № 10 «Составление комплексной характеристики страны» |  |
| 64 | Закономерности географической оболочки |  |
| 65 | Взаимодействие природы и общества |  |
| 66 | Изменение природы хозяйственной деятельностью человека |  |
| 67 |  |  |
| 68 | Итоговый урок |  |