

Список терминов и понятий по географии

География Земли

Географическое изучение Земли. География, географический объект, географический процесс, географическое явление, метод исследования, районирование, географический прогноз, гипотеза, географическая культура, природное явление, метод, описательный метод, космические методы, источники географической информации.

Земля – планета Солнечной системы. Солнечная система, природные циклы и ритмы, планета, тепловой пояс, местное время, зональное время, поясное время, солнечное время. Плоскость, шар, окружность земного шара, эллипсоид, геоид, полярный радиус, экваториальный радиус. Суточное (осевое) движение Земли, годовое (орбитальное) движение Земли, ориентирование, горизонт, стороны горизонта, компас, румбы, сутки, год, високосный год, земная ось, географический полюс, тропик, экватор, полярный круг, пояс освещённости, день равноденствия, день солнцестояния, часовой пояс, часовая зона, летнее время, зимнее время.

Изображения земной поверхности. Географическая карта, план местности, физическая карта, топографическая карта, план местности, аэрофотоснимок, космический снимок, глобус, азимут, масштаб, легенда карты, горизонтали, условные знаки, экватор, полюс, меридиан, параллель, географическая широта, географическая долгота, географические координаты, геоинформационная система, картография картографические методы.

Оболочки Земли. Природа, объекты природы, литосфера, атмосфера, гидросфера, биосфера, географическая оболочка.

Литосфера. Земное ядро, мантия, земная кора, литосфера, горные породы (магматические, осадочные, химические, биогенные, метаморфические), минерал, полезные ископаемые (осадочные и магматические). Тектоника, литосферная плита, дрейф материков, движения земной коры, рифты, щит, платформа, складчатый пояс. Землетрясение, эпицентр и очаг землетрясения, сейсмический пояс, сейсмология, вулкан (жерло, кратер, лава, магма). Рельеф, материк, остров, полуостров, равнина, гора, горная система, речная долина, озёрная котловина, моренный холм, бараньи лбы, бархан, дюна, овраг, балка, каньон, абсолютная высота, относительная высота, шельф, материковый склон, срединно-океанические хребты, глубоководный желоб. Эндогенный (внешний) процесс, экзогенный (внутренний) процесс, выветривание, техногенные процессы.

Атмосфера. Тропосфера, стратосфера, верхние слои атмосферы, тепловые пояса, атмосферное давление, ветер, бриз, западные ветры, муссон, пассат, конденсация водяного пара, влажность воздуха, атмосферные осадки, погода, воздушные массы, климат, воздушная масса, погода, испарение, облако, испаряемость, коэффициент увлажнения, антициклон, циклон, атмосферный фронт, климатообразующий фактор, солнечная радиация, среднесуточная температура, среднемесячная температура, среднегодовая температура, годовая амплитуда температур, годовой ход температуры воздуха, континентальность климата, тип климата, климатограмма.

Гидросфера. Мировой круговорот воды, река, озеро, болото, подземные воды поверхностные воды, грунтовые воды, межпластовые воды, артезианские воды, водоносный горизонт, водонепроницаемый горизонт, водонепроницаемая (водоупорная) порода, водопроницаемая порода, родник (ключ), исток, устье, речная система, речной бассейн, водораздел, питание реки, режим реки, водопад, порог, проточные и бессточные

озера, многолетняя мерзлота, ледник, айсберг. Мировой океан, океан, море, окраинное, внутреннее и межостровное моря, залив, пролив, цунами, приливы, отливы, течение, ветровые и стоковые течения.

Биосфера. Природный комплекс, геосфера, ландшафт, природно-хозяйственный комплекс, географическая оболочка, целостность, ритмичность, закон географической зональности, природная зона. Арктические и антарктические пустыни, тундра, лесотундра, тайга, смешанные и широколиственные леса, экваториальные леса, переменновлажные леса, степи, пустыни и полупустыни, саванна, сахель, сельва, пампа, прерии. Почва. Особо охраняемые природные территории, национальный парк, заповедник, заказник, Красная книга, эндемик, Всемирное наследие, природные условия, стихийные природные явления, экологическая проблема.

Население Земли. Раса, экваториальная раса, европеоидная раса, монголоидная раса, метис, мулат, самбо, аборигены, религия, мировые религии, цивилизация, страна, монархия, республика, хозяйственная деятельность,

География России

Географическое положение, государственная граница, морская граница, страны-соседи, российский сектор Арктики, адаптация, природные условия, природные ресурсы, местное (астрономическое, солнечное) время, часовые пояса, поясное время, часовые зоны, декретное время, летнее и зимнее время, московское время. Северный морской путь, научное прогнозирование, географический прогноз.

Геохронологическая таблица, геология, геологическое время, геологическая карта, тектоническая карта, тектоническая структура, платформа, складчатый пояс, фундамент (цоколь), осадочный чехол, эпоха складчатости, плита, щит, силы выветривания, моренные холмы, овражно-балочная сеть, ветер, бархан, дюна, бугры пучения, термокарстовое озеро, природный район, природные районы России, полезные ископаемые, месторождение, бассейн, минеральные ресурсы, стихийные природные явления.

Климат, климатообразующий фактор, солнечная радиация, ветры западного переноса, муссон, орографические осадки, континентальность климата, годовая амплитуда температур, воздушные массы, испарение, испаряемость, коэффициент увлажнения, циркуляция воздушных масс, атмосферный фронт, атмосферный вихрь, антициклон, циклон, погода, прогноз погоды, неблагоприятные явления погоды.

Бассейн океана, бассейн внутреннего стока, биологические ресурсы, материковая отмель (шельф), длина реки, бассейн реки, водораздел, питание реки, гидрологический режим, половодье, межень, паводок, озеро, водохранилище, болото, многолетняя мерзлота, природные льды, ледник, покровный ледник, горный ледник, ледниковый период, Великое оледенение, эпоха оледенения, эпоха межледниковья, водные ресурсы.

Почва, почвообразование, почвенный профиль, почвенный горизонт, гумус, плодородие, почвенные ресурсы, эрозия (разрушение), мелиорация.

Природный комплекс, природные компоненты, природные факторы, типы растительности, биологические ресурсы, лесные ресурсы, лесоизбыточные, лесообеспеченные и лесодефицитные территории. Природный комплекс, ландшафт, природный компонент, зональный комплекс, азонный комплекс, природный район, природная зона, лесные и безлесные ландшафты, высотная поясность, приспособление, хозяйственная деятельность, природно-хозяйственные зоны.

Ресурсы, стихийные бедствия, комфортность природных условий, отрасли промышленности, отходы: твёрдые, жидкие, газообразные, смог, сельское хозяйство, выхлопные газы, заповедники. Природные условия, адаптация, природные ресурсы.

Социально-экономическая география, специализация, хозяйственный комплекс, экономико-географическое положение, политико-географическое положение, геополитика, административно-территориальное деление, субъекты Российской Федерации, экономический район, географический регион, природно-хозяйственный регион, районирование. Национальная экономика (народное хозяйство), отрасль, предприятие, межотраслевой комплекс, факторы размещения производства, комбинирование производства, материальная и нематериальная сфера хозяйства, сфера услуг. Транзитное положение, добывающие отрасли, энергоёмкие производства, Нечерноземье.

Демография, рождаемость, смертность, численность населения, перепись населения, естественный прирост, воспроизводство населения, демографический кризис, плотность населения, Основная зона расселения (Главная полоса расселения), зона Севера, миграции, внутренние и внешние миграции, эмиграция, иммиграция, формы расселения, расселение, городское и сельское расселение, формы сельского расселения, групповая (деревенская) форма расселения, рассеянная (фермерская) форма расселения, кочевая форма расселения, город, урбанизация, уровень урбанизации, градообразующие функции, моногорода, города-миллионники, городская агломерация, этнический состав, языковые группы, языковые семьи, религиозный состав населения, этнорелигиозный конфликт, половозрастной состав населения, трудовые ресурсы, рынок труда, безработица.