Геогра́фия — комплекс естественных и общественных наук, изучающих структуру, функционирование и эволюцию географической оболочки ,взаимодействие и распределение в пространстве природных и природно-общественных геосистем и их компонентов. География изучает поверхность Земли, её природные условия, распределение на ней природных объектов , населения, экономических ресурсов это сфера территориального распространения чего-либо.

География представляет собой научную дисциплину, изучающую пространственное распределение и взаимодействие различных явлений на поверхности Земли. Она анализирует физические, биологические, социально-экономические и культурные аспекты окружающей среды и их взаимосвязи. География делится на два основных направления: физическую географию, которая изучает природные процессы и явления, такие как климат, рельеф, почвы, гидрология, биогеография; и человеко-географическую, которая исследует влияние человеческой деятельности на окружающую среду, а также социально-экономические системы, города, население и культурные особенности различных регионов. Географические исследования проводятся с использованием различных методов, включая полевые наблюдения, картографирование, геоинформационные системы, статистический анализ данных, моделирование и другие. Полученные знания в географии имеют широкий спектр применений, включая планирование городского развития, управление природными ресурсами, разработку стратегий экологической устойчивости, туризм и многое другое.