Эссе

Лучший по профессии.

 Обогащаясь все новыми знаниями, наука география стала выполнять роль мостика между естественными и общественными науками. Теперь, имея такой огромный багаж знаний, она решает проблемы различного характера, от локального до глобального, будь это сельское хозяйство или же экология окружающей среды, строительство, транспорт, спасательные службы, рыбный промысел и.т.д.

 «Бірінші байлық – денсаулық, екінші байлық ақ жаулық (первое богатство – здоровье, второе богатство - семья)» - гласит казахская мудрость.И вправду здоровье не купишь за деньги. Но, что нужно сделать чтобы здоровье было крепким? Отдыхать на природе, дышать свежим воздухом, заниматься спортом, почаще улыбаться, есть овощи и фрукты, посещать лечебно-оздоровительные базы , где предоставляют услуги как спелео - и айротерапии, бальнеологические, грязевые процедуры, использование пиявок, минеральных вод, различные виды массажа и.т.д.

 Чтобы отдохнуть на природе нужен свежий воздух, чистота в окружающей среде.А кто контролирует за экологией атмосферы и чистотой природы? Конечно же службы науки географии по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды.Не было бы этих служб, не было бы и чистого воздуха, воды, леса.Не было бы воды, леса, не было бы биоценоза.

 Когда мы можем употреблять свежие, натуральные овощи и фрукты?Тогда когда они выращены собственными руками на своей плодородной земле.А чтобы земля была плодородная, чтобы не повлияла на качество гумуса ветровая и водная эрозии , нужно ухаживать за землей, предпринимать меры.Как раз эти проблемы решают службы охраны природных ресурсов.

 Когда мы можем заниматься спортом, посещать курортные зоны, лечебно-оздоровительные базы? Тогда, когда имеются условия и удобства сооружения.А если эти сооружения находятся в горных районах? Имеются проблемы со сложностями строительства на горных склонах из-за неровного рельефа.При размещении строительства в горных районах вблизи крутых горных склонов или рек, берущих начало в горах, должны быть предусмотрены мероприятия по защите площадки от селевых потоков.И в этих делах помогают решать проблемы службы охраны природных ресурсов,в строительстве инженеры, архитекторы.

 Чтобы выявить лечебность грязей, минеральных вод также обращаемся к науке география. Исследуем состав грязи, исследуем местность откуда извлеклась грязь и связь между ними.

 А если вы захотели прогуляться и подышать свежим воздухом и потерялись в сосновом бору или в горах? В этих случаях вам никто не поможет и вы должны вспоминать географию и ориентироваться на местности по приметам,сторонам горизонта (например с помощью солнца или луны, посмотрев на мхи и лишайники, кору деревьев, ствол хвойных деревьев, поискать муравейники или пчелиные ульи.)

 Наука география учит жить правильно в этом мире, учит рационально использовать природные ресурсы, помогать природе, охранять в целом животных и растений, наблюдать за погодой и делать прогноз, развивать деятельности , как сельское хозяйство, рыбный промысел, промышленность, транспортное хозяйство, сферы услуг, строительство и.т.д. Наука география учит нас прогнозировать и защищать от стихийных бедствий.Ведь на лаборатории дистанционного зондирования фотографируют Землю из космоса далее сотрудники проанализировав фотоснимки, выявляет, устанавливают причины катастрофических бедствий.

 География помогает нам образно, вербально, дистанционно посетить интересующие страны, увидеть красоту этого мира,ознакомиться с традициями и обычаями разных наций, познакомиться с кухней различного народа, поведать необычные места не выходя из дома и главное не требует финансовых вложений в такое тяжелое время.

Но, конечно же нужно отметить что одна география не справилась бы совсеми целями которые ставят перед ней. География имеет связь со многими науками, как математика, инженерная наука, строительная наука, физика, химия, биология, история, экономика, медицина, экология и.т.д.

Таким образом, связь современной географии с другими науками нашла непосредственное отражение в развитии  науки в мире.