



United Nations  
Educational, Scientific and  
Cultural Organization

Organisation  
des Nations Unies  
pour l'éducation,  
la science et la culture

Organización  
de las Naciones Unidas  
para la Educación,  
la Ciencia y la Cultura

Организация  
Объединенных Наций по  
вопросам образования,  
науки и культуры

منظمة الأمم المتحدة  
للتربية والعلم والثقافة

联合国教育、  
科学及文化组织

**Послание Генерального директора ЮНЕСКО  
г-жи Ирины Боковой  
по случаю Всемирного дня окружающей среды**

*Сближение людей с природой*

**5 июня 2017 года**

В это, возможно, трудно поверить, но пятьдесят лет назад считалось, что наилучший способ защиты природы состоит в том, чтобы оградить ее от человека...

Сегодня мы знаем об этом больше.

Мы знаем, например, что чем теснее отношения между человеком и окружающей его природной средой, тем выше вероятность того, что люди будут ценить важную роль природы и биологического разнообразия, культурного наследия и водных ресурсов, как в плане своего личного благополучия, так и с точки зрения будущего планеты.

На этом принципе строится вся деятельность ЮНЕСКО, что нашло воплощение в создании уникальной всемирной сети объектов под эгидой ЮНЕСКО, призванной сблизить людей с природой на основе новой всемирной карты – карты единения и мира, карты, свободной от границ между людьми и окружающей их средой.

Биосферные заповедники, глобальные геопарки и объекты всемирного наследия ЮНЕСКО, нередко расположенные на участках, скрывающих важнейшие стратегические запасы полезных ископаемых и подземных вод, образуют по всему миру сеть из более чем 2000 объектов исключительной значимости. На всех этих объектах работают местные люди, и двери здесь широко открыты для всех желающих, потому что, как мы теперь знаем, это самый надежный путь

обеспечить инклюзивное и устойчивое развитие нашей планеты с учетом ее возможностей.

Геопарки представляют собой учебники истории под открытым небом и позволяют вернуться во времени на миллионы лет назад. Биосферные заповедники – это объекты, местное население которых пытается решать задачи развития на основе нового взгляда на общественные и экономические отношения, руководствуясь принципами устойчивости. И геопарки, и биосферные заповедники сочетают в себе деятельность по сохранению природы с просветительскими и инновационными методами обеспечения устойчивого развития на местном уровне, такими как экотуризм и органическое земледелие.

Все эти усилия стимулируют развитие на местах. При этом объекты ЮНЕСКО образуют уникальную глобальную сеть, позволяющую вести широкий обмен идеями, опытом и передовой практикой. Уважительное отношение к природе является следствием понимания ее роли. Именно поэтому ЮНЕСКО подготовила для школьников набор образовательных материалов по тематике биоразнообразия.

Вода является связующим звеном между человеком и природой, и многие объекты всемирного культурного наследия являются примерами того, как люди управляют водными ресурсами, добывают воду и создают ее запасы, используют энергию воды и обеспечивают охрану водных ресурсов. Достаточно взглянуть на акведуки, водные сады и водяные мельницы, украшающие наши пейзажи.

Сегодня я призываю каждого из вас найти время в своем насыщенном графике жизни и посетить один из объектов ЮНЕСКО. На время созерцания погрузитесь в невероятную атмосферу персидского сада в Иране, в котором вода играет удивительную символическую и декоративную роль. Поплавайте в кристально чистых горных озерах Тамбл-Риджского глобального геопарка и проведите ночь под его звездным небом. Или же отправьтесь на пешую прогулку в иорданский биосферный заповедник Эль-Муджиб, пролегающий, благодаря своей близости к Мертвому морю, на глубине 420 м ниже уровня моря.

По случаю *Всемирного дня окружающей среды* я призываю все страны максимально использовать возможности объектов ЮНЕСКО и обращаюсь с призывом ко всем людям, где бы они ни жили, стремиться к тесному контакту с природой, приносящей в нашу жизнь красоту, гармонию и смысл.

Ирина Бокова