



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 науки  
в интересах мира и развития**

**10 ноября 2017 г.**

Наука, технологии и инновации (НТИ) играют ключевую роль в построении мира и активизации устойчивого развития. Нам необходимо развивать более комплексную науку в целях обеспечения рационального управления водными ресурсами и устойчивого освоения океанов, охраны экосистем и биоразнообразия, борьбы с изменением климата и стихийными бедствиями, стимулирования инноваций.

Именно поэтому НТИ занимают центральное место в Повестке дня в области устойчивого развития на период до 2030 г. и Парижском соглашении об изменении климата. ЮНЕСКО разработала уникальный подход к развитию глобального научного сотрудничества с одновременным поощрением деятельности на местном уровне и особым вниманием к двум приоритетам – гендерное равенство и Африка. В этой связи в 2017 г. ЮНЕСКО объявила о проведении новаторского международного симпозиума и политического форума по *образованию девочек в области науки, техники, инженерного дела и математики* (НТИМ) в целях борьбы с гендерным неравенством в области НТИМ.

Сложность стоящих перед современным миром задач выходит за рамки одной дисциплины. В связи с этим ЮНЕСКО использует междисциплинарный подход в качестве краеугольного камня своей деятельности по обеспечению устойчивости, налаживая сотрудничество с многочисленными заинтересованными сторонами, в частности, с музеями, университетами, представителями частного и государственного секторов, правительствами и неправительственными организациями. В этом году тема Всемирного дня науки в интересах мира и развития

*«Наука в интересах глобального понимания»* отражает подход ЮНЕСКО к развитию научного сотрудничества между обществами и внутри них, предполагающий сочетание глобальной устойчивости и деятельности на местном уровне и использования местных знаний.

Сегодня крайне необходимо развивать сотрудничество Юг-Юг и Север-Юг-Юг в целях поощрения использования НТИ в интересах устойчивого развития и содействия достижению взаимопонимания и мира. В этом контексте научная дипломатия станет мощным инструментом использования науки в качестве основы культуры сотрудничества. Важное значение будут также иметь инвестиции в естественно-научное образование. Нам необходимо обеспечить равный доступ к научной деятельности для всех людей, начиная с раннего возраста и уделяя при этом особое внимание девочкам.

В этой связи я призываю не только научные круги, но все заинтересованные стороны мобилизовать усилия для полноценного использования потенциала всех наук в интересах развития и мира.

Ирина Бокова