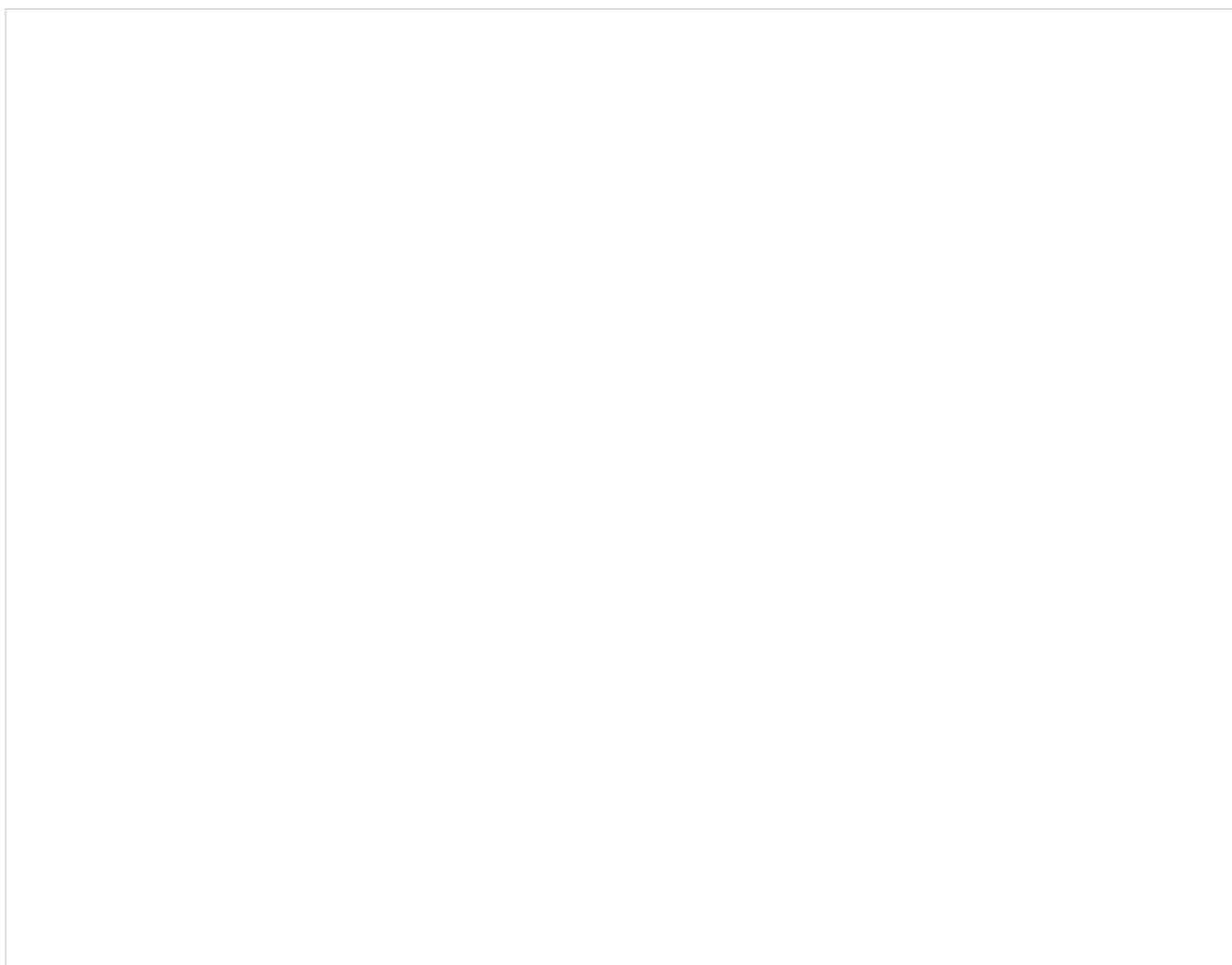


Открытая Интернет-платформа регионального проекта Европейской Комиссии PLACES

Простое повышение качества образования и расширение доступа обычных людей к научным знаниям совершенно недостаточно для формирования чувства активной сопричастности и ответственности за события, происходящие на национальном и наднациональном, «европейском» уровне. В этой связи важно создавать специальные условия, которые помогут людям проще и быстрее находить необходимую объективную информацию, понимать ее смысл и самостоятельно действовать на ее основе. Поэтому в 2011 году Европейской Комиссией был инициирован 4-летний проект формирования открытой платформы *PLACES (Platform of Local Authorities and Cities Engaged in Science)*, направленный на расширение партнерства городов Европейского научного пространства по созданию «европейского города научной культуры» (*the European City of Scientific Culture*).



По мнению европейских ученых, именно наука может стать одним из ключевых инструментов развития формирующейся европейской идентичности. Благодаря наличию единого научного пространства резко возрастает не только число контактов людей, но и формируется большое количество совместных формальных и неформальных структур между учеными – представителями ключевых социальных групп в европейских странах.

В настоящее время в проект вовлечены 67 городов из 30 государств, которые разработали, согласовали, утвердили и приступили к реализации 286 местных Планов действий. Российская Федерация представлена проектом развития Технологического парка Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова.

Основное содержание Планов составляют решения местных властей, представителей науки и основных общественных групп по углублению взаимодействия между наукой и обществом. Как правило, темами планов являются вопросы образования, предпринимательства, окружающей среды, здравоохранения и инноваций. Планы могут быть самыми разными: начиная от своеобразных курсов «повышения квалификации» учителей местных школ на территории музея с привлечением преподавателей городского университета, до программ развития научного туризма, или сложных проектов перепрофилирования запущенных городских районов в научные кварталы. Поскольку инноваторы в городах не предоставлены сами себе, а активно взаимодействуют между собой в общеевропейских рамках семинаров, рабочих групп и ассамблей, то в результате таких, по сути, локальных усилий знания действительно становятся драйвером перемен на местном уровне.

В рамках платформы функционируют лента новостей, тематический блог и каталог электронных ресурсов, включающий ссылки на перечни специализированных сайтов по проблематике взаимоотношений науки, общества и СМИ.

Сайт проекта - <http://www.openplaces.eu/>