ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ БІЛІМ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМ МИНИСТРЛІГІ

Министерство образования и науки Республики Казахстан



г. Алматы 29. 04.2016 г.

Пресс-релиз

в Алматы обсудят вопросы развития научно-технического творчества детей и молодежи в Казахстане

Республиканский учебно-методический центр дополнительного образования МОН РК совместно с Управлением образования г.Алматы 29 апреля 2016 года проводит расширенное заседание Республиканского Координационного совета по вопросам развития научно-технического творчества детей.

В работе заседания примут участие представители министерств образования и науки, по инвестициям и развитию, акиматов областей и городов, НПО, бизнес-структур, организаций образования г.Алматы, консульства США в г. Алматы.

Кроме того, в онлайн режиме примут участие международные эксперты Республики Индии и Корейской республики через сайт 1.sabak.kz (комната: "Almaty").

Участникам заседания будет представлена возможность выставку Открытого чемпионата по научно-техническому творчеству и робототехнике, приуроченного к ЭКСПО-2017 (http://www.championship.kz; expo2017.edualmaty.kz). Презентация проектов ПО номинациям «Энергосберегающие технологии», «Творческий инженерный проект», «Робототехника» будет проходить на английском языке.

Также для участников Открытого чемпионата будут организованы и проведены мастер-классы «Интернет-предпринимательство», программирование смартфонов (Apple, Android), 3D-печать и дизайн, робототехника (Lego, Arduino), фото- и видеографика.

Особый акцент будет направлен на обсуждение вопросов:

- современные тенденции развития научно-технического творчества;
- проблемы и перспективы развития школьного и студенческого технопредпринимательства в Казахстане;
 - развитие предпринимательского образа мышления у школьников.

Пресс-служба Министерства образования и науки Республики Казахстан 010000, г. Астана, ул. Орынбор 8, 11 подъезд, тел.: +7 (7172) 74-24-14

E-mail: pressa@edu.gov.kz

- стартап-индустрия Казахстана: история, настоящее и будущее. Обсуждение важных аспектов развития системы технического образования детей поможет определить дальнейшие приоритеты, направленные на обеспечение права ребенка на удовлетворение разнообразных интересов, развитие мотивационного потенциала во внеурочной деятельности.

Участниками Координационного совета будут выработаны итоговые рекомендации.

За дополнительной информацией обращаться:

- в г. Астана: +7 (7172) 72 98 99, 8 (777) 526 36 08; e-mail: aiman.kamzina@mail.ru;
- в. г.Алматы: +7 (7272) 48 54 38, 8 (777) 727 77 27; e-mail: andrey-06-029@mail.ru.