

07 Февраля 2018 года

Карельские школьники станут участниками профориентационных уроков

В продолжение Всероссийского открытого урока с Владимиром Путиным, который прошел 1 сентября 2017 года и набрал около 10 млн. просмотров, «ПроеКТОрия» и Минобрнауки России запускают новый цикл уроков по профессиональной навигации для старшеклассников.

Какие профессии будут самыми модными и востребованными завтра, а какие, наоборот, исчезнут с рынка труда? За какими специалистами охотятся работодатели, а где за «место под солнцем» придется конкурировать? Какие отрасли активнее всего «притягивают» деньги? Что нужно знать и уметь, чтобы сделать карьеру?

Об этом и о многом другом школьникам расскажут ученые, ректоры вузов, успешные бизнесмены и руководители компаний на следующих тематических уроках:

8 февраля – «Что ты знаешь о еде?» (агропромышленный комплекс);

15 февраля – «Дом, в котором хочется жить» (архитектура, строительство, урбанистика);

1 марта – «Нереальная реальность» (цифровая экономика);

15 марта – «Спасти жизнь человека» (здравоохранение).

Именно этим индустриям будет посвящен первый цикл уроков. Но на очереди – по заявкам ребят – и другие отрасли, в которых сегодня происходят революционные изменения.

Открытые уроки будут проходить прямо во время школьных занятий (в 10 утра по московскому времени) – к ним сможет подключиться любой класс в любой точке страны.

Прямая трансляция будет доступна для всех пользователей на портале «ПроеКТОрия» (<http://proektoria.online/>), а также в группах в социальных сетях проекта (<https://vk.com/proektoria>, <https://ok.ru/proektoria>).

На этих же онлайн-площадках школьники смогут задать вопросы гостям, поучаствовать в голосованиях и конкурсах, пообщаться с некоторыми из экспертов, предложить свою идею профессионалам индустрий и бизнесменам и пройти образовательный тест.

Модератором уроков станет знаменитый промышленный дизайнер, «специалист по будущему» Владимир Пирожков. Из его уникального Центра прототипирования высокой сложности «Кинетика» на базе Научно-исследовательского технологического университета «МИСиС» и будет вестись трансляция первого цикла открытых уроков.