

28.01.2022 № 8–01/ШП

На № _____ от _____

Директору Департамента
образования и молодежной
политики Ханты-Мансийского
автономного округа - Югры
А. А. Дренину

Уважаемый Алексей Анатольевич!

MAXIMUM Education — российская образовательная компания, с 2013 года обучающая учеников старших классов школьным предметам. Собственные и партнерские филиалы в Москве, Санкт-Петербурге, Екатеринбурге, Новосибирске и более 40 городах РФ, а также технологичная онлайн-платформа позволяют школьникам из всех регионов России получать доступ к высококачественным образовательным продуктам: подготовка к стандартизированным экзаменам (ЕГЭ, ОГЭ), профориентация, изучение английского языка, digital skills (цифровые навыки), школьные предметы.

С 14 по 20 февраля 2022 года Maximum Education совместно с фондом «Сколково» организует масштабное **бесплатное онлайн-мероприятие «Всероссийская неделя профориентации»** для учеников 5-11 классов и их родителей. Основной задачей недели профориентации является помощь школьникам в обретении определенности в выборе профессии или направления обучения. В рамках лекций и вебинаров ученики познакомятся с тонкостями поступления на различные направления, узнают о многообразии технических, творческих, медицинских и других специальностей. Ведущие эксперты Maximum расскажут, как определиться с выбором профессии.

Для родителей учеников пройдет цикл вебинаров об эффективной коммуникации с детьми, способах мотивации к учебе и правилах поступления в вузы 2022 году.

Подробная программа всех лекций и вебинаров «Всероссийской недели профориентации» находится в приложении к письму.

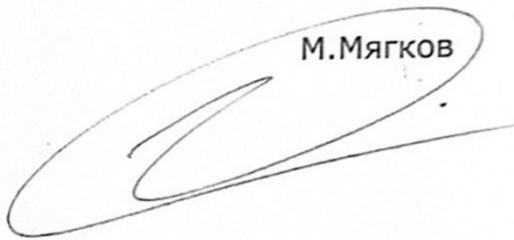
Уважаемый Алексей Анатольевич, просим Вас **проинформировать образовательные учреждения** Ханты-Мансийского автономного округа о возможности принять участие в **бесплатном онлайн-мероприятии «Всероссийская неделя профориентации»**.

Благодарим за сотрудничество!

Приложения:

1. Проект письма для образовательных учреждений – 1 л.
2. Программа «Всероссийской недели профориентации» - 3 л.

Генеральный директор



М.Мягков