



## «Всероссийской неделе профориентации»

– бесплатном онлайн-мероприятии для учеников 5-11 классов и их родителей.

Основной задачей недели профориентации является помощь школьникам в обретении определенности в выборе профессии или направления обучения.

Организатором «Всероссийской недели профориентации» выступает MAXIMUM Education - российская образовательная компания, специализирующаяся на работе с учениками старших классов.

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.

«Всероссийская неделя профориентации» пройдет в **онлайн-формате**.

**Участие бесплатное.**

**Даты проведения:** 14-20 февраля 2022 года

**Для участия необходимо:**

1. Выбрать интересующие вебинары в программе мероприятий
2. Заранее пройти регистрацию участника по одной из ссылок:
  - Для учеников 5-11 классов: <https://mxedu.ru/GqVeLw>
  - Для родителей учеников 5,6,7 классов: <https://mxedu.ru/AXfbbg>
  - Для родителей учеников 8-9 классов: <https://mxedu.ru/7cBklQ>
  - Для родителей учеников 10-11 классов: <https://mxedu.ru/7q8xsg>
3. С 14 по 20 февраля пройти по полученной ссылке и присоединиться к трансляции на удобной для вас платформе.

## «Всероссийская неделя профориентации» от Maximum Education

### Вебинары для учеников

(указано московское время мероприятий)

Тема	Описание	Дата и время	Регистрация
Бизнес и менеджмент: чем занимаются специалисты?	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Особенности работы и разнообразие профессий в продажах, HR, финансах, юридическом департаменте, маркетинге</li> <li>· Решение задач ЕГЭ (акционерные общества)</li> </ul>	<p><u>14 февраля</u> 16:00</p> <p><u>19 февраля</u> 09:00 16:30</p>	<a href="https://mxedu.ru/GqVeLw">https://mxedu.ru/GqVeLw</a>
Разнообразие творческих профессий.	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Особенности работы в дизайне, event-менеджменте, видеографии, копирайтинге, режиссуре, архитектуре.</li> <li>· Решение задач №14 ЕГЭ</li> </ul>	<p><u>15 февраля</u> 16:00</p> <p><u>17 февраля</u> 10:00</p> <p><u>19 февраля</u> 12:00</p>	<a href="https://mxedu.ru/GqVeLw">https://mxedu.ru/GqVeLw</a>
К чему готовиться медикам?	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Особенности работы и разнообразие профессий в хирургии, психиатрии, гинекологии, стоматологии, педиатрии.</li> <li>· Решение задач №22 ЕГЭ (соответствие формул и продуктов электролиза)</li> <li>· Решение задач ЕГЭ (функции липидов)</li> </ul>	<p><u>15 февраля</u> 17:30</p> <p><u>16 февраля</u> 10:00</p> <p><u>19 февраля</u> 13:30</p>	<a href="https://mxedu.ru/GqVeLw">https://mxedu.ru/GqVeLw</a>
Психология: что нужно знать перед поступлением?	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Особенности работы и разнообразие профессий: консультант-психолог, спортивный психолог, судебный психолог, консультант по профориентации.</li> <li>· Решение задач ЕГЭ (систематика и уровни образования)</li> </ul>	<p><u>15 февраля</u> 10:00</p> <p><u>16 февраля</u> 17:00</p> <p><u>20 февраля</u> 12:00</p>	<a href="https://mxedu.ru/GqVeLw">https://mxedu.ru/GqVeLw</a>
Разнообразие профессий в it-сфере.	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Особенности работы в мобильной разработке, UI/UX-дизайне, QA, аналитике, разработке видеоигр.</li> <li>· Решение задач ЕГЭ</li> </ul>	<p><u>17 февраля</u> 17:00</p> <p><u>19 февраля</u> 10:30 15:00</p>	<a href="https://mxedu.ru/GqVeLw">https://mxedu.ru/GqVeLw</a>

	(механика и подсчёт путей в графе)		
Работа с людьми: какую профессию выбрать?	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Особенности работы и разнообразие профессий в политологии, искусствоведении, регионоведении, преподавании, гостиничном бизнесе, туризме.</li> <li>· Решение задач ЕГЭ (архитектура)</li> </ul>	<u>18 февраля</u> 16:00 <u>20 февраля</u> 9:00 13:30	<a href="https://mxedu.ru/GqVeLw">https://mxedu.ru/GqVeLw</a>
Разнообразие технических специальностей.	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Особенности работы в инженерии, геологии, программировании, радиоэлектронике, нефтегазовой отрасли,</li> <li>· Решение задач №12 ЕГЭ (определение экстремального значения функции)</li> <li>· Решение задач №25 (механика)</li> </ul>	<u>18 февраля</u> 17:30 <u>20 февраля</u> 10:30 15:00	<a href="https://mxedu.ru/GqVeLw">https://mxedu.ru/GqVeLw</a>

## Вебинары для родителей

(указано московское время мероприятий)

Тема	Описание	Дата и время	Регистрация
Как общаться с поколением Z? для родителей учеников 5-7 классов	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Особенности современных подростков</li> <li>· Способы мотивации детей к учёбе</li> <li>· Секреты эффективной коммуникации с детьми</li> </ul>	<u>14 февраля</u> 18:30 <u>19 февраля</u> 9:30 16:30	<a href="https://mxedu.ru/AXfbbg">https://mxedu.ru/AXfbbg</a>
Как помочь ребенку поступить на бюджет? для родителей учеников 10-11 классов	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Проходные баллы этого года</li> <li>· Правила поступления в вузы</li> </ul>	<u>14 февраля</u> 19:00 <u>19 февраля</u> 11:00	<a href="https://mxedu.ru/7q8xsg">https://mxedu.ru/7q8xsg</a>
Как помочь ребенку выбрать профессию и отлично сдать ОГЭ? для родителей учеников 8-9 классов	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Как побороть стресс во время подготовки к экзамену</li> <li>· Как помочь подростку выбрать дело по душе</li> <li>· Как мотивировать ребёнка начать подготовку уже сейчас</li> </ul>	<u>18 февраля</u> 19:00 <u>20 февраля</u> 11:00	<a href="https://mxedu.ru/7cBkIQ">https://mxedu.ru/7cBkIQ</a>