

# ВСЕРОССИЙСКИЙ ПРОФОРИЕНТАЦИОННЫЙ ОНЛАЙН-УРОК

ДЛЯ 6-7 КЛАССОВ

## КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

Сценарий урока построен на трех базовых компонентах, которые необходимо учитывать при выборе:

«ХОЧУ» — ваши интересы;

«МОГУ» — ваши способности;

**«БУДУ»** — востребованность обучающегося на рынке труда в будущем (основано на идеях российских профориентологов Е.А. Климова, Н.С. Пряжникова, Н.Ф.Родичева).

Каждому компоненту посвящен отдельный блок урока, в рамках которого обучающиеся дискутируют, смотрят видеоролики, выполняют практические задания.

В конце каждого блока обучающимся предлагается раздаточный материал (чек-лист) с рекомендациями (его можно использовать в качестве домашнего задания).

# Вопросы, которые ставятся перед обучающимся:

- Как распознать свои интересы?
- Какие способности могут пригодиться при освоении профессии, и как их развивать?
- Какие бывают личностные качества, и почему они важны для выбора карьерного пути?
- Как стать в будущем востребованным специалистом?

## ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

- Информирование обучающихся о профессиях с постепенным расширением представлений о мире профессионального труда вообще (формирование системного представления о мире профессий, например, как различные качества или навыки могут по-разному воплощаться в разных профессиях).
- Помощь в выборе увлечения, в котором обучающийся может реализовать свои интересы и развивать возможности.
- Поиск дополнительных занятий и увлечений.

## ПОДГОТОВКА К УРОКУ

- Посмотрите вебинары в своем Личном кабинете на платформе <a href="https://bvbinfo.ru/">https://bvbinfo.ru/</a> или в Телеграм-канале <a href="https://t.me/joinchat/qNGsSyd2GcdkNzVi">https://t.me/joinchat/qNGsSyd2GcdkNzVi</a>:
  - «Профориентационная неделя: методология проведения Всероссийских профориентационных уроков» познакомит с общей концепцией, структурой и организационными особенностями проведения уроков.
  - «Практикум по проведению Всероссийских профориентационных уроков: разбор сценарных планов (6-7, 8-9, 10-11 классы)».
- Изучите все материалы к уроку (план проведения, дидактические материалы и др.)
- Организуйте образовательное пространство для проведения урока. Рекомендуем воспользоваться рассадкой, нестандартной например, Данная см.схему Nº1. схема НОСИТ рекомендательный характер. Вы можете организовать пространство на своё ориентируясь усмотрение, организационные И технические возможности.

## Схема № 1. Рекомендуемая рассадка Экран Скачайте заранее все материалы к уроку на рабочий компьютер (видеоматериал, презентацию и др.), проверьте, чтобы все материалы открывались корректно. Информационное и техническое обеспечение СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ Видеоматериалы, презентационные И раздаточные материалы. • Технические средства обучения (для видеоматериала воспроизведения презентационного материала): компьютер (ноутбук), проектор, экран, колонки или плазменная панель. Флипчарт или (магнитная, доска мелованная или др.). Фломастеры и/или мел. Мяч. СТРУКТУРА Вступительное слово

# **СТРУКТУРА УРОКА**

- Основное содержание
- Подведение итогов. Рефлексия



#### ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО ПЕДАГОГА

1 МИНУТА

#### СПРАВКА:

Для вашего удобства правила работы группы представлены в дидактических материалах (далее — ДМ). Их можно открыть в презентации, разместить или записать на доске.

Здравствуйте, ребята. Хочу поздравить вас с тем, что мы с вами стали участниками масштабного и уникального Всероссийского проекта «Билет в будущее». Проект помогает школьникам лучше узнать свои интересы, склонности, знакомит С профессиями настоящего и будущего. Люди «ищут себя» годами и даже десятилетиями. Но сегодня вы узнаете, с чего начать, какие шаги сделать первыми навстречу своему будущему.

Урок будет необычный: мы посмотрим видео, пообщаемся, выполним разные задания. А что мы точно не будем делать — это ставить оценки, ведь на пути поиска своего места в жизни — множество дорог, и каждому нужно выбрать свою самостоятельно.

Чтобы наша работа была сегодня полезной для каждого из вас, давайте познакомимся с правилами нашего урока:

- 1. **Интересно!** Для этого необходимо быть активным, правдивым и уметь слушать каждого.
- 2. **Комфортно!** Запрещаются оскорбления, упреки, обвинения. А вот внимание к положительным сторонам каждого приветствуется или даже поощряется.
- 3. **Полезно!** Выполняем задания добросовестно.

Итак, начинаем работу с видеоролика. Запустите открывающий ролик. Важно! Видеоматериал представлен единым файлом, вам необходимо ставить на паузу видео после его завершения.

#### ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ

#### 38 МИНУТ

(из них ВИДЕО 11:12 мин)

#### СПРАВКА:

Если ребята не отвечают, переформулируйте вопрос. Например, «А кому какие направления нравятся?» или «О каких профессиях вы слышали?».

#### СПРАВКА:

Для вашего удобства формула представлена в ДМ (ее можно открыть в презентации, разместить или записать на доске).

# //// ОТКРЫВАЮЩИЙ ВИДЕОРОЛИК «КЕМ ТЫ БУДЕШЬ, КОГДА ВЫРАСТЕШЬ?» /////

00:00 - 01:47

• Ребята, поднимите руку, кто уже знает, кем он будет, когда вырастет?

#### Опросите 3-4 учеников.

 Кто-то уже определился с любимым делом, у кого-то этот выбор впереди, но и для тех, и для других, есть одна универсальная формула!

#### ЛЮБИМОЕ ДЕЛО = ХОЧУ+МОГУ+БУДУ

**«Хочу»** – это ваши желания, то, чем хотелось бы вам заниматься.

**«Могу»** – ваши возможности или то, что у вас лучше всего получается/легче всего дается.

**А под словом «Буду»** имеется ввиду востребованность дела, которое вы выбрали.

Давайте более подробно разберем формулу и познакомимся с каждым ее элементом. Итак, начнем с «ХОЧУ». Как вы думаете, что такое «ХОЧУ»?

#### Короткое обсуждение в классе.

Ребята, спасибо за интересные ответы и предположения, давайте посмотрим ролик и узнаем, правы ли мы были.

//// ВИДЕОРОЛИК «ХОЧУ» ///// 01:47 – 03:35 Ребята, давайте сейчас каждый задаст себе вопрос «А что я хочу?».

Сделайте небольшую паузу.

#### СПРАВКА:

#### Игра «ДЕСЯТЬ НА ДЕСЯТЬ»

Разделение ребят на девочек и мальчиков носит условный характер. Вы можете выбрать другой признак распределения. Ребята не группируются, а отвечают с места. Ответы школьников педагог фиксирует на доске/флипчарте в двух столбцах, нумеруя от 1 до 10.

#### //// ИГРА «ДЕСЯТЬ НА ДЕСЯТЬ» ////

И для того, чтобы на него ответить, мы сыграем в игру, которая называется «Десять на десять». Мы с вами разделимся на 2 команды: мальчики и девочки. И попробуем составить список целей, которые вы хотите достичь. Эти цели – наши мечты, желания, поэтому не стесняйтесь, если вдруг они покажутся вам несерьезными, слишком простыми или недостижимыми. У нас никаких ограничений есть всё необходимое для достижения цели. Готовы? Тогда давайте начнем с девочек, и я им помогу.

Педагог формулирует первую цель. Например, побывать на Байкале.

А теперь очередь мальчиков.

Ребята поочередно дают ответы, формируются 2 списка из 10 пунктов.

Так, ребята, давайте посмотрим, сколько у нас с вами «хотелок» получилось. Сейчас каждый из вас выберет по 2 «хочу», которые больше всего нравятся, или придумает свои.

Выбранные цели «умножаем на 100», усилим их в 100 раз.

Один пример приводит педагог, остальные ответы предлагают ребята, а педагог инициирует их активность наводящими вопросами. Например, побывать на Байкале х 100 = год прожить на Байкале или объехать всю Восточную Сибирь.

Купить новую игровую приставку x 100 = тестировать новые игровые приставки и получать их ещё до старта продаж. Быстрее бегать x 100 = пробежать марафон на 50 км.

Молодцы, ребята. Здорово у нас получилось. У

каждого из нас очень разные и очень интересные мечты! Я искренне желаю вам, чтобы они сбылись. Попробуйте дома составить свой список желаний, усилить их в сто крат, и пусть они обязательно сбудутся. Каждый из вас талантлив, и впереди много интересного, будьте открыты новым знаниям и навыкам, и я уверена, что каждого из вас ждет успех.

Для того, чтобы закрепить полученные знания, давайте посмотрим ролик.

#### //// ВИДЕОРОЛИК «ЧЕК-ЛИСТ» /////

03:35 - 04:54

#### СПРАВКА:

Чек-лист представлен в ДМ. Необходимо перед уроком распечатать чек-лист для каждого обучающегося и разложить на парты перед началом урока. Чек-лист представлен в презентации, его можно вывести на экран во время объяснения.

У каждого из вас на столе лежит чек-лист. Это перечень пунктов, напротив которых ставятся галочки, когда тот или иной будет выполнен. Когда вы сегодня вернетесь домой, посмотрите внимательно на этот список, вспомните, о чем мы сегодня с вами говорили, и отметьте в чеклисте те пункты, которые готовы реализовать в ближайшее время.

А мы с вами выяснили, что же такое «ХОЧУ», и нам нужно двигаться дальше по нашей формуле.

Кто помнит, как звучит формула? Правильно, ЛЮБИМОЕ ДЕЛО = XOЧУ+МОГУ+БУДУ.

Следующее слагаемое формулы – «Могу». В выборе своего любимого дела важно понимать не только, что вам нравится, но и что вы можете, что лучше всего у вас получается.

Есть такие качества, которые называются **хард скилс** (hard skills) и **софт скилс** (soft skills). Давайте посмотрим следующий ролик, который поможет нам лучше разобраться в этих терминах.

#### СПРАВКА:

В международной терминологии эти качества называются хард скилс (hard skills) и софт скилс (soft skills).

#### /// ВИДЕОРОЛИК «МОГУ: СОФТ И ХАРД СКИЛС» ///// 04:54 – 07:22

Итак, ребята, мы с вами узнали, что при желании, человек может развить в себе любые софт и освоить хард скилс, но для начала нужно разобраться с качествами, которые у нас есть уже сейчас. Очень часто мы сами не замечаем свои сильные стороны, поэтому не стесняйтесь спрашивать об этом других. И сейчас самый подходящий для этого момент.

#### //// ИГРА «СОФТ И ХАРД СКИЛС» ////

Давайте встанем в круг и посмотрим внимательно друг на друга, улыбнемся и подумаем о софт и хард скилс каждого из нас. Сейчас мы будем перекидывать мяч друг другу, вначале называя имя того, кому вы бросаете мяч, а затем называя софт или хард скилс того, кого вы назвали.

Важно, чтобы мяч побывал у каждого, поэтому внимательно следите за тем, кто еще не был в игре. Если вдруг вы не можете быстро вспомнить нужный скил, то можете воспользоваться подсказками на доске.

На доске (экране) зафиксирован список скилов. Вводит мяч в игру педагог, начиная с ребят, которые не являются явными лидерами класса. Педагог может просить мяч себе, чтобы ввести в игру ребят, которым мяч еще не дошел. Например, Ваня отлично играет на гитаре.

Ребята, отлично, вы молодцы, занимайте свои места. Соотношение между «Хочу» и «Могу» в ваших руках. Если у вас есть мечта и вы идете к своей цели, вы обязательно ее достигнете. Но для этого надо разобраться в себе, узнать, какие сильные у тебя есть качества, а что можно развить. Ведь, как и в случае с вашими желаниями, ваши «Могу» тоже должны сопровождаться действиями.

#### СПРАВКА:

Для проведения игры важно, чтобы ребята видели каждого из одноклассников. Для этого можно предложить встать в круг или встать за партами, но развернуться лицами друг к другу.

#### СПРАВКА:

Для вашего удобства список софт и хард скилс представлены в ДМ (их можно открыть в презентации, разместить или записать на доске).

Давайте обратимся к нашему заданию с чеклистом и посмотрим ролик.

#### //// ВИДЕОРОЛИК «ЧЕК-ЛИСТ»/////

07:22 - 08:02

А мы с вами движемся дальше и подходим к третьему элементу нашей формулы «БУДУ».

Напомню, первая составляющая «Хочу» — это ваши интересы и склонности. Вторая — «Могу» — ваши знания и умения. Что же значит «Буду»? А «Буду» — это будущее, в котором каждый из вас становится востребованным профессионалом.

Казалось бы, сложно сказать, будет ли та или иная специальность востребована несколько лет. Ηо если интересоваться любимым делом, анализировать спрос на рынке почитать/посмотреть мнение специалистов ПО поводу дальнейшей востребованности профессии, то вполне можно составить прогноз.

Внимание на экран.

#### //// ВИДЕОРОЛИК «БУДУ» ///// 08:02 – 10:42

Кем я БУДУ? Чтобы ответить на этот вопрос, нужно не бояться сочетать ваши сильные стороны, даже если на первый взгляд вам кажется, что они никак друг с другом не сочетаются, и постоянно развиваться.

То, кем вы будете, зависит от вас. Ну что, ребята, попробуем найти себя?

#### //// ИГРА «СОЗДАЙ ПРОФЕССИЮ» ////

Сейчас будем работать в командах.

Посмотрите внимательно на материал, который находится у вас на столе. В первом и во втором столбце представлены школьные предметы. Третий столбец – навыки, качества – hard или

#### СПРАВКА:

Таблица к игре «Создай профессию» представлена в ДМ (ее необходимо распечатать перед уроком по кол-ву команд).

soft skills. А в четвертом столбце должны появиться профессии.

Ваша задача выбрать по 2 предмета, затем выбрать hard или soft skills и придумать, какие профессии могут получиться благодаря такому сочетанию. Неважно, существуют они сейчас или могут появиться в будущем.

В качестве примера, у вас уже есть одна профессия в третьем столбце. На это задание у вас есть 5 минут. Начали.

Ребята, давайте обсудим, у кого что получилось.

#### Ребята называют свои ответы.

Здорово, ребята, молодцы!

Как мы с вами видим, если захотеть, даже самые не сочетаемые на первый взгляд интересы могут превращаться в интересные специальности.

Давайте посмотрим ролик к нашему домашнему заданию по заполнению чек-листа.

#### //// ВИДЕОРОЛИК «ЧЕК-ЛИСТ» ///// 10:42 – 11:23

Сегодня мы с вами отлично поработали, но для того, чтобы закрепить все наши знания необходимо будет выполнить домашнее задание, заполнить чек-лист. Сдавать его не надо. Это задание для самих себя.

Теперь, давайте подведём итог. Сегодня мы вместе вывели формулу выбора любимого дела.

#### Беседа с учениками в формате опроса:

- Хочу это? (интересы и склонности);
- **Mory** это? (знания и умения);
- **Буду** это? (твоё будущее, в котором ты станешь востребованным профессионалом, чтобы быть счастливым и успешным в своей

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ, РЕФЛЕКСИЯ

6 МИНУТ

## СПРАВКА:

Фразы для рефлексии можно вывести на экран или разметить на доске.

#### СПРАВКА:

Ссылки представлены в презентации.

- Платформа проекта «Билет в будущее»: https://bvbinfo.ru/
- Ссылка на «Примерочную профессий»: https://bvbinfo.ru/fitting

сфере, получая при этом достойный доход).

И сейчас я попрошу каждого из вас поделиться своими размышлениями.

#### Рефлексия по уроку:

Сейчас каждый по кругу выскажется одним предложением, выбирая начало фразы из списка, представленного на экране/доске:

сегодня я узнал...

было интересно...

было трудно...

я выполнял задания...

я понял, что...

теперь я могу...

я почувствовал, что...

я приобрел...

я научился...

у меня получилось ...

я смог...

я попробую...

меня удивило...

урок дал мне для жизни...

мне захотелось...

Ребята, «спасибо» Я говорю вам сегодняшний урок. Главное – не бояться пробовать, интересоваться, развивать себя, быть открытыми новым знаниям. В рамках будущее» проекта «Билет В ВЫ можете попробовать «Примерочную профессий» сделать первый шаг на пути своего выбора. У нас с вами впереди много разных мероприятий в рамках проекта. Наш урок завершен, всего вам доброго!

# ДИДАКТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

(НАБОР ЗАДАНИЙ, ВОПРОСОВ) ПО ТЕМЕ УРОКА







/// ОНЛАЙН-УРОК ДЛЯ 6-7 КЛАССОВ



# Команда Nol

| 1  |  |
|----|--|
| 2  |  |
| 3  |  |
| 4  |  |
| 5  |  |
| 6  |  |
| 7  |  |
| 8  |  |
| 9  |  |
| 10 |  |

# Команда No2

| 1  |  |
|----|--|
| 2  |  |
| 3  |  |
| 4  |  |
| 5  |  |
| 6  |  |
| 7  |  |
| 8  |  |
| 9  |  |
| 10 |  |





# Софт и хард скилс

# Hard skills

«твердые» навыки

- Знание математических формул
- Знание иностранных языков
- Знание компьютерных программ
- Знание биологии
- Знание географии
- Скорость набора текста на клавиатуре
- Навыки программирования
- Скорость чтения
- Навыки игры на музыкальных инструментах
- Навыки робототехники

/// ОНЛАЙН-УРОК ДЛЯ 6-7 КЛАССОВ

# Soft skills

«мягкие» навыки

- Умение работать в команде
- Лидерство
- Внимательный
- Любознательный
- Ответственный
- Креативный (творческий)
- Общительный (умение общаться)
- Умение убеждать
- Навык публичных выступлений
- Пунктуальность и организованность

# ///// ИГРА «СОЗДАЙ ПРОФЕССИЮ» /////

| Пред                      | меты                       | Soft или hard<br>skills | Профессии   |
|---------------------------|----------------------------|-------------------------|-------------|
| Астрономия                | Астрономия                 | Любознательность        | Экскурсовод |
| Биология                  | Биология                   |                         |             |
| География                 | География                  |                         |             |
| Изобразительное искусство | ▲Изобразительное искусство |                         |             |
| Иностранный язык          | Иностранный язык           |                         |             |
| Информатика               | Информатика                |                         |             |
| История                   | История                    |                         |             |
| Литература                | Литература                 |                         |             |
| Математика                | Математика                 |                         |             |
| Музыка                    | Музыка                     |                         |             |
| MXK                       | MXK                        |                         |             |
| ОБЖ                       | ОБЖ                        |                         |             |
| Обществознание            | Обществознание             |                         |             |
| Русский язык              | Русский язык               |                         |             |
| Технология                | Технология                 |                         |             |
| Физика                    | Физика                     |                         |             |
| Физкультура               | Физкультура                |                         |             |
| Химия                     | Химия                      |                         |             |
| Экология                  | Экология                   |                         |             |
| Экономика                 | Экономика                  |                         |             |



#### /// ОНЛАЙН-УРОК ДЛЯ 6-7 КЛАССОВ

# Чек-лист

# ХОЧУ

- Определю школьные предметы, которыми мне интересно заниматься углубленно
- Составлю список: чему хочу научиться?
- Подберу топ-5 книг/фильмов связанных с моими увлечениями
- Выберу дополнительные занятия, которые интересуют больше всего
- Запишусь на дополнительные занятия в зависимости от своих увлечений

## МОГУ

- Составлю список школьных предметов, которые у меня получаются лучше всего
- Выберу качества, которые выделяют меня среди других
- Определю, что получается у меня делать лучше, чем у большинства сверстников
- Приму участие в обучающем курсе и прокачаю свои навыки, знания
- Приму участие в конкурсе, связанном с моими способностями

# БУДУ

- Соберу и изучу список профессий, которые больше всего нравятся по описаниям и отзывам
- Почитаю статьи о профессиях будущего и прогнозы востребованности специалистов
- Почитаю истории успеха людей разных профессий
- Обсужу с родителями и друзьями, кем бы я мог стать в будущем
- Подготовлю презентацию о профессии мечты
- Составлю топ-5 качеств, которыми хотел бы обладать в будущем



## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРОВЕДЕНИЮ РЕФЛЕКСИИ

## ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ УРОКА И ОСВОЕНИЯ МАТЕРИАЛА

Рефлексия — это то новое, к чему стремится современная педагогика — учить учиться. Рефлексия помогает ребенку не только осознать пройденный путь, но и выстроить логическую цепочку, систематизировать полученный опыт, сравнить свои успехи.

В рамках реализации профориентационного урока педагог-навигатор находится в активном диалоге с обучающимися, что позволяет ему регулировать образовательный процесс и общее эмоциональное состояние класса.

В конце урока педагог-навигатор проводит групповую рефлексию, предлагая ребятам по очереди высказаться и выбрать для себя удобную форму:

| • сегодня я узнал    | • я почувствовал, что    |
|----------------------|--------------------------|
| • было интересно     | • я приобрел             |
| • было трудно        | • я научился             |
| • я выполнял задания | • у меня получилось      |
| • я понял, что       | • я смог                 |
| • теперь я могу      | • я попробую             |
| • меня удивило       | • урок дал мне для жизни |
| • мне захотелось     |                          |

#### Важность рефлексии обусловлена тем, что в конце урока у ребёнка:

- Возникает понимание, какие цели достигнуты, какие знания получены и как информация может использоваться в будущем;
- Появляется способность корректно оценить свою работу и труд одноклассников;
- Развивается привычка самоконтроля;
- Тренируется критическое мышление;
- Формируется осмысленный подход ко всему происходящему.

В качестве рефлексии можно рекомендовать завести блокнот (тетрадь) для построения своей профессиональной траектории. В блокноте обучающийся может фиксировать свои размышления, интересы, выводы по итогам участия в мероприятиях проекта «Билет в будущее».



### ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ ТЕРМИНОВ

Всероссийский профориентационный онлайн-урок это мероприятие «Билет будущее», профориентационное проекта направленное на мотивацию и погружение обучающихся в вопросы самопознания и самоопределения. Тематика каждого Урока направлена на раннюю профориентацию школьников и определена с учетом долгосрочного прогноза научно-технологического развития России до 2030 года, включает профессий, способны упоминание отраслей и/или которые наибольший ускорение экономического роста, вклад В повышение конкурентоспособности российской экономики и обеспечение безопасности. В каждый Урок встроены интерактивные элементы: вопросы по теме урока, опрос целью организации взаимодействия педагога-навигатора с обучающимися и др.

Проект «Билет в будущее» – проект ранней профессиональной ориентации обучающихся 6–11 классов общеобразовательных организаций субъектов Российской Федерации.

**Профессиональное самоопределение** – процесс осознанного нахождения смыслов профессиональной деятельности в конкретной культурно-исторической (социально-экономической) ситуации.

**Рефлексия** — это этап урока, в ходе которого учащиеся самостоятельно оценивают свое состояние, свои эмоции, результаты своей деятельности.

**Чек-лист** — это проверочный/контрольный список. Стандартно это перечень пунктов, напротив которых ставятся галочки, когда тот или иной будет выполнен.

**Hard skills («твердые» навыки)** — это профессиональные навыки и умения, которым люди учатся и которые совершенствуют в школе, университете, на работе и прочих обучающих программах и курсах. Для обучения hard skills необходимо усвоить знания и инструкции, качество обучения можно проверить с помощью экзамена.

Soft skills («мягкие» навыки) — это индивидуальные психологические особенности человека, его предрасположенности, склонности, личностные качества, темперамент, характер, навыки общения и коммуникации с окружающим миром, а также индивидуальные особенности восприятия мира и самого себя, уникальный жизненный опыт.