



**люби
делай**

**Сообщество педагогов
школ РФ, развивающих
у подростков навыки 21 века**

Программа профориентации для школ
от Smart Course строится на модели

5 ШАГОВ ОСОЗНАННОГО ВЫБОРА

Эта модель профориентации получила поддержку
Федерального Института Развития Образования РФ.
Она позволяет включить в программу и структурировать
восприятие большого объема отдельных практик и микро-
навыков.

1



Остановись

2



Исследуй

3



Выбери

4



Сделай

5



Поделись

Состав программы ЛюбиДелай



Планы-конспекты

Современная программа по профориентации, упакованная в систему 12 последовательных уроков по авторской модели Смарт Курс.



Сообщество педагогов

Закрытая группа для педагогов в социальной сети, где можно найти полезную информацию по профориентации, обсудить возникшие вопросы и получить совет в сложной ситуации.



Он-лайн консультации и поддержка

Вебинары для поддержки педагогов.
Дистанционные консультации с экспертами по профориентации.
Индивидуальное сопровождение педагога трекерами



Наглядные пособия

30 плакатов с понятной инфографикой для подростков и родителей.



Чек-листы

- Для подростков ""Как выбрать специальность?""
- Для родителей ""Как поддержать ребенка?""



Бонусы

Методичка для проведения мероприятия Weelend профессий.
Доступ к Pulse - каталог видео интервью с представителями разных профессии.

Методичка и рабочая тетрадь

Осознанный выбор профессии в школе

Методическое руководство по проведению программы

Москва, 2018 г.

люби делай

Осознанный выбор профессии в школе

Рабочая тетрадь

Москва, 2018 г.

люби делай

Инфографика

Профессия: Инженер-технолог

Инженер-технолог – специалист, занимающийся разработкой, организацией какого-либо производственного процесса. Инженер-технолог работает на промышленных предприятиях и в проектных организациях.

СРЕДНЯЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА
Средний заработок технолога колеблется в пределах 10-50 тысяч рублей в месяц. Уровень дохода напрямую зависит от отрасли трудовой деятельности. Среди профессий в России наиболее высокооплачиваемой считается инженер-технолог по бурению его средней зарплаты состав руб. На втором месте - инжир технадзор с зарплатой 7000 а на третьем - инженер-техн общественног питания с за 54000 руб.

ТРУДОВЫЕ ОБЯЗАННОСТИ
Работа технолога заключается в выполнении ряда обязательных

Ошибки подростков при выборе профессий

Выбор среди наиболее престижных и популярных профессий без опоры на природные способности и таланты.

Перенос отношения к человеку на саму профессию.

Выбор за компанию, вместе с друзьями.

Неумение оценить свои природные способности и мотивы.

Плохое понимание своих критериев выбора профессии: продолжительность рабочего дня, место работы, уровень заработной платы, требования к здоровью.

Особенности карьерного роста
Для того чтобы получить воэ карьерного роста, технолог, постоянно проявлять свои качества. Для этого следует не только контролировать, но и обновлять, более эффективных для повышения качества и с производственных процессо

ХАРАКТЕРИСТИКА СОТРУДИ
Инженер-технолог должен обладать ли организационности, самостоятельности и ответственности, так как работа сле связана с технологическими процессам инженеру-технологу необходимо хоро коммуникативность и дисциплинирован анализической, технической мышления математические способности, простран воображение, долгосроченная и откры

Ошибки родителей при выборе профессий

люби делай

5 шагов осознанного выбора

Осознанный выбор — это принятие на себя ответственности за все последствия своего выбора вне зависимости от того, предвидел ты их заранее или нет.

Шаг 1. Остановись
Осознай пространство для выбора.
Можно не выбирать свой путь потому, что протоптан и проложен другими людьми. Часто, чтобы добиться успеха, необходимо сделать паузу и рассмотреть от различных точек зрения и стратегий, которые могут помочь.

Шаг 2. Исследуй
Исследуй себя, изучай мир вокруг!
Когда мы знаем свои сильные стороны, можем оценить, куда можем развиваться так, что мы не будем повторять чужие ошибки и можем избежать. Это шаг вперед для независимости от других людей и уверенности в том, что вы знаете свое направление. Это шаг вперед к тому, чтобы вы могли контролировать свою жизнь. Вы можете не повторять чужих ошибок, но вы можете повторять чужие успехи.

Шаг 3. Выбери
Определи вектор и цель.
Перед тем как начать свой путь, важно определить свой выбор. На этом этапе происходит выбор направления и определение целей, которые вы хотите достичь в будущем.

Шаг 4. Сделай
Сделай первый шаг!
Нет ничего невозможного, если вы готовы начать. После определения своего своего направления, важно начать движение. Это шаг вперед к достижению цели. Не бойтесь ошибиться, потому что именно ошибки учат нас чему-то новому. Помните, что каждая ошибка — это шаг вперед к успеху.

Шаг 5. Поделись
Расскажите о том, что вы узнали.
Когда вы достигли своей цели, важно поделиться своим опытом. Это поможет другим людям избежать ошибок и двигаться вперед. Это шаг вперед к созданию сообщества и поддержке.

люби делай

СЦЕНАРИЙ РЕАЛИЗАЦИИ

1

ОТБОР ПЕДАГОГОВ ИЗ ШКОЛ РЕГИОНА

Возможно, интеграция с существующей в регионе программой, дающей дополнительные баллы

2

ДОРАБОТКА КОНТЕНТА

Привлечение экспертов из нужных сфер, разработка контента под выбранные темы.

3

ОБУЧЕНИЕ ПЕДАГОГОВ

Тренинг-передача методик и материалов по профориентации



ПОДДЕРЖКА В ТЕЧЕНИЕ ГОДА

- Сообщество для обмена опытом
- Регулярные вебинары для педагогов и родителей
- Индивидуальное сопровождение педагога трекерами

4

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

Завершающее мероприятие для педагогов и подростков, принимающих участие в программе.

5

ПЕРЕЗАПУСК ПРОГРАММЫ

Старт нового цикла реализации, поддержка школ, прошедших весь цикл программы

6



**люби
делай**

**- ЭТО ГОТОВОЕ
образовательное
решение**



Обеспечение системности (включает всех ключевых стейкхолдеров: ученик, педагог, родители, местные гос. органы и корпорации)



Адаптивность к существующей образовательной экосистеме (программу реализуют педагоги, отвечающие за профориентационную деятельность и дополнительное образование внутри школы)



Актуальный контент для учащегося, регулярно обновляющийся и расширяющийся (обучение навыкам 21 века, необходимым для каждого в современном изменчивом мире)



Простота масштабирования решения - запуск происходит оффлайн, а поддержка происходит в онлайн

141
школа

180
педагогов

4
региона

26860
учащихся

работают с программой



**люби
делай**



Контакты:



Мария Бочарова

почта maryboch@smart-course.ru

Телефон 89175380908

