

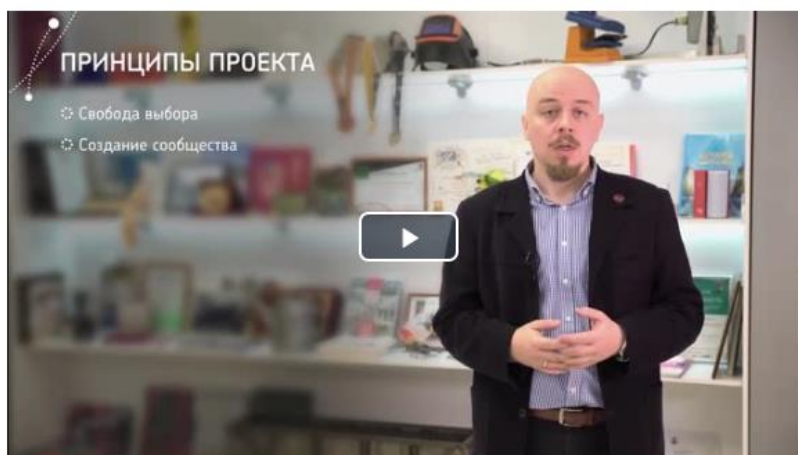
<https://site.bilet.worldskills.ru/>

<http://bilet-help.worldskills.ru/>

<https://bilet.worldskills.ru/#auth#!/tab/205050585-1>

О проекте «Билет в будущее»

Проект ранней профессиональной ориентации школьников 6–11 классов.



Концепция, цели и задачи проекта

Профориентация школьников — приоритетная государственная задача, закреплённая в национальном проекте «Образование». Профориентация и построение молодым человеком своего профессионального пути связаны не только с его успешной самореализацией, но и с вкладом в экономическое развитие.

В 2019 г не менее 200 тысяч участников получают рекомендации по построению индивидуального учебного плана в соответствии с выбранными профессиональными компетенциями (профессиональными областями деятельности).

Участниками Проекта являются учащиеся 6–11-х классов общеобразовательных организаций, включая детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.

Осознанный выбор профессии

Для выбора профессии в меняющемся мире мало знать, какие профессии существуют. Постоянно возникают новые сферы деятельности, технологии, рынки. Для того, чтобы выбрать свою траекторию развития, важно понимать себя, свои сильные и слабые стороны, осознанно принимать решения. На это направлена онлайн-диагностика проекта «Билет в будущее», которая состоит из трех этапов.



Профессии

Образование традиционно считается очень консервативной сферой, но развитие технологий меняет наши представления о способах получения знаний и заставляет серьезно переосмыслить привычный подход к учебному процессу.



Государственное управление

Руководитель социально-культурных проектов

Эксплуатация обслуживание многоквартирного дома



Медицина и здоровье

Медицинский анализ

Медицинский уход

Фармацевтика



Информационные технологии и коммуникации

Сетевое администрирование

Разработка мобильных приложений

Дополненная и виртуальная реальность

Блокчейн

Машинное обучение

Веб-дизайн и разработка



Наука и образование

Учитель физкультуры, спорт и фитнес

Преподавание в основной и средней школе

Дошкольное воспитание



Инженерия и проектирование

Электроника

Инженерия космических систем

Мобильная робототехника

Прототипирование

Интернет вещей



Производство, переработка и материалы

Технологии композитов

Лазерные технологии

Обработка листового металла

Фрезерная, токарная работа на станках с ЧПУ



Творчество, дизайн и искусство

Графический дизайн

Флористика

Ювелирное дело

3D-моделирование для компьютерных игр

Технологии моды

Промышленный дизайн



Финансы и бизнес

Предпринимательство



Энергетика

Холодильная техника и кондиционирование

Интеллектуальные системы учета энергии

Сантехника и отопление



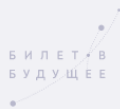
Безопасность

Информационная безопасность



Торговля и реклама

Интернет-маркетинг



Профессии > Информационные технологии и коммуникации > Разработка мобильных приложений

Разработка мобильных приложений

Профессионал по разработке мобильных приложений создает программные продукты для мобильных устройств: планшетов, смартфонов и умных часов.

Что делает специалист в области разработки мобильных приложений?

Любое готовое мобильное приложение должно сочетать удобный интерфейс и безотказную работу, а в конечном итоге — приносить удовольствие пользователю и прибыль заказчику. Разработчик должен уметь довести проект от подготовительного этапа выяснения требований заказчика и составления технического задания до конечной разработки приложения и его регистрации в App Store или Google Play. Программисты также занимаются поддержкой мобильных приложений: участвуют в тестировании, пишут обновления и инструкции.

Какими качествами должен обладать специалист?

Традиционно специалисты делятся на Android или iOS-разработчиков в зависимости от типа операционной системы, с которой они взаимодействуют. Их обязанности в целом одинаковы и находятся на пересечении сфер программирования, дизайна и менеджмента. Поэтому для этой профессии необходимо внимание к деталям и умение планировать свое время, аналитический склад ума, усидчивость, самоорганизация и способность к самообучению. Технологии стремительно устаревают, и, чтобы прогрессировать в сегменте мобильной разработки, программисту необходимо постоянно быть в курсе новинок IT-индустрии. Разработчик должен знать несколько языков программирования, владеть техническим английским языком, соблюдать стандарты дизайна для Android или iOS и конструктивно реагировать на критику пользователей.

Карьерное развитие

Мобильный разработчик может устроиться на постоянную ставку в IT-компанию или в качестве фрилансера искать себе заказы, самостоятельно выбирая рабочий график, клиентов и желаемый размер оплаты. При этом из-за дефицита квалифицированных профессионалов и постоянно растущего на них спроса уровень заработных плат на рынке труда высок.

Власть: что меняет нашу жизнь?



Фотографии



Soft skills

Качества, которые помогут в профессии



Память



Внимательность



Математические способности



Конструкторские способности



Логическое мышление



Художественно-эстетические способности

Hard skills

Знания и навыки, которые нужны в профессии



Информатика



Иностранный язык



Алгебра

Дополнительные материалы

На странице использовались материалы следующих статей и сайтов

[Профессия «Разработчик мобильных приложений» \(mobile-разработчик\)](#)

Источник: Поступи онлайн

[Мобильный разработчик](#)

Источник: ПрофГид

[Профессия: Разработчик мобильных приложений](#)

Источник: infoshell

[Mobile-разработчик](#)

Источник: портал «Мое образование»

[Мобильный разработчик: самый модный программист](#)

Источник: Учеба.ру

Профессии

Узнай больше о профессиях. Какие профессии востребованны и популярны? В каком ВУЗе обучают интересующей профессии?

[Все профессии](#)

Видеокурсы

Пройди видеокурсы и ты поймешь как самостоятельно принимать решения и определить свое будущее.

[6-8 класс](#)

[9–11 класс](#)



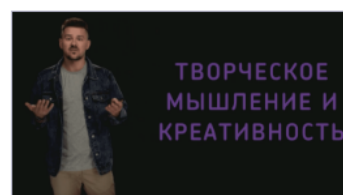
Принятие решений

▶ 17



Управление собой

▶ 16



Творческое мышление и
креативность

▶ 12

[Посмотреть все видеокурсы](#)

Тесты

Как выбрать профессию, чтобы в будущем любить свою работу? Эти тесты помогут тебе определить твои способности.



Разбираешься ли ты в профессиях будущего?

Выбери название работы по описанию и узнай, легко ли тебе разбираться в появляющихся специальностях.

[Пройти тест](#)



Умеешь ли ты кооперироваться с другими?

Ты легко договариваешься с другими людьми? Реши кейсы и узнай, насколько прокачан навык кооперации.

[Пройти тест](#)



Квиз на критическое мышление

Проверь ум и смекалку в интеллектуальном поединке с мифическим существом Древнего мира – Сфинксом!

[Пройти тест](#)



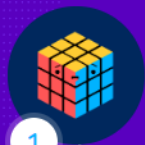
Кто получил Нобелевскую премию?

Попробуй себя в качестве жюри престижных мировых премий и узнай, в какой сфере ты можешь быть

[Пройти тест](#)

Основные этапы проекта

«Билет в будущее» поможет понять, как выбрать профессию. Такую, чтобы в будущем работа приносила тебе не только деньги, но и удовольствие. Как это работает:



1

Онлайн-диагностика

Первый, диагностический этап, который поможет понять тебе твои сильные стороны и интересы.



2

Практические мероприятия

На практических мероприятиях ты можешь попробовать себя в разных профессиях и понять, какая деятельность тебе больше подходит.



3

Рекомендации

По итогу предыдущих этапов ты получишь рекомендации где и как ты можешь развить свои навыки.

[Подробнее о проекте](#)



[Посмотреть галерею](#)