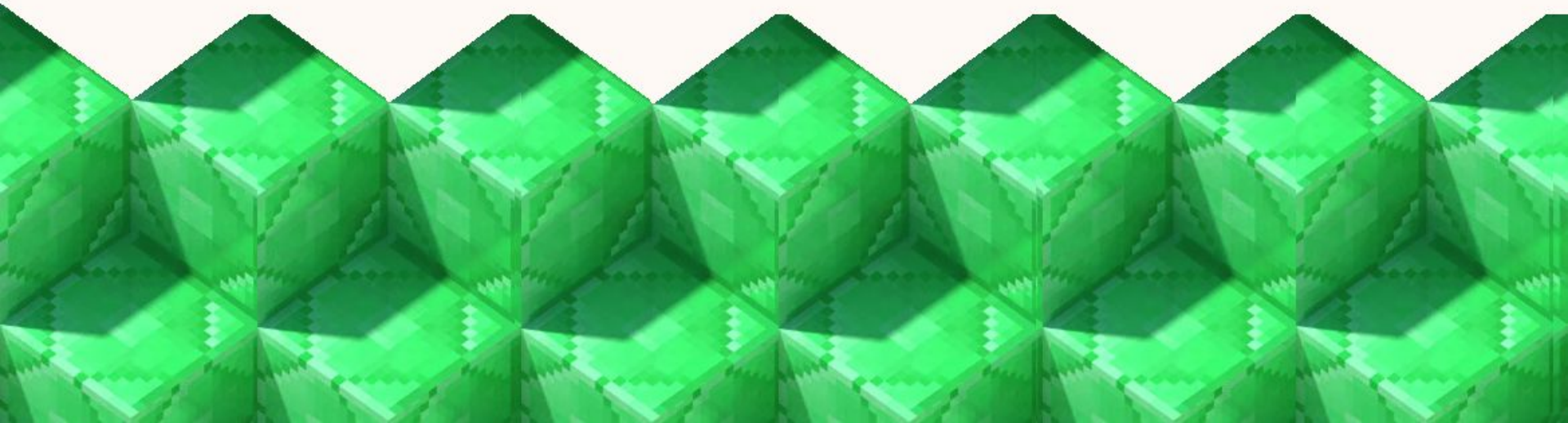


Программировани е в Minecraft: Big Data



Программирование в Minecraft: Big Data

Программируйте на Python в любимой игре:
узнайте, как работать с действительно
большими данными и сделайте свою деревню
лучшей среди других.



3 причины пройти курс по Minecraft



Карьерные перспективы

На сегодняшний день, наиболее востребованные профессии - экономические и IT-специалисты, работа которых тесно связана с Big Data



Интеллектуальное развитие

Minecraft - игра с элементами математики и экономики. Ребята не просто играют, а решают задачи - учатся ставить цели и достигать результата



Весёлый досуг

Вместо сухой теории - интересная игра: воплощение результатов и новые друзья!

SWOT-анализ

Сильные стороны	Слабые стороны
<ul style="list-style-type: none">• Карьерные перспективы• Интеллектуальное развитие• Популярная видеоигра	<ul style="list-style-type: none">• Сжатое изложения сложной темы
Возможности	Угрозы
<ul style="list-style-type: none">• Создание курсов экономической тематики• Геймификация курсов• Привлечение юной аудитории	<ul style="list-style-type: none">• Кажущаяся «несерьёзность» курса

Почему это важно?

PIXEL



GeekSchool



Онлайн-школа
«PIXEL»

Онлайн-школа
«GeekSchool»

Онлайн-школа
«HELLO
WORLD»

На основании анализа трех дистанционных образовательных продуктов, можно сделать следующие выводы:

1. На сегодняшний день, онлайн-школы не могут предложить образование в Big Data
2. Онлайн-школы не предлагают знакомство с экономическими специальностями

Экономика

- Средняя стоимость EdTech-услуг на российском рынке составляет 1000 руб./занятие
- Средняя продолжительность курса - 3 месяца, или около 15 занятий
- В одной группе в среднем - 10 человек

Итого, ежемесячный доход составит:

$$\frac{1000 \times 10 \times 15}{3} = 50000 \text{ руб.}$$

**Спасибо за
внимание!**

