

Программы Университета Иннополис

Бесплатные курсы программирования для талантливых школьников 8–11 классов и студентов колледжей

Результаты реализации пилотного проекта в 2021 – 2022 учебном году



2 133

школьника из РФ
прошли обучение



15

IT-классников
стали студентами
Университета Иннополис

10 пилотных
регионов

35% девочки
65% мальчики

14 – 18 лет
возраст участников

663 консультации
провели наставники
с детьми

5 месяцев
длительность обучения

150 000 заданий
количество выполненных
домашних заданий



География участников пилотного проекта

12 чел.

Новгородская область

23 чел.

Нижегородская область

7 чел.

Республика Башкортостан

13 чел.

Калужская область

41 чел.

Тульская область

4 чел.

Белгородская область

19 чел.

Пензенская область

1985 чел.

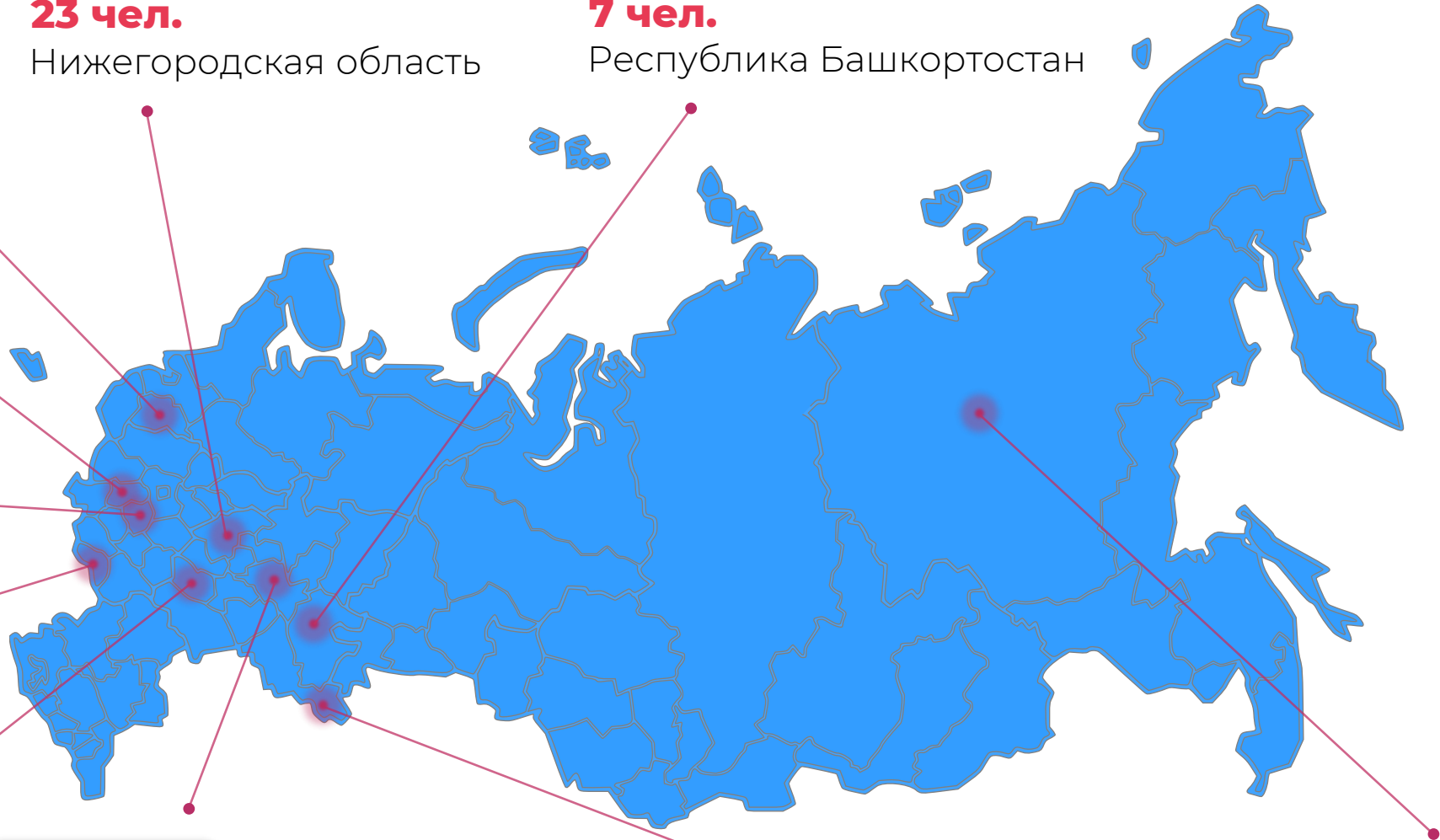
93 % участников из Республики Татарстан

18 чел.

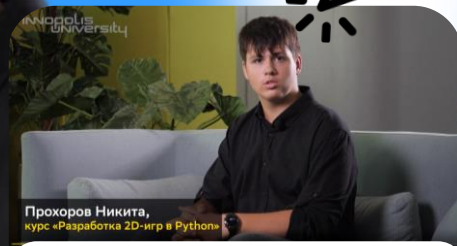
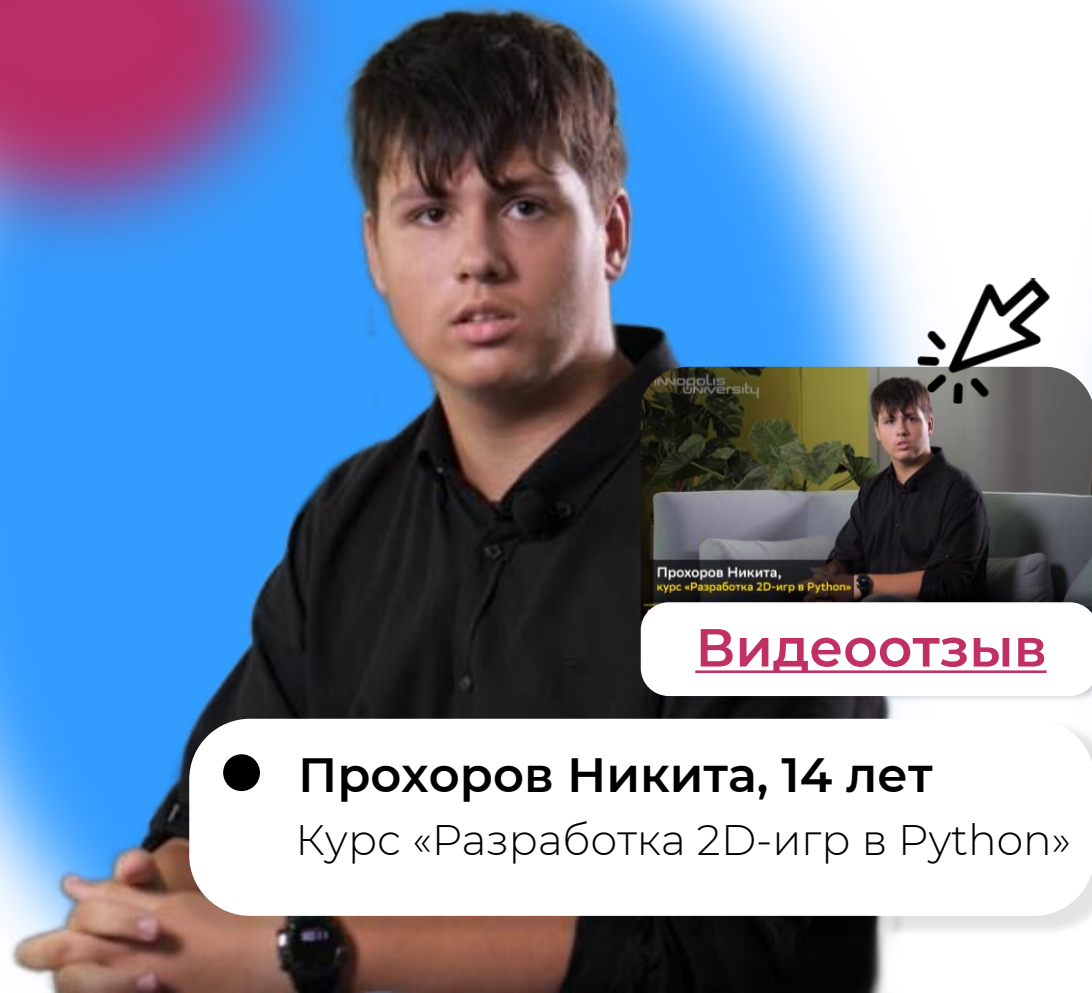
Оренбургская область

11 чел.

Саха-Якутия

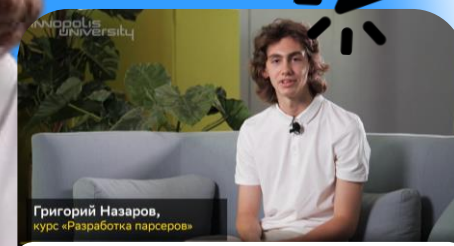
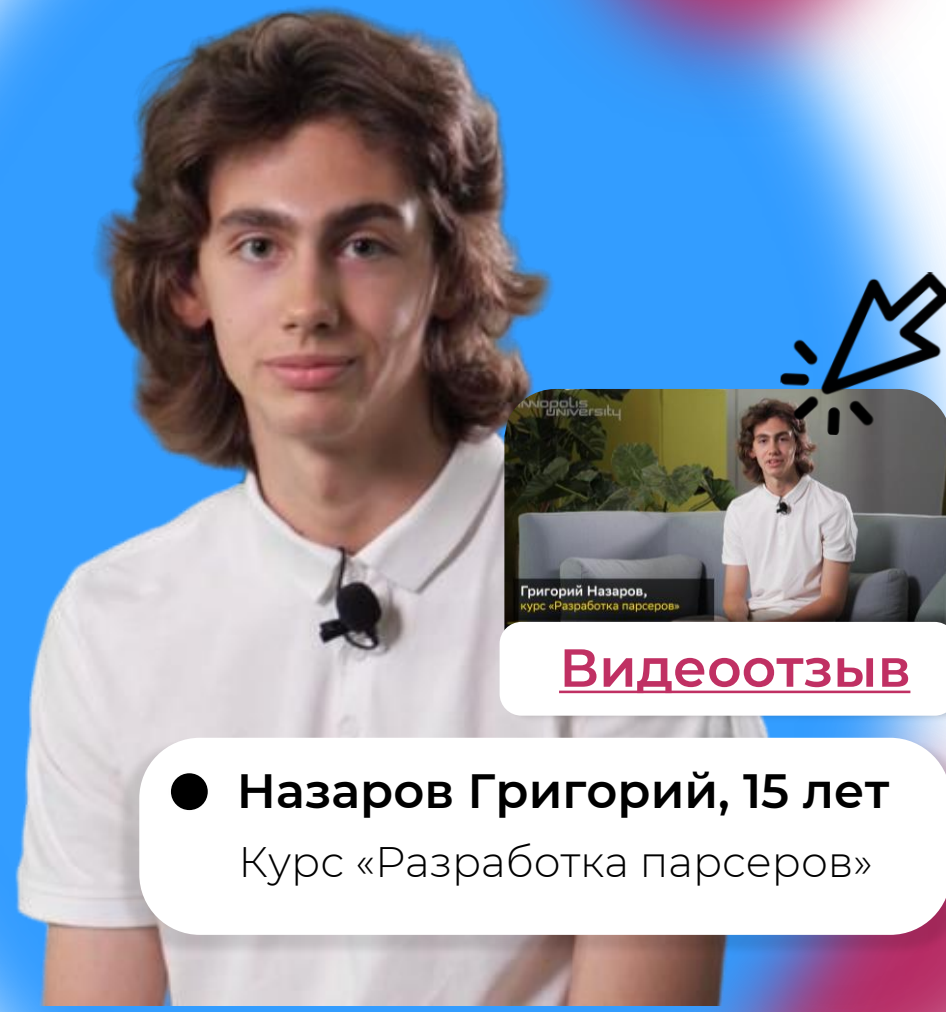


Отзывы выпускников



[Видеоотзыв](#)

- **Прохоров Никита, 14 лет**
Курс «Разработка 2D-игр в Python»



[Видеоотзыв](#)

- **Назаров Григорий, 15 лет**
Курс «Разработка парсеров»

Итоги реализации проекта «Код будущего» в 2022/23 учебном году

8 557

Прошли обучение
в Университете Иннополис

88

регионов проживания, в которых
зарегистрированы участники



34 % девушки



66 % юноши

ТОП-5 регионов

Татарстан

Москва

Нижегородская область

Московская область

Свердловская область



Регистрация в проекте «Код будущего»



Стоимость

Бесплатно



География

Российская Федерация



Регистрация

На Портале Госуслуг



Для кого

Школьники 8—11 классов
Студенты СПО



Объем программы

148 ак. часов

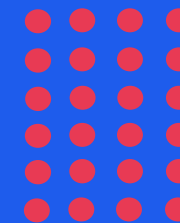


АНО ВО «Университет Иннополис»

Бесплатные курсы программирования на Python

- 1 Живые вебинары и консультации с преподавателем
- 2 Возможность учиться в удобное время
- 3 Разбор домашних заданий
- 4 Чаты для общения и ответов на вопросы

БОНУС: вебинары с разбором задач
ЕГЭ и ОГЭ по информатике



Открыта регистрация на курсы:



[Разработка 2D-игр на Python](#)



[Приручи искусственный интеллект : от теории к практике](#)



[Этичный хакинг на Python](#)

Формат обучения:

Онлайн

Как подать заявку

Регистрация на Портале Госуслуг

01

Подать заявление

Подайте заявление на Портале Госуслуг

02

Прикрепить справку

Приложите справку об обучении в школе или колледже, техникуме

03

Пройти тестирование

Пройдите вступительное испытание в течение **10 рабочих дней**

04

Заклучить договор

Заклучите договор с образовательной организацией от имени родителя или законного представителя на обучение за счет государства



Сотрудничество со школами и ссузами

01.



Статус «партнера» для проведения программ Университета Иннополис по сетевой форме сотрудничества

02.



Для преподавателей школ и ссузов бесплатное обучение от Университета Иннополис с получением удостоверения о повышении квалификации

03.



Предоставляем учебно-методические материалы, обучающую платформу и сопровождение образовательного процесса

04.



Персональная UTM – метка для анализа количества зарегистрированных школьников

05.



Предоставляем отчетность по успеваемости для детей каждой школы

Спасибо за внимание!

Грущак Наталья Геннадьевна

Заместитель руководителя Центра специализированной
ИТ-подготовки Университета Иннополис

n.grushchak@innopolis.ru

+7 913 333 3747

IU.TALANT@innopolis.ru

8 800 222-92-56 (добавочный 2)

