



КАК ПОДГОТОВИТЬСЯ И СДАТЬ ИТИСИ

ИТОГОВОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ ПОСЛЕ КУРСА

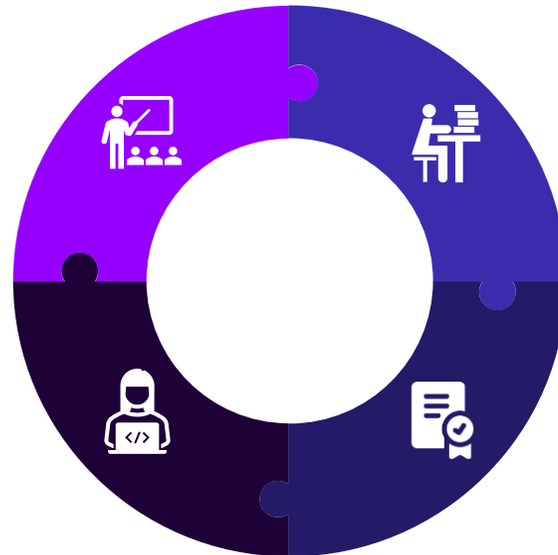
ИТиСИ – итоговое тестирование и социологическое исследование

Зачем проходить:

- обязательная процедура для выполнения условий обучения на курсах «Код будущего»
- сертификат выдается только после успешного прохождения ИТиСИ
- сертификат дает дополнительные баллы к ЕГЭ

Кто проходит:

все, кто официально проходит обучение в рамках «Кода будущего» (зарегистрирован через Госуслуги)



Когда проводится:

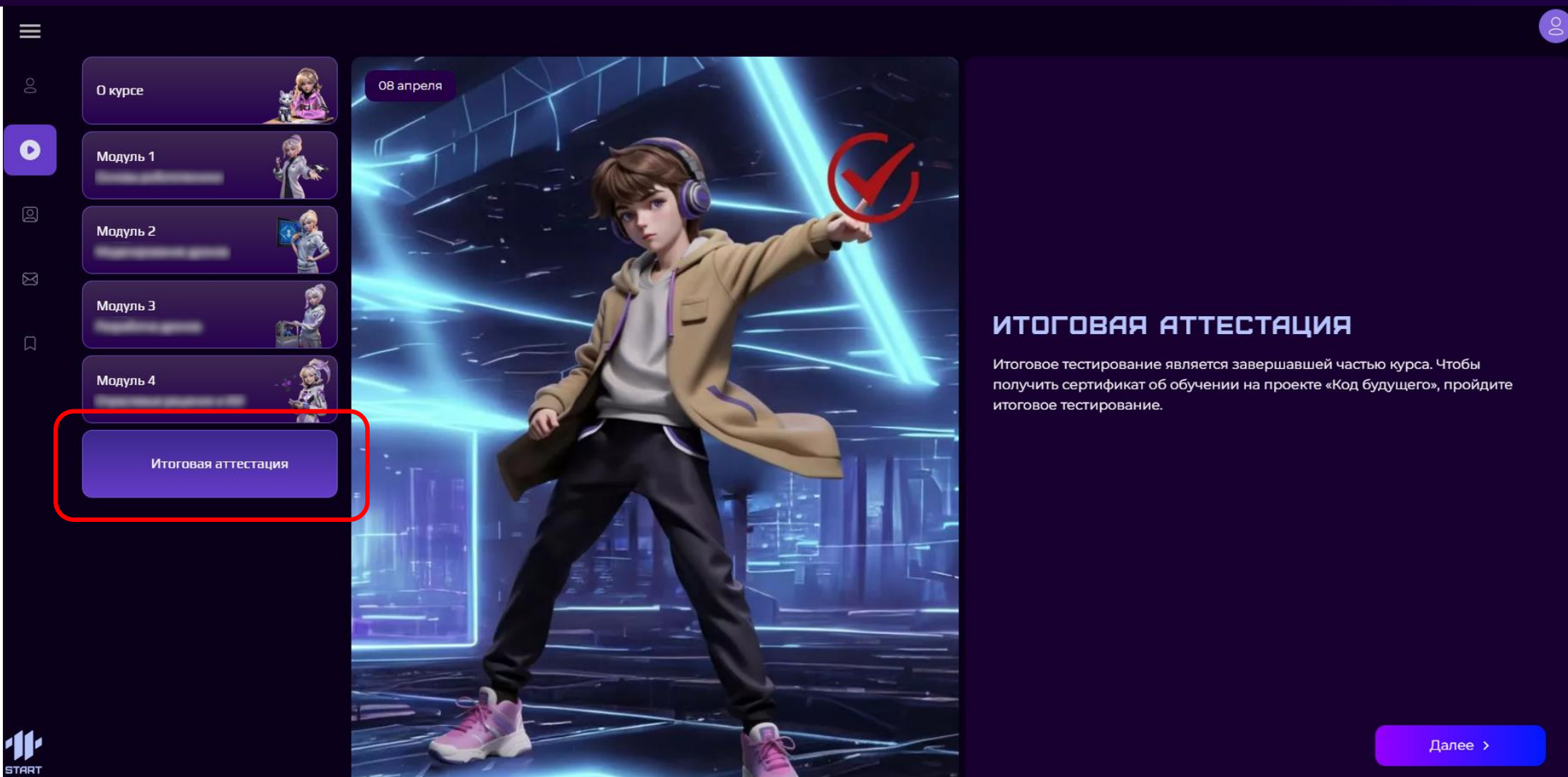
после того, как завершено обучение и пройдена промежуточная аттестация по 4 модулю

Оценивает:

- как изменились ваши склонности, знания и умения в ИТ по сравнению с вступительным испытанием
- как вы удовлетворены качеством курса

ГДЕ НАХОДИТСЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Итоговая аттестация (ИТиСИ) появится в личном кабинете ученика 13 мая 2024 г.



КАК ПРОХОДИТ ИТИСИ

Тестирование проводит не провайдер, а федеральный оператор – Университет 2035

Как проходит:

- перейдите в личный кабинет на платформе 1Т Старт в разделе «Итоговая аттестация»
- нажмите на «Пройти итоговое тестирование»
- авторизуйтесь на платформе ФЦТ (для авторизации используйте логин и пароль от Leader-ID)

Продолжительность:

- задания рассчитаны на **60 минут**
- с момента начала тестирования будет **3 часа** для того, чтобы их решить (на случай сбоев и т.п.)

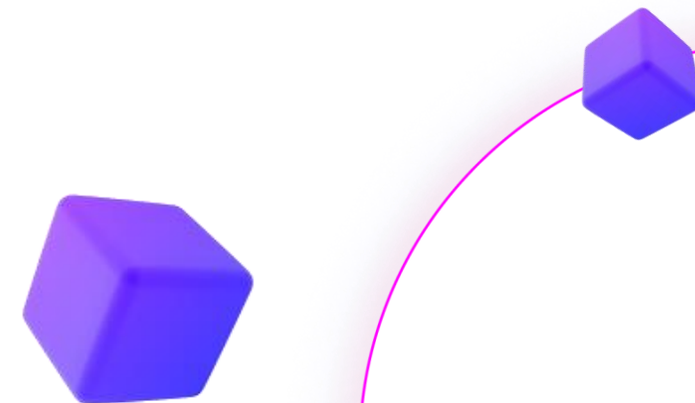


- с двух устройств одновременно заходить нельзя, будет блокировка
- проходим тест на компьютере, а не с телефона (могут быть сбои)
- если будут технические проблемы, пишите нам в техподдержку 1Т Старт и на почту futurecode@2035.university

ИЗ ЧЕГО СОСТОИТ ТЕСТ

Тест похож на вступительное испытание, которое вы проходили перед курсом.

- 01 **Мотивационный блок** – 14 вопросов
- 02 **Алгоритмика** – 8 заданий
- 03 **Программирование** – 6 заданий
- 04 **Социологическое исследование** – 4 вопроса



КАК СЧИТАЮТСЯ РЕЗУЛЬТАТЫ

- 01** **Мотивационный блок** – 1 балл только за «нужные» ответы (показывают интерес к ИТ) «Затрудняюсь ответить» - 0 баллов, не отвечаем
- 02** **Алгоритмика** – от 1 до 4 баллов за правильный ответ (в зависимости от сложности)
- 03** **Программирование** – от 2 до 4 баллов за правильный ответ (в зависимости от сложности)
- 04** **Социологическое исследование** – не учитывается в общем балле

Чтобы успешно пройти ИТиСИ и получить сертификат, **нужно набрать минимальный общий балл по тесту. Минимум для наших курсов – 6 баллов.**



Прохождение или непрохождение ИТиСИ считается по общему количеству баллов, а не по отдельным блокам. Поэтому нужно хорошо отвечать в мотивационном блоке, за счет него набрать больше баллов для запаса.

Информация о баллах ученика будет направлена в образовательную организацию.

МОТИВАЦИОННЫЙ БЛОК

Вопросы связаны с вашим интересом к сфере ИТ и желанием заниматься программированием после курса

В ответах важно:

- не хулиганить
- рекомендуем ответить на все вопросы и отвечать так, чтобы получить высокий балл
- быть готовым назвать пару подходов, методов из содержания курса (заготовить заранее)

Мотивационный. Задание 11

Вспомните и напишите, какие основные темы\команды\подходы рассматривались в рамках данного курса?

Введено символов: 0

← Назад

Далее →



АЛГОРИТМИКА

- Задания на математику, алгоритмику, логику.
- Аналогичны тем, что были на вступительном испытании.

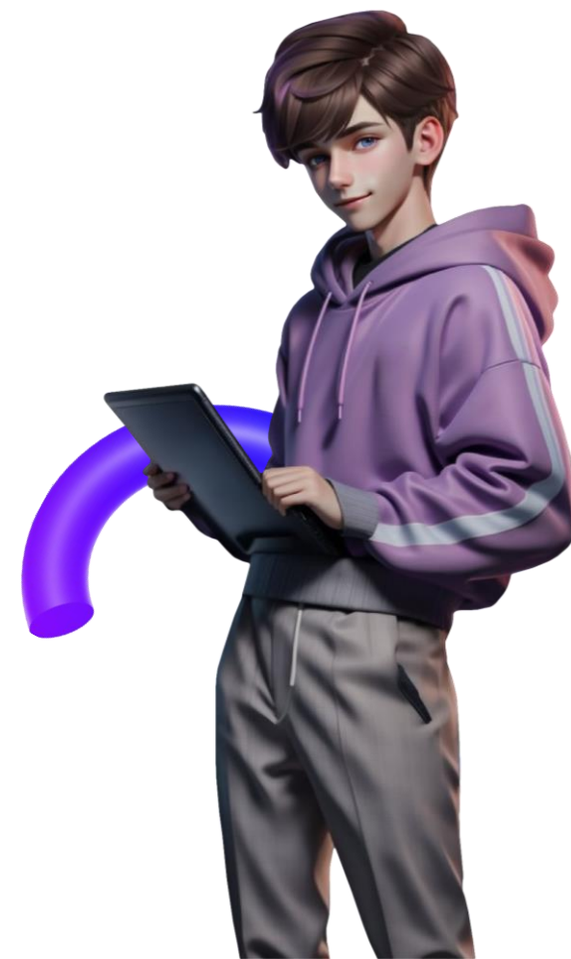
Алгоритмика. Задание 16

В школе магов учатся 350 студентов. 200 студентов изучают огненную магию, а 250 – ледяную. При этом изучение хотя бы одного из этих видов магии считается обязательным. Выберите утверждение(-я), которое(-ые) следует(-ют) из этих данных.

- 100 студентов изучают и огненную, и ледяную магию
- Если студент изучает огненную магию, он будет изучать и ледяную
- 100 студентов изучают только огненную магию
- Нет ни одного студента, обучающегося обоим видам магии

← Назад

Далее →



ПРОГРАММИРОВАНИЕ

- Задания на знание кода и работу с ним.
- На языке программирования, который изучали в рамках курса.
- Аналогичны тем, что были на вступительном испытании.

Программирование. Python. Задание 23

Укажите, какой результат будет выведен на экран после выполнения кода.

```
a = 76543
c = a // 10000 + a % 10
c = c ** 3
print(c - 1)
```

Ответ:

← Назад

Далее →



СОЦИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

- Вопросы на удовлетворенность курсом.
- Отвечаем без хулиганства!

Социсследование. Вопрос 3

Чем Вы занимались на занятиях?

- Выполнял все задания, которые давал преподаватель
- Выполнял только те задания, которые мне интересны
- Помогал преподавателю в организации занятия
- В основном занимался своими делами

← Назад

Далее →



КАК ПОДГОТОВИТЬСЯ К ИТИСИ



На наших занятиях в 3 и 4 модуле преподаватели будут решать с вами задания из блока программирования



Самостоятельно решайте дополнительные задания в курсах



Используйте для тренировки наши тренажеры кода

