**ИНТУИТ**
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОТКРЫТЫЙ УНИВЕРСИТЕТ






Добро пожаловать, **Игорь Александрович!** (Выйти)
[Сообщить об ошибке >>](#)

Искать

[Я Учеба](#) [Академии](#) [Учителя](#) [Рейтинг](#) [Вопросы](#) [Магазин](#) [Сведения об образовательной организации](#)

[Новости](#) [Помощь](#) [О проекте](#)

[Курсы](#) [Школа](#) [Мини-МБА](#) [Профессиональная переподготовка](#) [Повышение квалификации](#) [Сертификации](#)

- О курсе
 - Информация
 - Глоссарий
 - Дипломы
 - Вопросы и ответы
 - Студенты
 - Рейтинг выпускников
 - Мнения
 - Литература
 - Учебные программы
- План занятий
 - Сдать экзамен экстерном
 - Лекция 1
 - Тест 1
 - Лекция 2
 - Тест 2
 - Лекция 3
 - Тест 3

Алгоритмические основы современной компьютерной графики: Тест 1

Вам засчитана попытка

Номер попытки: 2

Дата: 13 сентября 2021

Время: 14:15-14:18

Баллы: 100 из 100

Оценка: отлично (5) [?]

Всего попыток: 2

Так же, как Вы сдали: 677 студентов

Хуже Вас сдали: 820 студентов


Всего сдали: 1498 студентов

Поздравляем, Вы успешно сдали тест.

[Посмотрите задания, которые Вы сдавали >>](#)

Вы сейчас можете:

[Перейти на страницу курса](#)

**ИНТУИТ**
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОТКРЫТЫЙ УНИВЕРСИТЕТ






Добро пожаловать, **Игорь Александрович!** (Выйти)
[Сообщить об ошибке >>](#)

Искать

[Я Учеба](#) [Академии](#) [Учителя](#) [Рейтинг](#) [Вопросы](#) [Магазин](#) [Сведения об образовательной организации](#)

[Новости](#) [Помощь](#) [О проекте](#)

[Курсы](#) [Школа](#) [Мини-МБА](#) [Профессиональная переподготовка](#) [Повышение квалификации](#) [Сертификации](#)

- О курсе
 - Информация
 - Глоссарий
 - Дипломы
 - Вопросы и ответы
 - Студенты
 - Рейтинг выпускников
 - Мнения
 - Литература
 - Учебные программы
- План занятий
 - Сдать экзамен экстерном
 - Лекция 1
 - Тест 1
 - Лекция 2
 - Тест 2
 - Лекция 3
 - Тест 3

Алгоритмические основы современной компьютерной графики: Тест 2

Вам засчитана попытка

Номер попытки: 1

Дата: 13 сентября 2021

Время: 14:35-14:39

Баллы: 100 из 100

Оценка: отлично (5) [?]

Всего попыток: 1

Так же, как Вы сдали: 772 студента

Хуже Вас сдали: 415 студентов


Всего сдали: 1188 студентов

Поздравляем, Вы успешно сдали тест.

[Посмотрите задания, которые Вы сдавали >>](#)

Вы сейчас можете:

[Перейти на страницу курса](#)

**ИНТУИТ**
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОТКРЫТЫЙ УНИВЕРСИТЕТ






Добро пожаловать, **Игорь Александрович!** (Выйти)
[Сообщить об ошибке >>](#)

Искать

[Я Учеба](#) [Академии](#) [Учителя](#) [Рейтинг](#) [Вопросы](#) [Магазин](#) [Сведения об образовательной организации](#)

[Новости](#) [Помощь](#) [О проекте](#)

[Курсы](#) [Школа](#) [Мини-МБА](#) [Профессиональная переподготовка](#) [Повышение квалификации](#) [Сертификации](#)

- О курсе
 - Информация
 - Глоссарий
 - Дипломы
 - Вопросы и ответы
 - Студенты
 - Рейтинг выпускников
 - Мнения
 - Литература
 - Учебные программы
- План занятий
 - Сдать экзамен экстерном
 - Лекция 1
 - Тест 1
 - Лекция 2
 - Тест 2
 - Лекция 3
 - Тест 3
 - Лекция 4
 - Тест 4

Алгоритмические основы современной компьютерной графики: Тест 3

Вам засчитана попытка

Номер попытки: 1

Дата: 13 сентября 2021

Время: 14:53-15:01

Баллы: 90 из 100

Оценка: отлично (5) [?]

Всего попыток: 1

Лучше Вас сдали: 292 студента

Так же, как Вы сдали: 191 студент

Хуже Вас сдали: 442 студента

Всего сдали: 926 студентов

Поздравляем, Вы успешно сдали тест.

[Посмотрите задания, которые Вы сдавали >>](#)

Вы сейчас можете:

[Перейти на страницу курса](#)