

**PIXEL**

позволит по-новому
взглянуть на математику

Мы внедряем новые методики обучения, которые не просто учат запомнить шаблонное решение типовых задач, а расширяют границы мышления, разбивают логику и способны максимально эффективно обрабатывать информацию и использовать ее на практике

СОСТАВИТЬ ПРОГРАММУ**КАЧЕСТВО**

Pixel дает возможность составить индивидуальную программу для каждого ученика, которая будет учитывать его уникальные способности и особенности

ИНДИВИДУАЛЬНОСТЬ

Если вы стремитесь к качеству, а не количеству, то наш продукт идеально подойдет вам! Для нас важно не загружать ученика огромным количеством информации, а давать больше времени на ее изучение и применение на практике. Тихше едешь – дальше будешь!

ДОВЕРИЕ

С помощью модульной системы школьники смогут самостоятельно подобрать траекторию обучения, которая покажется им наиболее увлекательной, расписание и даже сами оценить свою работу на уроке

Нужна помощь?

О "Pixel"

О проекте
Команда
Online программы
Тарифы
Помощь

Как с нами связаться?

pixelmath@gmail.com

+7 (969) 349-08-44

[@pixelmath](https://t.me/pixelmath)





О школе
Модули
Тарифы
Online
тестирование

PIXEL

позволит по-новому
взглянуть на математику



Мы внедряем новые методики обучения, которые не просто учат запомнить шаблонное решение типичных задач, а расширяют границы мышления, развивают логику и способность максимально эффективно обрабатывать информацию и использовать ее на практике

СОСТАВИТЬ ПРОГРАММУ



КАЧЕСТВО

Pixel дает возможность составить индивидуальную программу для каждого ученика, которая будет учитывать его уникальные способности и особенности

ИНДИВИДУАЛЬНОСТЬ

Если вы стремитесь к качеству, а не количеству, то наш продукт идеально подойдет вам! Для нас важно не загружать ученика огромным количеством информации, а давать больше времени на ее изучение и применение на практике. Тише едешь – дальше будешь!

ДОВЕРИЕ

С помощью модульной системы школьники смогут самостоятельно подобрать траекторию обучения, которая покажется им наиболее увлекательной, расписание и даже сами оценить свою работу на уроке

Нужна помощь?

О "Pixel"

О проекте
Команда
Online программы
Тарифы
Помощь

Как с нами связаться?

pixelmath@gmail.com

+7 (969) 349-08-44

@pixelmath





О школе

история

Модули

почему pixel?

Тарифы

команда

Online
Тестировдополнительные
материалы

отзывы

PIXEL

позволит по-новому
взглянуть на математику

Мы используем новые методики обучения, которые не просто учат запомнить шаблонное решение типичных задач, а расширяют границы мышления, развивают логику и способность максимально эффективно обрабатывать информацию и использовать ее на практике

СОСТАВИТЬ ПРОГРАММУ



КАЧЕСТВО

Pixel дает возможность составить индивидуальную программу для каждого ученика, которая будет учитывать его уникальные способности и особенности

ИНДИВИДУАЛЬНОСТЬ

Если вы стремитесь к качеству, а не количеству, то наш продукт идеально подойдет вам! Для нас важно не загружать ученика огромным количеством информации, а давать больше времени на ее изучение и применение на практике. Тише едешь – дальше будешь!

ДОВЕРИЕ

С помощью модульной системы школьники смогут самостоятельно подобрать траекторию обучения, которая покажется им наиболее увлекательной, расписание и даже сами оценить свою работу на уроке

Нужна помощь?

О "Pixel"

О проекте

Команда

Online программы

Тарифы

Помощь

Как с нами связаться?

pixelmath@gmail.com



+7 (969) 349-08-44



@pixelmath





О школе

Модули

Тарифы

Online
Тестиров

выбрать модули

что это такое?

PIXEL

позволит по-новому
взглянуть на математику

Мы внедряем новые методики обучения, которые не просто учат запомнить шаблонное решение типичных задач, а расширяют границы мышления, развивают логику и способность максимально эффективно обрабатывать информацию и использовать ее на практике

СОСТАВИТЬ ПРОГРАММУ

КАЧЕСТВО

Pixel дает возможность составить индивидуальную программу для каждого ученика, которая будет учитывать его уникальные способности и особенности

ИНДИВИДУАЛЬНОСТЬ

Если вы стремитесь к качеству, а не количеству, то наш продукт идеально подойдет вам! Для нас важно не загружать ученика огромным количеством информации, а давать больше времени на ее изучение и применение на практике. Тише едешь – дальше будешь!

ДОВЕРИЕ

С помощью модульной системы школьники смогут самостоятельно подобрать траекторию обучения, которая покажется им наиболее увлекательной, расписание и даже сами оценить свою работу на уроке

Нужна помощь?

О "Pixel"

О проекте
Команда
Online программы
Тарифы
Помощь

Как с нами связаться?

pixelmath@gmail.com

+7 (969) 349-08-44

@pixelmath



[О школе](#)[Модули](#)[Тарифы](#)[Online
Тестиров](#)[узнать цены](#)[модульные
пакеты](#)[акции](#)**PIXEL**

позволит по-новому
взглянуть на математику



м новые методики обучения, которые не
просто учат запомнить шаблонное решение типичных
задач, а расширяют границы мышления, развивают
логику и способность максимально эффективно
обрабатывать информацию и
использовать ее на практике

СОСТАВИТЬ ПРОГРАММУ**КАЧЕСТВО**

Pixel дает возможность
составить индивидуальную
программу для каждого
ученика, которая будет
учитывать его уникальные
способности и особенности

ИНДИВИДУАЛЬНОСТЬ

Если вы стремитесь к качеству,
а не количеству, то наш
продукт идеально подойдет вам!
Для нас важно не загружать
ученика огромным количеством
информации, а давать больше
времени на ее изучение и
применение на практике.
Тише едешь – дальше будешь!

ДОВЕРИЕ

С помощью модульной системы
школьники смогут
самостоятельно подобрать
траекторию обучения, которая
покажется им наиболее
ублажительной, расписание и
даже сами оценить свою работу
на уроке

Нужна помощь?

О "Pixel"

[О проекте](#)
[Команда](#)
[Online программы](#)
[Тарифы](#)
[Помощь](#)

Как с нами связаться?pixelmath@gmail.com[+7 \(969\) 349-08-44](tel:+7(969)349-08-44)[@pixelmath](https://www.instagram.com/pixelmath)

КАК СОБРАТЬ ПРОГРАММУ?

Пройди
ONLINE-ТЕСТИРОВАНИЕ

Выбери модули

Каждый модуль содержит материалы по одному разделу математики

Pixel определит твои сильные и слабые стороны и подскажет, над чем тебе стоит поработать

Укажи уровень

Модули делятся по уровням: 1 – новичок
2 – продвинутый
3 – профи

ПОЛУЧИ СОБСТВЕННУЮ ПРОГРАММУ
И НАЧИНАЙ ЗАНИМАТЬСЯ

СОСТАВИТЬ ПРОГРАММУ

Нужна помощь?

О "Pixel"

О проекте
Команда

Online программы

Тарифы

Помощь

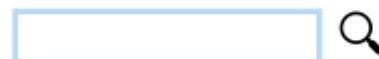
Как с нами связаться?

pixelmath@gmail.com

+7 (969) 349-08-44

@pixelmath





МОДУЛИ



М-1 Функции и графики

- ✖ Понятие функции
- ✖ Прямая, гипербола, парабола, окружность
- ✖ Непрерывность и монотонность
- ...

1 2 3

М-2 Показательные ф-ии

- ✖ Функция $y=a^x$
- ✖ Свойства
- ✖ Преобразования функции
- ...

1 2 3

М-3 Степени и корни

...

М-4 Логарифм

...



ПОСМОТРЕТЬ ВСЕ МОДУЛИ

Нужна помощь?

О "Pixel"

О проекте
Команда
Online программы
Тарифы
Помощь

Как с нами связаться?

pixelmath@gmail.com



+7 (969) 349-08-44



@pixelmath





М-1 ФУНКЦИИ И ГРАФИКИ

Каждый уровень включает в себя теоретический материал, видеоинфографику, дартгалки, практические задачи

Кроме того, мы расскажем тебе, где ты сможешь применить эту тему в реальной жизни

1 НОВИЧОК

	Этот уровень поможет тебе разобраться с тем, что же такое функции, какие у них есть свойства и как их построить
	Уровень подойдет для тех, кто хочет разобраться с базовыми понятиями

Добавить в программу

2 продвинутый

	Уже различаешь логарифмическую функцию от показательной? Но все еще испытываешь трудности в решении некоторых задач?
	Этот модуль закроет все твои пробелы из базы и позволит приблизиться к решению задач повышенной сложности

Добавить в программу

3 профи

	Считаешь себя профи в работе с функциями и их графиками? Тогда брось себе вызов и реши все задачки этого модуля!
	Модуль содержит задачи повышенной сложности и олимпиадные задачи

Нужна помощь?

Добавить в программу

О "Pixel"

О проекте

Команда

Online программы

Тарифы

Помощь

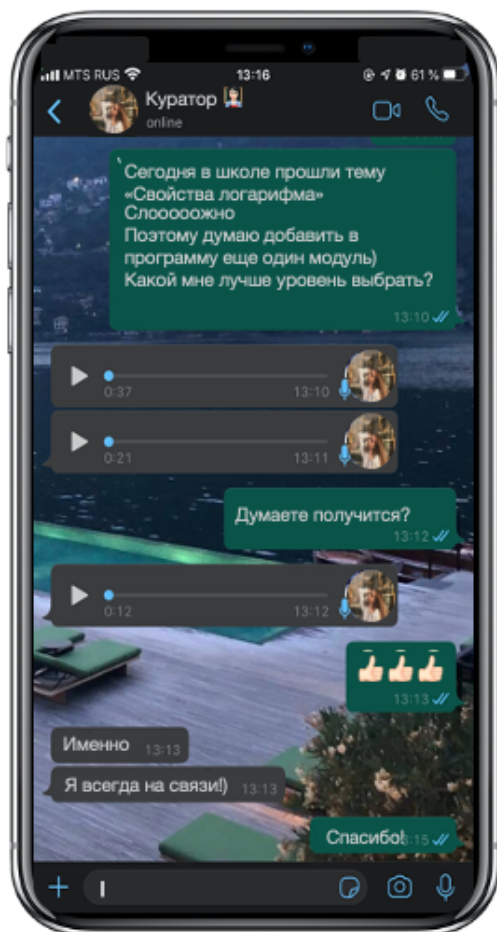
Как с нами связаться?

pixelmath@gmail.com

+7 (969) 349-08-44

@pixelmath





После составления программы за тобой будет закреплен **персональный куратор**, который будет с тобой на связи 24/7

Задача куратора – отвечать на вопросы технического характера, давать подсказки и задавать наводящие вопросы при возникновении трудностей в решении задач, а также постоянно мотивировать и задавать позитивный настрой

Куратор – твой верный друг и помощник 🤗



О "Pixel"

О проекте

Команда

Online программы

Тарифы

Помощь

Как с нами связаться?

pixelmath@gmail.com



+7 (969) 349-08-44



@pixelmath

