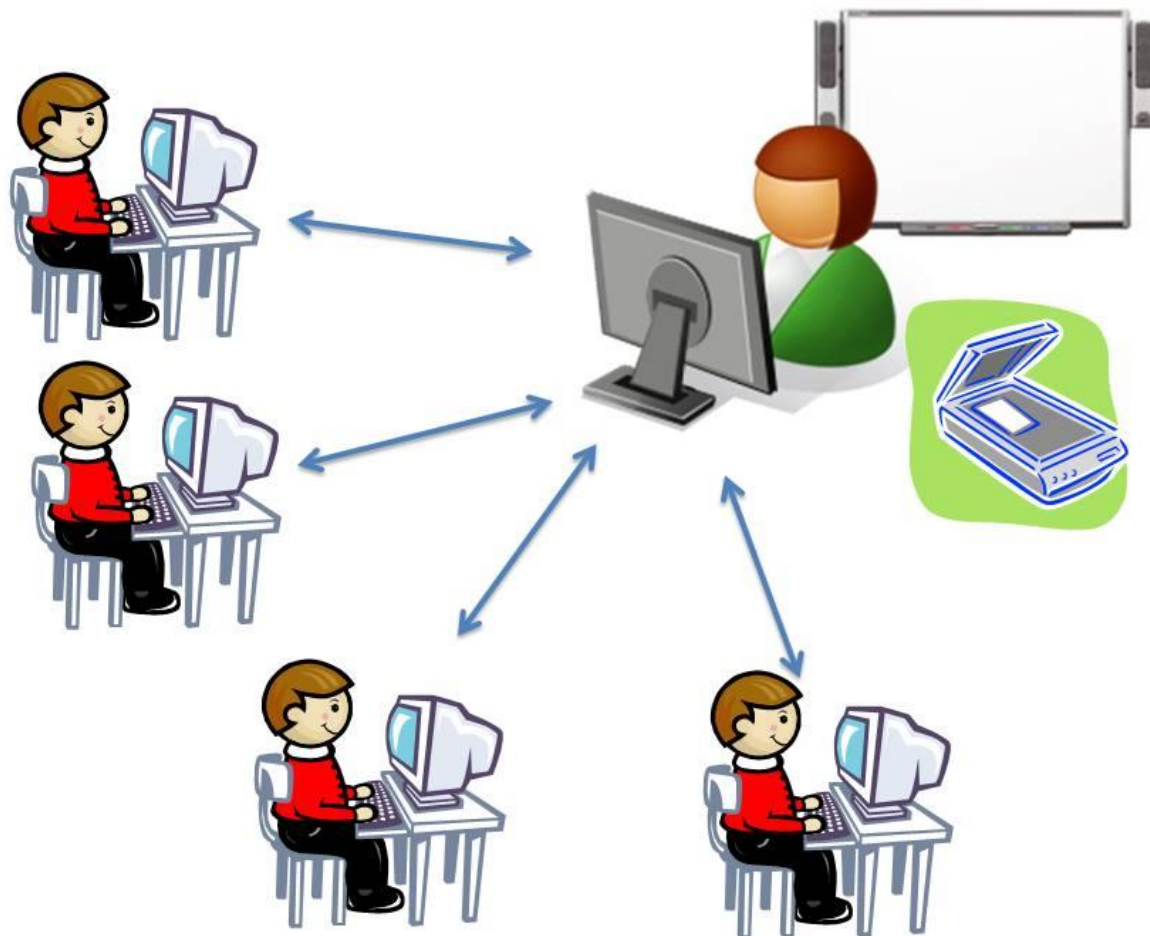


# Дистанционное обучение как способ *поддержки* образования одаренных детей




Учитель начальных классов  
МБОУ СОШ №1 им.  
А.Г.Свердлова  
Гришина А.Ю.

# Дистанционное обучение как способ *поддержки образования одаренных детей*

- предполагает работу в любое время, удобное для учителя и учащегося;
- ребенок может выполнять задания самостоятельно;
- разнообразие сайтов, позволяет удовлетворить потребности и ребенка, и родителей, и учителя;
- ничего не нужно создавать, придумывать, затрачивая огромное количество времени;
- можно не проверять, проверка и отслеживание результатов организуется разработчиками сайта.

# Этапы работы с одаренными детьми:



Выявление  
одаренных  
детей

Развитие  
памяти, внимания,  
мышления

Участие в  
Интернет-  
олимпиадах,  
конкурсах.

iqclub.ru



РАЗВИВАЮЩИЕ ИГРЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ



## Какие качества вы хотели бы развить в ребенке?

Можете выбрать сразу несколько вариантов



**Способность к обучению,** чтобы ребенок развивался быстрее сверстников



Создать **привычку достигать целей** и добиваться успеха



**Творческое мышление,** чтобы он мог мыслить нестандартно в любой теме



**Я просто хочу отдохнуть,** пока он чем-то занят :DD (Мы никому не расскажем, честно))

## Какие качества вы бы хотели бы развить в ребенке?

Можете выбрать сразу несколько вариантов



**Способность к обучению** чтобы ребенок развивался быстрее сверстников



Создать **привычку достигать целей** и добиваться их



**Творческое мышление** чтобы он мог мыслить нестандартно на любой теме



**Я просто хочу отдохнуть** чтобы он чем-то занят :DD  
никому не расскажем

## Какие навыки **мышления** вы хотели бы развить в ребенке?

Можете выбрать сразу несколько вариантов



Чтобы он **быстро считал в уме**



**Самостоятельность** и умение принимать решения



**Логику** и математические способности



**Творческое начало** и умение придумывать новое

## Какие качества вы хотели бы развить в ребенке?

Можете выбрать сразу несколько вариантов



**Способность к обучению** чтобы ребенок развивался быстрее сверстников



Создать **привычку достигать целей** и добиваться их



**Творческое мышление** он мог мыслить нестандартно по любой теме



**Я просто хочу отдохнуть** он чем-то занят :DD никому не расскажем

## Какие навыки **мысли** вы хотели бы развить в ребенке?

Можете выбрать сразу несколько вариантов



Чтобы он **быстро считал**



**Самостоятельность** принимать решения



**Логику** и математические способности



**Творческое начало** придумывать новое

## Какие навыки **памяти** вы хотели бы развить в ребенке?

Можете выбрать сразу несколько вариантов



Чтобы он **быстро запоминал информацию**



Легко учился и делал уроки **в 2-3 раза быстрее**



**Лучше запоминал** адреса, номера и даты



**Перестал быть рассеянным и забывчивым**

## Какие качества вы хотели бы развить в ребенке?

Можете выбрать сразу несколько вариантов



**Способность к обучению** чтобы ребенок развивался быстрее сверстников



Создать **привычку достигать целей** и добиваться их



**Творческое мышление** он мог мыслить нестандартно по любой теме



**Я просто хочу отдохнуть** он чем-то занят :DD (я никому не расскажем,

## Какие навыки **мышления** хотели бы развить в ребенке?

Можете выбрать сразу несколько вариантов



Чтобы он **быстро считал**



**Самостоятельность** принимать решения



**Логику** и математические способности



**Творческое начало** и придумывать новое

## Какие навыки **памяти** хотели бы развить в ребенке?

Можете выбрать сразу несколько вариантов



Чтобы он **быстро запоминал** информацию



Легко учился и делал уроки **2-3 раза быстрее**



**Лучше запоминал** адреса, номера и даты



**Перестал быть рассеянным** забывчивым

## Какие навыки **внимания** вы хотели бы развить в ребенке?

Можете выбрать сразу несколько вариантов



Чтобы он **умел сосредотачиваться** на конкретной задаче



**Легко переключался** между разными видами деятельности



**Перестал падать и раниться** из-за невнимательности




**Думал и соображал быстрее**

**Зарегистрируйтесь,**

**чтобы пройти игровой тест,  
который мы для вас  
подготовили.**

 Email

 Придумайте пароль

**ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ**

**ИЛИ**



**УЖЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ?**



ВХОД НА САЙТ

## Зарегистрируйтесь,

чтобы пройти игровой тест,  
который мы для вас  
подготовили.

**ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ**

ИЛИ





УЖЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ?

✓ Регистрация успешно завершена. Для активации вашего профиля перейдите по ссылке, которую мы отправили вам на Email.

## Пройдите игровой тест!

По итогам первых 3-х игр мы определим текущий уровень способностей ребенка и составим для него ежедневную тренировку, чтобы вы могли отслеживать его прогресс.


**ПРОЙТИ ТЕСТ!**




ВХОД НА САЙТ

## Зарегистрируйтесь,




чтобы пройти игровой тест,  
который мы для вас  
подготовили.

 Email


 Придумайте пароль

**ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ**

ИЛИ




УЖЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ?

 активирован по ссылке на почту

## Пройти тест

По итогам текущего теста мы составим индивидуальную программу тренировок, чтобы вы могли отслеживать его прогресс.

**ПРОЙТИ ТЕСТ!**



**ПРОЙТИ ТЕСТ СЕЙЧАС**

Мы составляем индивидуальную программу для учеников, ведь каждый ребенок уникален.

Для получения индивидуальной программы занятий нужно поиграть в 3 игры: на память, на внимание и на мышление.

В конце мы покажем вам результат тестирования.

A yellow cartoon character with large eyes and black-rimmed glasses is shown from the chest up. It is holding a purple circular button with a white envelope icon inside.





Игра на развитие объема памяти

## Найди пару

Перед вами поле, заполненное картинками; нужно найти и отметить картинку, имеющую “близнеца”.

НАЧАТЬ ИГРУ

 Полные правила



Найдите одинаковые предметы





# Тест успешно пройден

Чтобы наша система максимально подходила вашему ребенку нам нужно знать его возраст и пол.

Пол ребенка

☒

Мальчик

☐

Девочка

Дата  
рождения

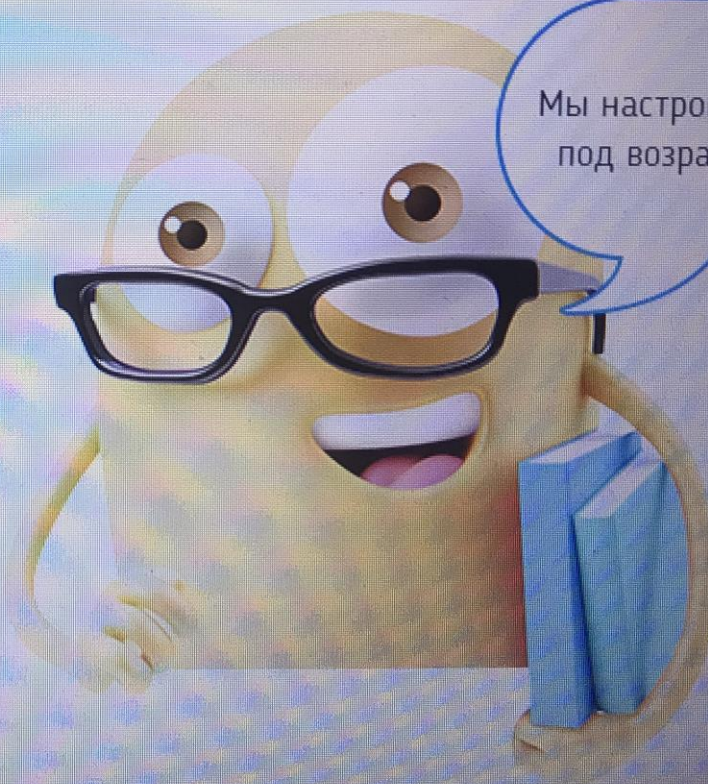
1



Ноябрь



ДАЛЕЕ



Отправьте нам сообще



# Отлично, тест пройден!



**Память: 67%**

Развивать память ребенка нужно не только, чтобы он легче запоминал числа и даты.

Он будет быстрее ориентироваться в информации, четко отвечать на вопросы, избавиться от рассеянности и будет увереннее при общении.



**Мышление: 40%**

Развитое мышление необходимо для решения творческих задач.

Ребенок будет понимать метафоры (художественные и технические), быстрее ориентироваться в незнакомых местах и реагировать на критические ситуации.



**Внимание: 29%**

Вниманию необходимо развивать, чтобы воспитать трудоспособную и талантливую личность.

Ребенок не будет отвлекаться на внешние раздражители, сможет сосредотачиваться на задаче и решать несколько дел одновременно.



**ПЕРЕЙТИ К ТРЕНИРОВКЕ**



Отправьте нам соо...

# Онлайн тесты для детей

- ★ Популярные
- 🧩 Интеллект
- 🧠 Психологические
- 👥 Для родителей

Архив результатов





# Онлайн тесты и развивающие игры для детей

★ Популярные

🧩 Интеллект

🧠 Психологические

👥 Для родителей

Архив результатов

## Развивающие игры для детей

### Выбор категории

★ Избранные

☰ Все игры 46

🧠 Память

👁️ Внимание

🧩 Мышление

✓ Быстрый счет

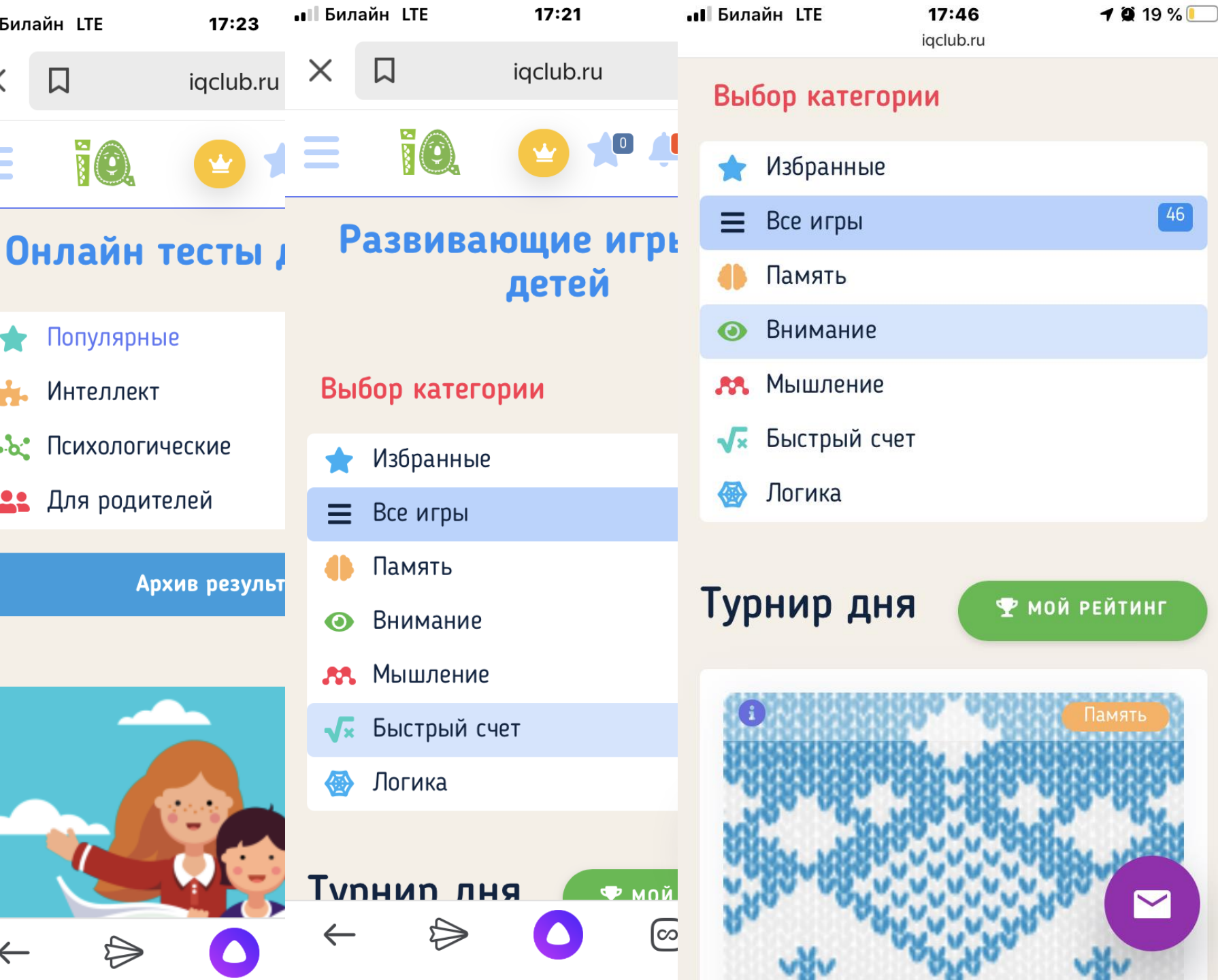
🧩 Логика

📧

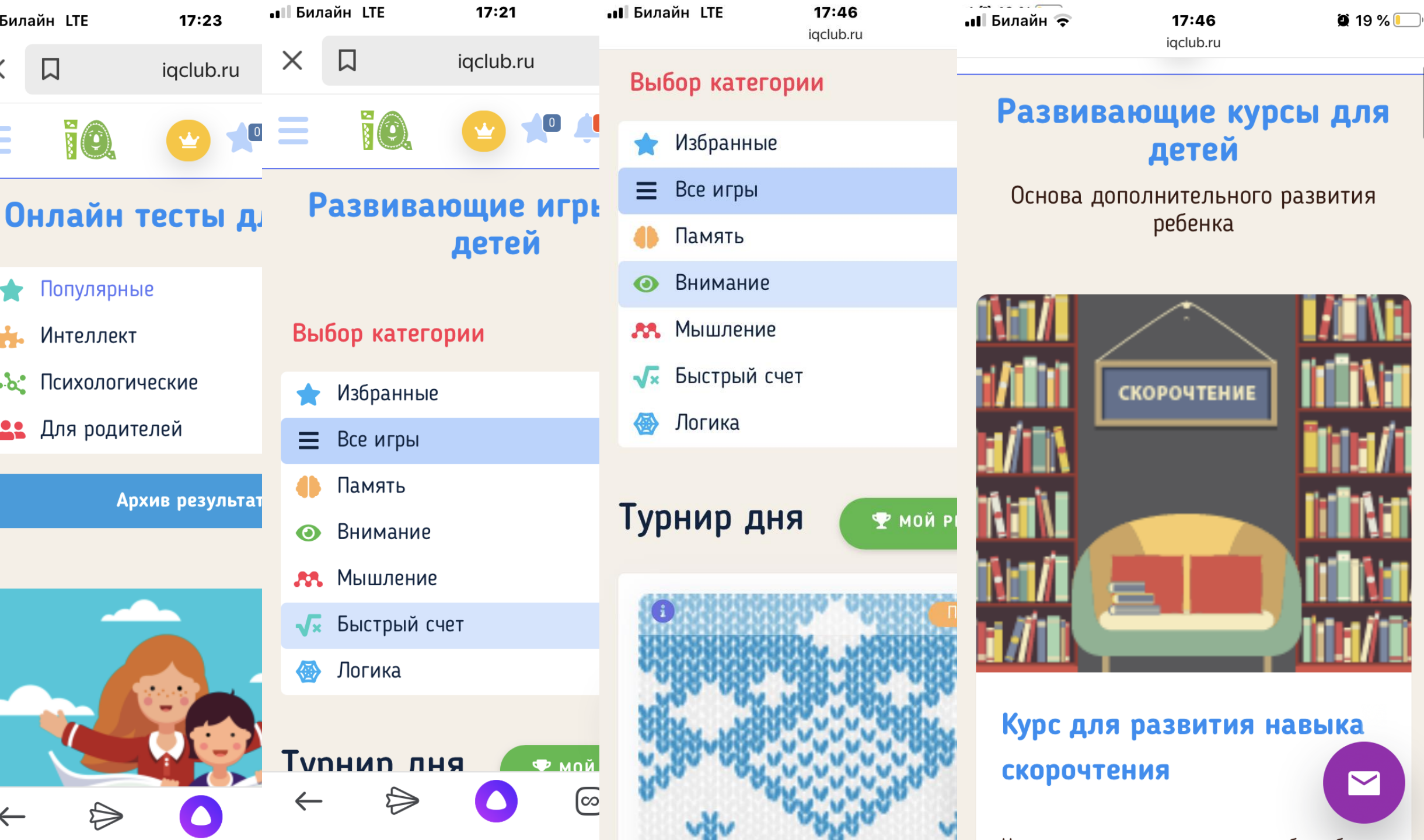
Турниры для

🏆 МОЙ РЕЙТИНГ

Navigation bar with icons for back, forward, home, and app drawer.







UCHi.RU



1	Гаврищана Т. С.	3313
2	Вы	3262
3	Белина С. В.	990

УЧИ.РУ Главная Мои классы Портфолио Вебинары и курсы Пригласить на Учи.ру

### СЕРВИСЫ ДЛЯ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

СОЗДАТЬ ЗАДАНИЕ ИЗ КАРТОЧЕК

СОЗДАТЬ ПРОВЕРочную РАБОТУ

Начинается марафон между классами!

ТАБЛИЦА ЛИДЕРОВ

МОИ ЗАДАНИЯ 0

ПРОВЕСТИ УРОК В «ВИРТУАЛЬНОМ КЛАССЕ»

3 А

Математика

3 класс

24 ученика

0 учеников прошли более 50% карточек

Русский язык

3 класс

24 ученика

0 учеников прошли более 50% карточек

Окружающий мир

3 класс

24 ученика

0 учеников прошли более 50% карточек

Программирование

знакомство класс

24 ученика

0 учеников прошли более 50% карточек

Внеурочная деятельность 1 - 4 классы

Цифровая школа Новые технологии — на ваших уроках

Идёт награждение Олимпийские игры на Учи.ру

BRICS MATH.COM+ Идёт пробный тур!

Результаты марафонов

Онлайн-уроки

Задачи прошедших олимпиад

Прикрепить учителя к классу

Добавить класс

©2020 ООО Учи.ру


Марафон Результаты классов

×

❏

uchi.ru

⋮

**ПРОГРАММА АКТИВНЫЙ УЧИТЕЛЬ**

СМОТРЕТЬ

Суммы баллов обновятся в течение дня

1

Гаврищана Т. С.

3313

2

Вы

3262

3

Белина С. В.

990

UCHI.RU

ГлавнаяМои классыПортфолиоВебинары и курсы

Пригласить на Учи.ру

Анастасия Юльева

СЕРВИСЫ ДЛЯ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

СОЗДАТЬ ЗАДАНИЕ ИЗ КАРТОЧЕК


СОЗДАТЬ ПРОВЕРочную РАБОТУ

ПРОВЕСТИ УРОК В «ВИРТУАЛЬНОМ КЛАССЕ»


МОИ ЗАДАНИЯ 0

Начинается марафон между классами!

ТАБЛИЦА ЛИДЕРОВ




3 А

**Математика**

3 класс

24 ученика


0 учеников прошли более 50% карточек

**Русский язык**

3 класс

24 ученика


0 учеников прошли более 50% карточек

**Окружающий мир**

3 класс

24 ученика

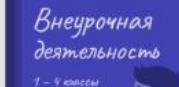
0 учеников прошли более 50% карточек

**Программирование**

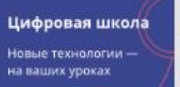
знакомство класс

24 ученика

0 учеников прошли более 50% карточек


**Внеурочная деятельность**

1 - 4 классы


**Цифровая школа**

Новые технологии — на ваших уроках


ПОДРОБНЕЕ


**Идёт награждение**

Олимпийские игры на Учи.ру

**BRICS MATH.COM+**

Идёт пробный тур!


**Результаты марафонов**

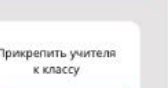
**УЧАБЬЕ**

пора учиться

Онлайн-уроки

РАСПИСАНИЕ

**Задачи прошедших олимпиад**

**Прикрепить учителя к классу**

Прикрепить учителя

Добавить класс

©2020 ООО Учи.ру

vk

f

g

o

d

v

y

te


s

Марафон

Результаты классов

?

Билайн 08:55 uchi.ru 47 %


**Окружающий мир**

3 класс


24 ученика

0 учеников прошли более 50% карточек

2%

**Идёт награждение**

**Олимпийские игры на Учи.ру**



2%



Билайн 08:54 47 % uchi.ru

×

🔖

uchi.ru

⋮

ПРОГРАММА АКТИВНЫЙ УЧИТЕЛЬ

1 Гаврищана Т. С. 3313

2 Вы 3252

3 Белина С. В. 990

СМОТРЕТЬ

Суммы баллов обновятся в течение дня

UCHI.RU

Главная

Мои классы

Портфолио

Вебинары и курсы

Пригласить на Учи.ру

Анастасия Юльева

СЕРВИСЫ ДЛЯ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

СОЗДАТЬ ЗАДАНИЕ ИЗ КАРТОЧЕК

СОЗДАТЬ ПРОВЕРочную РАБОТУ

Начинается марафон между классами!

ТАБЛИЦА ЛИДЕРОВ

МОИ ЗАДАНИЯ

ПРОВЕСТИ УРОК В «ВИРТУАЛЬНОМ КЛАССЕ»

3 А

Математика

3 класс

24 ученика

0 учеников прошли более 50% карточек

Русский язык

3 класс

24 ученика

0 учеников прошли более 50% карточек

Окружающий мир

3 класс

24 ученика

0 учеников прошли более 50% карточек

Программирование

знакомство класс

24 ученика

0 учеников прошли более 50% карточек

Внеурочная деятельность

1 - 4 классы

Цифровая школа

Новые технологии — на ваших уроках

ПОДРОБНЕЕ

Идёт награждение

Олимпийские игры на Учи.ру

Идёт пробный тур!

Результаты марафонов

УЧАБЬ пора учиться

Онлайн-уроки

РАСПИСАНИЕ

Задачи прошедших олимпиад

Прикрепить учителя к классу

Прикрепить учителя

Добавить класс

©2020 ООО Учи.ру

Марафон

Результаты классов

←

🏠

🔍

📁

📱

uchi.ru

Окружающий мир

3 класс

24 ученика

0 учеников прошли более 50% карточек

2%

Идёт награждение

Олимпийские игры на Учи.ру

olympiads.uchi.ru

×

🔖

olympiads.uchi.ru

⋮

игры на Учи.ру

Идёт награждение победителей

ОЛИМПИАДЫ

РЕЙТИНГИ

РЕГЛАМЕНТ

Математика

Идёт награждение

Русский язык

Идёт награждение

Окружающий мир

Идёт награждение

3 А класс

ЗАДАЧИ

СТАТИСТИКА

РАЗБАЛЛОВКА

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

СКАЧАТЬ

Основной тур

1 Тайна пещеры

2 Шифровка

3 За забором

4 Развёртки

5 Время на часах

6 Бабочки

7 Шарик

8 Пирожные

9 Бусы

10 Нумикон

←

🏠

🔍

📁

📱

## Олимпийские игры на Учи.ру

Игры завершены  
Идёт награждение победителей

ОЛИМПИАДЫ РЕЙТИНГИ РЕГЛАМЕНТ

Математика  
Идёт награждение

Русский язык  
Идёт награждение

Окружающий мир  
Идёт награждение

Английский язык  
Идёт награждение

3 А класс ЗАДАЧИ СТАТИСТИКА РАЗБАЛЛОВКА

- Основной тур
- 1 Игра в слова ОТВЕТ
  - 2 В лесу ОТВЕТ
  - 3 Гриша-путешественник ОТВЕТ
  - 4 Настольная игра ОТВЕТ
  - 5 Шкала слов ОТВЕТ
  - 6 Снадобье ОТВЕТ
  - 7 Две панды ОТВЕТ
  - 8 Собери историю ОТВЕТ
  - 9 Живая природа ОТВЕТ
  - 10 По двое ОТВЕТ

- Пробный тур
- 1 В лесу
  - 2 Игра в слова
  - 3 Настольная игра
  - 4 Гриша-путешественник
  - 5 Шкала слов



## Олимпийские игры на Учи.ру

Игры завершены  
Идёт награждение победителей

ОЛИМПИАДЫ РЕЙТИНГИ РЕГЛАМЕНТ

«Олимпийские игры на Учи.ру» — это онлайн-соревнование для учеников 1–9 классов на образовательной платформе Учи.ру. Соревнование включает в себя четыре олимпиады по школьным предметам: математике, русскому языку, английскому языку и окружающему миру.

Каждый участник олимпиады получит награду. Победители четырех олимпиад будут награждены дипломом абсолютного победителя.

### Пробный тур

с 8 по 28 сентября

Пробный тур даёт возможность попробовать свои силы и немного потренироваться.

Результаты пробного тура никак не влияют на основной.

### Основной тур

60 минут

с 29 сентября по 31 октября

На задания каждой олимпиады основного тура даётся 60 минут, количество набранных баллов будет известно сразу после завершения олимпиады.

Участвовать в основном туре могут все желающие, в том числе те, кто не принимал участия в пробном туре.

### Об олимпиаде

«Олимпийские игры на Учи.ру» — это масштабное онлайн-соревнование для учеников 1–9 классов на образовательной платформе Учи.ру. Соревнование включает в себя четыре олимпиады по школьным предметам: математике, русскому языку, английскому языку и окружающему миру. Принять участие можно в любом количестве олимпиад.

Задания олимпиад тренируют логику, внимательность и умение рассуждать самостоятельно.

Задачи направлены на развитие нестандартного мышления и представлены в понятной детям игровой форме.

Турнирная таблица «Олимпийских игр на Учи.ру» отражает сумму баллов и рейтинг в классе и школе.



# МА АКТИВНЫЙ УЧИТ

Сумма баллов обновится  
в течение дня

ассы Портфолио Веб

## ИОННОГО ОБУЧ

СОЗДАТЬ  
ПРОВЕРОЧНУЮ  
РАБОТУ



# МА АКТИВНЫЙ УЧИ

Сумма баллов обновится  
в течение дня

ассы Портфолио Веб

# ИОННОГО ОБУЧ

СОЗДАТЬ  
ПРОВЕРОЧНУЮ  
РАБОТУ

сертификатов.

Введите код

АКТИВИРОВАТЬ











Грамоты и благодарности

Документы о ПК

Достижения учеников

## 2020 – 2021 учебный год

Октябрь





-  Благодарственное письмо за участие в осенней олимпиаде «Олимпийские игры» по математике 2020  Скачать
-  Благодарственное письмо школе за участие в осенней олимпиаде «Олимпийские игры» 2020 года  Скачать
-  Благодарственное письмо за участие в осенней олимпиаде «Олимпийские игры» по английскому языку 2020  Скачать
-  Благодарственное письмо за участие в осенней олимпиаде «Олимпийские игры» по окружающему миру 2020  Скачать
-  Грамота за третье место класса в марафоне «Покорение Рима»  Скачать

Сентябрь






-  Грамота за третье место класса в марафоне «Тайны Египта»  Скачать

## 2019 – 2020 учебный год

Июль

-  Благодарственное письмо за участие в межпредметной олимпиаде «Дино» 2020 год  Скачать
-  Благодарственное письмо школе за участие в межпредметной олимпиаде «Дино» 2020 год  Скачать

Июнь

-  3 А класс  Грамота за первое место класса в марафоне «Поход за знаниями»  Скачать
-  Благодарственное письмо за активную работу в период с 1.03 по 31.05 2020 года  Скачать

# БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

Всероссийская онлайн-олимпиада  
«Олимпийские игры на Учи.ру по математике» для 1-9 классов  
Октябрь 2020

Уважаемый (-ая)

Гришина Анастасия Юльевна!

Платформа Учи.ру благодарит Вас за помощь  
в проведении всероссийской онлайн-олимпиады  
«Олимпийские игры на Учи.ру по математике» для 1-9 классов.

Желаем дальнейших успехов в обучении!



Благодарственное письмо № 2009-264202

Лицензия на осуществление образовательной  
деятельности №038749 от «20» сентября 2017 г.

Руководитель направления «Олимпиады»  
платформы «Учи.ру»

UCHI.RU



При поддержке:

Г. Г. Симонян

ОБРАЗОВАНИЕ

Билайн

16:55

38 %

uchi.ru

сертификатов.

Введите код

АКТИВИРОВАТЬ

Грамоты и благодарности

Документы о ПК

Достижения учеников

2020 – 2021 учебный год

Октябрь

- Благодарственное письмо за участие в осенней олимпиаде «Олимпийские игры» по математике 2020
- Благодарственное письмо школе за участие в осенней олимпиаде «Олимпийские игры» 2020 года
- Благодарственное письмо за участие в осенней олимпиаде «Олимпийские игры» по английскому языку 2020
- Благодарственное письмо за участие в осенней олимпиаде «Олимпийские игры» по окружающему миру 2020
- Грамота за третье место класса в марафоне «Покорение Рима»

Сентябрь

- Грамота за третье место класса в марафоне «Покорение Рима»

2019 – 2020 учебный год

Июль

- Благодарственное письмо за участие в межпредметной олимпиаде «Дино» 2020 год
- Благодарственное письмо школе за участие в межпредметной олимпиаде «Дино» 2020 год

Июнь

- 3 А класс Грамота за первое место класса в марафоне «Поход за знаниями»
- Благодарственное письмо за активную работу в период с 1.03 по 31.05 2020 года

UCHI.RU  
Образовательный марафон «Покорение Рима»  
01.10.20-27.10.20  
ГРАМОТА

Учитель школы Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 1» станицы Павловской

Гришина Анастасия Юльевна  
и команда  
класса 3 А  
награждаются за третье место в школе  
в образовательном марафоне «Покорение Рима»



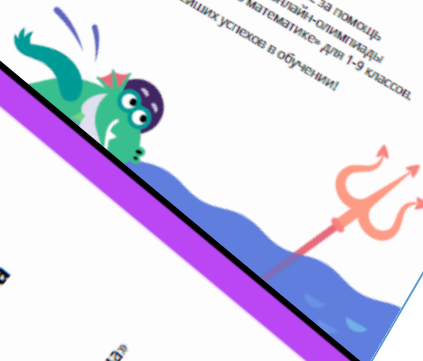
Руководитель  
образовательной  
платформы Учи.ру  
И. А. Паршин

Всероссийская онлайн-олимпиада  
«Олимпийские игры на Учи.ру по математике» для 1-9 классов  
Октябрь 2020

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

Уважаемый (-ая)  
Гришина Анастасия Юльевна!

Платформа Учи.ру благодарит Вас за помощь  
в проведении всероссийской онлайн-олимпиады  
«Олимпийские игры на Учи.ру по математике» для 1-9 классов.  
Желаем дальнейших успехов в обучении!





uchi.ru



АКТИВИРОВАТЬ

ы о ПК

Достижения учеников

енней олимпиаде «Олимпийские

ие в осенней олимпиаде



АКТИВИРОВАТЬ

Документы о ПК Достижения учеников

осенней олимпиаде «Олимпийские

ие в осенней олимпиаде

сертификатов.

Введите код

АКТИВИРОВАТЬ

Грамоты и благодарности Документы о ПК Достижения учеников

3 А класс	Диплом за результаты в игре Счёт на лету «Сложение»	1
+ Показать учеников		
3 А класс	Диплом за результаты в игре Счёт на лету «Мульти»	1
+ Показать учеников		
3 А класс	Диплом за результаты в игре Счёт на лету «Умножение»	1
+ Показать учеников		

2020 – 2021 учебный год

Октябрь

3 А класс	Похвальная грамота за участие в осенней олимпиаде «Олимпийские игры» по окружающему миру 2020 г. для 3-го класса	1
+ Показать учеников		
3 А класс	Сертификат участника осенней олимпиады «Олимпийские игры» по английскому языку 2020 г. для 3-го класса	1
+ Показать учеников		
3 А класс	Сертификат участника осенней олимпиады «Олимпийские игры» по математике 2020 г. для 3-го класса	1
+ Показать учеников		

3 А класс	Грамота за третье место класса по школе в марафоне «Покорение Рима»	4
-----------	---	---

АКТИВИРОВАТЬ

Достижения учеников

енней олимпиаде «Олимп

ие в осенней олимпиаде

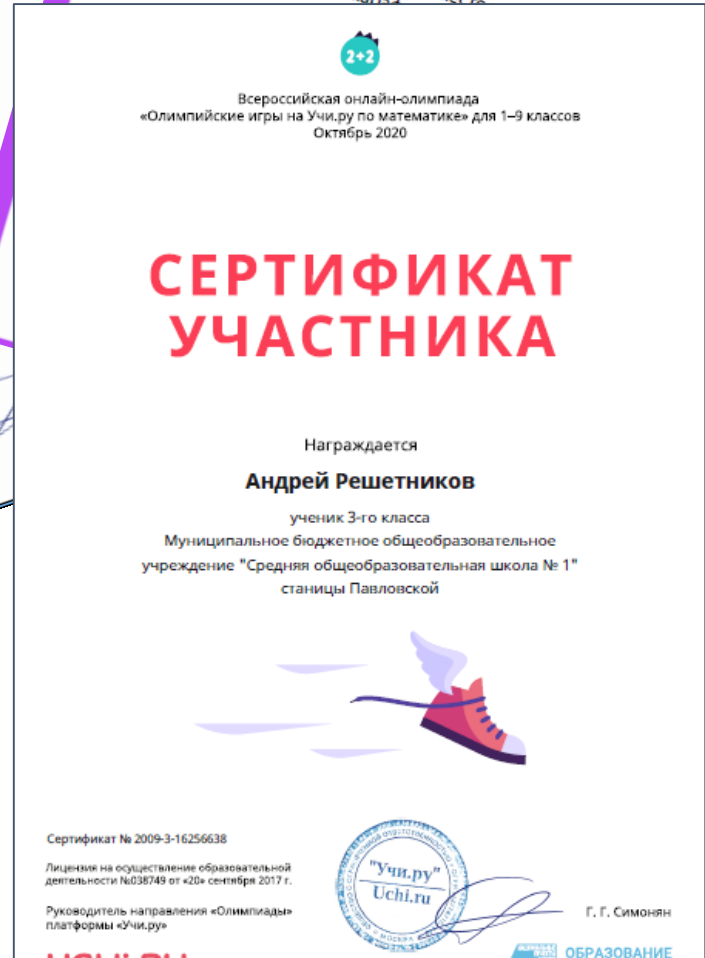
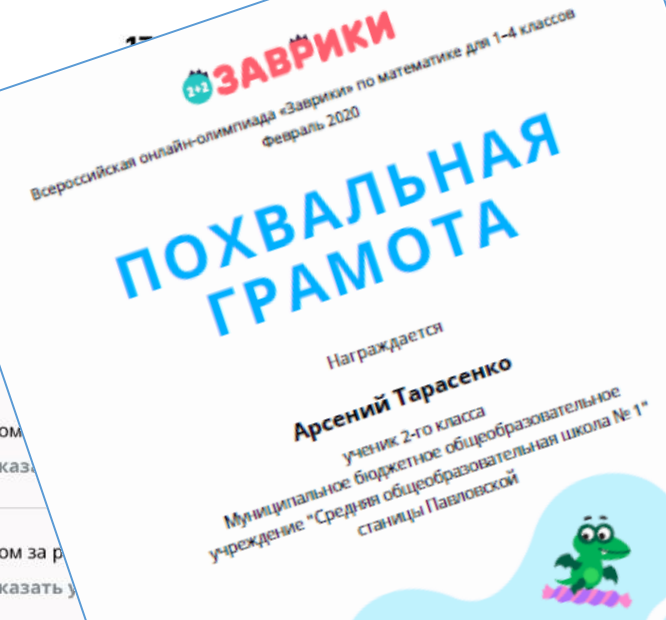
сертификатов.

Введите код

Грамоты и благодар

3 А класс Диплом + Показать

3 А класс Диплом за р + Показать у





ЯКласс

---

[www.yaklass.by](http://www.yaklass.by)



# МЕЖДУНАРОДНАЯ ОЛИМПИАДА

Финансовая грамотность  
4-9 классы

Русский язык  
2-9 классы

Математика  
2-9 классы

## ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Мы зарегистрировали ваших  
учеников на Олимпиаду





# МЕЖДУНАРОДНАЯ ОЛИМПИАДА

Финансовая грамотность  
4-9 классы

Русский язык  
2-9 классы

Математика  
2-9 классы

ПОЗДРАВЛЯЕМ!  
Мы зарегистрировали ваших  
учеников на Олимпиаду



## ПРОГРАММА ОЛИМПИАДЫ

Финансовая  
грамотность

Русский  
язык

Математика

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ТУР  
начнётся 19 октября

ПОДГОТОВИТЬ

I ТУР (ОТБОРОЧНЫЙ)  
с 10 по 11 ноября

За участие в I Туре ученик  
получит грамоту с указанием  
набранных баллов, которая  
придёт ему на почту.



АА

🔒 yaklass.ru



Подготовка к Олимпиаде

| 2 класс

| 3 класс

| 4 класс

| 5 класс

| 6 класс

| 7 класс

| 8 класс

| 9 класс

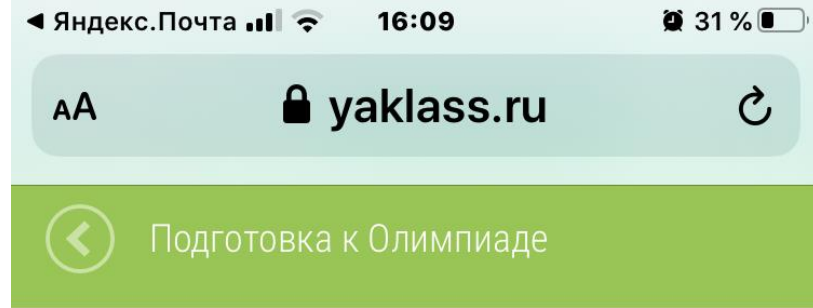
2 класс



I. Русский язык

II. Математика





| 2 класс

| 3 класс

| 4 класс

| 5 класс

| 6 класс

| 7 класс

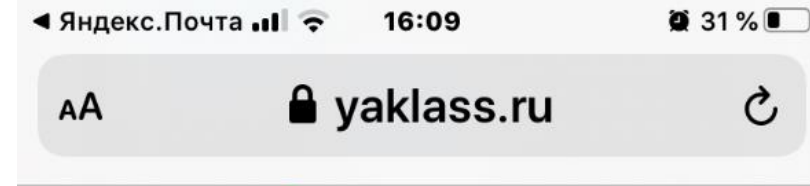
| 8 класс

| 9 класс

## 2 класс

I. Русский язык

II. Математика



## 3 класс

I. Русский язык

II. Математика



## 4 класс

I. Финансовая грамотность

II. Русский язык

III. Математика



## 5 класс

I. Финансовая грамотность

II. Русский язык



АА

yaklass.ru



ЯКласс



Русский язык

## Задания

1. [Оживи слово](#)



5

Сложность: среднее

2. [Сравни](#)



5

Сложность: среднее

3. [Соедини](#)



4

Сложность: среднее

4. [Замени](#)



4

Сложность: среднее

5. [Соедини и раздели](#)



Сложность: среднее



# ЯКласс



Русский язык

## Задания

### 1. Оживи слово

Сложность: среднее

### 2. Сравни

Сложность: среднее

### 3. Соедини

Сложность: среднее

### 4. Замени

Сложность: среднее

### 5. Соедини и раздели

Сложность: среднее

Условие задания:

5 б.



Поменяй начальную букву и получишь «зооним» — название животного. Запиши его (без точки).



Корж



## Задания

1. [Оживи слово](#)  
Сложность: среднее
2. [Сравни](#)  
Сложность: среднее
3. [Соедини](#)  
Сложность: среднее
4. [Замени](#)  
Сложность: среднее
5. [Соедини и раздели](#)  
Сложность: среднее

Условие задания:



Поменяй начальную букву и получи «зооним» — название животного. Запиши его (без точки).

Корж →

Условие задания:

5 Б.

Произнеси слова попарно. Какая «парочка» лишняя?

Ответ:

- ☐ вой — вол
- ☐ мойка — сойка
- ☐ морс — морж
- ☐ сорок — сорока



## Задания

- Оживи слово  
Сложность: среднее
- Сравни  
Сложность: среднее
- Соедини  
Сложность: среднее
- Замени  
Сложность: среднее
- Соедини и раздели  
Сложность: среднее

Условие задания:



Поменяй начальную букву и получи «зооним» — название животного. Запиши его (без точки).

Корж →

Условие задания:

Произнеси слова попарно. Какая «парочка» лишняя?

Ответ:

- ☐ вой — вол
- ☐ мойка — сойка
- ☐ морс — морж
- ☐ сорок — сорока

Условие задания: 4 б.

Послушай отрывок из стихотворения К. Чуковского «Путаница».



Да, животные могут издавать характерные звуки. Соедини зверей с их голосами и ничего не перепутай:



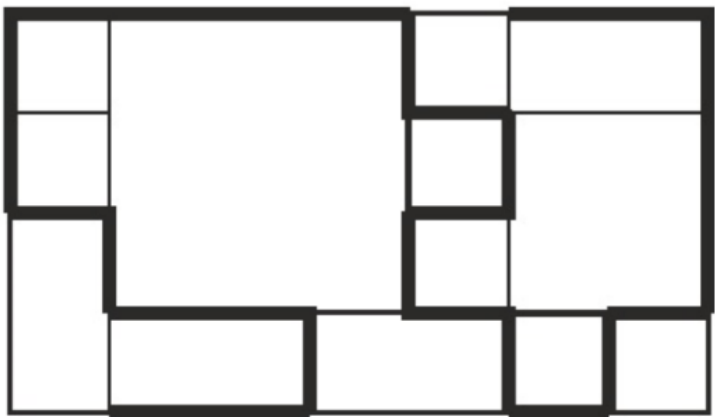
Варианты ответов:





4 Б.

Артём сложил прямоугольник из карточных квадратов трёх разных размеров и равных карточных прямоугольников. Длина стороны самого маленького квадрата равна 1 см. Чему равна длина выделенной ломаной?

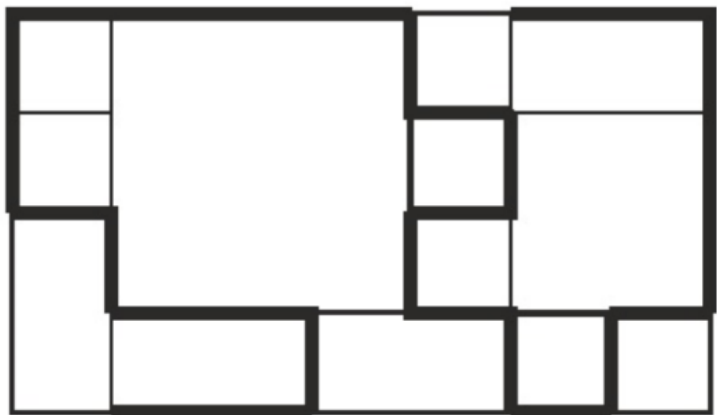


## 1. Длина пути

Условие задания:

4 Б.

Артём сложил прямоугольник из карточных квадратов трёх разных размеров и равных карточных прямоугольников. Длина стороны самого маленького квадрата равна 1 см. Чему равна длина выделенной ломаной?



Ответ: \_\_\_\_\_ см.

## 2. Копилка

Условие задания:

4 Б.

У Лизы в копилке монеты в 6 и 3 рубля, причём монет этих видов поровну. Всего в копилке 36 рубл(-я, -ей). Сколько там монет?





# МЕЖДУНАРОДНАЯ ОЛИМПИАДА

Финансовая грамотность  
4-9 классы

Русский язык  
2-9 классы

Математика  
2-9 классы

ПОЗДРАВЛЯЕМ!  
Мы зарегистрировали ваших  
учеников на Олимпиаду



## ПРОГРАММА ОЛИМПИАДЫ

Финансовая  
грамотность

Русский  
язык

Математика

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ТУР  
начнётся 19 октября

ПОДГОТОВИТЬ

I ТУР (ОТБОРОЧНЫЙ)  
с 10 по 11 ноября

За участие в I Туре ученик  
получит грамоту с указанием  
набранных баллов, которая  
придёт ему на почту.



ФИНАЛ (ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ)  
17 ноября

Поздравляем! Ваши ученики в  
финале! Они вошли в ТОП 50%  
участников, и вы вместе  
готовы сразиться за главные  
призы.

Международная Олимпиада ЯКласс  
по финансовой грамотности,  
русскому языку и математике  
проводится по инициативе ЯКласс.  
Участие добровольное и бесплатное.  
Олимпиада проводится в 2 тура.  
Победители и призёры будут  
определены по каждому классу  
и предмету Олимпиады.

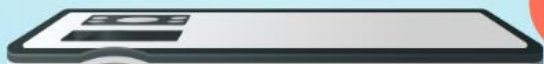




- с 10 ноября стартует Олимпиада по математике

Напоминание о старте и прохождении в Финальный этап Олимпиады ученикам придет с ссылкой на почту и будет доступно в разделе «Проверочные работы». На решение заданий финального этапа будет 1 день.

**ШКОЛЫ, НАБРАВШИЕ  
НАИБОЛЬШЕЕ КОЛИЧЕСТВО  
БАЛЛОВ ЗА ВСЕ 3 ЭТАПА  
ОЛИМПИАДЫ, ПОЛУЧАТ  
МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ ПРОЕКТОРЫ  
INVIN FP-364A**



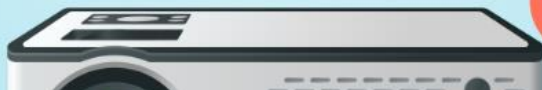




● с 10 ноября стартует Олимпиада по математике

Напоминание о старте и прохождении в Финальный этап Олимпиады ученикам придет с ссылкой на почту и будет доступно в разделе «Проверочные работы». На решение заданий финального этапа будет 1 день.

**ШКОЛЫ, НАБРАВШИЕ  
НАИБОЛЬШЕЕ КОЛИЧЕСТВО  
БАЛЛОВ ЗА ВСЕ 3 ЭТАПА  
ОЛИМПИАДЫ, ПОЛУЧАТ  
МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ ПРОЕКТОРЫ  
INVIN FP-364A**



Мотивация – соревнования повысят интерес к обучению

База олимпиадных заданий – расширяйте знания учеников.

Повышение рейтинга класса и школы – за все задания своего класса школьники получают ТОП баллы.

Персональные Благодарственные письма за участие учеников в Олимпиаде.

**ПОБЕДИТЕЛИ ОЛИМПИАДЫ ПО КАЖДОМУ  
ПРЕДМЕТУ И КЛАССУ ПОЛУЧАТ ЦЕННЫЕ  
ПРИЗЫ.**



1

место

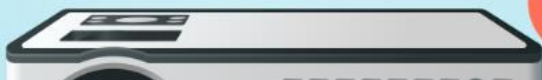




● с 10 ноября стартует Олимпиада по математике

Напоминание о старте и прохождении в Финальный этап Олимпиады ученикам придет с ссылкой на почту и будет доступно в разделе «Проверочные работы». На решение заданий финального этапа будет 1 день.

**ШКОЛЫ, НАБРАВШИЕ  
НАИБОЛЬШЕЕ КОЛИЧЕСТВО  
БАЛЛОВ ЗА ВСЕ 3 ЭТАПА  
ОЛИМПИАДЫ, ПОЛУЧАТ  
МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ ПРОЕКТОРЫ  
INVIN FP-364A**



Мотивация – соревнования повысят интерес к обучению

База олимпиадных заданий – расширяйте знания учеников.

Повышение рейтинга класса и школы – за все задания своего класса школьники получают ТОП баллы.

Персональные Благодарственные письма за участие учеников в Олимпиаде.

**ПОБЕДИТЕЛИ ОЛИМПИАДЫ ПО КАЖДОМУ  
ПРЕДМЕТУ И КЛАССУ ПОЛУЧАТ ЦЕННЫЕ  
ПРИЗЫ.**



**ПОРТАТИВНАЯ  
КОЛОНКА JBL CLIP 3**  
и годовая подписка Я+





Все участники Олимпиады получают именные дипломы с указанием места в рейтинге и количеством набранных баллов.



**ПРИГЛАШАЙТЕ СВОИХ  
УЧЕНИКОВ УЧАСТВОВАТЬ В  
ОЛИМПИАДЕ:**

