

№ 2667 от 24.01.2022

Министру  
образования и науки  
Республики Татарстан

О всероссийской Олимпиаде Учи.ру  
по математике для учеников 1–11 классов

И.Г. Хадиуллину

Уважаемый Ильсур Гараевич!

Образовательная платформа Учи.ру (далее – платформа) проводит всероссийскую олимпиаду по математике для учеников 1–11 классов (далее – Олимпиада), которая входит в Перечень олимпиад и иных интеллектуальных конкурсов <...> на 2021/22 учебный год, утвержденных Приказом Минпросвещения России от 31.08.2021 № 616. Сайт Олимпиады – matholymp.uchi.ru.

Олимпиада состоит из трех туров. Основной тур проводится с 1 по 28 февраля 2022 года в онлайн-формате во всех регионах России. Отбор в финал проводится 2 марта 2022 года в онлайн-формате во всех регионах России и доступен для тех, кто набрал максимальный балл при решении заданий основного тура. Финальный тур проводится 12 апреля 2022 года в очном формате во всех регионах России, где проживают победители основного тура. Для участия достаточно иметь компьютер или планшет с современным браузером и выходом в Интернет. Участие в олимпиаде полностью бесплатное.

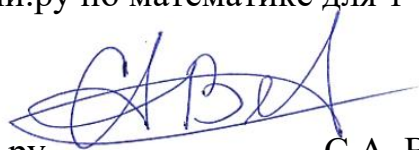
Задания Олимпиады направлены на развитие логики, пространственного воображения, арифметических навыков и алгоритмического мышления.

Уважаемый Ильсур Гараевич, просим Вас проинформировать образовательные организации Республики Татарстан о проведении Олимпиады и рекомендовать принять участие в срок до 1 февраля 2022 года.

Справочно: на платформе Учи.ру имеется сервис «Кабинет региона и муниципалитета», который позволяет в режиме реального времени получить доступ к статистике по количеству участников онлайн-олимпиад. (Ссылка: <https://upr.uchi.ru>, логин – minister16; пароль – kazan7375).

- Приложение:
1. Информационное письмо о всероссийской Олимпиаде Учи.ру по математике для 1–11 классов на 1 л.
  2. Инструкция по участию во всероссийской Олимпиаде Учи.ру по математике для 1–11 классов на 2 л.

Директор департамента регионального  
развития образовательной платформы Учи.ру



С.А. Веретенко

На бланке организации

Руководителям  
образовательных организаций

Образовательная платформа Учи.ру (далее — платформа) проводит всероссийскую олимпиаду по математике для учеников 1-11 классов (далее — Олимпиада), которая входит в Перечень олимпиад и иных интеллектуальных конкурсов <...> на 2021/22 учебный год, утвержденных Приказом Минпросвещения России от 31.08.2021 № 616. Сайт Олимпиады — [matholymp.uchi.ru](https://matholymp.uchi.ru).

Олимпиада состоит из трех туров. Основной тур проводится с 1 по 28 февраля 2022 года в онлайн-формате во всех регионах России. Отбор в финал пройдет 2 марта 2022 года в онлайн-формате во всех регионах России и доступен для тех, кто набрал максимальный балл при решении заданий основного тура. Финальный тур проводится 12 апреля 2022 года в очном формате во всех регионах России, где проживают победители основного тура. Для участия достаточно иметь компьютер или планшет с современным браузером и выходом в Интернет. Участие в олимпиаде полностью бесплатное.

Задания Олимпиады направлены на развитие логики, пространственного воображения, арифметических навыков и алгоритмического мышления.

Все ученики и учителя, принявшие участие в Олимпиаде, награждаются грамотами или сертификатами, которые будут доступны в личных кабинетах на следующий день после завершения основного тура. Победители Олимпиады получают возможность попасть в реестр одаренных детей: <https://talantyrussiai.pf>.

Приглашаем учителей и учеников образовательной организации присоединиться к участию в Олимпиаде.

Приложение: Инструкция по участию во всероссийской Олимпиаде Учи.ру по математике для 1–11 классов на 2 л.

# Как принять участие в олимпиаде Учи.ру по математике для учеников 1—11 классов

## Инструкция — учителю

входит в Перечень олимпиад и иных интеллектуальных конкурсов <...> на 2021/22 учебный год, утвержденных Приказом Минпросвещения России от 31.08.2021 № 616

Для участия в олимпиаде вам и вашим ученикам нужны личные кабинеты на Учи.ру. Если они уже есть, дополнительно регистрироваться на олимпиаду не нужно.

Если личного кабинета на платформе еще нет, зарегистрируйтесь на сайте UChI.RU, заполните информацию о себе.

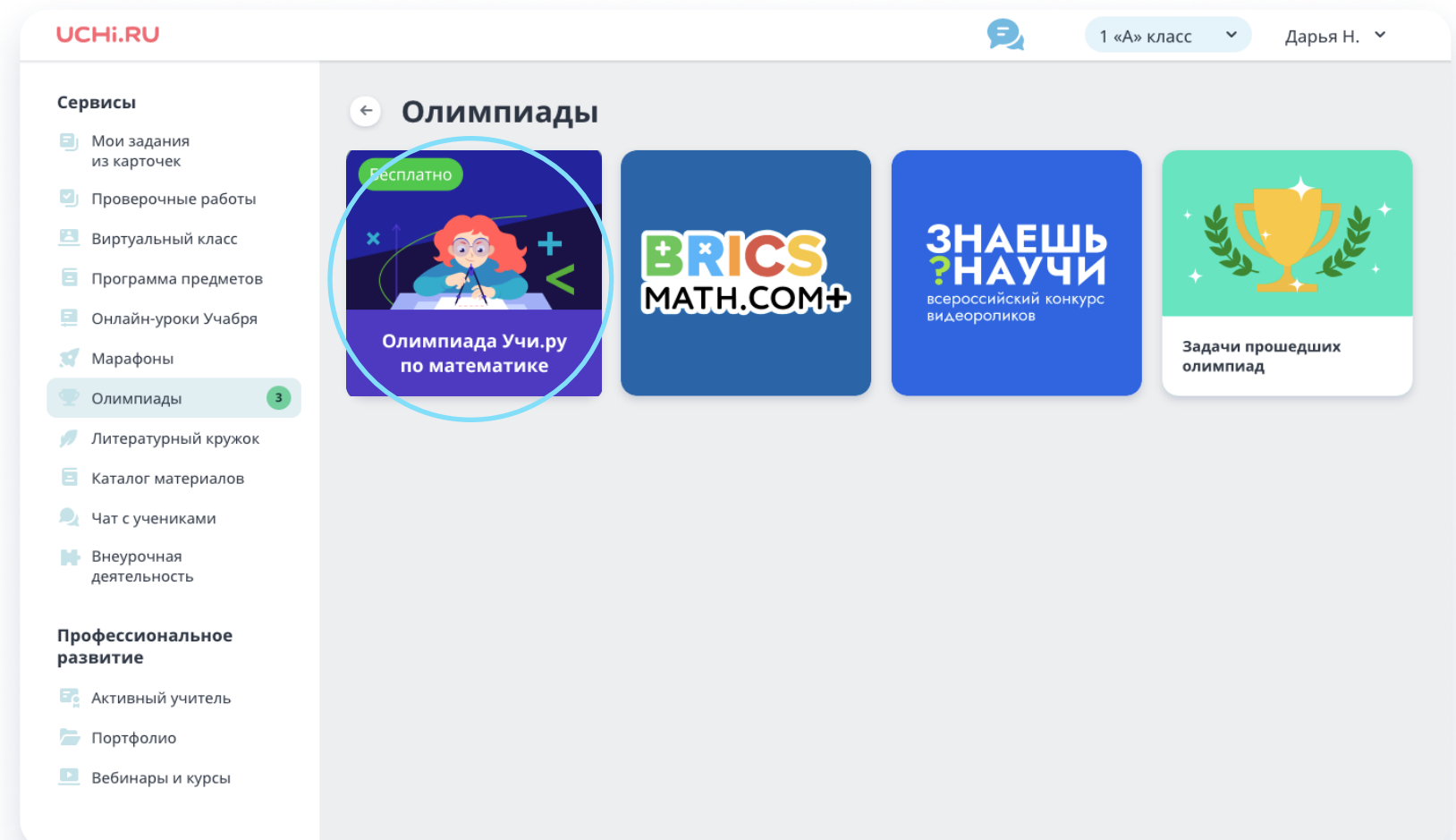
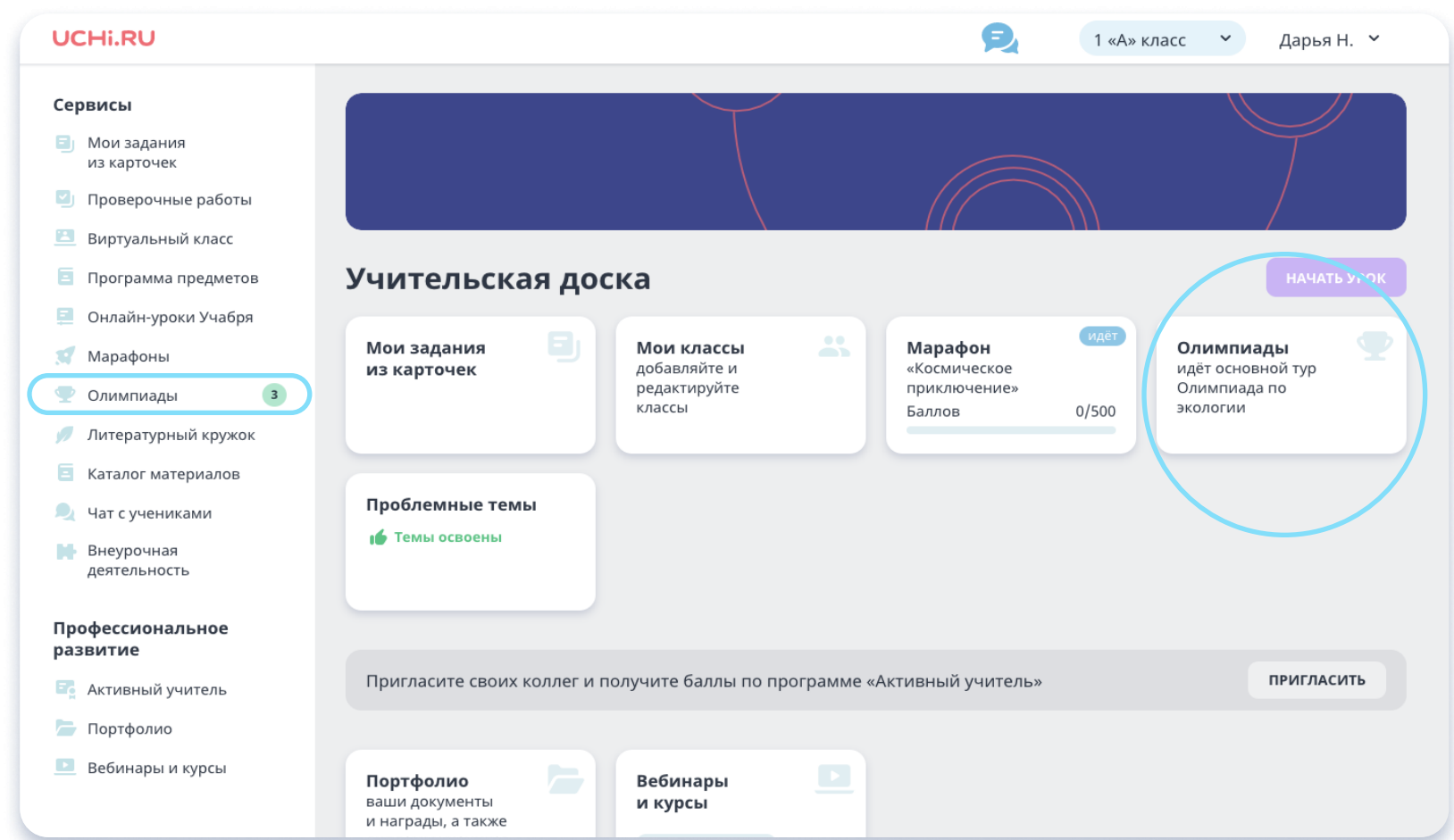
### Попасть в олимпиаду вы можете двумя способами:

1 Войти в личный кабинет на Учи.ру, открыть раздел «Олимпиады» и выбрать в нем олимпиаду по математике

2 Открыть ее по прямой ссылке: [matholymp.uchi.ru](https://matholymp.uchi.ru) и войти, используя логин и пароль от Учи.ру

! Справа внизу каждого раздела есть кнопка

СКАЧАТЬ ПЛАКАТ



Вы можете скачать плакат об олимпиаде, распечатать и повесить его в школе, чтобы как можно больше учеников узнали о соревновании.

UChI.RU

# Как принять участие в олимпиаде Учи.ру по математике для учеников 1—11 классов

## Инструкция — ученику

входит в Перечень олимпиад и иных интеллектуальных конкурсов <...> на 2021/22 учебный год, утвержденных Приказом Минпросвещения России от 31.08.2021 № 616

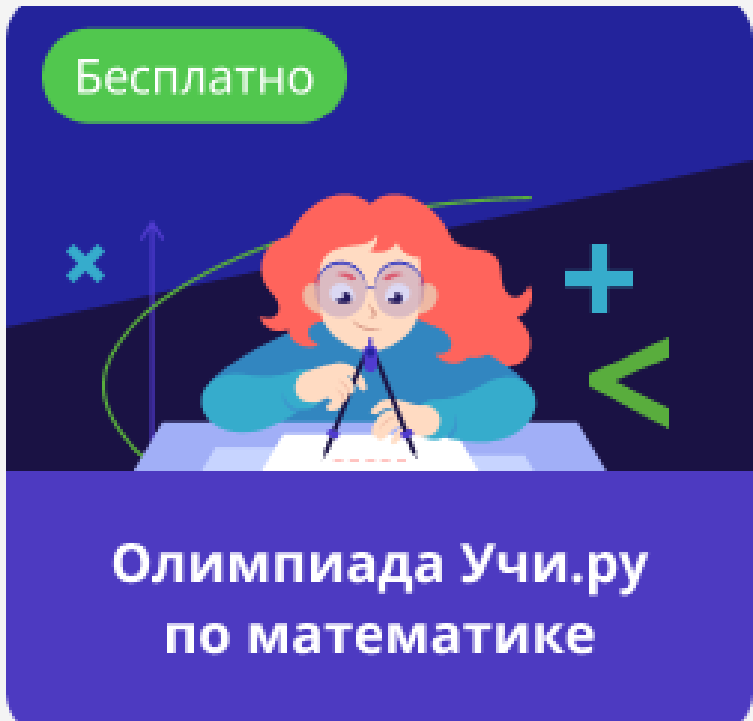
Чтобы участвовать в олимпиаде, ученику нужны логин и пароль от Учи.ру. Создать их могут учитель, родитель или сам ребенок. Для этого нужно открыть сайт UChI.RU, нажать кнопку **Регистрация** или **Зарегистрироваться**.

Если у ученика уже есть логин и пароль от Учи.ру, дополнительно регистрироваться на олимпиаду не нужно — можно сразу переходить к заданиям.

### Ученик может попасть в олимпиаду двумя способами:

1 Открыть ее по прямой ссылке: [matholymp.uchi.ru](https://matholymp.uchi.ru) и войти, используя логин и пароль от Учи.ру

2 Войти в личный кабинет на Учи.ру и нажать на значок олимпиады



Чтобы приступить к заданиям, нужно нажать кнопку **Начать олимпиаду**.

UChI.RU