

№ 1945 от 7.12.2020

О старте бесплатной онлайн-олимпиады по
программированию для учеников 1–9 классов

Министру
образования и науки
Республики Татарстан
Хадиуллину И.Г.

Уважаемый Ильсур Гараевич!

15 декабря 2020 года на образовательной платформе Учи.ру стартует основной тур бесплатного онлайн-соревнования «Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по программированию» для учеников 1-9 классов.

Цель олимпиады — научиться писать и редактировать код, разобраться с тем, что такое алгоритм и как создавать простые дискретные алгоритмы. Изучение программирования развивает логическое мышление ребенка, тренирует точность и аккуратность. Мгновенная реакция системы мотивирует детей решать задачи и сразу исправлять возникающие ошибки. Олимпиада дает возможность ребенку сделать что-то настоящее самому, заставить игровой мир работать по его правилам.

Мы приглашаем образовательные учреждения Республики Татарстан принять участие в онлайн-олимпиаде. К участию приглашаются все ученики вне зависимости от уровня подготовки.

Формат проведения. Олимпиада проводится одновременно для учеников 1–9 классов в онлайн-формате во всех регионах России. Участие в олимпиаде полностью бесплатное.

Сроки проведения олимпиады. Олимпиада проходит в два тура:

- пробный тур: с 1 по 14 декабря 2020 года;
- основной тур: с 15 по 28 декабря 2020 года.

Просим Вас в срок до 15 декабря 2020 года проинформировать образовательные учреждения Республики Татарстан о возможности участия в бесплатной онлайн-олимпиаде по программированию (проект письма во вложении) и разместить информационную справку о старте соревнования на сайте Министерства образования и науки Республики Татарстан (информационная справка во вложении).

Приложение: 1. Информационное письмо для образовательных учреждений, 1 л., 1 экз.

2. Информационная справка для размещения на сайте ведомства, 1 л., 1 экз.

С уважением,
Веретенко Сергей Александрович
Директор департамента регионального развития Учи.ру



Исполнитель:
Бueva Анастасия Александровна
+7 925 70 41 970
bueva@uchi.ru

Школьники всей России тренируют навыки программирования на бесплатной онлайн-олимпиаде Учи.ру

15 декабря стартует основной тур III Всероссийской онлайн-олимпиады по программированию, которая проводится на базе образовательной онлайн-платформы Учи.ру. В прошлом учебном году в соревновании приняли участие более 578 тыс. российских школьников. Как показала олимпиада 2019–2020 года, и мальчики, и девочки проявляют значительный интерес к теме программирования в школе, причем уже с младших классов.

Цель олимпиады — научиться писать и редактировать код, разобраться, что такое алгоритм и как создавать простые дискретные алгоритмы. Изучение программирования развивает логическое мышление, тренирует точность и аккуратность. Мгновенная реакция системы мотивирует детей решать задачи и сразу исправлять ошибки.

Олимпиада дает ребенку возможность сделать что-то своими руками, заставить игровой мир работать по его правилам. Ученикам будут предложены задания, в которых они смогут проявить себя в поиске наиболее рациональных решений, систематизации информации и точном применении ее на практике. Каждый сможет написать свой первый код.

Даже если школьник ранее не сталкивался с программированием, он сможет справиться с олимпиадой. Для этого перед основным туром запускается пробный (1–14 декабря), где дается четыре вводных задания на знакомство с предметом и тренировку. Результаты пробного тура не влияют на основной.

Основной тур продлится с 15 по 28 декабря, на решение заданий будет отведено 60 минут. Участие для всех бесплатно. Благодаря онлайн-формату олимпиаду можно пройти в удобный день и время с компьютера или планшета, подключенного к интернету. Для участия школьника учитель или родитель должны зарегистрировать его на сайте UCHi.RU. Далее ребенок заходит на платформу под своим логином и паролем и решает олимпиадные задания.

На бланке организации

Руководителям
образовательных организаций

Информируем Вас о старте основного тура бесплатной «Всероссийской онлайн-олимпиады по программированию» для учеников 1–9 классов на образовательной платформе Учи.ру.

Цель олимпиады — научиться писать и редактировать код, разобраться, что такое алгоритм и как создавать простые дискретные алгоритмы. Изучение программирования развивает логическое мышление, тренирует точность и аккуратность. Мгновенная реакция системы мотивирует детей решать задачи и сразу исправлять ошибки. Олимпиада дает ребенку возможность сделать что-то своими руками, заставить игровой мир работать по его правилам.

Участие в олимпиаде не требует углубленных знаний школьной программы, поэтому принять участие могут абсолютно все ученики.

Формат. Олимпиада проводится в онлайн-формате для учеников 1–9 классов всех регионов России. Чтобы присоединиться к соревнованию, достаточно иметь компьютер или планшет с современным браузером и выходом в интернет. Участие полностью бесплатное.

Сроки проведения олимпиады:

- пробный тур — с 1 по 14 декабря 2020 года;
- основной тур — с 15 по 28 декабря 2020 года.

Доступ к олимпиаде:

1. Если у учителей и их учеников уже есть доступ к платформе Учи.ру, то **для участия в олимпиаде необходимо зайти на сайт UCHi.RU под своими логинами и паролями** и приступить к решению задач.
2. Если у учителя нет доступа к платформе Учи.ру, то для участия в олимпиаде ему необходимо пройти регистрацию на сайте UCHi.RU, добавить класс и учеников и раздать им личные логины и пароли для входа. После этого дети могут приступить к решению заданий.

Подведение итогов и награждение. Все ученики и учителя, принявшие участие в олимпиаде, **награждаются грамотами** или сертификатами, которые будут доступны в личных кабинетах на Учи.ру. Более подробную информацию Вы можете получить по электронной почте info@uchi.ru, по телефону 8 (800) 500-30-72 или на сайте UCHi.RU.