

ООО Яндекс ул. Льва Толстого, 16 Москва, Россия, 119021 Тел.: +7 495 739-70-00 Факс: +7 495 739-70-70 info@yandex-team.ru www.yandex.ru

№ 04/02-23 от 6.02.2023 г. Об олимпиаде по информатике Региональным партнерам

## Уважаемые коллеги!

Технологическая образовательная платформа Яндекс Учебник приглашает учеников 6—11-х классов принять участие в II олимпиаде по информатике, которая пройдёт онлайн **с 9 февраля по 8 апреля**. Олимпиада включена в перечень Министерства просвещения Российской Федерации на 2022—2023 учебный год. Партнёром выступает конкурс цифровых портфолио «Талант HTO» Кружкового движения HTИ. Участие бесплатное, присоединиться можно до окончания первого тура, 6 марта 2023 года, по ссылке: <a href="https://education.yandex.ru/olymp/inf2023">https://education.yandex.ru/olymp/inf2023</a>

Обучающая олимпиада состоит из двух туров: решение задач по информатике и хакатон. Первый тур длится 4 недели. В него входят задания по математике и логике, а также на программирование робота-доставщика и написание кода на языке Python. Участвовать могут школьники с любым уровнем подготовки: задания отличаются по уровню сложности, а по каждой теме есть обучающие уроки. Таким образом участники не только продемонстрируют имеющиеся знания, но и приобретут новые.

Участники, показавшие лучшие результаты в первом туре, проходят во второй. Они объединятся в команды и будут разрабатывать навыки для Алисы, голосового помощника от Яндекса, под руководством экспертов компании.

На церемонии награждения победителей второго тура ждёт онлайн-общение с разработчиками и руководителями Яндекса, а также ценные призы: Яндекс Станции Макс или Мини 2, подписки Яндекс Плюс и сувениры от Учебника. Все участники получат сертификаты, победители — дипломы, а учителя — благодарственные письма.

Также участники и победители второго тура олимпиады получат от 2 до 15 дополнительных баллов от партнёра олимпиады, конкурса «Талант НТО» Кружкового движения НТИ, в следующих компетенциях: программирование на Руthon, исследовательская деятельность и искусственный интеллект. Накопленные конкурсные баллы можно перевести в дополнительные баллы при поступлении в вузы-партнёры. Подробности — на сайте конкурса: <a href="https://talent.ntcontest.ru">https://talent.ntcontest.ru</a>

По итогам олимпиады Яндекс Учебник предоставит региональный отчёт по освоению проверяемых навыков: логики, математического мышления и программирования на Python.

Просим вас проинформировать образовательные организации о проведении бесплатной онлайн-олимпиады по информатике от Яндекс Учебника для 6–11-х классов и рекомендовать принять в ней участие, а также разместить информацию о проведении олимпиады на сайте.

thout

Приложение: 1. Информационное письмо - 2 л., 1 экз.

С уважением, Концов Павел Владимирович Руководитель регионального развития

Исполнитель: Кононов Дмитрий Сергеевич dskononov@yandex-team.ru