

# ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОЛИМПИАДЫ ЯНДЕКС УЧЕБНИКА ПО ИНФОРМАТИКЕ ДЛЯ 5–11 КЛАССОВ

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение о проведении Олимпиады Яндекс Учебника по информатике для учеников 5–11 классов определяет цели, задачи и порядок проведения указанной онлайн-олимпиады и размещено по адресу: <https://education.yandex.ru/olymp/inf2024> (далее — Положение):

Настоящее Положение является дополнительным по отношению к общему Положению о проведении Олимпиад Яндекс Учебника, опубликованному по адресу: [https://yandex.ru/legal/uchebnik\\_olymprules](https://yandex.ru/legal/uchebnik_olymprules) (далее - Общее положение). Во всём остальном, что не урегулировано настоящим Положением, надлежит руководствоваться Общим положением.

1.2. Сайт проведения Олимпиады Яндекс Учебника по информатике для учеников 5–11 классов — <https://education.yandex.ru/olymp/inf2024> (далее в документе — Олимпиада).

1.3. Проходя и/или подтверждая регистрацию участников и осуществляя доступ к материалам Олимпиады в момент её проведения, участники, их законные представители (родители) и учителя, соглашаются с условиями настоящего Положения, а также общего Положения о проведении Олимпиад Яндекс Учебника ([https://yandex.ru/legal/uchebnik\\_olymprules](https://yandex.ru/legal/uchebnik_olymprules)). В случае несогласия с условиями настоящего Положения полностью или в любой их части, участник Олимпиады (его законный представитель) не должен принимать участие и осуществлять доступ к материалам Олимпиады.

1.4. Участниками Олимпиады могут стать дети, соответствующие требованиям Общего положения, обучающиеся по образовательным программам общего образования (5–11 классы) в образовательных организациях общего образования.

1.5. Олимпиада проводится в целях:

1.5.1. развития у участников интереса к предмету информатика;

1.5.2. активизации внеурочной работы;

1.5.3. выявления и развития у учащихся таланта к математике и информатике;

1.5.4. предоставления участникам Олимпиады возможности альтернативной оценки собственных знаний и навыков.

1.6. Олимпиада проводится по учебным дисциплинам «математика» и «информатика». Задания Олимпиады составляются с учетом уровня сложности, соответствующего уровням подготовки учащихся 5–11 классов.

1.7. Финансовое обеспечение Олимпиады осуществляется за счет собственных средств Организатора и (или) иных лиц, привлеченных Организатором для организации и проведения Олимпиады.

1.8. Информационно-технологическое обеспечение олимпиады осуществляет Организатор.

1.9. Сроки проведения Олимпиады:

Анонс Олимпиады: 24 января 2024 года.

Первый этап: с 6 февраля 2024 года (00:01 по Москве) по 4 марта 2024 года (23:59 по Москве).

Регистрация на второй этап: с 7 марта 2024 года (00:01 по Москве) по 12 марта 2024 года (23:59 по Москве).

Второй этап: с 16 марта 2024 года (00:01 по Москве) по 31 марта 2024 года (23:59 по Москве).

Подведение итогов и объявление победителей: не позднее 10 апреля 2024 г. (23:59 по Москве)

1.10. Сроки проведения соответствующего этапа Олимпиады могут быть изменены в одностороннем порядке Организатором, о чем он должен заблаговременно известить участников Олимпиады путем размещения соответствующей информации на сайте Олимпиады.

1.11. Все данные, предоставленные в ходе проведения Олимпиад (в том числе в ходе регистрации в Сервисе, п. 2.2. Положения) участниками, их законными представителями (родителями) и учителями, обрабатываются Организатором на условиях Политики конфиденциальности (<https://yandex.ru/legal/confidential/>) и могут быть использованы исключительно в целях организации и проведения Олимпиады, подсчета и опубликования их результатов, оформления документов для участников Олимпиады (раздел 4 Положения),

рассмотрения полученных обращений. Эти данные также могут быть переданы Организатором партнерам Олимпиады для реализации указанных выше целей.

1.12. Родители (законные представители) участников настоящим уведомлены, что персональная информация участника передается Образовательному Фонду "Талант и успех", осуществляющему организацию выявления и сопровождения дальнейшего развития детей и молодежи (далее - Образовательный Фонд "Талант и успех") на условиях Политики конфиденциальности, опубликованной по адресу: <https://yandex.ru/legal/confidential>, в целях соблюдения положений Постановления Правительства РФ от 19.10.2023 N 1738 "Об утверждении Правил выявления детей и молодежи, проявивших выдающиеся способности, и сопровождения их дальнейшего развития" (далее – «Постановление N 1738»).

1.13. Для участия в заключительном этапе Олимпиады родители (законные представители) участников обязуются направить Образовательному Фонду "Талант и успех" информацию об участнике посредством ее ввода (загрузки) в веб-интерфейс государственного информационного ресурса о лицах, проявивших выдающиеся способности, в соответствии с положениями Постановления N 1738, не позднее чем за три дня до начала второго этапа олимпиады.

1.14. Проходя и/или подтверждая регистрацию на Олимпиаду, участники и их родители (законные представители) ознакомлены и понимают, что обработка персональной информации об участнике, предоставленной при регистрации участника в сервисе «Яндекс Учебник» (далее – Сервис) на условиях использования сервиса, опубликованных по адресу [https://yandex.ru/legal/uchebnik\\_termsofuse](https://yandex.ru/legal/uchebnik_termsofuse), при заполнении формы на участие в Олимпиаде, а также при проведении фотосъемки участника (победителя), включая, но не ограничиваясь, фамилия, имя, отчество участника, его изображение, сведения о месте учебы, производится в целях проведения Олимпиады, определения победителей, подготовки и публикации интервью, статей и иных информационных материалов, публикуемых в средствах массовой информации, социальных сетях и на сайте Олимпиады. Персональная информация участника обрабатывается на условиях Политики конфиденциальности, опубликованной по адресу: <https://yandex.ru/legal/confidential>.

## **2. УЧАСТНИКИ ОЛИМПИАДЫ. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ**

2.1. Для организационно-методического обеспечения Олимпиады создаются Оргкомитет, методическая комиссия и жюри Олимпиады. Председателем Оргкомитета является руководитель проекта Информатики Яндекс Учебника.

2.1.1. Оргкомитет Олимпиады (далее - Оргкомитет):

- устанавливает сроки проведения этапов Олимпиады;
- распространяет информацию о проведении Олимпиады;
- обеспечивает непосредственное проведение Олимпиады;
- совместно с жюри Олимпиады определяет и утверждает списки победителей и призеров Олимпиады.

2.1.2. Методическая комиссия Олимпиады:

- разрабатывает задания для всех этапов Олимпиады;
- разрабатывает критерии и методики оценки выполненных заданий всех этапов Олимпиады;
- представляет в Оргкомитет предложения по совершенствованию Олимпиады.

2.1.3. Жюри Олимпиады:

- проверяет и оценивает результаты выполнения олимпиадных заданий;
- предлагает Оргкомитету кандидатуры победителей и призеров Олимпиады;
- представляет в Оргкомитет предложения по совершенствованию Олимпиады.

2.2. Для участия ребенка в Олимпиаде его родителю (законному представителю) или учителю (с согласия законного представителя) необходимо выполнить последовательность действий, предусмотренных Общим положением.

2.3. Олимпиада проводится в 2 этапа.

2.3.1. Первый этап длится с 6 февраля 2024 года (00:01 по Москве) по 4 марта 2024 года (23:59 по Москве) и пройдет онлайн.

В нем будут содержаться задания:

- задания по математике;

- задания по блочному программированию;
- задания по программированию на python.

После того, как участник приступит к решению заданий, у него будет время до указанного срока проведения первого этапа Олимпиады на предоставление ответов. Количество изменений ответа каждой задачи не ограничено. После истечения сроков проведения первого этапа Олимпиады изменить ответы будет невозможно. В качестве решения учитывается последний ответ, который ввел ученик.

Технические требования к ПК:

- Google Chrome версии 90 и выше
- Firefox версии 111 и выше, Safari версии 16 и выше
- Microsoft Edge версии 111 и выше
- iPad / iPhone — Safari и операционная система iOS 15 и выше

Результаты первого тура будут объявлены до 7 марта 2024 года.

2.3.2. Во второй этап Олимпиады проходят победители первого этапа Олимпиады. Участие во 2 туре возможно только с использованием Яндекс ID (Яндекс паспорта)/ Для участия во втором этапе необходимо зарегистрироваться в срок с 7 марта по 12 марта 2024 года.

2.3.3. Второй этап пройдет в дистанционном формате и будет длиться с 16 марта 2024 года (00:01 по Москве) по 31 марта 2024 года (23:59 по Москве). Победители первого этапа, зарегистрированные во второй тур, будут проводить анализ данных и предоставлять результаты анализа через сервис DataLens. Организаторы на протяжении второго этапа Олимпиады будут дистанционно оказывать участникам информационную поддержку.

2.4. Публикация итоговых результатов на официальном сайте Олимпиады и вручение дипломов и призов пройдут после завершения второго этапа Олимпиады.

2.5. Каждый участник может принять участие в Олимпиаде только один раз.

2.6. В случае организации проведения Олимпиады образовательной организацией, место проведения Олимпиады (из дома или в классе) определяет учитель с учетом требований п. 2.2. настоящего Положения.

2.7. Организатор вправе продлить возможность участия в Олимпиаде после конца первого этапа без возможности получения диплома победителя за участие в Олимпиаде. Об этом он обязан сообщить на платформе в разделе «Олимпиады» и на официальном сайте Олимпиады по адресу <https://education.yandex.ru/olymp/inf2024>.

### **3. ПРАВИЛА УЧАСТИЯ В ОЛИМПИАДЕ**

3.1. Для участия в Олимпиадах детям нужен ноутбук.

### **4. ОЦЕНКА ЗАДАНИЙ И ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ**

4.1. Оценка осуществляется по следующим правилам:

4.1.1. Подведение итогов первого этапа Олимпиады.

За каждую задачу первого этапа Олимпиады можно получить баллы. Максимальное количество баллов указано в условиях задач. Полное решение задачи приносит указанный максимальный балл, отсутствие решения — 0 баллов. Все ответы оцениваются автоматически. Итоговые баллы участников за первый этап Олимпиады рассчитываются как сумма баллов за все задачи и сообщаются после окончания первого этапа Олимпиады.

4.1.2. Подведение итогов второго этапа Олимпиады.

За каждую задачу первой части второго этапа может получить баллы. Максимально возможно набрать 50 баллов. Ответом на задание является выбор верных вариантов из предложенных. Ответы на первую часть проверяются автоматически.

Жюри Олимпиады оценивает вторую часть второго тура при условии достижения Участником минимального количества баллов за первую часть данного тура. Максимально возможно набрать 50 баллов. Часть заданий может проверяться с использованием нейросети и других технологий. Минимальное количество баллов, набранных в первой части и необходимых для проверки второй части, сообщается Организатором не позднее даты начала решения этой части.

Максимально за вторую часть возможно набрать 50 баллов.

Жюри оценивают разработанные Участниками продукты по следующим критериям:

- 1) Техническая реализация продукта (0-20 баллов), включающий в себя:
  - Навык визуализации данных: оценка удобства интерпретации представленных данных, графиков и диаграмм.
  - Корректность работы: отсутствие ошибок, скорость работы.
  - Интерактивность: наличие элементов управления, влияющих на отображение данных.
- 2) Корректность аналитических ответов (0-30 баллов), включающий в себя:
  - Достоверность аргументации: точность и подтвержденность представленных аргументов.
  - Обоснованность выводов: логическая связь между аргументами и выводами, соответствие выводов заданным вопросам.
  - Адекватность аналитического решения: соответствие предложенного решения сложности и специфике задачи.
  - Корректность интерпретации данных: правильное понимание и объяснение используемых данных.
    - Творческий и нестандартный подход к решению задачи.
    - Корректное использование дополнительных источников данных.

Итоговый балл участника за второй тур состоит из суммы баллов критериев за вторую часть и баллов за первую часть. Максимально возможно набрать 100 баллов. В случае равенства баллов более высокое место присуждается Ученику с более высоким баллом за вторую часть второго тура.

4.2. Подарки и грамоты победителям и участникам:

4.3.1. Все ученики, кто приступил к выполнению заданий первого этапа Олимпиады, получают электронный Сертификат участника. Все ученики, победившие в первом этапе Олимпиады, получают электронный Диплом победителя.

4.3.2. Каждый учитель, чьи ученики приступили к Олимпиаде, получит благодарственное письмо от Организатора.

4.3.3. Победители и призеры второго этапа Олимпиады получают памятные призы:

- 1-10 место (10 призов): Умная колонка Яндекс Станция Миди, термокружка, стикерпак, шоппер, Умная розетка Yandex
- 11-20 место (10 призов): Умная колонка Яндекс Станция Мини с часами с Алисой, термокружка, стикерпак, шоппер, Умная розетка Yandex
- 21-40 место (20 призов): Умная колонка Яндекс Станция Лайт с Алисой, термокружка, стикерпак, шоппер, Умная розетка Yandex
- 41-100 место (60 призов): Промокод на Яндекс Плюс (1 год), термокружка, стикерпак, шоппер, Умная розетка Yandex.

4.3. При наличии дополнительных призов организатор обязуется письменно объявить о них позднее на платформе в личном кабинете учителя и родителя и на официальном сайте Олимпиад по адресу: <https://education.yandex.ru/olymp/inf2024>

4.4. Сертификаты участника, дипломы победителя и благодарственные письма учителям выдаются после завершения Олимпиады.