



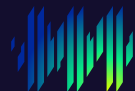
ВСЕРОССИЙСКАЯ  
ОЛИМПИАДА ПО  
ИСКУССТВЕННОМУ  
ИНТЕЛЛЕКТУ



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРО  
СВЕТ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
ПРОСВЕЩЕНИЯ



АЛЬЯНС  
В СФЕРЕ  
ИСКУССТВЕННОГО  
ИНТЕЛЛЕКТА

# О ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЕ ПО ИСКУССТВЕННОМУ ИНТЕЛЛЕКТУ 2023 ГОДА

Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту проводится ежегодно с 2021 года в начале учебного года для школьников 8-11 классов в рамках федерального проекта «Искусственный интеллект» Национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации».

Организатор Всероссийской олимпиады по искусственному интеллекту — Минпросвещения России.



Научно-методическое сопровождение олимпиады в 2023 году обеспечивает:  
**ФГБОУ ВО «Государственный университет просвещения»**  
[guppros.ru](http://guppros.ru)

Все этапы олимпиады состоятся на All Cups – платформе VK для онлайн соревнований и IT-чемпионатов.

Председателем Оргкомитета олимпиады является **Заместитель министра просвещения Т.В. Васильева**. В состав Оргкомитета олимпиады входят представители федеральных органов власти, руководители ведущих университетов и организаций-партнеров.

Официальный сайт олимпиады:  
[ai.edu.gov.ru](http://ai.edu.gov.ru)



## ПАРТНЕРЫ ОЛИМПИАДЫ:

Ассоциация «Альянс в сфере искусственного интеллекта»  
АНО «Цифровая экономика»  
Институт системного программирования РАН  
НИУ ВШЭ  
Университет ИТМО  
МФТИ и др.

## АУДИТОРИЯ ОЛИМПИАДЫ:

- школьники 8-11 классов – 15 000 чел. (план на 2023, охват 2022 – 13 600 чел.)
- учителя (в основном учителя информатики) – более 1 000 (план на 2023, охват 2022 – 3 000 чел).

## ОСНОВНЫЕ СОБЫТИЯ ОЛИМПИАДЫ - 2023:

ЭТАП	СПОСОБ ПРОВЕДЕНИЯ	ДАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ
Регистрация на отборочный этап	ОНЛАЙН	1-25 сентября
Отборочный этап	ОНЛАЙН	26-30 сентября
Основной этап	ОНЛАЙН	11-14 октября
Заключительный этап	ОЧНО*	13-16 ноября

Участие в олимпиаде для школьников **бесплатно**.

\*Проезд к месту проведения очного заключительного этапа и обратно, и проживание для школьников, прошедших отбор в заключительный этап олимпиады, а также для сопровождающих их лиц, обеспечивается за счет организаторов олимпиады.

Победитель и призеры получают преимущества при поступлении в вузы. Более 50 профильных вузов, в том числе Университет ИТМО (г. Санкт-Петербург), МФТИ (г. Москва) дают дополнительные баллы за олимпиаду по искусственному интеллекту при поступлении.

### **Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту включена на 2023/24 учебный год:**

**в Перечень олимпиад Минпросвещения России (приказ Минпросвещения России от 01.06.2023 № 415);**

**в Перечень олимпиад школьников, рекомендуемых РСОШ (проект приказа Минобрнауки России, номер 6 в Перечне олимпиад школьников).**

Важная часть олимпиады – образовательная и профориентационная программы. Для участников заключительного этапа проводятся экскурсии в IT-компании и лекции для знакомства с достижениями научных и промышленных партнеров в сфере искусственного интеллекта и машинного обучения.

С 2023 года для победителя и призеров олимпиады открыта программа наставничества в сфере искусственного интеллекта: ведущие специалисты – исследователи данных и разработчики технологий ИИ, дата-инженеры, руководители ИИ-направлений из компаний Ассоциации «Альянс в сфере искусственного интеллекта» во время индивидуальных встреч со школьниками помогают им в определении карьерной траектории, консультируют по развитию проекта, могут подсказать, как построить взаимодействие с командой, порекомендовать инструменты для дальнейшего развития в области, помочь подготовиться к собеседованию.

Для педагогов, подготовивших участников олимпиады, разработана система поощрения и наград:

- электронные сертификаты (3, 2 и 1 степени) для наставников успешных участников отборочного, основного и заключительного этапов;
- благодарственные письма для педагогов, подготовивших победителя и призеров олимпиады.

Школы и организации дополнительного образования могут получить статус соорганизатора олимпиады, выполнив 2 условия:

- обеспечив большее количество регистраций на участие в олимпиаде;
- обеспечив медийное освещение мероприятий олимпиады.