



Дорогие друзья! Приглашаем вас стать участниками олимпиад школьников МГУ имени М. В. Ломоносова!

Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова проводит 7 олимпиад школьников, входящих в Перечень, утвержденный Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 30.08.2025 № 669. Олимпиады проходят в два этапа: отборочный (ноябрь – январь) и заключительный (февраль – апрель), в которых могут участвовать школьники 5–11 классов. Победителям и призёрам заключительных этапов олимпиад в соответствии с действующим законодательством предоставляются

особые права при поступлении в высшие учебные заведения. Перечень особых прав, предоставляемых МГУ имени М. В. Ломоносова, опубликован на сайте Центральной приемной комиссии: <http://crk.msu.ru>. Отборочные этапы Олимпиад 2025/26 учебного года к настоящему времени завершены, но осенью 2026 года они стартуют вновь. Предстоящие весна и лето – прекрасная возможность подготовиться к Олимпиадам нового сезона. Готовьтесь, участвуйте и становитесь победителями! Осень 2026 года – новый шанс проявить себя!

Олимпиада школьников «Ломоносов»



Проводится с 2005 года. Для МГУ олимпиада школьников «Ломоносов» является самой масштабной по возрастному и географическому охвату участников (в текущем учебном году в ней приняли участие и попробовали свои силы 66 649 школьников из всех регионов России и других стран). Главная цель Олимпиады – выявить творческие способности школьников и повысить их интерес к научно-исследовательской деятельности. По набору профилей (предметов) она также занимает лидирующее место: в 2025/26 учебном году Олимпиада проводится по 28 профилям (биологии, высоким технологиям, гене-

тике, географии, геологии, журналистике, иностранному языку, информатике, истории, космонавтике, литературе, международным отношениям и глобалистике, математике, механике и математическому моделированию, общественно-научным основам российской государственности, политологии, праву, предпринимательству, психологии, религиоведению, робототехнике, русскому языку, физике, философии, фундаментальной медицине, химии, экологии).

Заключительные этапы Олимпиады завершатся 29 марта, но если Вы сейчас обучаетесь в 4–10 классах, то уже осенью вы сможете принять участие в новом сезоне Олимпиады.

Сайт Олимпиады: <https://olymp.msu.ru>

Олимпиада школьников «Покори Воробьёвы горы!»



Социально значимый олимпиадный проект, ориентированный на поиск и поддержку талантливой молодежи в регионах России. Олимпиада проводится с 2005 года Московским университетом совместно с Издательским домом «Московский комсомолец» и проходит на различных региональных площадках, благодаря чему в ней могут участвовать ребята из самых разных уголков России. Особенность этой олимпиады в том, что организаторы берут на себя оплату проезда и обеспечивают бесплатное проживание

участникам заключительного этапа из 10–11 классов. В 2025/26 учебном году Олимпиада проводится по 8 профилям: географии, журналистике, иностранному языку, истории, литературе, математике, общественно-научным основам государственности и физике. В этом учебном году проведение заключительных этапов предварительно запланировано на 3–5 апреля в Казани, Москве, Новосибирске, Пензе, Ростове-на-Дону, Санкт-Петербурге, Челябинске.

Окончательную информацию о площадках проведения Олимпиады смотрите на официальном сайте Олимпиады.

Сайт Олимпиады: <https://pvg.mk.ru>

Московская олимпиада школьников



Имеет самую богатую историю среди всех школьных олимпиад. Именно олимпиада по математике, проведенная МГУ в 1935 году, дала старт олимпиадному движению школьников в Москве. В настоящее время МГУ совместно с Департаментом образования и науки города Москвы проводит Олимпиады по биологии, вероятности

и статистике, географии, лингвистике, математике и химии.

В этом учебном году заключительные этапы Олимпиады завершатся 29 марта, но если вы сейчас обучаетесь в 4–10 классах, то уже осенью начнутся новые отборочные туры, в которых вы сможете принять участие.

Сайт Олимпиады: <https://mos.olimpiada.ru>

Олимпиада школьников «Робофест»



Единственная Олимпиада школьников по робототехнике, которая проводится по профилю «Физика». Впервые она была организована в 2015 году на физическом факультете МГУ в рамках Всероссийского робототехнического фестиваля «РобоФест». В Олимпиаде могут принять участие школьники 7–11 классов. Уникальность Олимпиады заключается в том, что участникам предстоит не только решать классические задачи по физике с элементами робототехники, но и сконструировать своими руками роботов, которые могут выполнять сложные задания. А начиная с сезона 2025

года практический тур проводится либо в форме робототехнических соревнований, либо путем защиты научного или инженерного проекта на заседании научно-инженерного жюри. Важно, что эта Олимпиада является не только соревнованием, но и содержит в себе элемент обучения физике: для участников постоянно работают открытые бесплатные онлайн курсы.

Финальный этап Олимпиады завершится 12 апреля, но если вы сейчас обучаетесь в 6–10 классах, то уже осенью сможете принять участие в новом сезоне Олимпиады.

Сайт Олимпиады: <https://umov.phys.msu.ru/>

Олимпиада школьников «Турнир имени М. В. Ломоносова»



Турнир имени М.В. Ломоносова
Проводится с 1978 г.

Многопредметное интеллектуальное соревнование для школьников по математике, физике, астрономии и наукам о Земле, химии, биологии, истории, лингвистике и литературе. Задания ориентированы на учащихся 6–11 классов.

Многопредметное интеллектуальное соревнование для

Ежегодно в Олимпиаде участвует более 50 000 школьников.

Весенний турнир пройдет 14 марта этого года на различных площадках нашей страны. Если вы сейчас обучаетесь в 5–10 классах, то уже осенью сможете принять участие в новом сезоне Олимпиады.

Сайт Олимпиады: <https://turlom.olimpiada.ru>

Московская открытая олимпиада школьников по геологии



Одна из старейших в России. Впервые геологический факультет МГУ открыл свои двери для юных геологов Москвы в 1953 году. В то время в олимпиаде принимали участие школьники из геологических кружков МГУ, Дворца пионеров на Ленинских горах, Московского геологоразведочного института. Для детей участие в олимпиаде было хорошей возможностью проверить себя, продемонстрировать свои знания, померяться силами со сверстниками из других кружков. С 1994 года в организации олимпиады стала принимать участие Московская городская станция юных натуралистов (ныне — ГБОУДО Московский детско-юношеский центр экологии, краеведения и туризма Департамента образования и науки города Москвы). А участниками олимпиады стали юные геологи из детско-юношеских геологических организации со всей нашей страны.

В настоящее время в олимпиаде участвуют более 1000 школьников 1–11 классов из более чем 50 регионов России, а также из Казахстана, Узбекистана, Туркменистана, Беларуси.

Победители и призеры олимпиады показывают высокие результаты на Всероссийских и региональных полевых олимпиадах юных геологов, а после окончания школы поступают и успешно обучаются в Московском университете, а также в других вузах.

Заключительный этап 2026 года пройдет 14–15 февраля 2026 года. Отборочный этап следующего сезона Олимпиады начнется осенью этого года. Приглашаем всех школьников, интересующихся науками о Земле, принять в ней участие.

Сайт Олимпиады:
<https://geoschool.web.ru/olympiad>

Международная Менделеевская олимпиада школьников по химии



Менделеевская олимпиада школьников по химии проводится химическим факультетом МГУ с 1992 года. Она занимает уникальное место в системе предметных олимпиад высокого уровня. География проведения и число стран, принимающих участие в Менделеевской олимпиаде, по-

стоянно расширяются. В прошедшем учебном году в соревновании участвовали старшеклассники из 40 стран.

В этом году заключительный этап 61-й Международной Менделеевской олимпиады запланирован на май 2026 года в Москве.

Сайт Олимпиады:
<https://www.chem.msu.su/rus/olimpiad/intmend.html>

Участвуйте в наших олимпиадах!
Делитесь этой информацией с друзьями, родителями и учителями,
чтобы не пропустить начало нового сезона!
Олимпиады МГУ – путь к успеху!

olympiads.msu.ru





Дорогие друзья!
**Приглашаем вас принять участие в олимпиадах
студентов Московского государственного
университета имени М. В. Ломоносова
и открыть дополнительные возможности
для поступления в магистратуру
и профессионального развития.**

Универсиада «Ломоносов»



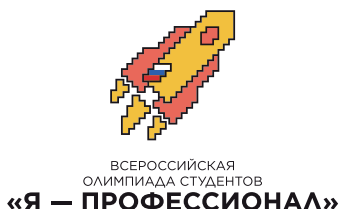
Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова проводит универсиаду «Ломоносов» по 55 направлениям подготовки. Универсиада проходит в два этапа: отборочный (ноябрь – март) и заключительный (март – апрель), в которых принимают участие студенты 1–4 курсов бакалавриата. Победителям и призёрам заключительного этапа универсиады «Ломоносов» предоставляются особые права при поступлении в магистратуру МГУ.

В 2025/26 учебном году отборочные этапы универсиады по ряду предметных областей ещё продолжаются, и у вас есть возможность принять участие в текущем сезоне. Если интересующий вас профиль уже завершил отборочный этап, весна и лето – оптимальное время для подготовки к универсиаде следующего года.

Готовьтесь, участвуйте и становитесь победителями! МГУ ждет вас!

Сайт универсиады «Ломоносов»: <https://universiade.msu.ru>

Всероссийская олимпиада студентов «Я – профессионал»



С 2018 года Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова выступает организатором Всероссийской олимпиады студентов «Я – профессионал». Олимпиада является флагманским проектом президентской платформы «Россия – страна возможностей». Она проводится ведущими российскими вузами и лидирующими отраслевыми компаниями страны при содействии Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Целью олимпиады является выявление и поддержка талантливой молодежи, развитие творческих способностей студентов, привлечение наиболее талантливых из них к продолжению обучения в магистратуре и аспирантуре, предоставление им дополнительных возможностей для профессионального и творческого роста.

Победители и призёры олимпиады включаются в национальный кадровый резерв «Я – профессионал» и получают льготы при поступлении в магистратуру, аспирантуру МГУ и другие вузы нашей страны, а также денежные премии и возможность прохождения стажировок в ведущих отраслевых компаниях.

В 2025/26 учебном году МГУ выступает организатором олимпиады по направлениям «Биология» и «Химия». Отборочные этапы олимпиады текущего учебного года уже завершены, но если вы обучаетесь на 1–3 курсах бакалавриата, то сможете попробовать свои силы в 2026/27 учебном году.

Сайт олимпиады студентов «Я – профессионал»: <https://yandex.ru/profi/>



Участвуйте в наших олимпиадах!
Делитесь этой информацией с друзьями и учителями,
чтобы не пропустить начало нового сезона!
Олимпиады МГУ – путь к успеху!

olympiads.msu.ru