

Национальный фонд поддержки инноваций в сфере образования
Научно-исследовательский институт мониторинга качества образования

424000, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Первомайская, д.148а
Тел.: +7 (8362)38-66-60, +7 (902) 105-08-08 сайт <http://olymp.i-exam.ru/>, e-mail: iolymps@gmail.com

23.01.2024 № 1

на № _____ от _____

Директору Иркутского филиала Московского
государственного технического университета
гражданской авиации
Горбачеву О. А.

Иванов А.А.
Куршиков Е.М.
О.А.

Уважаемый Олег Анатольевич!

**Приглашаем Вашу образовательную организацию принять участие
в Открытых международных студенческих Интернет-олимпиадах 2023-2024 учебного года!**

Одним из критериев независимой оценки качества подготовки студентов на всероссийском и международном уровнях является участие студентов в международных олимпиадах. Участвуя в олимпиадах инновационного характера, вуз позиционирует себя как образовательная организация с большими стратегическими амбициями, где пристальное внимание уделяется выявлению и воспитанию талантливой молодежи.

Открытые международные студенческие Интернет-олимпиады (Open International Internet-Olympiad for students) проводятся с 2008 года с использованием инфокоммуникационных технологий и стали самыми массовыми студенческими олимпиадами на постсоветском пространстве.

За 15 лет в Интернет-олимпиадах приняли участие **615380** студентов из **1084** вузов и филиалов вузов **20** стран: России, Азербайджана, Армении, Белоруссии, Бельгии, Болгарии, Венгрии, Грузии, Израиля, Казахстана, Китая, Кыргызстана, Польши, Румынии, Словении, Таджикистана, Туркменистана, Украины, Узбекистана, Эстонии.

В 2023-2024 учебном году **Открытые международные студенческие Интернет-олимпиады (ВО)** будут проведены для студентов 1-3* курсов по 10-ти дисциплинам естественно-научного и общепрофессионального циклов:

➤ **математика** (три тура: первый – 07.11.2023 – 02.03.2024; второй – 23.03.2024; третий – 16-17.05.2024);

«Тренажёр для подготовки к Открытой международной студенческой Интернет-олимпиаде по дисциплине «Математика» – система целенаправленной тренировки студентов посредством проработки полной базы уникальных олимпиадных заданий I и II туров прошедших олимпиад: <https://olymp.i-exam.ru/node/2229>.

➤ **физика, химия, информатика, экономика*, экология*, теоретическая механика, сопротивление материалов, начертательная геометрия и инженерная графика, статистика*** (два тура: первый – ноябрь 2023 г. - март 2024 г. (в зависимости от дисциплины); второй – март/апрель 2024 г. (в зависимости от дисциплины)) (* – приглашаются к участию также студенты 4-х курсов).

Первый (вузовский) тур является отборочным и проводится в ОО ВО в форме компьютерного тестирования (режим on-line). Дату проведения олимпиады ОО может определить самостоятельно в указанные сроки.

Второй (региональный, всероссийский, международный) тур проводится по федеральным округам России, странам ближнего и дальнего зарубежья в базовых вузах в форме компьютерного тестирования (режим on-line).

Третий (всероссийский, международный) тур олимпиады по дисциплине «Математика» проводится в традиционной форме: участники предоставляют жюри подробные и обоснованные решения олимпиадных заданий.

Кроме того, в сентябре-октябре 2024 г. лучшие студенты будут приглашены на суперфинал традиционной Международной олимпиады по математике.

В 2024 году **Открытые международные Интернет-олимпиады для учащихся профессиональных образовательных организаций (СПО)** будут проведены по 7 дисциплинам среднего профессионального образования:

➤ **математика, информатика, русский язык, история России, экономика, основы безопасности жизнедеятельности, экология** (два тура: первый – 22.01.2024 – 30.03.2024 г.; второй – 19.04.2024 г.).

Первый (отборочный) тур проводится в образовательных организациях СПО в форме компьютерного тестирования (режим on-line). Дату проведения олимпиады профессиональная образовательная организация может определить самостоятельно в указанные сроки.

Второй (региональный, всероссийский) тур проводится по федеральным округам России в базовых вузах в форме компьютерного тестирования (режим on-line).

Для подготовки к I и II турам Интернет-олимпиады на информационном портале Интернет-олимпиад открыт доступ к онлайн-тренажёрам по всем дисциплинам ВО и СПО.

Сумму регистрационного взноса для ОО можно посмотреть на портале: <https://olymp.i-exam.ru/node/497>. Количество участников I тура **не ограничено**.

По итогам реализации проектов образовательной организации предоставляется:

- информационно-аналитический отчет по результатам I (отборочного, вузовского) тура;
- сертификаты всем участникам II тура, благодарственные письма организаторам олимпиады в вузе, руководителям ОО, кафедрам, научным руководителям, чьи студенты стали победителями;
- дипломы, медали и памятные подарки победителям финальных (очных) туров;
- фото победителей выставляется в «Галерее призеров» на сайте Интернет-олимпиад;
- вузу, студенты которого заняли призовые места на олимпиаде, присуждается почетное звание «Победитель Открытых международных студенческих Интернет-олимпиад 2024» с возможностью размещения на сайте вуза специального баннера с логотипом Интернет-олимпиад;
- учет результатов Интернет-олимпиад при процедуре профессионально-общественной аккредитации вузов, в проекте «Лучшие образовательные программы инновационной России», с 2019 г. – в Национальном агрегированном рейтинге вузов (НАР) (как по вузу в целом, так и по программам (best-edu.ru)).

Интернет-олимпиады дают студентам уникальную возможность проявить себя, раскрыть свой творческий и научный потенциал, воспитывают волю к победе и формируют потребность заниматься наукой!

Давайте дадим студентам такую возможность!

Председатель Оргкомитета
Открытых международных
Интернет-олимпиад, Президент
Азиатско-Тихоокеанской
сети гарантии качества (APQN),
директор Национального центра
профессионально-общественной аккредитации,
доктор педагогических наук



Г.Н. Мотова

Контактная информация:

телефоны: (8362) 38-66-60, 8 (902) 105-08-08

контактные лица: Лазарева Наталья Михайловна, Бодрянкина Елена Анатольевна