

**РЕГЛАМЕНТ
ПРОВЕДЕНИЯ II ТУРА
ОТКРЫТЫХ МЕЖДУНАРОДНЫХ СТУДЕНЧЕСКИХ
ИНТЕРНЕТ-ОЛИМПИАД
ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОГРАММАМ
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

2024–2025 учебный год

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящий Регламент устанавливает порядок проведения II тура Открытых международных студенческих дисциплинарных интернет-олимпиад для обучающихся по программам среднего профессионального образования (далее — Интернет-олимпиад).

2. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ

2.1. Второй тур (II тур) Интернет-олимпиад для обучающихся по программам СПО проводится в 2 форматах:

- очный формат — проходит в базовых вузах/ссузах в форме онлайн-тестирования с организацией видеотрансляции в сети Интернет;
- дистанционный формат (без посещения базового вуза/ссуза) — проходит в форме онлайн-тестирования с использованием технологии прокторинга¹.

2.2. Интернет-олимпиады по программам СПО проводятся по 8 дисциплинам:

- «Информатика»;
- «История России»;
- «Математика»;
- «Основы безопасности жизнедеятельности»;
- «Основы философии»;
- «Русский язык»;
- «Экология»;
- «Экономика».

2.3. Дата проведения II тура — 28 марта 2025 г.

2.4. Контактная информация о базовом вузе/ссузе для проведения II тура Интернет-олимпиад, а также список студентов, приглашенных на II тур, выкладывается в ЛК ОО в разделе «Список приглашенных» в течение 5 рабочих дней после окончания I тура.

Из числа студентов, имеющих статус «требуется отбор», ОО выбирает участников самостоятельно (общее количество участников II тура от ОО составляет до 3 студентов по каждой дисциплине).

2.5. Для участия во II туре Интернет-олимпиад ОО необходимо связаться с базовым вузом/ссузом и подтвердить свое участие, предоставив список обучающихся (из числа приглашенных), которые прибудут в базовый вуз/ссуз для участия во II туре Интернет-олимпиады по каждой дисциплине (форма подтверждения участия во II туре размещена в ЛК ОО). Заполненная форма

¹ Прокторинг — доступ к интернет-сервисам, обеспечивающим трансляцию экзамена с целью анализа поведения пользователя для подтверждения достоверности и объективности проведения тестирования. Экзамен с прокторингом включает видеонаблюдение и видеозапись экрана в процессе экзаменационного сеанса.

подтверждения участия во II (заключительном) туре высылается на email базового вуза/ссуза в сроки, установленные Оргкомитетом Интернет-олимпиад.

Замена участников II тура Интернет-олимпиад не допускается.

2.6. Продолжительность тестирования для участников Интернет-олимпиад зависит от дисциплины:

- «Информатика», «Математика — 120 минут;
- «История России», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Основы философии», «Русский язык», «Экономика» — 90 минут;
- «Экология» — 60 минут.

2.7. Время начала тестирования устанавливается в каждом базовом вузе отдельно по согласованию с Оргкомитетом. Информацию о времени начала тестирования, а также номера аудиторий, в которых будет проходить тестирование, базовый вуз заполняет в ЛК ОО в указанные Оргкомитетом сроки.

Вход в систему тестирования будет открыт студентам — участникам II тура Интернет-олимпиад — с 8.30 до 12.30 (МСК).

Отсчет времени ведется для каждого студента индивидуально с момента его входа в систему тестирования (нажатие кнопки «Далее»).

2.8. При проведении II тура Интернет-олимпиад к функционалу базовых вузов/ссузов относятся:

- создание Оргкомитета базового вуза/ссуза и рабочей группы для проведения Интернет-олимпиады;
- обеспечение достаточного количества рабочих мест;
- обеспечение аудиторий для проведения II тура Интернет-олимпиады видеокамерами и компьютерным оборудованием, отвечающими предъявляемым техническим требованиям (Приложение 1);
- организация процедуры проверки аудиторий на соответствие техническим требованиям;
- формирование списка участников II тура Интернет-олимпиад на основе форм подтверждения участников, прикрепленных к базовому вузу/ссузу;
- организация встречи и размещения (в случае необходимости) участников II тура Интернет-олимпиады;
- обеспечение студентам-участникам и сопровождающим лицам возможности беспрепятственного прохождения в базовый вуз/ссуз;
- организация видеотрансляции в сети Интернет (передачи четкого видеоизображения со всех камер) с момента начала сеанса тестирования до его окончания;
- организация и сопровождение процедуры тестирования участников Интернет-олимпиады в базовом вузе/ссузе.

2.9. В базовом вузе/ссузе формируется рабочая группа, в состав которой входят ответственный за организацию и проведение Интернет-олимпиады (контактное лицо), администратор, наблюдатели (не менее одного в каждой аудитории), технический специалист.

2.10. Во время сеанса тестирования в аудиториях могут присутствовать только представители рабочей группы и студенты — участники Интернет-олимпиады.

2.11. Ответственный за организацию и проведение Интернет-олимпиады в базовом вузе/ссузе:

— в разделе «Главная» ЛК базового вуза/ссуза знакомится с контактной информацией образовательных организаций, студенты которых распределены в базовый вуз/ссуз;

— в раздел «Аудитории» ЛК базового вуза/ссуза вносит информацию об аудиториях для проведения сеансов тестирования (адрес, номер, количество рабочих мест); отправляет запрос на проверку аудиторий на соответствие техническим требованиям;

— в разделе «Логин/пароль» ЛК базового вуза/ссуза скачивает логины и пароли студентов для тестирования (адреса аудиторий, номера посадочных мест, логины и пароли для входа студентов в систему тестирования выкладываются в ЛК вуза за 1 день до тестирования);

— в разделе «График проведения» ЛК базового вуза/ссуза выбирает дисциплины; аудитории, задействованные во время проведения Интернет-олимпиады по конкретным дисциплинам; указывает время начала сеанса тестирования (с 8.30 до 12.30 МСК); в раздел «Рабочие группы» ЛК базового вуза/ссуза вносит информацию о сотрудниках, которые будут присутствовать в каждой аудитории во время проведения Интернет-олимпиады (фамилия, имя, отчество, номер мобильного телефона);

— координирует работу всех заинтересованных лиц и структур;

— отслеживает процесс тестирования студентов с помощью раздела «Монитор тестирования» в ЛК базового вуза/ссуза;

— при возникновении вопросов связывается с Оргкомитетом Интернет-олимпиад по тел. 8 (8362) 64-16-88 и email nii.mko@yandex.ru.

2.12. Администратор (и/или организатор, наблюдатель) в компьютерном классе:

— до начала сеанса тестирования проверяет готовность аудитории и средств видеотрансляции;

— организует в аудитории места для личных вещей студентов — участников Интернет-олимпиады;

— допускает в компьютерный класс студентов — участников Интернет-олимпиады — согласно списку при предъявлении ими студенческого билета или иного документа, удостоверяющего личность и статус студента;

— информирует студентов о процедуре проведения Интернет-олимпиады и правилах поведения во время выполнения олимпиадных заданий (Приложение 2);

— передает студентам логины и пароли для входа в систему тестирования;

— помогает участникам олимпиады войти в систему тестирования (процесс тестирования студентов можно отслеживать с помощью раздела «Монитор тестирования» в ЛК вуза);

— контролирует соблюдение студентами — участниками Интернет-олимпиады — правил поведения в аудитории, использования справочных материалов и калькуляторов (Приложение 2);

— при обнаружении неточности в формулировке задания (по мнению участников олимпиады) делает снимок экрана и высылает в Оргкомитет Интернет-олимпиад по email nii.mko@yandex.ru с соответствующим комментарием участника;

— при сбоях технического характера обращается к техническому специалисту вуза/ссуза;

— при возникновении вопросов связывается с ответственным за проведение Интернет-олимпиады в базовом вузе/ссузе или с Оператором Интернет-олимпиад по тел. 8 (8362) 64-16-88 и email nii.mko@yandex.ru.

2.13. Технический специалист:

– проверяет соответствие компьютерного оборудования и средств видеотрансляции предъявляемым техническим требованиям (Приложение 2);

– оказывает техническую поддержку в подготовке к проверке аудиторий на соответствие техническим требованиям;

– осуществляет контроль за ведением видеотрансляции во время сеанса тестирования;

– принимает меры в случае возникновения сбоев технического характера.

2.13. Студентам — участникам Интернет-олимпиады — необходимо:

– явиться в базовый вуз/ссуз в день проведения Интернет-олимпиады, имея при себе студенческий билет или иной документ, удостоверяющий личность и статус студента;

– зайти на портал i-exam.ru, нажать кнопку «Войти», ввести свой индивидуальный логин и пароль;

– следовать инструкциям ответственного за проведение Интернет-олимпиады (и/или администратора) в аудитории;

– соблюдать установленные правила поведения во время сеанса тестирования (Приложение 2).

3. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ И НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

3.1. Первичные результаты II тура Интернет-олимпиады по дисциплинам (региональные рейтинги) размещаются в ЛК базовых вузов/ссузов в разделе «Рейтинг-листы» в течение 1 часа после окончания тестирования.

3.2. Окончательные итоги II тура Интернет-олимпиады (с учетом коэффициентов решаемости заданий по всем федеральным округам Российской Федерации и странам-участникам) подводятся в течение 10 дней после окончания II тура.

3.3. В случае абсолютного совпадения результатов (набранных баллов и векторов правильных и неправильных ответов) у победителей II тура по всероссийскому (международному) рейтингу в одном базовом вузе/ссузе Оргкомитет Интернет-олимпиад обращается за разъяснением в базовый вуз/ссуз а также к просмотру видеотрансляции. При подтверждении факта нарушения правил проведения II тура результаты участников аннулируются.

3.4. Оргкомитет Интернет-олимпиад формирует сертификаты участников II тура и дипломы победителей в электронном виде и размещает их в ЛК ОО.

3.5. Фотографии победителей и призеров финальных туров Интернет-олимпиад по дисциплинам размещаются в разделе «Победители олимпиад» на портале i-exam.ru.

ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ СТУДЕНТА ВО ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ СЕАНСА ТЕСТИРОВАНИЯ

1. Во время сеанса тестирования студентам — участникам Интернет-олимпиады — запрещается:

- иметь при себе средства связи; фото-, аудио- и видеоаппаратуру, плееры, карманные компьютеры;
- пользоваться сторонними сайтами;
- изменять рабочее место без разрешения администратора;
- обмениваться любыми материалами и предметами;
- перемещаться по аудитории, общаться друг с другом, выходить из аудитории без разрешения ответственного за проведение тестирования;
- копировать, фотографировать, публиковать и выносить материалы;
- пользоваться справочной литературой, калькуляторами и любыми электронно-вычислительными устройствами за исключением указанных в п. 4 данных Правил.

— 2. Во время сеанса тестирования студенты — участники Интернет-олимпиады — могут использовать черновики. По окончании сеанса тестирования черновики сдаются ответственному за проведение тестирования (администратору).

3. В случае незапланированного выхода из системы тестирования участник должен своевременно обратиться к организатору проведения тестирования.

4. Во время проведения II тура студентам — участникам Интернет-олимпиады по дисциплине «Математика» при выполнении заданий разрешается использовать:

— справочную литературу в количестве 1–2 шт. (например, Выгодский М.Я. Справочник по высшей математике), которая предоставляется Оргкомитетом вуза (справочная литература используется только в печатном издании, электронные версии строго запрещены);

— непрограммируемые калькуляторы, обеспечивающие выполнение арифметических вычислений (сложение, вычитание, умножение, деление, извлечение корня) и вычисление тригонометрических функций (\sin , \cos , tg , ctg , arcsin , arccos , arctg), не осуществляющие функции средства связи, хранилища базы данных и не имеющие доступа к сетям передачи данных (в том числе к сети Интернет);

— стандартную программу компьютера «Калькулятор».

5. В случае установления факта нарушения участником Интернет-олимпиад установленных правил поведения Оргкомитет Интернет-олимпиад принимает решение об аннулировании результатов студента — участника Интернет-олимпиады.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ II ТУРА ОТКРЫТЫХ МЕЖДУНАРОДНЫХ СТУДЕНЧЕСКИХ ИНТЕРНЕТ-ОЛИМПИАД

1. II тур Открытых международных студенческих дисциплинарных интернет-олимпиад проводится в форме компьютерного онлайн-тестирования с обязательной видеотрансляцией.

2. Для проведения Интернет-олимпиад необходимо соблюдение следующих технических требований к компьютеру:

- наличие постоянного подключения рабочих мест компьютерного класса к сети Интернет (для определения необходимой пропускной способности канала можно исходить из расчета не менее 200 Кбит/с на студента, рекомендуется 1 Мбит/с);

- предоставление доступа к доменам i-exam.ru, *.i-exam.ru (auth.i-exam.ru, mypage.i-exam.ru, test.i-exam.ru, bakalavr.i-exam.ru, fepo.i-exam.ru, training.i-exam.ru, diag.i-exam.ru, olymp.i-exam.ru, tfieb.i-exam.ru, cert.i-exam.ru, proctor.i-exam.ru, td.i-exam.ru, api.i-exam.ru; указанный список не окончательный и может измениться позднее), fonts.googleapis.com, captcha-api.yandex.ru, yastatic.net и ext.captcha.yandex.net;

- скорость интернет-соединения (на 1 студента в момент загрузки задания) не менее 1 Мбит/с;

- наличие одного из браузеров: **Яндекс Браузер 24** (приоритетный) и выше, FireFox 115 и выше, Microsoft Edge 126 и выше, Google Chrome 126 и выше; в браузере должны быть включены cookies и javascript;

- наличие MS Office 2003 и выше или LibreOffice 7 и выше;

- разрешение экрана 1280x1024 и выше;

- установка российского корневого сертификата для использования браузеров, отличных от «Яндекс Браузер».

3. Для организации видеотрансляции в базовых вузах/ссузах необходимо соблюдение следующих требований:

- обеспечение аудиторий для проведения Интернет-олимпиад видеокамерами и компьютерным оборудованием, отвечающими предъявляемым техническим требованиям;

- установка в каждой аудитории, где запланированы экзаменационные сеансы, оптимального количества видеокамер (не менее двух) с разрешением не менее 1280x720 точек;

- высота установки и угол поворота видеокамер, обеспечивающие расположение объектов (участников экзамена и мониторов) в зоне видимости камер, отсутствие «слепых» зон и помех для видеотрансляции;

- доступность ресурсов ivideon и достаточная скорость интернет-канала;

- прохождение процедуры проверки аудиторий на соответствие техническим требованиям;

— организация видеотрансляции согласно инструкции, размещенной в ЛК базового вуза/ссуза и на портале i-exam.ru;

— обеспечение непрерывной передачи четкого видеоизображения со всех камер с момента начала сеанса тестирования до его окончания.

4. Базовые вузы/ссузы должны пройти процедуру проверки аудиторий, предназначенных для проведения Интернет-олимпиады, на соответствие техническим требованиям.