

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРОХОЖДЕНИЮ ОЛИМПИАДНОГО СОСТЯЗАНИЯ
МЕЖДУНАРОДНОЙ ОЛИМПИАДЫ МОЛОДЕЖИ-2025
ПО НАПРАВЛЕНИЮ «ЖУРНАЛИСТИКА»**

Если что-то пошло не так во время состязания, участнику срочно необходимо написать письмо на адрес helpexam@hse.ru и указать ФИО, скриншот ошибки, название состязания (курса) и краткое описание проблемы. Все возникшие проблемы нужно фиксировать с помощью скриншотов.

Служба технической поддержки обрабатывает обращения по московскому времени.

1. Общие положения

1.1 Правила определяют порядок проведения олимпиадного состязания для участников Международной олимпиады молодежи-2025 по направлению «Журналистика» (далее – Состязание).

1.2 Олимпиадное состязание проводится только в дистанционном (онлайн) формате согласно соответствующим условиям участия и правилам подключения участников Олимпиады для проведения олимпиадных состязаний в онлайн-формате, устанавливаемым Оргкомитетом Олимпиады, а также соответствующим инструкциям. Условия, правила участия и инструкции публикуются, не позднее чем за три недели до начала олимпиадных состязаний, на интернет-странице Олимпиады в рамках корпоративного сайта (портала) НИУ ВШЭ по адресу: <https://olymp.hse.ru/inter>.

1.3 Участник обязан ознакомиться с данными правилами до начала состязания и соблюдать их до момента окончания.

1.4 Состязание проводится на платформе НИУ ВШЭ, доступ к состязанию осуществляется через ссылку. Письмо со ссылкой на состязание придет на почту участника, указанную при регистрации личного кабинета участника Олимпиады.

1.5 Для авторизации на платформе используются контактные данные, указанные при регистрации личного кабинета участника Международной олимпиады молодежи. Вход на платформу осуществляется следующим образом:

ЛОГИН=почта

ПАРОЛЬ=pass + шесть последних цифр телефона

Пример ввода логина и пароля:

ЛОГИН=**email@fake.post** (почта, указанная при регистрации личного кабинета участника Международной олимпиады молодежи)

ПАРОЛЬ=**pass123456** (слово **pass** и далее **БЕЗ ПРОБЕЛА** шесть последних цифр телефона, указанного при регистрации личного кабинета участника Международной олимпиады молодежи)

Если по каким-то причинам пароль всё же не получается найти, выполните следующие действия:

1. Перейдите на страницу https://et.hse.ru/login/forgot_password.php
2. Введите электронную почту, указанную при регистрации в поле «Поиск по адресу электронной почты», и нажмите «Найти».
3. Если почта уже зарегистрирована в системе, на указанную почту придет письмо со ссылкой на восстановление пароля.
4. При переходе по ссылке из письма вы сможете поменять пароль.

1.6 Участнику рекомендуется заблаговременно (например, за день до состязания) уточнить данные, указанные при регистрации личного кабинета участника Олимпиады. Участник должен убедиться, что использует правильный адрес электронной почты и последние шесть цифр указанного при регистрации номера телефона.

1.7 Состязание начинается **06 ноября 2024 г. в 12:00** (время московское). На прохождение олимпиадного состязания в системе дается **240 минут, с 12:00 до 16:00** (время московское).

1.8 Участник обязуется не передавать реквизиты доступа к своей учетной записи и личному кабинету третьим лицам.

1.9 Участник может использовать информационные и справочные источники в сети Интернет, в том числе сообщения СМИ, справочники, энциклопедии.

1.10 Члены жюри имеют право осуществить проверку работ участников Олимпиады на наличие заимствований, используя систему «Антиплагиат». В случае выявления плагиата работа участника Олимпиады аннулируется.

1.11 Во всех материалах, предъявляемых к проверке, участнику нельзя указывать ФИО, делать какие-либо записи, указывающие на авторство работы.

1.12 Во время олимпиадных состязаний участник обязан соблюдать деловую этику речи,

а также действующие в РФ правовые нормы, в том числе и Федерального закона от 29.12.2010 г. № 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию», Федерального закона от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации». Использование в олимпиадных работах материалов, запрещенных для распространения на территории Российской Федерации, а также запрещенных для детей, включая упоминание или цитирование продукции, произведенной признанным в России иностранным агентом, приведет к признанию задания не соответствующим единым критериям и требованиям оценивания работы, с последующим выставлением минимального балла за выполненное задание.

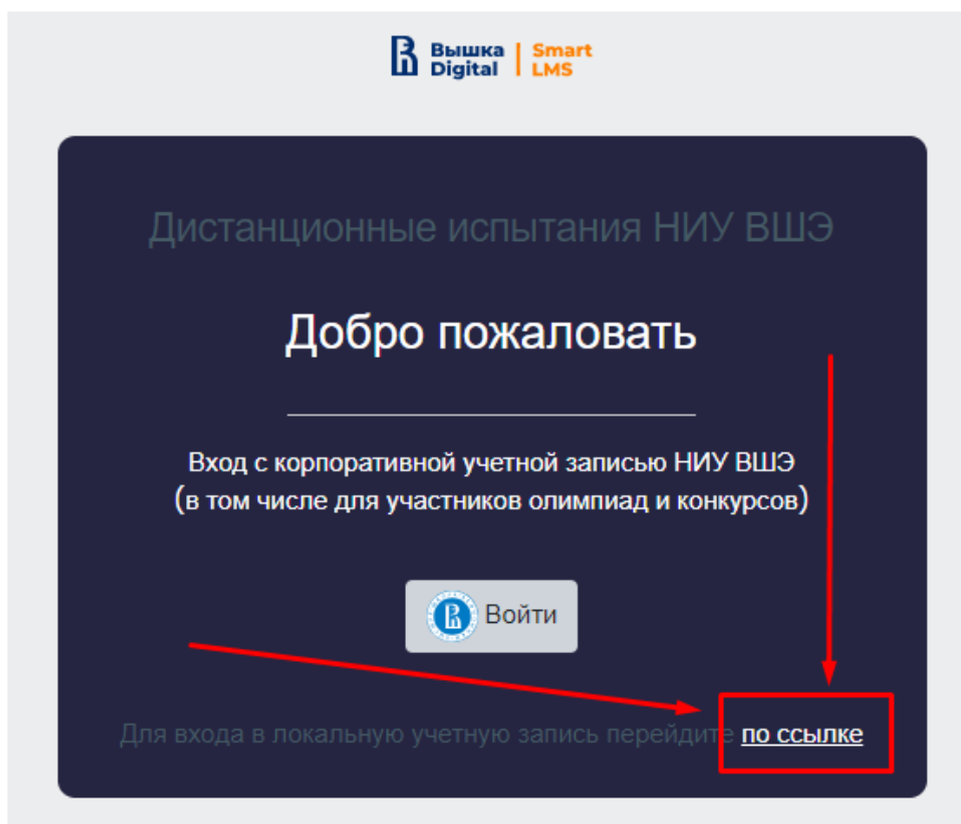
- Информация о лицах, признанных иностранными агентами размещена в реестре Минюста по адресу: https://minjust.gov.ru/uploaded/files/reestr-inostrannyih-agentov-27092024_X0rod6s.pdf (дата обращения 08.10.2024 г.)
- Информация о нежелательных организациях размещена по адресу: <https://minjust.gov.ru/ru/documents/7756/> (дата обращения 08.10.2024 г.)

2. Действия участника в день состязания

2.1 Участник после подключения к платформе согласно соответствующим правилам и инструкциям, публикуемым на сайте Олимпиады (пункт 1.2 настоящей Инструкции), знакомится в системе с олимпиадным заданием, предлагаемыми темами, условиями выполнения олимпиадного задания и критериями оценивания работы.

2.2 Выполнить олимпиадное задание состязания можно только на **компьютере и ноутбуке**, не допускается сдача состязания на **планшете или телефоне**. Для обеспечения корректной работы системы **рекомендуется** использовать **только** браузер **Google Chrome**.

2.3 Открывать состязание необходимо по ссылке из письма, которое придет на почту, указанную при регистрации личного кабинета участника Олимпиады. На странице входа нужно нажать кнопку «**по ссылке**».

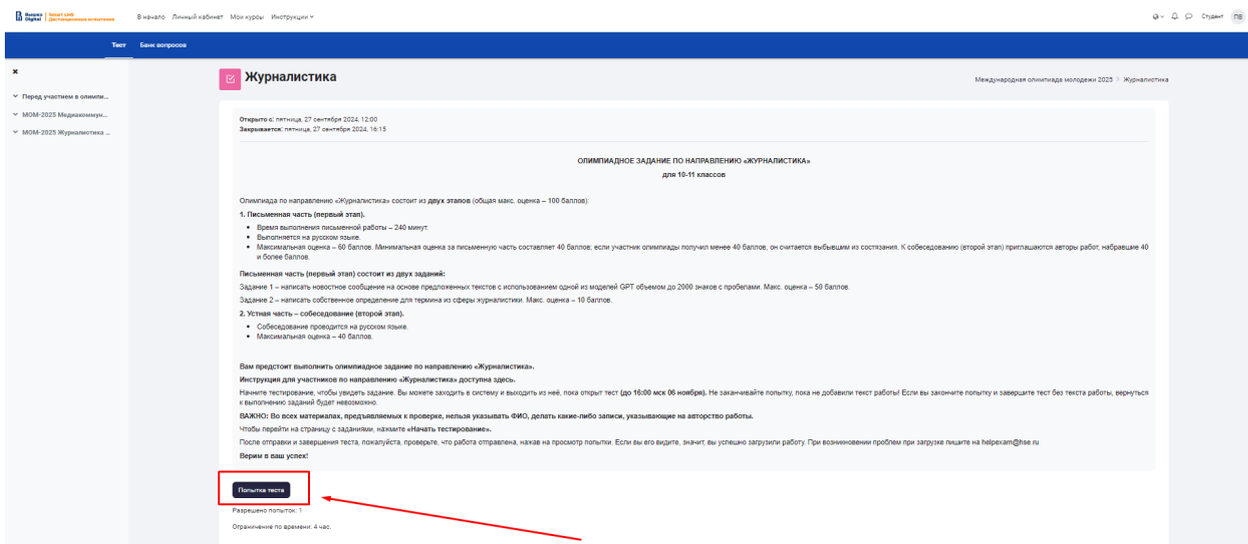


2.4 Далее участник перейдет на страницу авторизации. Необходимо указать **контактные данные, указанные при регистрации личного кабинета участника Международной олимпиады молодежи**. Вход на платформу осуществляется следующим образом:

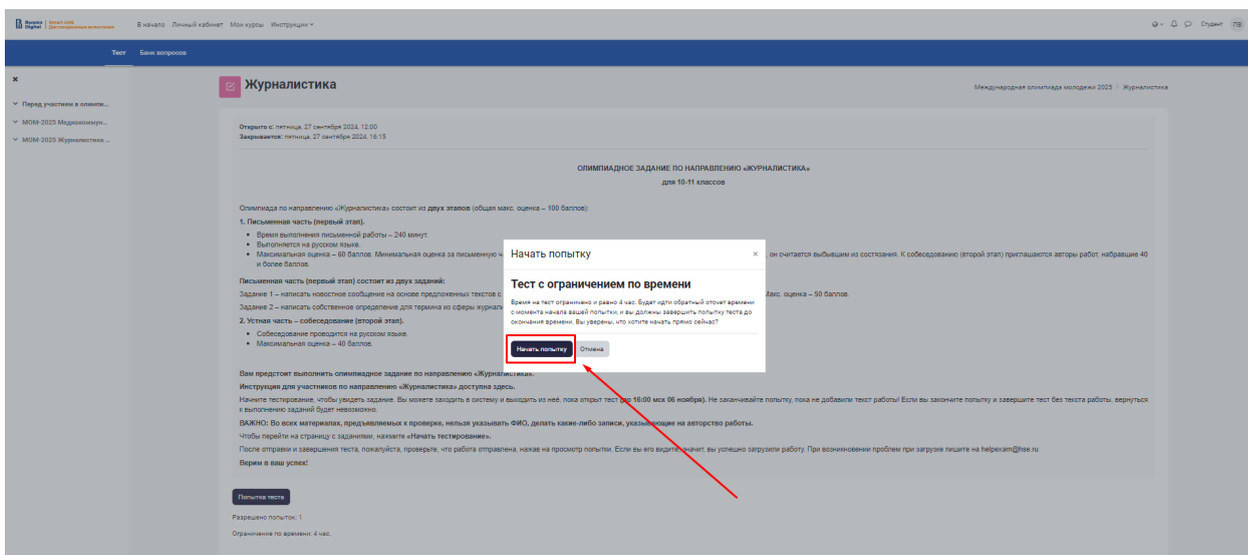
3. Прохождение состязания

3.1 После успешного завершения предыдущих этапов откроется страница самого состязания.

3.2 Для начала состязания необходимо нажать кнопку «Попытка теста».



3.3 Участнику необходимо нажать «Начать попытку», чтобы приступить к выполнению олимпиадного задания. Завершить состязание необходимо за 240 минут, также завершить выполнение задания можно раньше отведенного времени. В случае истечения времени ответ участника автоматически сохранится в текущем варианте и отправится на проверку.

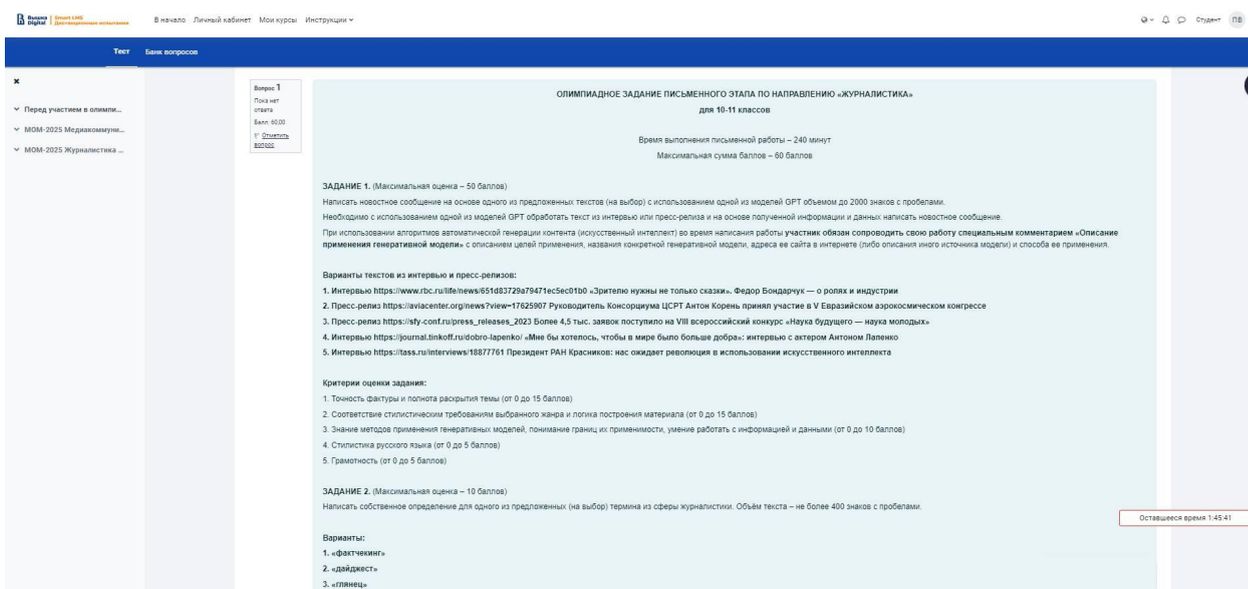


3.4 После нажатия на «Начать попытку» участник увидит еще раз сопроводительную информацию, по ссылке будет доступна данная инструкция и олимпиадное задание. Во время состязания участнику рекомендуется:

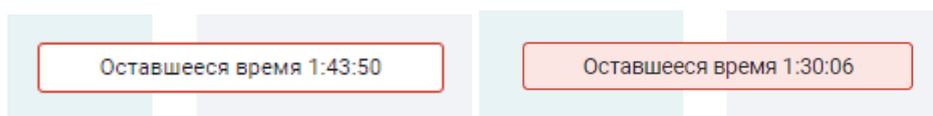
- Обязательно обращать внимание на таймер обратного отсчета, отображающий время, оставшееся до конца состязания. Участник может переключаться между вкладками, закрывать вкладку с тестированием и браузер. **Участник может заходить в систему и выходить из неё, пока открыт тест – с 12:00 до 16:00 06 ноября 2024 г. (время**

московское).

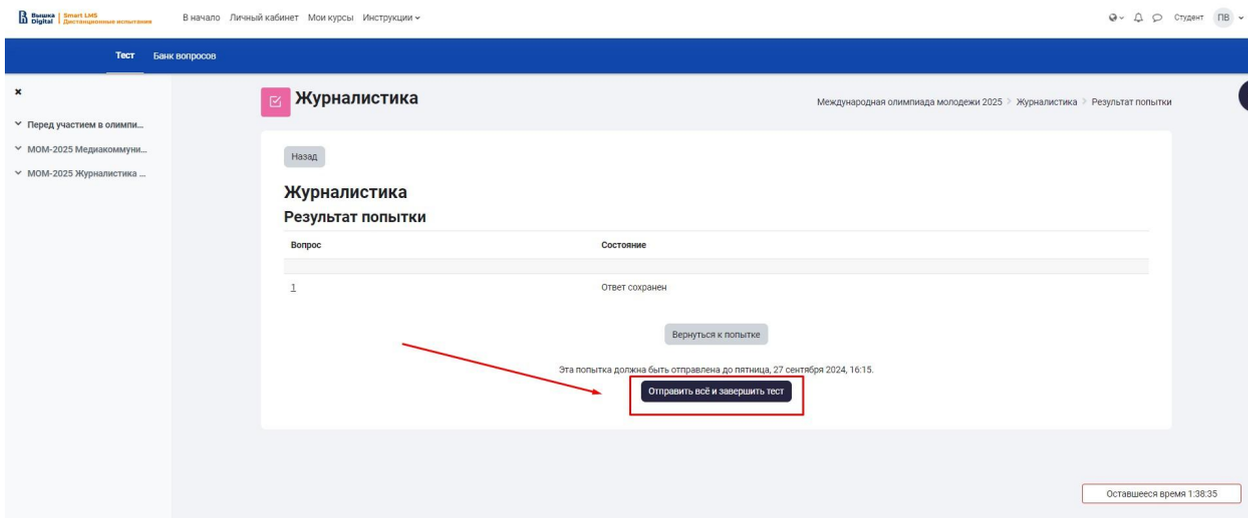
- **Не заканчивать попытку, пока не добавлен текст работы! Если участник закончит попытку и завершит тест до того, как добавит текст работы, вернуться к выполнению задания будет невозможно.**



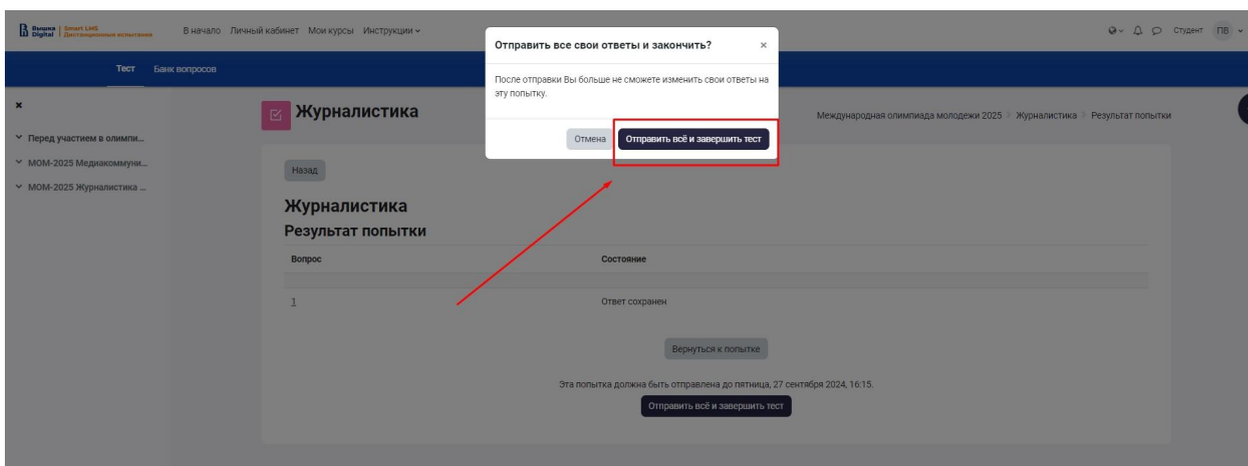
За 15 минут до окончания олимпиадного состязания таймер будет подсвечен красным цветом – необходимо добавить или дописать текст работы:



- **Писать или добавлять текст работы внутри специального поля системы.**



3.7 После этого появится всплывающее окно, где участнику нужно еще раз нажать на кнопку **«отправить все и завершить тест»**. Система запросит дополнительное подтверждение у участника о завершении попытки и **повторно тест начать будет уже нельзя**. Ответ участника (олимпиадная работа) будет отправлен. Участник **не сможет вносить изменения** в свой ответ.



3.8 Олимпиадная работа будет отправлена на проверку. После отправки ответа и завершения теста, участник сможет проверить, что ответ с работой был отправлен, нажав на **Просмотр** попытки теста. Если участник видит свою работу, значит, ответ успешно отправлен. При возникновении проблем при отправке работы необходимо написать письмо на адрес helpexam@hse.ru и указать ФИО, скриншот ошибки, название состязания (курса) и краткое описание проблемы.

Результаты ваших предыдущих попыток

Состояние	Просмотр
Завершены Отправлено пятница, 27 сентября 2024, 14:40	Просмотр

После попытки теста участник увидит такой текст:

Ваша работа получена, она будет проверена. В случае успешного прохождения первого этапа вы будете приглашены на собеседование (второй этап Олимпиады).
Регулярно проверяйте почтовый ящик, который указывали при регистрации.
Желаем успехов!

Балл 60, который находится в колонке слева — это максимальный балл за работу, результаты первого и второго этапов будут опубликованы на сайте олимпиады.

Вопрос 1
Выполнен
Балл: 60,00
Оценить вопрос

это не оценка, это максимальный балл, который можно получить за задание

ОЛИМПИАДНОЕ ЗАДАНИЕ ПИСЬМЕННОГО ЭТАПА ПО НАПРАВЛЕНИЮ «ЖУРНАЛИСТИКА»
для 10-11 классов

Время выполнения письменной работы – 240 минут
Максимальная сумма баллов – 60 баллов

ЗАДАНИЕ 1. (Максимальная оценка – 50 баллов)
Написать новостное сообщение на основе одного из предложенных текстов (на выбор) с использованием одной из моделей GPT объемом до 2000 знаков с пробелами. Необходимо с использованием одной из моделей GPT обработать текст из интервью или пресс-релиза и на основе полученной информации и данных написать новостное сообщение.
При использовании алгоритмов автоматической генерации контента (искусственный интеллект) во время написания работы **участник обязан сопроводить свою работу специальным комментарием «Описание применения генеративной модели»** с описанием целей применения, названия конкретной генеративной модели, адреса ее сайта в интернете (либо описания иного источника модели) и способа ее применения.

3.9 Участники, опоздавшие к началу онлайн-соревнования и подключившиеся к платформе позже, имеют право принять в нем участие; время выполнения задания для этих участников сокращается на время опоздания, время завершения соревнования и отправки работы на проверку в соответствии с регламентом проведения данного олимпиадного направления — до **16:00 06 ноября 2024 г.** (время московское).

3.10 Завершение соревнования происходит автоматически после окончания отведенного на соревнование времени.