

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования «Национальный  
исследовательский Мордовский государственный  
университет  
им. Н.П. Огарёва»**



**НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ Н. П. ОГАРЁВА**

---

**РЕГЛАМЕНТ**

**проведения**

**V Открытой Олимпиады школьников по экономике  
в 2020–2021 учебном году**

**федерального государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования «Мордовский государственный  
университет имени Н. П. Огарёва»**

**Саранск  
2021 г.**

## **1. Общие положения**

**1.1.** Проведение V Открытой олимпиады школьников по экономике ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П. Огарёва» (далее – Олимпиада), включает подготовительную, активную и заключительную стадии.

**1.2.** Во время подготовительной стадии (1 декабря 2020 г. – 27 февраля 2021 г.) проводится уточнение регламентирующих документов по проведению Олимпиады текущего года, включая определение состава Организационного комитета, методической комиссии и жюри Олимпиады текущего года, проводятся мероприятия по наполнению и обеспечению бесперебойной работы веб-сайта Олимпиады <http://economist.mrsu.ru> (далее – портал Олимпиады) и системы обучения LMS MOODLE на платформе Центра дистанционного образования.

Подготовительная стадия завершается составлением методической комиссией набора заданий отборочного и заключительного этапов Олимпиады, конфиденциальность информации о которых контролируется оргкомитетом Олимпиады.

**1.3.** Активная стадия Олимпиады (1 марта 2021 г. – 14 апреля 2021 г.) начинается с момента публикации на портале Олимпиады тем исследовательских работ и требований к их написанию и оформлению в рамках первого (отборочного) этапа. Одновременно с этим производится рассылка и публикация информационных материалов Олимпиады в открытых информационных источниках. На этой стадии осуществляется прием и оценивание исследовательских работ, определение победителей и призеров конкурса исследовательских работ.

**1.4** Заключительная стадия Олимпиады (15 – 16 апреля 2021 г.) включает проведение второго (заключительного) этапа Олимпиады, предполагающего выполнение тестовых заданий, в дистанционном формате на платформе Центра дистанционного образования Мордовского государственного университета посредством системы LMS MOODLE, а также подведение итогов Олимпиады, определение победителей и призеров Олимпиады.

В период заключительной стадии осуществляется подготовка и представление в ректорат ФГБОУ ВО «МГУ им. Н.П. Огарёва» аналитического отчета по итогам Олимпиады.

**1.5** Олимпиада проводится по заданиям, составленным на основе примерных общеобразовательных программ основного общего и среднего общего образования (далее – олимпиадные задания). Олимпиадные задания имеют экономическую направленность, но не выходят за рамки школьной программы по предметам «Экономика» и «Обществознание».

**1.6** Результаты проведения Олимпиады носят многоплановый, комплексный характер, создают условия для развития знаний, умений, навыков и формирования компетенций в области экономики и управления, приобретенных в процессе освоения основных образовательных программ, создания эффективно действующей системы профориентации, интеграционного взаимодействия средней и высшей школы.

## **2. Этапы Олимпиады**

**2.1** Участниками олимпиады могут быть учащиеся общеобразовательных школ 9-11 классов и 1 курса профессиональных учебных заведений среднего профессионального образования (колледжей, техникумов и др.).

Олимпиада проводится ежегодно в рамках учебного года и включает два этапа:

- первый (отборочный) этап;
- второй (заключительный) этап.

**2.2** Первый (отборочный) этап проводится в заочной форме в период с 1 марта 2021 г. по 31 марта 2021 г. На данном этапе участники направляют в оргкомитет заявку на участие в Олимпиаде; исследовательскую работу (далее ИР), выполненную согласно установленным требованиям; письменное согласие на обработку персональных данных и публикацию работ (фото или скан с подписью участника/ законного представителя); справку из общеобразовательного учреждения, подтверждающую его статус учащегося (фото или скан с печатью общеобразовательного учреждения).

ИР должна быть выполнена на любую тему по обобщенному направлению «Актуальные проблемы экономики и управления: российский и зарубежный опыт». Кроме того в 2020-2021 учебном году в рамках отборочного этапа Олимпиады проводится конкурс исследовательских работ школьников «Неравенство и бедность: европейский и российский опыт преодоления» (в рамках проекта «EU: Development without excessive inequality as a movement to equality in opportunities» 620244-EPP-1-2020-1-RU-EPPJMO-MODULE Международного фонда Erasmus+). Исследовательская работа может быть выполнена по одной из тем, рекомендованных по данному конкурсу.

Один участник предоставляет одну ИР. Работы коллектива авторов на Олимпиаду не допускаются. Требования к содержанию и оформлению работ содержатся в «Правилах выполнения исследовательских работ», размещенных на портале Олимпиады.

Авторы работ направляют их электронные варианты в оргкомитет Олимпиады электронной почтой по адресу econtheor@mail.ru с пометкой «Олимпиада\_Экономика» в срок до 31 марта 2021 года.

Оргкомитет производит регистрацию участников олимпиады, присваивая ИР порядковые номера, под которым школьники участвуют в олимпиаде.

Особое внимание при регистрации уделяется содержанию и оформлению ИР. Жюри олимпиады может отказать в регистрации участнику, представившему ИР, содержание которой не соответствует заявленной тематике или существенно нарушены правила оформления ИР.

Экспертная комиссия оценивает работы согласно критериям по шкале от «0» до «100» баллов:

Таблица – Критерии оценки исследовательских работ школьников

Критерий	Максимальное количество баллов
Соответствие содержания работы теме	10
Полнота теоретического обзора	15
Исследование опыта стран Европейского Союза	15
Полнота описания эмпирического материала исследования	15
Логичность интерпретации результатов исследования	15
Соответствие выводов исследования поставленным целям и полученным результатам	15
Оригинальность и новизна работы	10
Оформление работы	5
Итого	100

Эксперт при проверке работы учитывает сложность работы и ее соответствие интеллектуальному уровню возрастной группы школьника.

Оценка может быть снижена за:

- несоответствие результатов работы поставленным цели и задачам;
- отсутствие описания материала и методики исследования;
- неправильность цитирования литературных источников;
- отсутствие списка литературы или отсутствие в списке литературы современных источников и работ ведущих ученых по теме исследования.

В случае выявления недобросовестности автора при сборе и обработке материала (плагиат, подтасовка данных и т. п.) работа снимается с участия в олимпиаде.

По результатам первого этапа оргкомитет составляет рейтинг участников по уменьшению суммы присвоенных баллов за ИР и определяет победителя и призеров (в рамках конкурса ИР). Все участники, исследовательские работы которых были оценены не менее чем на 50% от

100 возможных баллов, приглашаются на второй (заключительный) этап Олимпиады.

**2.3** Второй (заключительный) этап проводится в дистанционном формате 15 апреля 2021 г. и включает выполнение тестовых заданий на платформе Центра дистанционного образования Мордовского государственного университета посредством системы LMS MOODLE.

Время начала теста и правила тестирования, логины и пароли для доступа будут предоставлены участникам в письме на указанную в заявке электронную почту не позднее 14 апреля 2021 г. На выполнение всех заданий предоставляется 2 часа. Участники, не выполнившие по каким-либо причинам в установленное время тестовые задания, получают по итогам заключительного этапа ноль баллов и не признаются участниками Олимпиады.

16 апреля 2021 г. жюри олимпиады подводит итоги второго тура, формирует общий рейтинг участников Олимпиады по сумме баллов первого и второго этапов Олимпиады, сообщает итоги Олимпиады участникам посредством писем на адрес электронной почты, указанный в заявке участника.

Апелляция на результаты Олимпиады не предусмотрена.

Награждение победителей и призеров Олимпиады проводится в очной форме, при условии обеспечения соблюдения требований санитарно-эпидемиологической обработки помещения, а также контроля температурного режима, социальной дистанции и средств защиты участников мероприятия в соответствии с Письмом Роспотребнадзора от 10.03.2020 N 02/3853-2020-27 «О мерах по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» и «Рекомендациями по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников». При отсутствии возможности явиться очно на награждение дипломы победителей и призеров направляются участникам по почте.

### **3. Порядок определения победителей и призеров Олимпиады**

**3.1.** Проверка и оценка исследовательских работ и выполненных тестовых заданий проводится членами жюри Олимпиады. Оценке подлежат зашифрованные (обезличенные) олимпиадные работы участников Олимпиады. Победители и призеры определяются на основании рейтинговой таблицы участников Олимпиады, сформированной жюри.

**3.2** Победители и призеры Олимпиады определяются на совместном заседании оргкомитета и жюри Олимпиады.

Отдельно определяются победители и призеры конкурса исследовательских работ, проводимого в рамках отборочного этапа, а также

победители и призеры Олимпиады, по сумме баллов, полученных на отборочном и заключительном этапах Олимпиады.

Победителем конкурса исследовательских работ признается участник, исследовательской работе которого присвоена максимальная сумма баллов. Участники, занимающие в рэнкинге по итогам отборочного этапа второе и третье места, признаются призерами конкурса исследовательских работ.

Победителем Олимпиады признается участник, набравший максимальную сумму баллов по итогам первого и второго этапа Олимпиады, и занимающий первое место в рейтинге участников. Участники, занимающие в рейтинге по итогам Олимпиады второе и третье места, признаются призерами Олимпиады.

Участники, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями и призерами, при условии, что количество набранных ими баллов превышает половину максимально возможных баллов. При наличии участников с равным количеством баллов, может быть определено несколько победителей и более двух призеров.

**3.3** Победителям и призёрам конкурса исследовательских работ и Олимпиады вручаются дипломы соответственно I, II и III степени, участникам заключительного этапа, не получившим статус победителя/призера Олимпиады – сертификаты.

**3.4** Информация об итогах проведения Олимпиады (списки победителей и призеров, олимпиадные работы победителей и призеров) размещается на портале Олимпиады. Исследовательские работы победителей и призеров конкурса исследовательских работ школьников «Неравенство и бедность: европейский и российский опыт преодоления» могут быть размещены на сайте проекта «EU: Development without excessive inequality as a movement to equality in opportunities».

**3.5** Оргкомитет оформляет решение протоколом и согласно календарному плану размещает списки победителей и призеров каждого этапа на портале Олимпиады.