

Регламент проведения Объединенной межвузовской математической олимпиады для учащихся 11 классов в 2014/2015 учебном году

Последнее изменение 28 октября 2014

1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Объединенная межвузовская математическая олимпиада проводится в организационных рамках [приказа МОН РФ №267 от 04.04.2014](#) «Об утверждении Порядка проведения олимпиад школьников». Олимпиада включена в проект Перечня олимпиад школьников, как олимпиада *второго уровня* (Проект доступен [на сайте regulation.gov.ru](#) с 30.09.2014). Учащиеся принимают участие в Олимпиаде добровольно. Взимание оплаты (в какой-либо форме) за участие в Олимпиаде не допускается.
2. Олимпиада проводится в 2 тура. Первый тур — заочный, второй тур — очный.
3. К участию в первом туре допускаются учащиеся, осваивающие общеобразовательные программы основного и среднего (полного) общего образования, независимо от места учёбы и жительства.
4. Информация о заочном туре публикуется на интернет-странице Олимпиады. При регистрации участники первого тура выбирают один из вузов-участников, в котором они будут выполнять задания очного тура.
5. На второй (очный) тур приглашаются победители и призеры первого тура.
6. Победители и призеры олимпиады определяются оргкомитетом по результатам второго тура Олимпиады. Количество победителей и призеров не превышает **25%** от числа участников второго тура Олимпиады.
7. Центральный оргкомитет призывает локальные оргкомитеты в вузах обеспечивать условия участия в олимпиаде для лиц с ограниченными возможностями. Центральный оргкомитет приветствует участие в олимпиаде учеников *9 и 10 классов* в порядке, установленном локальным оргкомитетом в вузе.
8. Сроки проведения мероприятий Олимпиады определяются [календарным планом \(приложение 1\)](#).

2. ПОДГОТОВКА ОЧНОГО ТУРА

1. На заседании методической комиссии определяется структура варианта очного тура и на какие позиции какой вуз предлагает задачи (не более 2–3 заданий на вуз, на каждую позицию не менее 2–3 вузов).
2. Задачи на позиции 1–5 предоставляются в двух вариантах, аналогичных по сложности и характеру решения. Также для каждой задачи предоставляются решения и примерные критерии проверки.
3. Представители вузов в методкомиссии проводят перекрестную экспертизу представленных задач, оценивая
 - полноту и однозначность понимания условия задачи,
 - соответствие задачи данной позиции в варианте,
 - математическую корректность задачи и ее решения,
 - качество задачи (в баллах от 2 до 5).

В результате экспертизы может быть представлено не только заключение по задаче, но и предложения по ее исправлению (уточнению).

4. Очный тур составляется из задач, прошедших экспертизу, методом закрытой жеребьевки.
5. Все задачи, представленные вузами, не могут быть опубликованы или использованы иным способом до 02.02.2015.
6. В день проведения очного тура наблюдатель от вуза приезжает в МЦНМО от 6 до 8 часов утра, по предъявлению паспорта получает под расписку комплект заданий очного тура. Наблюдатель отвозит задания в место проведения и присутствует там до окончания олимпиады и сбора работ участников. В случае возникновения проблем при проведении олимпиады (переполнения помещений, вопросов о допустимости чьего-либо участия в спорном случае, вопросов по условиям задач и др.) наблюдатель обращается по контактному телефону.

3. ПРОВЕДЕНИЕ ОЧНОГО ТУРА

1. Очный тур начинается в 10.00 по московскому времени, во всех вузах-участниках одновременно. На решение задач отводится 4 астрономических часа — 240 минут.
2. Перед входом в вуз и в аудиторию участник Олимпиады должен предъявить:
 - *паспорт* (участник, не достигший 14-летнего возраста — свидетельство о рождении);
 - *справку из своего учебного учреждения;*
 - *распечатанное и подписанное* согласие на обработку персональных данных участника Олимпиады;
 - *распечатанный титульный лист* участника Олимпиады, подтверждающий успешное участие в первом туре;
 - *распечатку бланков*, на которых выполняется работа.

В аудиторию для участия в очном туре не допускаются участники Олимпиады в верхней одежде и с любыми вещами, кроме упомянутых выше и письменных принадлежностей. На олимпиаде запрещается пользоваться любыми средствами связи, калькуляторами, любой электроникой, справочной литературой. Все посторонние предметы участники должны сложить в отведенном месте.

3. Дежурный выдает участникам бумагу для черновика. Черновики сдаются, но не проверяются.
4. Участнику Олимпиады запрещается делать специальные пометки на листах, которые могут идентифицировать участника.
5. Вскрытие конверта с заданием очного тура осуществляется старшим по аудитории не позднее 10 ч. 30 мин., после того, как участники Олимпиады, рассажены по местам. После того как все участники получили задания, начинается отсчет времени.

Участники, явившиеся в аудиторию позже чем через 30 минут после начала Олимпиады, к участию в туре не допускаются.

6. Организаторы Олимпиады и наблюдатель не должны комментировать условия задач, не согласовав комментарий по контактному телефону.
7. Местный оргкомитет определяет порядок выхода участников из аудиторий. За час до окончания Олимпиады участник может покинуть аудиторию только насовсем.
8. По окончании Олимпиады учащиеся сдают чистовики и черновики старшему по аудитории. Участник должен поставить свою подпись на титульном листе работы, подтверждающую количество сдаваемых листов чистовика. В случае если подпись участника на титульном листе (с заверением количества листов) отсутствует, он теряет право на апелляцию.

Текст задания участник Олимпиады может забрать с собой, если он уходит совсем, но не ранее, чем за 1 час до окончания Олимпиады.

9. По окончании олимпиады наблюдатель отправляет СМС на сообщенный ему телефонный номер с названием вуза и количеством работ.

10. За неоднократные нарушения настоящего Регламента участники могут быть отстранены от очного тура совместным решением ответственного представителя местного оргкомитета и наблюдателя центрального оргкомитета.

4. ПРОВЕРКА РАБОТ ОЧНОГО ТУРА

1. Первая проверка проводится в вузах. За решение каждой задачи ставится одна из следующих оценок:
 - + верное решение без существенных недочетов;
 - +− в целом задача решена, хотя и с существенными недочетами;
 - −+ задача не решена, но есть заметное продвижение;
 - − задача не решена, заметных продвижений нет;
 - 0 задача не решалась.
2. В случаях, охваченных утвержденными критериями, оценка ставится в соответствии с этими критериями.
3. Запрещается писать какие-либо замечания или комментарии в работах школьников. Разрешается подчеркивать (но не исправлять) ошибки и необоснованные переходы.
4. На сайтах вузов публикуются (под номерами) результаты первой проверки участников, не прошедших на вторую проверку, и список участников, на вторую проверку прошедших.
5. Апелляция по работам, не удовлетворяющим критерию второй проверки, проводится в вузах по месту написания. Время и место проведения апелляции объявляется на сайте вуза.
6. Работы, в которых соблюден критерий второй проверки, разделенные по вариантам, привозятся в МЦНМО.
7. Вторая проверка проводится членами жюри перекрестно: представители данного вуза проверяют работы из других вузов.
8. Результаты второй проверки доступны авторам работ на интернет-странице Олимпиады по логину и паролю, полученным при регистрации.
9. Апелляции по второй проверке принимаются в электронной форме.
10. На заключительном заседании оргкомитета принимается решение о награждении участников дипломами 1, 2 и 3 степени. Победителями олимпиады считаются участники, получившие диплом 1 степени, призерами — участники, получившие диплом 2 или 3 степени.
11. Список победителей и призеров публикуется на странице Олимпиады. Решения задач будут опубликованы на той же странице.