

# **ПОЛОЖЕНИЕ о проведении олимпиады по математике среди обучающихся 1–4 классов**

## **1. Общие положения**

1.1 Настоящее Положение о проведении олимпиады по математике среди обучающихся 1–4 классов (далее – Положение) определяет порядок организации и проведения олимпиады (далее – Олимпиада), подведение итогов, определение победителей и призеров.

1.2 Олимпиада проводится по математике.

## **2. Цели и задачи**

2.1. Основной целью Олимпиады является выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и познавательного интереса к математике.

2.2. Задачи Олимпиады:

- привлечения внимания школьников к углубленному изучению математики;
- расширение и углубление знаний по математике;
- развитие у обучающихся умения самостоятельно и творчески работать;
- создание необходимых условий для поддержки одаренных детей;
- активизация дополнительной предметной и межпредметной работы.

## **3. Сроки и порядок проведения Олимпиады.**

3.1. Олимпиада проводится в два тура: первый (дистанционный) и второй (очный). Этапы Олимпиады проводятся по заданиям, составленным на основе программы начальной школы и носят углубленный характер.

3.2. Время проведения Олимпиады: 1 тур — 26–27 февраля 2019 г.  
2 тур — 24 марта 2019 г.

## **4. Организаторы Олимпиады**

4.1. Общее руководство Олимпиадой осуществляет Оргкомитет.

4.2. В состав Оргкомитета входят преподаватели Детского проекта ЧОУ ДПО «Современное образование» г. Перми.

4.3. *Функции Оргкомитета:*

- разрабатывает и утверждает Положение о проведении Олимпиады;
- определяет конкретные сроки и место проведения Олимпиады;
- составляет тексты заданий;
- обеспечивает организационные условия для проведения Олимпиады;
- совместно с жюри подводит итоги, награждает победителей.

## **5. Предметные комиссии**

5.1. Для оценивания Олимпиадных работ создаются предметные комиссии, состав которых утверждается Оргкомитетом. Число членов предметной комиссии по математике должно составлять не менее трех человек.

5.2. В состав предметной комиссии входят преподаватели проекта «СО-дети».

5.3. *Функции предметной комиссии:*

- проводить проверку и анализ олимпиадных заданий;
- определять количество победителей и призеров Олимпиады, распределять призовые места;
- представлять протокол (Приложение 1) с результатами проведения Олимпиады;
- готовить предложения по награждению победителей Олимпиады;
- анализировать и обобщать итоги Олимпиады.

## **6. Участники Олимпиады**

6.1. Участниками Олимпиады могут быть обучающиеся 1–4 классов любой общеобразовательной школы любого города России и стран зарубежья.

6.2. Победители дистанционного этапа (1–3 место), а также призеры (4–10) принимают участие во втором (очном) этапе Олимпиады. Победители и призеры определяются по каждой параллели, таким образом, во второй тур проходят 40 человек.

6.3. Результаты заочного (дистанционного) этапа Олимпиады должны быть зафиксированы в протоколах заседания жюри олимпиады, а затем опубликованы на сайте «Современного образования» ([edu-modern.ru](http://edu-modern.ru), раздел «Наши результаты»).

## **7. Порядок проведения первого (дистанционного) тура Олимпиады**

7.1. В первом туре принимают участие обучающиеся 1- 4 классов, желающие принять участие в Олимпиаде. Максимальное количество участников не ограничено.

7.2. Дистанционный этап Олимпиады проводится по единым для классов одной параллели тестам и заданиям. Для каждого задания указывается количество баллов, соответствующее его сложности.

7.3. Во время проведения Олимпиады:

- каждый обучающийся должен сидеть за отдельным компьютером;
- необходимо провести инструктаж детей о правилах работы, зафиксировать на доске время начала и окончания работы;
- продолжительность работы составляет не более 40 минут;
- при выполнении задания можно пользоваться черновиком, который по окончании сдается организатору в классе. Сданные черновики не проверяются;

7.4. Результаты проверки работ участников Олимпиады оформляются протоколом. Протокол оформляется заседанием жюри олимпиады в течение 5 дней со дня окончания заочного этапа.

7.5. В протоколе Олимпиады указывается:

- наименование предмета, по которому проводилась Олимпиада — математика;
- список участников Олимпиады с указанием класса и количества набранных баллов.

7.6. Протокол проведения Олимпиады подписывается членами предметной комиссии.

7.7. По каждой параллели участники, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями первого тура Олимпиады.

## **8. Порядок проведения второго (очного) тура Олимпиады**

8.1. В очном туре Олимпиады принимают участие победители (обучающиеся каждой параллели, занявшие места с 1 по 10) первого (дистанционного) тура.

8.2. Во время проведения очного тура обучающиеся приглашаются в головной офис «Современного образования» по адресу Пермская, 50.

8.3. Во время проведения Олимпиады:

- каждый обучающийся должен сидеть за отдельным столом;
- необходимо провести инструктаж детей о правилах работы, зафиксировать на доске время начала и окончания работы;
- продолжительность работы составляет не более 40 минут;
- при выполнении задания можно пользоваться черновиком, который по окончании сдается.

8.4. Проверка каждой работы осуществляется предметной комиссией, представляющей собой команду методистов учебного центра «Современное образование». Результаты проверки заносятся в протокол.

8.5. По результатам проверки в этот же день объявляются имена абсолютных победителей Олимпиады по каждой параллели, а также имена участников, занявших 2 и 3 место.

## **9. Порядок регистрации участников и оплаты**

9.1. Участие в первом (дистанционном) туре Олимпиады платное. Организационный взнос составляет 250 (двести пятьдесят) рублей за каждого участника. Участие во втором (очном) туре бесплатное.

9.2. Для регистрации участия в Олимпиаде можно самостоятельно, с родителем или с преподавателем заполнить онлайн-заявку (кнопка «Принять участие»), обязательно указав адрес своей электронной почты и оплатить участие на странице Олимпиады:

<http://modern-test.ru/tests/all/all/?test=913>

После заполнения заявки участник переходит на страницу оплаты участия и выбирает удобный способ оплаты. На адрес электронной почты участника, который был указан в заявке при регистрации, приходит письмо со ссылкой для активации аккаунта (личного кабинета). Участнику необходимо перейти по этой ссылке, чтобы в день проведения первого (дистанционного) тура получить доступ к участию в Олимпиаде.

9.3. Для удобства прохождения регистрации классами и образовательными организациями есть возможность подачи групповой заявки (кнопка «Групповая оплата» на странице Олимпиады). Групповую заявку может оформить преподаватель или представитель образовательной организации. Зарегистрировать можно неограниченное количество участников от одного преподавателя или образовательной организации. Подробная инструкция по прохождению групповой регистрации и оплаты участия:

<http://modern-test.ru/pages/pay/>

9.4. Регистрация и оплата участия в Олимпиаде может осуществляться представителем участника, т.е. родителем, преподавателем или представителем образовательной организации. Памятка для участника, родителей и преподавателей размещена в Приложении 1.

## **10. Подведение итогов и награждение победителей**

10.1. Все участники награждаются сертификатами (с защитой от фальсификации) об участии. Сертификаты доступны для скачивания сразу после прохождения первого тура Олимпиады, а также рассылаются по электронной почте и размещаются в личных кабинетах участников на сайте [modern-test.ru](http://modern-test.ru)

10.2.1. По результатам первого тура Олимпиады 10 победителей, успешно выполнившие наибольшее количество заданий за наименьшее количество времени, награждаются дипломами участников Лауреата, 1, 2 и 3 степеней (с защитой от фальсификации).

10.2.2. Участники, занявшие по результатам первого тура места с 1 по 10, допускаются к очному туру Олимпиады.

10.2.3. Победители первого тура награждаются ценными призами.

10.3. Участник, набравший наибольшее количество баллов по итогам двух туров Олимпиады, награждается дипломом абсолютного победителя Олимпиады.

10.4. По итогам Олимпиады организационный комитет представляет к поощрению в виде благодарственных писем преподавателей, подготовивших победителей.

10.5 В процессе самостоятельной регистрации обучающиеся или их родители могут указать email преподавателя (при групповой оплате все участники автоматически закрепляются за преподавателем, который оформлял оплату). При участии 5 и более обучающихся преподавателю выражается благодарность и отправляется электронная версия благодарственного письма от организаторов Олимпиады.

10.6. На странице Олимпиады на сайте [modern-test.ru](http://modern-test.ru) преподаватели смогут увидеть результаты и подробные решения каждого своего участника, а также скачать их сертификаты и дипломы.

10.7. Результаты первого тура Олимпиады 28 февраля публикуются на странице Олимпиады по адресу <http://modern-test.ru/tests/all/all/?test=913>

10.8. Результаты Олимпиады публикуются на сайте «Современного образования» в течение 5 следующих календарных дней.

10.9. Все дипломы и благодарственные письма высылаются в электронном виде и доступны в личном кабинете участника.

## Приложение 1 к Положению

### Памятка участника

Уважаемые участники, а также преподаватели, представители образовательных организаций и родители! Для комфортного участия просим вас обратить внимание на следующую информацию:

- Участие в первом туре Олимпиады является дистанционным и представляет собой компьютерное тестирование. Участники могут узнать личный результат сразу по окончании выполнения заданий тестирования 1 тура.
- Зарегистрируйтесь и произведите оплату участия в Олимпиаде заранее в указанные сроки. При регистрации Вы должны заполнить поля в форме регистрации, обязательно указав Ф.И.О Вашего участника и его данные, а затем Ф.И.О. преподавателя участника и его электронный адрес. Если необходима регистрация двух и более детей, для каждого нужно использовать отдельный адрес электронной почты.
- Для удобства прохождения регистрации классами и образовательными организациями есть возможность подачи групповой заявки (кнопка «Групповая оплата» на странице Олимпиады). Групповую заявку может оформить преподаватель или представитель образовательной организации. Зарегистрировать можно неограниченное количество участников от одного преподавателя или образовательной организации. Подробная инструкция по прохождению групповой регистрации и оплаты участия: <http://modern-test.ru/pages/pay/>
- В случае возникновения вопросов по регистрации и оплате, найти ответы на популярные вопросы Вы можете на сайте [modern-test.ru](http://modern-test.ru) в разделе FAQ или обратиться с вопросом по адресу [info@modern-test.ru](mailto:info@modern-test.ru). В случае возникновения технических вопросов просьба обращаться по телефону технической поддержки 8 (342) 298-79-76.
- Во время тестирования участнику необходимо внимательно читать и/или прослушать инструкции по выполнению заданий и сами задания.
- Помните, что время выполнения заданий строго ограничено. У участников Олимпиады нет возможности выполнять задания с паузами, так как **в начале теста перед Вами появится таймер**, указывающий на оставшееся время.
- У участников Олимпиады нет возможности возвращаться к невыполненным заданиям и пропускать невыполненные задания – **все задания выполняются по порядку**.
- Внимательно проверяйте электронную почту (включая папку «Спам») после прохождения Олимпиады, информация о том, как получить ценные призы будет отправлена на адрес электронной почты, указанный при регистрации участника. Если по результатам Олимпиады ученик занимает с 1 по 10 место, он переходит в очный тур. Для получения всей информации о проведении очного тура можно позвонить по телефону 8 (342) 255-44-99.