

## **Методические рекомендации по проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по математике в 2020-2021 уч. году**

В соответствии с Порядком проведения Всероссийской олимпиады школьников, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки РФ) № 1252 от 18 ноября 2013 г. с изменениями, внесёнными приказами Минобрнауки РФ № 249 от 17 марта 2015 г., № 1488 от 17 декабря 2015 г. и № 1435 от 17 ноября 2016 г., № 1435 и приказом Минпросвещения России от 17 марта 2020г. №96, требованиями к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодёжи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19), утверждённых Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.06.2020 г. № 16 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3. 1/2.4 3598-20», распоряжениями Комитета по образованию Правительства Санкт-Петербурга от 11.12.2014г. № 5616-р «О проведении этапов всероссийской олимпиады школьников в Санкт-Петербурге», с изменениями, внесёнными приказами Комитетом по образованию от 21.09.2015г. №4412-р, инструктивно-методическим письмом отдела образования администрации Красносельского района «Об организации и проведении районного этапа всероссийской олимпиады школьников в Красносельском районе Санкт-Петербурга в 2020-2021 учебном году» №18-17-860/20 от 05.11.2020 методическими рекомендациями по проведению школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников по математике, разработанных Центральной предметно-методической комиссией по математике для 2020-2021 учебного года. Районный этап всероссийской олимпиады школьников по математике проводится в соответствии с Графиком **21 ноября 2020 года**.

Районный этап Олимпиады по математике включает один тур и проводится в **образовательном учреждении, в котором обучающийся получает образование в настоящее время**.

**Время начала олимпиады - 11.00**

**Архивированный защищённый паролем пакет заданий публикуется на блоге олимпиадного движения Красносельского района за 3 дня до даты проведения олимпиады (<http://olympic.blogs.imc.edu.ru/>). В день проведения олимпиады за 2 часа до начала ответственным от ОУ направляется код для распаковки архива с заданиями и школы приступают к их**

тиражированию. Тиражирование заданий осуществляется в черно-белом формате.

На районном этапе ВОШк участвуют только победители и призёры школьного этапа от разных параллелей (6-11 классов), а также победители и призёры районного ВОШк 2019 года. Списки приглашенных на районный этап опубликованы на сайте ИМЦ в блоге «Всероссийская олимпиада школьников» в разделе школьный этап. В олимпиаде могут принимать участие и учащиеся 5 класса, выполняя задания за 6 класс.

Одновременно с Всероссийской олимпиадой школьников 21 ноября пройдёт Санкт-Петербургская математическая Олимпиада. Принять участие в Городской олимпиаде может любой желающий ученик 6-11 классов. Для участников Городской олимпиады должны быть предоставлены те же условия, что и для участников ВОШк в тех ОУ, где они обучаются. Требования к выполнению работ те же. **Работы и списки участников Городской олимпиады сдаются отдельно.**

#### Информация по организации и проведению олимпиады:

1. Все олимпиадные задания выполняются письменно.
2. Длительность олимпиады во всех классах (6 - 11): **3 часа (180 минут).**
3. Необходимо проводить обязательную термометрию на входе в пункт проведения олимпиады. При наличии повышенной температуры и признаков ОРВИ организаторы, общественные наблюдатели и другие лица, имеющие право находиться в месте проведения олимпиады, не допускаются;
4. Перед началом проведения туров должна быть проведена уборка с использованием дезинфицирующих средств, помещения проветрены;
5. Необходимо организовать присутствие медицинского работника и представителей службы охраны;
6. Размещение учащихся в аудитории: Обязательное соблюдение требований Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 30.06.2020 № 16 (СП 3.1/2.4 3598-20): отдельное рабочее место для каждого участника; «зигзагообразная» рассадка участников должна быть проведена с соблюдением социальной дистанции (не менее 1,5 м); участники должны сидеть по одному за столом и находиться на таком расстоянии друг от друга, чтобы не видеть работу соседа.
7. На одном листе с условиями каждого класса располагаются два варианта заданий. Необходимо проследить за тем, чтобы участники получили примерно поровну заданий первого и второго вариантов.
8. Мобильные телефоны должны быть выключены и находиться в сумках или рюкзаках. Сумки и рюкзаки необходимо сложить в классе в специально отведенном месте.

9. Во время проведения тура выход из аудитории участников олимпиады осуществляется в сопровождении наблюдателей, работу необходимо положить на стол наблюдателю.
10. Необходимо обеспечить честное проведение тура: исключить возможность общения участников между собой и с внешним миром. При обнаружении списывания жюри дисквалифицирует работы: как ту, которая списана, так и ту, которая послужила источником;
11. Проведение тура *рекомендуется* фиксировать с помощью средств видеозаписи. Во всех «рабочих» аудиториях должны быть настенные часы, поскольку выполнение заданий требует контроля за временем.
12. Во время тура участникам не разрешается пользоваться телефонами и другими средствами связи, а также калькуляторами и прочими вычислительными средствами.
13. После окончания олимпиады **ОРИГИНАЛЫ** работ собираются у ответственного за проведение районного этапа в образовательном учреждении. Сканировать работы **НЕ** надо. **В облачное хранилище необходимо загрузить акт (письмо) о направлении работ и отчет наблюдателя.**  
**При сдаче работ в ИМЦ необходимо проверять:**
  - работа подписана (обложка удалена)
  - пустые листы удалены
  - листы скреплены
14. Работы должны быть разложены по параллелям в отдельные файлы в алфавитном порядке. Каждый пакет сопровождается списком участников в алфавитном порядке (всех участников, заявленных на РЭ олимпиады). Если ученик не явился на олимпиаду, его фамилия должна быть в списке с пометкой «не явился»
15. В ОУ работы кодировать **НЕ** надо. Работы кодируются только членами предметного жюри по математике в ИМЦ.
16. После окончания Олимпиады пакеты с работами и списками незамедлительно (с 14.00 - 17.00) доставляется в ИМЦ и сдаются членам предметной комиссии.
17. Предметная комиссия в ИМЦ кодирует работы и передает в Центр олимпиад и их проверяет Центральная предметно-методическая комиссия по математике всероссийской олимпиады школьников.
18. Протоколы с результатами олимпиады появятся до 20 декабря 2020 года у районных методистов. Списки участников, прошедших на следующие этапы олимпиады, будут опубликованы на сайтах: <http://www.anichkov.ru>, <http://www.pdmi.ras.ru/~olymp>
19. Про организацию апелляции будет сообщено дополнительно через районные ИМЦ и через сайты <http://www.anichkov.ru>, <http://www.pdmi.ras.ru/~olymp>
20. В начале олимпиады необходимо провести инструктаж для участников олимпиады (Приложение1)

**РЕКОМЕНДАЦИИ для ОТВЕТСТВЕННЫХ В АУДИТОРИИ**  
**по проведению районного этапа Всероссийской олимпиады школьников**  
**по МАТЕМАТИКЕ**

Проведение олимпиады:

**1. Размещение учащихся в аудитории:**

- Размещение учащихся: обязательное соблюдение Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 30.06.2020 № 16 (СП 3.1/2.4 3598-20).
- Организатор предупреждает, что мобильные телефоны должны быть выключены и находиться в сумках или рюкзаках.
- Сумки и рюкзаки участников необходимо сложить в классе в специально отведённом месте.

**2. Заполнение первого листа работы:**

- обложку тетради удалить
- на первом листе тетради обязательно указываются печатными буквами персональные данные участника олимпиады (фамилия, имя, отчество, дата рождения, телефон, класс, школа, район школы. ФИО тех учителей математики, которые оказали на Вас наибольшее влияние) с листа с заданиями; *(под диктовку организатора)*.
- участники не должны указывать свои данные на остальных листах тетради.

**3. Инструктаж по выполнению работы:**

Организатор объявляет участникам, что:

- продолжительность тура - 3 астрономических часа (время считаем с момента окончания инструктажа);
- задачи можно решать в произвольном порядке;
- условия переписывать не надо, необходимо указывать только номера задач (никаких специальных требований к оформлению решений нет);
- организатор не отвечает ни на какие вопросы относительно содержания, оформления решения и смысла решаемых заданий;
- при выполнении заданий можно пользоваться черновиком (сдавать черновик не нужно);
- лист с заданиями участники могут оставить себе;
- во время олимпиады запрещено использование мобильных и иных средств связи, а также электронно-вычислительной техники и справочных материалов и таблиц.
- во время олимпиады запрещено разговаривать, шуметь, перемещаться по кабинету.
- во время проведения тура выход из аудитории участников олимпиады осуществляется в сопровождении наблюдателей, работу необходимо положить на стол наблюдателю.

- **при обнаружении списывания** жюри дисквалифицирует работы: как ту, которая списана, так и ту, которая послужила источником;

#### **4. Рекомендуется объявить учащимся:**

Протоколы с результатами олимпиады появятся до 20 декабря 2020 года у районных методистов. Списки участников, прошедших на следующие этапы олимпиады, будут опубликованы на сайтах: <http://www.anichkov.ru>, <http://www.pdmi.ras.ru/~olymp>

Про организацию апелляции будет сообщено дополнительно через районные ИМЦ и через сайты <http://www.anichkov.ru>, <http://www.pdmi.ras.ru/~olymp>

#### **5. Организатор раздаёт задания.**

**6. Организатор пишет на доске время начала и окончания олимпиады** (продолжительность тура - 3 астрономических часа).

**7. За 30 минут до окончания работы организатор напоминает** участникам, что осталось 30 минут.

**8. По истечении времени,** отведённого на проведение олимпиады, организатор должен объявить, что олимпиада закончилась, и участники должны сдать материалы.

**Отдельная просьба к организаторам – вырвать из работы пустые (не использованные) листы и скрепите работу ученика степлером. Разложить работы по параллелям в алфавитном порядке.**

#### **9. При сдаче работ необходимо проверять:**

- работа подписана (обложка удалена)
- пустые листы удалены
- листы скреплены