

Методические рекомендации по проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по физике 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 молодежи 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 иностранным языкам, разработанных Центральными предметно-методическими комиссиями по иностранным языкам для 2020-2021 учебного года районный этап всероссийской олимпиады школьников по физике проводится в соответствии с Графиком **14 ноября 2020 года.**

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

Время начала олимпиады - 11.00

Архивированный защищенный 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. Городская предметно-методическая комиссия просит распечатывать материалы заданий в формате А4 (не уменьшать формат). Тиражирование заданий осуществляется в черно-белом формате.

На районном этапе Всероссийской олимпиады школьников участвуют приглашённые после школьного этапа от разных параллелей (7-11 классов). Списки приглашенных на районный этап опубликованы на сайте ИМЦ в блоге «Всероссийская олимпиада школьников» в разделе школьный этап.

Все олимпиадные задания выполняются письменно. Время выполнения заданий варьируется в зависимости от класса:

для учеников 7-8 классов – 3 часа 00 минут;

для учеников 9-11 классов – 3 часа 59 минут. Задания районного этапа Олимпиады разрабатываются региональной предметно-методической комиссией Санкт-Петербурга по физике с учётом методических рекомендаций Центральной предметно-методической комиссии Всероссийской олимпиады школьников по иностранным языкам.

Организаторы районного этапа Олимпиады в ОУ обеспечивают:

- отдельное рабочее место для каждого участника в соответствии с действующими на момент проведения Олимпиады санитарно-эпидемиологическими правилами и нормами; «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.
- 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;
- перед началом проведения туров должна быть проведена уборка с использованием дезинфицирующих средств, помещения проветрены;
- необходимо организовать присутствие медицинского работника и представителей службы охраны;

Проведение тура *рекомендуется* фиксировать с помощью средств видеозаписи. Во всех «рабочих» аудиториях должны быть настенные часы, поскольку выполнение заданий требует контроля за временем.

Работа выполняется в тетради в клетку только ручкой. В качестве черновиков могут быть использованы как тетрадные листы, так и листы формата А4.

Необходимо заполнить анкету участника районного этапа олимпиады, которая сдаётся вложенной в работу.

Помимо необходимого количества комплектов заданий и тетрадей в клетку, в аудитории должны быть запасные ручки. Участники выполняют задания **только ручкой**. Ответы на черновиках не проверяются и не оцениваются. Перед выходом из аудитории по окончании районного этапа участники Олимпиады сдают листы ответов наблюдателю (дежурному по аудитории).

Во время проведения олимпиады во всех классах присутствуют организаторы и дежурные вне аудитории из числа педагогических работников ОУ, но не являющимися специалистами по предмету олимпиады, общественные наблюдатели не из числа педагогических работников. Основная задача наблюдателей — не допускать использования дополнительной литературы и средств мобильной связи, нарушений проведения районного этапа.

Время начала и окончания работы фиксируется на доске. За 15 минут до окончания конкурса на доске пишется фраза **ОСТАЛОСЬ 15 МИНУТ**, и организатор напоминает о необходимости перенести ответы в бланки ответов. За 5 минут до окончания конкурсов Олимпиады организаторы пишут на доске фразу **ОСТАЛОСЬ 5 МИНУТ** и сообщают участникам, что время работы истекает. В последние 15 минут Олимпиады учащиеся не могут покинуть аудиторию раньше времени, чтобы не мешать остальным заканчивать работу в спокойной обстановке.

Организаторы могут подходить к тем участникам, у которых в ходе работы над заданиями тура возникли вопросы, но не отвечают на вопросы, связанные с содержанием заданий.

После окончания олимпиады работы собираются у ответственного за проведение районного этапа в образовательном учреждении. Работы кодируются только членами предметного жюри по физике в ИМЦ. После окончания Олимпиады заполняется протокол проведения районного этапа, который вместе со всеми работами незамедлительно доставляется в ИМЦ и сдаётся членам предметной комиссии.

Предметная комиссия кодирует работы.

Районное жюри проверяет работы 7-9 классов. Затем работы сдаются в Центр олимпиад на перепроверку.

Работы 10-11 классов проверяет городская комиссия.

Порядок рассмотрения апелляций

Апелляция проводится для участников из всех районов города. О месте и времени проведения апелляции будет сообщено дополнительно на сайтах: <http://www.anichkov.ru> и physolymp.spb.ru

Публикация предварительных результатов на сайте ИМЦ 14.12.2020

Предварительные результаты (до апелляции) олимпиады будут у районных методистов и **на сайте physolymp.spb.ru** Окончательные результаты и список участников, прошедших в следующий этап, будут объявлены после апелляции в декабре.

Состав предметного жюри школьного и районного этапов всероссийской олимпиады школьников в Красносельском районе Санкт-Петербурга в 2020-2021 учебном году

Физика

Председатель:

Иванченко Елена Анатольевна, методист ГБУ ИМЦ, учитель ГБОУ лицей № 369.

Члены:

№ п.п	ФИО	должность	ОУ
1.	Балабанова Валентина Васильевна	учитель	ГБОУ СОШ № 547
2.	Большакова Юлия Ивановна	учитель	СПб ГБНОУ "Лицей искусств "Санкт-Петербург"
3.	Варваркина Елена Владимировна	учитель	ГБОУ СОШ № 380
4.	Верховцева Татьяна Владимировна	учитель	ГБОУ СОШ № 252
5.	Беляева Наталья Вячеславовна	учитель	ГБОУ СОШ № 352
6.	Исакова Мария Андреевна	учитель	ГБОУ СОШ № 285
7.	Николаева Ирина Викторовна	учитель	ГБОУ гимназия № 293
8.	Павлова Светлана Викторовна	учитель	ГБОУ СОШ № 200
9.	Платонова Алевтина Николаевна	учитель	ГБОУ лицей № 395
10.	Сорокина Ирина Викторовна	учитель	ГБОУ СОШ № 270
11.	Урусова Елена Александровна	учитель	ГБОУ СОШ № 547
12.	Шахова Ирина Вадимовна	учитель	ГБОУ СОШ № 247

Составы предметных комиссий школьного и районного этапов всероссийской олимпиады школьников в Красносельском районе Санкт-Петербурга в 2020-2021 учебном году

Физика

№ п.п	ФИО	должность	ОУ
1.	Иванченко Елена Анатольевна	методист	ГБУ ИМЦ
2.	Балабанова Валентина Васильевна	учитель	ГБОУ СОШ № 547
3.	Беляева Наталья Вячеславовна	учитель	ГБОУ СОШ № 352
4.	Николаева Ирина Викторовна	учитель	ГБОУ гимназия № 293
5.	Сорокина Ирина Викторовна	учитель	ГБОУ СОШ № 270
6.	Урусова Елена Александровна	учитель	ГБОУ СОШ № 547

ИНСТРУКЦИЯ

для организаторов в школах и ответственных в аудиториях.

1. **Продолжительность тура** – 3 часа 00 минут в 7-8 классах,
3 часа 59 минут в 9-11 классах.

2. Размещение учащихся: обязательное соблюдение Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 30.06.2020 № 16 (СП 3.1/2.4 3598-20).

3. Мобильные телефоны должны быть **выключены и находиться в сумках** или рюкзаках. Сумки и рюкзаки необходимо сложить в классе в специально отведенном месте.

Если средства связи (даже в выключенном состоянии) будут найдены у участника олимпиады, председатель жюри составляет акт о нарушении процедуры проведения олимпиады и результаты участника аннулируются;

Участник может взять с собой в аудиторию ручку, непрограммируемый калькулятор, воду в прозрачной упаковке объемом не больше 0,5 л. Неразборчивый ответ при оценивании считается ошибкой. Допускаются только аккуратные зачеркивания и исправления, не препятствующие пониманию написанного.

Во время работы организатор не отвечает на вопросы, связанные с содержанием заданий. Во время тура выходить из аудитории участник может **только в сопровождении наблюдателей**. Работу **на это время** нужно сдать организатору; при этом участнику не компенсируется это время при выполнении оставшихся заданий, а в бланке регистрации карандашом делается пометка выхода и возвращения.

В последние 15 минут учащиеся не могут покинуть аудиторию раньше времени, чтобы не мешать остальным заканчивать работу в спокойной обстановке;

4. **В начале олимпиады необходимо сообщить участникам:**

Инструкция для участников олимпиады

- Участникам олимпиады запрещается использовать и иметь при себе справочные материалы, любые устройства мобильной связи (телефоны, смартфоны, планшеты, ноутбуки), а также наушники, гарнитуры и устройства беспроводных персональных сетей.
- Во время тура **разрешается** пользоваться непрограммируемым калькулятором.
- Следует выполнять задания **в тетради в клеточку**;
- Условия задач переписывать **не нужно**; достаточно указать номер задачи;
- **Необходимо заполнить анкету участника районного этапа олимпиады и сдать её вместе с тетрадью**;
- **На титульном листе написать данные о себе:**

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО в именительном падеже,
№ школы, район школы,
номер класса, вариант, дату рождения
Обложку загнуть.

Нарисовать табличку в верхней части первого листа (крупную, см образец):

1	2	3	4	5	сумма

Таблицу **НЕ** заполнять – в неё жюри проставит баллы.

Запрещается указывать свои данные на остальных листах работы!

- При обнаружении списывания жюри дисквалифицирует ОБЕ работы: как ту, которая списана, так и ту, которая послужила источником;
 - Если вы не можете решить задачу целиком, изложите верную часть решения – **это принесёт баллы**. Если в работе получен ответ, выделите его. Не следует пытаться угадать ответ – без правильного решения **это не принесёт баллов**. **Черновики не сдаются и не проверяются**.
 - Подробные решения задач появятся на сайте олимпиады physolymp.spb.ru через несколько дней после тура.
 - Предварительные результаты (до апелляции) олимпиады будут у районных методистов и **на сайте physolymp.spb.ru** Окончательные результаты и список участников, прошедших в следующий этап, будут объявлены после апелляции в декабре.
 - Апелляция проводится для участников из всех районов города. О месте и времени проведения апелляции будет сообщено дополнительно на сайтах: **<http://www.anichkov.ru> и physolymp.spb.ru**
5. **Раздать** участникам задания. Записать на доске время начала и окончания олимпиады.
6. В момент сдачи участником работы (в том числе «досрочно») **организатор должен:**
- Проверить правильность оформления титульного листа
- Следует удалить из работы «пустые» листы, соблюдая целостность работы
- За 30 минут до окончания тура организатор напоминает учащимся, что осталось 30 минут.
7. По окончании времени олимпиады, организатор собирает работы, **соблюдая п.6**