

ПРАВИЛА ДЛЯ УЧАСТНИКОВ

международной олимпиады школьников “Phystech.International” в 2023/2024 учебном году

1. Этапы олимпиады и сроки проведения олимпиады

1.1. Олимпиада по каждому предмету проходит в заочной форме с применением дистанционных технологий системы прокторинга МФТИ.

1.2. Олимпиада проводится в четыре тура: по математике - 23 и 30 сентября 2023 года, по физике - 24 сентября и 1 октября 2023 года. Каждый тур олимпиады проводится в два временных промежутка: с 10-00 до 14-00 и с 14-00 до 18-00 по Московскому времени.

1.3. Сроки проведения отдельных туров могут корректироваться. Актуальная информация публикуется на сайте олимпиады и сайтах соответствующих туров.

1.4. К участию в олимпиаде по предмету допускаются учащиеся выпускных классов образовательных учреждений, осваивающих общеобразовательные программы основного общего и среднего общего образования, а также в форме семейного образования или самообразования, в их числе победители и призёры международной олимпиады школьников “Phystech.International” прошлого учебного года по соответствующему предмету, продолжающие освоение общеобразовательных программ основного общего и среднего общего образования, а также в форме семейного образования или самообразования.. Допускается участие обучающихся из не выпускных классов

2. Технические требования и рекомендации

2.1. Наличие веб-камеры с минимальным разрешением в 0.5 Мегапикселя и частотой съёмки 25 кадров в секунду

2.2. Наличие функционирующего микрофона (может быть встроен в ноутбук / внешний подключенный к компьютеру / встроенный в веб-камеру / иное)

2.3. Наличие компьютера с стабильным интернет соединением (без разрывов на протяжении экзамена). Рекомендуемая скорость соединения - от 10 мбит/с. Обращаем внимание, что экзамен может быть не засчитан при длительном разрыве соединения.

2.4. Наличие браузера Google Chrome 70+ или Microsoft Edge 17+ или Mozilla Firefox 52+. Крайне рекомендуется использование браузера Google Chrome последней версии. В данном случае будет обеспечена максимальная производительность и стабильность видеозаписи при сдаче экзамена.

2.5. Также крайне рекомендовано перед экзаменом во избежание конфликтов отключить ненужный софт, блокировщики рекламы и прочие расширения.

3. Регистрация на олимпиаду

3.1. Для участия в олимпиаде требуется регистрация участника. Регистрация участника подтверждается полностью заполненной анкетой на сайте олимпиады <https://phystech.international/> (далее - сайт). Для участников олимпиады не владеющих русским языком допускается заполнение

анкеты на иностранном языке. По каждому предмету требуется отдельная регистрация.

3.2. Сроки регистрации на олимпиаду могут быть продлены. Соответствующая информация публикуется на сайте олимпиады.

3.3. При регистрации на сайте олимпиады участник дает согласие на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию собственных персональных данных, а также олимпиадной работы, в том числе в сети Интернет посредством заполнения соответствующего чекбокса в форме регистрации. В случае несогласия с правилами обработки персональных данных регистрация на сайте олимпиады не допускается.

4. Запуск и проведение олимпиады

4.1. Время начала олимпиады публикуется на сайте олимпиады.

4.2. Время начала олимпиады на сайте олимпиады указывается по местному времени.

4.3. Опоздавшие участники могут быть не допущены к олимпиаде. Соответствующее решение принимается организатором.

4.4. После начала олимпиады по требованию организаторов участник должен предъявить документ, удостоверяющий личность.

4.5. Присутствие родителей и сопровождающих лиц в помещении, где участник пишет олимпиаду, не допускается.

4.6. На олимпиаде запрещается использование любых электронных устройств, шпаргалок и других вспомогательных материалов, в том числе второго монитора (физического и виртуального). Наличие любых электронных устройств (даже в выключенном состоянии), шпаргалок и других вспомогательных материалов, приравнивается к их использованию. В случае использования дистанционных технологий разрешается использование специальных электронных устройств с разрешения и под ответственность организатора олимпиады.

4.7. Во время олимпиады запрещается разговаривать, за исключением случаев, когда возникает необходимость связаться с организаторами олимпиады по вопросам условий и/или по вопросам технических неполадок.

4.8. Олимпиада проводится согласно следующей процедуре:

4.8.1. время, отведенное для написания работы - 4 астрономических часа;

4.8.2. во время олимпиады участник должен выполнять все требования, относящиеся к проведению олимпиады. Если возникает вопрос, участник должен связаться с организаторами олимпиады через видеозвонок и/или чат на сайте олимпиады.

4.8.3. выход участника во время написания работы допускается только один раз с разрешения проктора (наблюдателя), не ранее чем через 1 час после начала олимпиады и не позднее 1 часа до окончания олимпиады;

4.8.4. после получения задания участник олимпиады может завершить решение не ранее, чем через 1,5 часа.

5. Порядок подачи и рассмотрения апелляций

5.1. Подача апелляции по результатам олимпиады проводится в личном кабинете участника олимпиады на сайте олимпиады в сроки, устанавливаемые оргкомитетом. Информация о сроках подачи апелляций доносится до участников путем публикации на сайте олимпиады.

5.2. При наличии технических проблем при подаче апелляции отдельному участнику может быть продлен срок подачи апелляции до момента решения проблемы.

5.3. При рассмотрении апелляции оценка работы может быть повышена, оставлена без изменения или понижена в случае обнаружения ошибок, не замеченных при первоначальной проверке.

5.4. Решение по результатам апелляции является окончательным и пересмотру не подлежит.