



РЕГЛАМЕНТ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ «ГРАНИТ НАУКИ»

**федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Санкт-Петербургский горный университет»**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящий Регламент организации и проведения олимпиады школьников «Гранит науки» (далее – Регламент) разработан в соответствии с приказом Минобрнауки от 22.06.2022 № 566 «Об утверждении Порядка проведения олимпиад школьников» и определяет правила участия, порядок организации, проведения и определения победителей и призеров олимпиады школьников «Гранит науки» (далее – Олимпиада), федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет» (далее – Организатор).

1.2. Олимпиада проводится для обучающихся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования.

2. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

2.1. Олимпиада проводится отдельно по каждому профилю в два тура – отборочный и заключительный.

2.2. Информация об условиях и сроках проведения отборочного и заключительного туров Олимпиады, Положение и Регламент размещаются на официальном сайте Олимпиады (<http://ogn.spmi.ru>).

2.3. Для участия в отборочном туре участники должны зарегистрироваться на сайте Олимпиады в разделе «[Личный кабинет](#)». Персональные данные обрабатываются и используются оргкомитетом в порядке, установленном Федеральным законом РФ от 27.06.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

3. РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ ОТБОРОЧНОГО ТУРА ОЛИМПИАДЫ

3.1. Сроки проведения отборочного тура ежегодно устанавливаются нормативными документами Организатора.



3.2. На решение заданий отборочного тура Олимпиады отводится 2 (два) астрономических часа (120 минут), если иное не установлено оргкомитетом Олимпиады. Отсчет времени начинается с момента начала выполнения заданий. Место и время выполнения олимпиадных заданий определяются участниками самостоятельно. Для выполнения заданий необходим компьютер со стабильным доступом в сеть Интернет. Оргкомитет не несет ответственности за сбой электропитания и сети Интернет во время решения заданий отборочного тура.

3.3. Участник Олимпиады может выполнить задания отборочного тура по каждому профилю однократно.

3.4. Задания отборочного тура по каждому профилю состоят из 50 вопросов, разделенных на 3 блока. За каждый правильный ответ 1-го блока участник получает 1 балл; за каждый правильный ответ 2-го блока – 2 балла; за каждый правильный ответ 3-го блока – 4 балла. Максимально возможное количество баллов, набранных участником, – 100.

3.5. К участию в заключительном туре Олимпиады допускаются победители и призеры отборочного тура. Количество победителей и призеров отборочного тура не может превышать 45 % от общего количества участников.

3.6. Проверка олимпиадных работ отборочного тура осуществляется программно-аппаратным способом, результаты отборочного тура апелляции не подлежат.

4. РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО ТУРА ОЛИМПИАДЫ

4.1. Заключительный тур Олимпиады проводится в смешанном формате: очный формат на площадках проведения Олимпиады или дистанционный формат в системе удаленного наблюдения и контроля.

4.2. Дистанционный формат прохождения заключительного тура предполагает подключение участника в режиме онлайн с использованием сети Интернет к системе удаленного наблюдения и контроля посредством компьютера и двух видеокамер, установленных в различных ракурсах.



4.3. При дистанционном формате прохождения заключительного тура Олимпиады компьютеры участников обязаны соответствовать следующим минимальным техническим требованиям:

- ОС: Windows (версии 7, 8, 8.1, 10), macOS.
- Двухядерный процессор.
- 2 Гб оперативной памяти.
- Наличие исправных подключенных и настроенных 2 видеокамер.
- Наличие исправного подключенного и настроенного микрофона.
- Наличие стабильного интернет-соединения со скоростью передачи данных не ниже 1 Мбит/сек.

4.4. Информация о дате, времени и формате проведения Олимпиады размещается на сайте в разделе «Площадки проведения», информация о допуске участников к заключительному туру размещается на сайте в разделе «Участники очного тура» по каждому профилю Олимпиады отдельно.

4.5. Допуск участников к выполнению заданий заключительного тура осуществляется в соответствии с утвержденными списками победителей и призеров отборочного тура после регистрации и идентификации на основании документа, удостоверяющего личность, и справки об обучении в общеобразовательной организации.

4.6. Документом, удостоверяющим личность участника, не достигшего 14-ти лет, является справка об обучении в общеобразовательной организации с фотографией, заверенная печатью.

4.7. Регистрация участников начинается за час до начала заключительного тура:

- при очном формате проведения проводится на площадке проведения Олимпиады,
- при дистанционном формате проведения – в системе удаленного наблюдения и контроля.



4.8. Участники, явившиеся на регистрацию позже, чем через 30 минут после начала Олимпиады, к участию не допускаются.

4.9. Каждый участник при регистрации должен предоставить титульный лист олимпиадной работы с заполненным согласием на обработку персональных данных, олимпиадные бланки формата А 4, включающие в себя один бланк № 1 и бланк № 2 в количестве, необходимом для написания Олимпиады. Олимпиадные бланки участников заключительного тура размещаются в личном кабинете.

4.10. На решение задач заключительного тура отводится:

– по профилю Естественные науки 3 (три) часа 55 (пятьдесят пять) минут (235 минут);

– по профилям Химия, Информатика и Экология 3 (три) астрономических часа (180 минут), если иное не установлено оргкомитетом Олимпиады.

При дистанционном формате проведения дополнительно к основному времени заключительного тура Олимпиады добавляется 15 минут для загрузки копий олимпиадной работы в личный кабинет.

4.11. До начала заключительного тура Олимпиады по каждому профилю проводится инструктаж участников – информирование о правилах проведения, количестве времени, отведенном на решение заданий, правилах заполнения бланков олимпиадных работ, времени и месте опубликования результатов, порядке подачи апелляции.

4.12. Справочные материалы, разрешенные к использованию участниками Олимпиады, определяются методическими комиссиями по каждому профилю отдельно. Допускается использование калькуляторов при написании Олимпиады по профилям Химия и Экология.

4.13. При проведении Олимпиады участники обязаны соблюдать тишину и порядок в аудитории. При очном формате проведения участнику запрещается использовать вспомогательные материалы, справочники, компьютеры, мобильные телефоны и иные средства связи, электронные гаджеты и т.п., общаться и обмениваться любыми предметами с другими участниками, вставать без



разрешения. При дистанционном формате проведения Олимпиады разрешается использовать компьютер для прохождения Олимпиады, микрофон, видеокамеры или камеры мобильных телефонов для осуществления аудио и видеосвязи с организаторами.

4.14. Участникам Олимпиады запрещается делать пометки на олимпиадной работе, которые могут его идентифицировать.

4.15. Участникам может быть разрешен выход из помещения проведения Олимпиады однократно и не более чем на 5 минут при очном формате проведения Олимпиады, не более чем на 3 минуты при дистанционном формате проведения.

4.16. При нарушении правил Регламента участники лишаются права участвовать в Олимпиаде и удаляются, факт удаления участника Олимпиады фиксируется в протоколе проведения Олимпиады.

4.17. После выполнения олимпиадных заданий или по истечении времени, выделенного на их выполнение:

- в случае очного формата проведения участник сдает олимпиадную работу наблюдателю, прилагая справку из общеобразовательной организации;
- в случае дистанционного формата проведения участник демонстрирует на камеру бланки олимпиадной работы и в течение 15 минут фотографирует их на мобильный телефон (сканирует), загружает копии олимпиадной работы в специальное окно личного кабинета Олимпиады. В случае невозможности загрузки копий олимпиадной работы в браузер Олимпиады, по разрешению наблюдателя, участник Олимпиады отправляет фото (сканы) олимпиадной работы на электронную почту priem@spmi.ru.

5. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ ОЛИМПИАДЫ

5.1. Все работы участников заключительного тура в обязательном порядке подлежат шифрованию. После этого обезличенные работы передаются жюри для проверки.



5.2. Работы участников оцениваются в соответствии с критериями оценивания, разработанными методическими комиссиями. Информация об установленных критериях размещается на сайте Олимпиады до начала заключительного тура.

5.3. В случае обнаружения на любом этапе проверки явных признаков несамостоятельного выполнения работы (совпадения представительных фрагментов текста с другими работами или иными источниками, явные различия в почерке в одной работе и т.д.) работа передается на рассмотрение апелляционной комиссии. После подтверждения апелляционной комиссией признаков несамостоятельного выполнения работы оргкомитет имеет право аннулировать работу, данная работа не проверяется, повторные апелляции по ней не рассматриваются. Участник информируется об аннулировании его работы лично или посредством электронной почты. Информация об аннулированных работах может быть опубликована на сайте Олимпиады.

5.4. По результатам, полученным в ходе заключительного тура, оргкомитет, по представлению жюри, определяет победителей и призеров Олимпиады. Количество победителей и призеров заключительного тура Олимпиады не может превышать 25 % от общего количества участников. Количество победителей не более 8% от общего количества участников.

5.5. Информация о победителях и призерах Олимпиады по каждому профилю размещается на сайте Олимпиады в разделе «Результаты».

5.6. Информация о способе получения дипломов победителей и призеров Олимпиады размещается на сайте Олимпиады и на сайтах соорганизаторов.

5.7. Олимпиадные работы победителей и призеров хранятся в нестораемом сейфе в течение 12 месяцев с момента завершения проведения Олимпиады.

5.8. Сведения о победителях и призерах Олимпиады вносятся в федеральную информационную систему обеспечения проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, и



приема граждан в образовательные организации для получения среднего профессионального и высшего образования, в соответствующие сроки.