



ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОЛИМПИАДЕ ШКОЛЬНИКОВ «ГРАНИТ НАУКИ»

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

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Положение об олимпиаде школьников «Гранит науки» (далее – Положение) разработано в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказами Минобрнауки России от 22.06.2022 № 566 «Об утверждении Порядка проведения олимпиад школьников», от 21.08.2020 № 1076 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры».

1.2. Положение определяет цели и задачи олимпиады школьников «Гранит науки» (далее – Олимпиада), перечень профилей, категории участников, организационно-методическое обеспечение, порядок проведения Олимпиады, права победителей и призеров.

1.3. Цели и задачи Олимпиады:

- развитие и стимулирование у обучающихся интереса к научно-исследовательской и инженерно-технической деятельности;
- выявление и поддержка одаренных выпускников общеобразовательных организаций;
- мотивация к поступлению на инженерно-технические специальности/направления подготовки;
- содействие профессиональной ориентации школьников;



– практическое развитие концепции непрерывного образования посредством расширения взаимодействия между образовательными организациями высшего образования и общеобразовательными организациями;

– создание необходимых условий для поддержки творческих способностей и интереса к научно-исследовательской и инженерно-технической деятельности у талантливой молодежи, распространение и популяризация научных знаний среди молодежи.

1.4. Организатором Олимпиады является федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет» (далее – организатор).

1.5. Организатор Олимпиады назначает соорганизаторов из числа образовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования.

1.6. Олимпиада проводится по профилям Естественные науки (математика и физика), Химия, Информатика и Экология, которые соответствуют одному или нескольким общеобразовательным предметам.

1.7. Задания Олимпиады носят творческий характер и составляются в соответствии с содержанием примерных основных общеобразовательных программ основного общего и среднего общего образования (далее – Олимпиадные задания).

1.8. Олимпиадные задания составляются отдельно для обучающихся 9-х и 10-11-х классов.

1.9. Олимпиада проводится в два тура отдельно по каждому профилю: отборочный тур и заключительный тур.

1.10. Участниками Олимпиады могут являться граждане РФ, иностранные граждане и лица без гражданства, обучающиеся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования, в том числе обучающиеся за рубежом.

1.11. Рабочим языком проведения Олимпиады является русский язык.



1.12. Единое информационное пространство для участников, организаторов, соорганизаторов и региональных площадок Олимпиады обеспечивается официальным сайтом Олимпиады, размещенным в сети Интернет по адресу: <http://ogn.spmi.ru/>.

1.13. Олимпиада проводится в соответствии с частью 2 статьи 77 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». Взимание платы за участие в Олимпиаде не допускается, обучающиеся принимают участие в Олимпиаде на добровольной основе. Финансовое обеспечение Олимпиады осуществляется за счет средств организатора и соорганизаторов Олимпиады.

2. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ

2.1. Для организации и проведения Олимпиады создаются организационный комитет (далее – оргкомитет), методические комиссии, жюри и апелляционные комиссии по каждому профилю Олимпиады, утверждаются координаторы.

2.2. Оргкомитет

2.2.1. Председателем оргкомитета Олимпиады является ректор Горного университета. По решению председателя назначается заместитель председателя оргкомитета.

2.2.2. Состав оргкомитета формируется из представителей профессорско-преподавательского состава и научных сотрудников образовательных организаций высшего образования, обладающих необходимыми профессиональными знаниями и навыками, представителей организаций, участвующих в организации и проведении Олимпиады, и утверждается председателем оргкомитета Олимпиады.

2.2.3. Задачи оргкомитета Олимпиады:

– формирование и утверждение методических комиссий, жюри и апелляционных комиссий Олимпиады;



- координация деятельности методических комиссий, жюри и апелляционных комиссий Олимпиады;
- утверждение площадок, сроков и формата проведения Олимпиады по всем профилям;
- утверждение критериев оценивания Олимпиадных заданий отборочного и заключительного туров Олимпиады;
- утверждение списков участников, победителей и призеров Олимпиады отборочного и заключительного туров;
- награждение победителей и призеров заключительного тура Олимпиады;
- представление в Российский совет олимпиад школьников ежегодного отчета по итогам проведения Олимпиады и заявки на включение в перечень олимпиад школьников на следующий учебный год.

2.3. Методические комиссии

2.3.1. Методические комиссии по каждому профилю Олимпиады формируются из числа профессорско-преподавательского состава и научных сотрудников Горного университета, организаторов Олимпиады, обладающих необходимыми профессиональными знаниями и навыками.

2.3.2. Задачи методических комиссий Олимпиады:

- разработка методических указаний и Олимпиадных заданий творческого характера по каждому профилю для отборочного и заключительного туров;
- разработка решений Олимпиадных заданий заключительного тура по каждому профилю;
- разработка и утверждение необходимого материально-технического обеспечения для выполнения Олимпиадных заданий, перечня справочных материалов и электронно-вычислительной техники, разрешенных к использованию участниками по каждому профилю Олимпиады;
- разработка критериев оценивания выполненных Олимпиадных заданий отборочного и заключительного туров;
- обеспечение конфиденциальности разработанных Олимпиадных заданий.



2.4. Жюри

2.4.1. Жюри по каждому профилю Олимпиады формируются из числа профессорско-преподавательского состава и научных сотрудников Горного университета, соорганизаторов Олимпиады, обладающих необходимыми профессиональными знаниями и навыками.

2.4.2. Задачи жюри Олимпиады:

– проверка и оценивание зашифрованных (обезличенных) Олимпиадных работ участников в соответствии с установленными критериями и методикой оценивания;

– представление результатов участников Олимпиады в оргкомитет для их утверждения;

– внесение предложений в оргкомитет по совершенствованию организации Олимпиады.

2.5. Апелляционные комиссии

2.5.1. Апелляционные комиссии по каждому профилю Олимпиады формируются из числа профессорско-преподавательского состава и научных сотрудников Горного университета, соорганизаторов Олимпиады, обладающих необходимыми профессиональными знаниями и навыками.

2.5.2. Задачи апелляционных комиссий Олимпиады:

– проведение экспертизы работ участников Олимпиады, представленных жюри, на предмет наличия признаков несамостоятельности выполнения Олимпиадных заданий;

– рассмотрение апелляций участников Олимпиады на результаты проверки олимпиадных работ заключительного тура;

– принятие решения о соответствии выставленных баллов за олимпиадную работу установленным критериям оценивания или об изменении баллов как в большую, так и в меньшую сторону.

2.6. Основными принципами деятельности оргкомитета, жюри, методических и апелляционных комиссий Олимпиады являются законность,



компетентность, объективность, гласность, а также соблюдение норм профессиональной этики.

3. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

3.1. Правила участия, порядок организации, проведения и определения победителей и призеров Олимпиады определяется Регламентом организации и проведения олимпиады школьников «Гранит науки» (далее – Регламент).

3.2. Площадки, сроки и формат проведения заключительного тура, порядок допуска участников до заключительного тура, порядок организации и проведения заключительного тура, порядок действий для площадок, принимающих и не принимающих участие в проверке олимпиадных работ, порядок определения победителей и призеров олимпиады школьников «Гранит науки» по всем профилям определяются Техническим регламентом организации и проведения олимпиады школьников «Гранит науки» (далее – Технический регламент) и размещены на сайте Олимпиады <http://ogn.spmi.ru/>.

3.3. Порядок подачи и рассмотрения апелляций участников Олимпиады по результатам заключительного тура, проведения экспертизы работ участников Олимпиады, представленных жюри, на предмет наличия признаков несамостоятельности выполнения заданий Олимпиады определяются Положением о порядке подачи и рассмотрения апелляций олимпиады школьников «Гранит науки» (далее – Положение об апелляциях).

3.4. Отборочный тур Олимпиады проводится в дистанционном формате в режиме онлайн с использованием сети Интернет.

3.5. Сроки проведения отборочного тура устанавливаются решением оргкомитета Олимпиады.

3.6. Для допуска к отборочному туру Олимпиады участнику необходимо ознакомиться с Положением, Регламентом и лично зарегистрироваться на сайте Олимпиады в установленные сроки.

3.7. К участию в заключительном туре Олимпиады допускаются победители и призеры отборочного тура.



3.8. Для допуска к заключительному туру Олимпиады участнику необходимо самостоятельно ознакомиться с Положением, Регламентом, Положением об апелляциях на сайте Олимпиады.

3.9. Во время проведения Олимпиады каждый участник обязан соблюдать требования Положения, Регламента и Положения об апелляциях.

3.10. Победители и призеры заключительного тура Олимпиады предыдущего года, а также победители и призеры муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников (по соответствующему профилю) текущего года допускаются к участию в заключительном туре без прохождения отборочного тура на основании личного заявления на имя председателя оргкомитета Олимпиады с приложением скан-копий подтверждающих документов. Заявление необходимо предоставить до окончания отборочного тура Олимпиады на электронную почту priem@spmi.ru.

4. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ОЛИМПИАДЫ, ПРАВА ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ

4.1. Результаты Олимпиады по каждому профилю утверждаются председателем (заместителем председателя) оргкомитета.

4.2. Победители и призеры отборочного и заключительного туров Олимпиады определяются из числа участников соответствующего тура.

4.3. Количество победителей и призеров каждого тура определяется в соответствии с действующим Порядком проведения олимпиад школьников.

4.4. Победители и призеры заключительного тура Олимпиады признаются победителями и призерами Олимпиады. Победителями Олимпиады считаются участники Олимпиады, награжденные дипломами I степени. Призерами Олимпиады считаются участники Олимпиады, награжденные дипломами II и III степени.

4.5. Информация о победителях и призерах Олимпиады публикуется на сайте Олимпиады.

4.6. Победители и призеры Олимпиады имеют право на поступление в образовательные организации высшего образования по льготам, установленным Министерством науки и высшего образования Российской Федерации



(без вступительных испытаний или 100 баллов) для обучения по направлениям подготовки бакалавриата и специалитета, соответствующим профилю предмета Олимпиады, в соответствии с Правилами приема образовательной организации.

4.7. Победители, призеры и участники заключительного тура Олимпиады имеют право на получение дополнительных баллов в виде баллов за индивидуальные достижения при поступлении на обучение в образовательные организации высшего образования, если это установлено Правилами приема образовательной организации.