



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО НАУКЕ И ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

18.06.2025

№ 96

**О внесении изменений в Положение о конкурсе
«Поддержка научного и инженерного творчества
школьников старших классов», утвержденное
распоряжением Комитета по науке и высшей школе
от 10.09.2018 № 112**

Во исполнение пункта 1 подпрограммы 1 государственной программы Санкт-Петербурга «Экономика знаний в Санкт-Петербурге», утвержденной постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 23.06.2014 № 496 «О государственной программе Санкт-Петербурга «Экономика знаний в Санкт-Петербурге»:

1. Внести в Положение о конкурсе «Поддержка научного и инженерного творчества школьников старших классов» (далее – Положение, Конкурс), утвержденное распоряжением Комитета по науке и высшей школе (далее – Комитет) от 10.09.2018 № 112 «О проведении конкурса «Поддержка научного и инженерного творчества школьников старших классов» (в редакции распоряжения Комитета от 12.07.2024 № 134) следующие изменения:

1.1. Пункт 1.1 Положения изложить в следующей редакции:

«Настоящее Положение устанавливает правила проведения конкурса «Поддержка научного и инженерного творчества школьников старших классов» (далее – конкурс) в соответствии с пунктом 1 подпрограммы 1 государственной программы Санкт-Петербурга «Экономика знаний в Санкт-Петербурге», утвержденной постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 23.06.2014 № 496».

1.2. Абзац шестой пункта 2.3.1 Положения изложить в следующей редакции:

«электронный адрес для подачи заявок;».

1.3. Абзац девятый пункта 2.3.2 Положения изложить в следующей редакции:

«электронный адрес для подачи заявок;».

1.4. Пункт 3.2 Положения дополнить новым четвертым абзацем следующего содержания:

«согласие на обработку персональных данных, заверенное подписью участника конкурса и родителя (законного представителя) участника конкурса, в соответствии с приложением к анкете;».

1.4.1. Абзац четвертый, пятый, шестой, седьмой пункта 3.2 Положения считать соответственно пятым, шестым, седьмым и восьмым.

1.5. Пункт 3.4 Положения изложить в следующей редакции:

«Заявка подается в электронном виде и должна представлять собой точную копию документов, указанных в пункте 3.2 настоящего Положения. Документы, указанные в пункте 3.2 настоящего Положения, подаются в следующих форматах:

конкурсная работа – в отсканированном виде (в формате .pdf);

анкета участника конкурса – в отсканированном виде (в формате .pdf.) либо в виде фотографии (в формате графических файлов: .png., .jpg., .jpeg.) и в виде редактируемого файла (в формате .doc., .docx.), при этом редактируемый файл может не содержать подписи участника конкурса;

согласие на обработку персональных данных – в отсканированном виде (в формате .pdf.) либо в виде фотографии (в формате графических файлов: .png., .jpg., .jpeg.);

справка общеобразовательной организации – в отсканированном виде (в формате .pdf.) либо в виде фотографии (в формате графических файлов: .png., .jpg., .jpeg.);

отзыв на конкурсную работу участника конкурса от научного руководителя – в отсканированном виде (в формате .pdf.) либо в виде фотографии (в формате графических файлов: .png., .jpg., .jpeg.);

тезисы конкурсной работы, поданной на конкурс, – в виде редактируемого файла (в формате .doc., .docx.);

опись представленных документов – в отсканированном виде (в формате .pdf.) либо в виде фотографии (в формате графических файлов: .png., .jpg., .jpeg.).

1.6. Приложение № 1 к Положению о Конкурсе изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему распоряжению.

1.7. Приложение № 3 к Положению о Конкурсе изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему распоряжению.

2. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя председателя Комитета Ганус И.Ю.

Председатель Комитета



А.С.Максимов

Приложение № 1
к Положению о конкурсе
«Поддержка научного
и инженерного творчества
школьников старших классов»

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОФОРМЛЕНИЮ КОНКУРСНОЙ РАБОТЫ <*>

<*> При оформлении конкурсной работы рекомендуется следовать требованиям ГОСТ 7.32-2017 «Межгосударственный стандарт. Система стандартов по информации библиотечному и издательскому делу. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления».

Конкурсная работа оформляется на русском языке в текстовом документе формата .doc. или .docx. объемом 10-15 страниц формата А4, оформленном в соответствии со следующими требованиями:

шрифт - Times New Roman;

цвет шрифта - черный;

размер шрифта (кегель) - 14;

интервал - полуторный;

размеры полей: правое - 10 мм, верхнее и нижнее - 20 мм, левое - 30 мм.

Конкурсная работа включает:

титульный лист;

оглавление;

введение (актуальность);

основную часть работы (цель, задачи, объект, предмет исследования, методы научного исследования, научная новизна и практическая значимость полученных результатов);

заключение;

список использованной литературы.

ОФОРМЛЕНИЕ ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА КОНКУРСНОЙ РАБОТЫ

Комитет по науке и высшей школе
Конкурс «Поддержка научного и инженерного творчества
школьников старших классов»

Название конкурсной работы _____

Номинация конкурса _____

Краткая аннотация конкурсной работы (не более 100 слов)

Санкт-Петербург
_____ г.

**ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ <*>
ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ В СБОРНИК ТРУДОВ УЧАСТНИКОВ КОНКУРСА**

<*> При оформлении конкурсной работы рекомендуется следовать требованиям ГОСТ 7.32-2017 «Межгосударственный стандарт. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления».

Тезисы представляются на русском языке в документе .doc. или .docx. объемом в пределах 1-2 страниц формата А4, оформленном в соответствии со следующими требованиями:

шрифт - Times New Roman;

цвет шрифта - черный;

размер шрифта (кегель) - 14;

интервал - полуторный;

размеры полей: правое - 10 мм, верхнее и нижнее - 20 мм, левое - 30 мм.

Пример оформления тезисов

НАЗВАНИЕ РАБОТЫ

ФАМИЛИЯ Имя Отчество

Краткое наименование образовательной организации участника конкурса, класс

Научный руководитель:

*Фамилия И.О., должность и краткое наименование образовательной организации
научного руководителя участника Конкурса*

Краткое содержание конкурсной работы:

актуальность;

цели и задачи конкурсной работы:

основные выводы и научно-практическая значимость полученных результатов.

Список литературы

1.