

**Правительство Санкт-Петербурга
КОМИТЕТ ПО НАУКЕ И ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 13 мая 2013 года N 30

**О проведении конкурса "Поддержка научного и инженерного творчества школьников
старших классов"**

Во исполнение пункта 9.1 Перечня мероприятий Комплексной программы "Наука. Промышленность. Инновации" в Санкт-Петербурге в 2012-2015 годы, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 28.06.2011 N 835 "О Комплексной программе "Наука. Промышленность. Инновации" в Санкт-Петербурге на 2012-2015 годы":

1. Утвердить порядок проведения конкурса "Поддержка научного и инженерного творчества школьников старших классов" (далее - Порядок) согласно приложению.

2. Отделу научной политики и инноваций в науке и образовании Комитета (Насыровой Г.Р.) обеспечить организацию и проведение конкурса "Поддержка научного и инженерного творчества школьников старших классов" в 2013 году в соответствии с Порядком.

3. Признать утратившим силу распоряжение Комитета по науке и высшей школе от 13.09.2012 N 53 "О проведении в 2012 году конкурса "Поддержка научного и инженерного творчества школьников старших классов".

4. Контроль за исполнением распоряжения возложить на первого заместителя председателя Комитета Ганус И.Ю.

Председатель Комитета
А.С.Максимов

Внесен в Реестр
нормативных правовых актов
Санкт-Петербурга
21 мая 2013 года
Регистрационный N 14962

Приложение
к распоряжению Комитета
по науке и высшей школе
от 13 мая 2013 года N 30

**ПОРЯДОК
проведения конкурса "Поддержка научного и инженерного творчества школьников
старших классов"**

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок устанавливает правила проведения конкурса "Поддержка научного и инженерного творчества школьников старших классов" (далее - конкурс) в соответствии с пунктом 9.1 Перечня мероприятий Комплексной программы "Наука. Промышленность. Инновации" в Санкт-Петербурге в 2012-2015 годы, утвержденного постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 28.06.2011 N 835 "О Комплексной программе "Наука. Промышленность. Инновации" в Санкт-Петербурге на 2012-2015 годы".

1.2. В конкурсе могут принимать участие обучающиеся 9-11 классов образовательных организаций, реализующих программы основного общего и среднего (полного) общего образования, расположенных на территории Санкт-Петербурга (далее - образовательные организации), подавшие заявки на участие в конкурсе. На конкурс может быть представлена заявка одного автора или авторского коллектива (но не более трех человек) (далее - участник (участники) конкурса).

1.3. Конкурс проводится по следующим номинациям:

физика, математика, астрономия, информатика, программирование;

биология, медицина, химия, науки о Земле, экология;

техническое и инженерное творчество;

история, культурология, филология, литературоведение, языкознание, философия, психология, социология, право, экономика.

1.4. В целях организации экспертного и организационно-технического сопровождения конкурса Комитет по науке и высшей школе (далее - Комитет) в соответствии с законодательством о размещении государственного заказа осуществляет выбор лица, выполняющего экспертизу заявок, поданных на конкурс, и организационно-техническое сопровождение конкурса.

1.5. Научно-методическое руководство конкурсом обеспечивает Совет конкурса "Поддержка научного и инженерного творчества школьников старших классов" (далее - Совет конкурса). Персональный состав Совета конкурса и Положение о Совете конкурса утверждается Комитетом.

2. Принятие решения о проведении конкурса и размещение информации о проведении конкурса

2.1. Решение о проведении конкурса принимается Комитетом.

2.2. Информация о проведении конкурса (далее - извещение) размещается Комитетом в периодическом печатном издании общественно-политической и (или) социально-экономической направленности, выходящем (распространяемом) в Санкт-Петербурге, и на официальном сайте Комитета в сети Интернет не позднее, чем за 30 дней до окончания приема заявок на участие в конкурсе.

2.3. Извещение должно содержать следующую информацию:

наименование конкурса;

номинации конкурса;

требования к участникам конкурса;
дата и время начала и окончания приема заявок на участие в конкурсе;
требования к заявке на участие в конкурсе;
адрес и порядок подачи заявок на участие в конкурсе;
контактный телефон для справок.

3. Порядок подачи заявок

3.1. Участник (участники) конкурса подают заявки в запечатанном конверте по адресу, указанному в извещении.

3.2. Заявка включает следующие документы:

конкурсную работу в сброшюрованном виде в одном экземпляре, объемом, не более 30 страниц машинописного текста формата А4, состоящую из введения, основной части, заключения и списка литературы (далее - конкурсная работа). Титульный лист конкурсной работы с краткой аннотацией должен быть оформлен в соответствии с Приложением 1 к настоящему Порядку. Конкурсная работа должна носить исследовательский характер, в ней должны быть четко и грамотно сформулированы актуальность, цель и проблемы, объект, предмет и методика исследования, научно-практическая значимость полученных результатов. В конкурсной работе должно быть показано умение работать с литературой по рассматриваемой тематике, а также должен проследиваться личный вклад участника (участников) конкурса;

анкету участника (участников) конкурса, оформленную в соответствии с Приложением 2 к настоящему Порядку, заверенную подписью руководителя образовательной организации и печатью образовательной организации;

отзыв лица, под руководством которого была выполнена конкурсная работа участника (участников) конкурса (далее - научный руководитель), подписанный научным руководителем;

тезисы, оформленные в соответствии с требованиями, изложенными в Приложении 3 к настоящему Порядку;

опись предоставленных документов в 2-х экземплярах.

3.3. Участник (участники) конкурса может представить на конкурс не более одной заявки.

3.4. Заявка подается в срок, установленный Комитетом для подачи заявок, указанный в извещении, в бумажном виде с приложением электронной версии заявки на CD- или DVD-диске.

3.5. Не принимаются к рассмотрению заявки:

поступившие после окончания срока приема заявок, указанного в извещении;

при отсутствии документов, перечень которых определяется в соответствии с пунктом 3.2 настоящего Порядка;

заполненные с нарушением требований к оформлению заявки, установленных Комитетом;

конкурсная работа, представленная участником (участниками) конкурса, не соответствует номинациям конкурса;

претендент, подавший заявку, не соответствует требованиям к участнику (участникам) конкурса, указанным в пункте 1.2 настоящего Порядка.

4. Порядок оценки заявок и принятия решения о победителях конкурса

4.1. В течение 30 дней со дня окончания приема заявок Комитет организует экспертизу заявок независимыми экспертами.

4.2. Оценка каждой заявки осуществляется двумя независимыми экспертами по указанной в анкете номинации. В качестве экспертов привлекаются представители профессорско-преподавательского состава образовательных организаций среднего профессионального образования и (или) высшего профессионального образования, расположенных на территории Санкт-Петербурга, имеющие ученую степень и (или) стаж педагогической работы не менее пяти лет, а также учителя образовательных организаций, имеющие ученую степень и (или) стаж педагогической работы не менее пяти лет. В соответствии с Федеральным законом от 23.08.1996 N 127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике" в экспертизе не может участвовать лицо, имеющее личную заинтересованность в ее результатах, в том числе состоящее в родственных отношениях с участником (участниками) конкурса или работающее в образовательной организации, в котором учится участник (участники) конкурса.

4.3. Критериями определения победителей конкурса являются:

актуальность темы конкурсной работы;

четкость определения цели и формулировки задачи конкурсной работы;

владение методами научного исследования;

научная новизна и практическая значимость результатов конкурсной работы;

самостоятельность и оригинальность выводов, сделанных в конкурсной работе;

уровень владения основными терминами и понятиями описываемой тематики.

4.4. В течение пяти рабочих дней со дня окончания экспертизы заявок Комитет передает заявки и результаты экспертизы заявок в Совет конкурса.

4.5. По результатам экспертизы, проведенной в соответствии с пунктами 4.1-4.3 настоящего Порядка, Совет конкурса принимает решение о победителях конкурса и о публикации тезисов участника (участников) конкурса в сборнике по материалам конкурса.

4.6. Число победителей конкурса по каждой номинации определяет Совет конкурса с учетом результатов экспертизы заявок. Общее число победителей конкурса в текущем году не может превышать 30.

4.7. Решение Совета конкурса о победителях конкурса, принятое в соответствии с пунктом 4.5 настоящего Порядка, направляется в Комитет.

4.8. Решение Совета конкурса, указанное в пункте 4.5 настоящего Порядка, утверждается распоряжением Комитета.

4.9. Победителям конкурса вручаются дипломы, сборники по материалам конкурса и ценные призы, остальные участники конкурса награждаются сертификатами участника конкурса и получают сборники по материалам конкурса. Если конкурсная работа выполнена в соавторстве - дипломами награждаются все авторы конкурсной работы, а ценный приз получает авторский коллектив.

4.10. Информация об итогах проведения конкурса размещается Комитетом в периодическом печатном издании общественно-политической и (или) социально-экономической направленности выходящем (распространяемом) в

Санкт-Петербурге, и на официальном сайте Комитета в сети Интернет.

4.11. Список победителей конкурса размещается Комитетом на официальном сайте Комитета в сети Интернет.

Приложение 1
к Порядку проведения конкурса
"Поддержка научного и инженерного
творчества школьников старших классов"

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	
Регистрационный номер	
<i>(присваивается при регистрации)</i>	
Шифр	
<i>(присваивается при регистрации)</i>	
Краткая аннотация конкурсной работы (не более 100 слов)	
Санкт-Петербург _____ г.	

Приложение 2
к Порядку проведения конкурса
"Поддержка научного и инженерного
творчества школьников старших классов"

Анкета участника (участников) конкурса "Поддержка научного и инженерного творчества школьников старших классов"

1.	Участник (участники) конкурса*	Фамилия, имя, отчество и дата рождения
----	--------------------------------	--

2.	Адрес участника (участников) конкурса*	Домашний адрес участника конкурса, номер телефона, адрес электронной почты	
3.	Образовательная организация*	Наименование образовательной организации	
4.	Адрес образовательной организации*	Почтовый адрес, телефон, факс, адрес электронной почты образовательной организации	
5.	Класс образовательной организации участника (участников) конкурса*		
6.	Номинация конкурса	(в соответствии с перечисленными в извещении)	
7.	Название конкурсной работы		
8.	Апробация конкурсной работы	Название конференции, конкурса или олимпиады, на которой была представлена конкурсная работа	
9.	Научный руководитель участника (участников) конкурса	Фамилия, имя, отчество, место работы, должность, ученая степень, ученое звание лица, под руководством которого была выполнена конкурсная работа участника (участников) конкурса, номер телефона, адрес электронной почты (для связи)	
	Подпись участника (участников) конкурса*		(расшифровка подписи)
	Подпись руководителя образовательной организации	/	/
	(Должность)	(подпись)	(расшифровка подписи)
	(печать образовательной организации)		

* При наличии у конкурсной работы нескольких авторов данные предоставляются на каждого отдельно добавлением строк в анкете.

Приложение 3
к Порядку проведения конкурса
"Поддержка научного и инженерного
творчества школьников старших классов"

Требования к оформлению тезисов

Тезисы представляются на русском языке в форме бумажного документа, объемом не превышающим 2-х страниц формата А4, с приложением электронной версии тезисов на CD- или DVD-диске в текстовом файле в формате *.doc, оформленные 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.

Тезисы включают:

название номинации конкурса;

название тезисов (заглавными буквами);

фамилию, имя, отчество участника (участников) конкурса;

название образовательной организации;

класс образовательной организации участника (участников) конкурса;

фамилию, имя, отчество, должность и место работы научного руководителя участника (участников) конкурса;

список использованной в тезисах литературы.

Официальный
электронный текст
ИПС "Кодекс"

Электронный текст документа
подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по:
рассылка