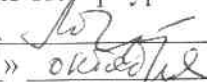


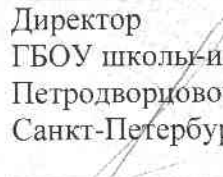
СОГЛАСОВАНО

Главный специалист отдела
образования администрации
Петродворцового района
Санкт-Петербурга

 М.П. Логунова
«05» октября 2014 г.

УТВЕРЖДАЮ

Приказ № 221 от
«19» сентября 2014 г.

Директор
ГБОУ школы-интерната № 49
Петродворцового района
Санкт-Петербурга «Школа здоровья»

Т.М. Поленина

**ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ РАЙОННОГО КОНКУРСА
проектных и исследовательских работ учащихся
«Наука и здоровье»**

1. Общие положения.

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения районного конкурса исследовательских работ «Наука и здоровье», направленного на повышение культуры здоровья обучающихся образовательных учреждений, подведомственных администрации Петродворцового района Санкт-Петербурга. Конкурс проводится Отделом образования администрации Петродворцового района Санкт-Петербурга (далее Учредитель) и ГБОУ школы-интерната № 49 Петродворцового района Санкт-Петербурга «Школа здоровья» (далее Организатор) в рамках реализации районной программы «Здоровье» Петродворцового района на 2011-2015 гг. (подпрограмма «Здоровая школа»).

1.2. Районный конкурс исследовательских работ проводится на базе Организатора. Конкурс способствует выявлению творческих учащихся с высоким познавательным интересом и социальной активностью.

2. Цель и задачи конкурса.

2.1. Цели конкурса:

- Пропаганда здорового образа жизни и повышение культуры здоровья школьников как компонента общей культуры.
- Выявление талантливых учащихся с высоким интеллектуальным и творческим потенциалом, обеспечение их поддержки, поощрение ученической проектной и научно-исследовательской деятельности.

2.2. Задачи конкурса:

- создать условия для внедрения здоровьесозидающих образовательных технологий;
- воспитывать у учащихся потребности быть здоровым, воспитывать культуру ценностного отношения к собственному здоровью;
- развивать творческие способности, познавательную активность, интерес к процессу обучения.

3. Участники конкурса.

- 3.1. Участниками конкурса являются учащиеся 2-11 классов школ Петродворцового района, добровольно изъявившие желание участвовать.
- 3.2. На конкурс представляется не более трех работ от каждого образовательного учреждения района.

4. Организация и проведение конкурса.

- 4.1. Контроль над организацией конкурса осуществляет инновационно-методический совет Организатора.
- 4.2. Конкурс исследовательских работ среди учащихся общеобразовательных учреждений проводится в два этапа:
 - 1 этап – заочный. Для заочного участия в конкурсе работа представляется в печатном и электронном варианте. Срок представления работ – с **1 декабря 2014 года по 01 февраля 2015 года**. По итогам заочного тура жюри выбирает лучшие работы для участия в очном туре.
 - 2 этап – очный. Очный этап – представление исследовательского проекта, проводится в марте 2013 года на базе Организатора. Дата и время проведения сообщается организатором дополнительно.
- 4.3. Образовательные учреждения Петродворцового района присылают электронный вариант работ участников конкурса на электронный адрес: **proect49@yandex.ru**. В печатном виде работа принимается по адресу: п. Стрельна, Санкт-Петербургское шоссе, д.77, Антиповой Татьяне Евгеньевне.
- 4.4. Для определения победителей и призеров избирается жюри в составе не менее 5 человек (*Приложение 1*).
- 4.5. Функции жюри:
 - просмотр и анализ исследовательских работ учащихся с выставлением баллов по каждому критерию;

- оценка представления работ в очном туре с выставлением баллов по каждому критерию;
- формирование списка победителей, лауреатов и дипломантов;
- подготовка проекта решений по совершенствованию организации и содержания конкурса.

4.6. Подведение итогов конкурса в апреле, в канун празднования Дня здоровья.

5. Требования к содержанию работы.

5.1. Проблема сохранения здоровья человека и здорового образа жизни рассматривается в конкурсной работе по следующим направлениям:

- естественно-математическое,
- филологическое,
- социально-гуманитарное.

6. Требования к оформлению.

6.1. Работа к участию в **заочном туре** принимается в печатном и электронном виде.

Обязательное условие – предъявление двух вариантов работы.

6.2. Текст должен быть набран в формате Word. Перед набором текста необходимо настроить следующие параметры текстового редактора:

- поля: верхнее, нижнее – 2 см; левое – 3 см; правое – 1,5 см.
- шрифт – Times New Roman;
- размер шрифта – 14,
- межстрочный интервал – 1,5.
- выравнивание текста по ширине страницы.

Не допускается использование разреженного интервала шрифта.

6.3. Объем конкурсной работы – не более 20 листов.

6.4. В списке литературы указать ссылки на источники информации.

6.5. Требования к оформлению титульного листа:

- наименование образовательного учреждения (полное);
- наименование конкурса;
- направление исследования (естественно-математическое, филологическое, социально-гуманитарное);
- тема проекта (исследования);
- ФИО автора (и соавторов), класс;
- ФИО руководителя проекта (педагога), специализация;
- фотографии авторов.

6.6.К конкурсу не допускаются:

- работы, не соответствующие предъявляемым к оформлению требованиям;
- работы, заимствованные из Интернета.

6.7.Участники, прошедшие в **очный тур**, готовят к выступлению презентацию в формате Microsoft Power Point. Продолжительность выступления – не более 7 минут.

6.8.

7. Критерии оценки работ.

7.1. Работы в **заочном туре** оцениваются по 5-бальной шкале по следующим критериям:

- связь выбранной темы со здоровьем человека, ее актуальность и практическая значимость,
- соответствие поставленной цели результатам исследования (проекта) (в т.ч. решение поставленных задач);
- глубина и логика раскрытия темы, адекватность выбора методики исследования;
- самостоятельность выполнения, личный вклад авторов,
- наличие иллюстративного материала (графиков, диаграмм, таблиц, фотографий).

7.2. Работы, прошедшие в **очный тур** оцениваются по 5-бальной шкале по следующим критериям:

- культура выступления, доходчивость и лаконичность изложения,
- владение излагаемым материалом,
- качество иллюстративного материала и выполнения презентации,
- ответы на вопросы, владение терминологией,
- несоблюдение регламента (- 2 балла).

8. Подведение итогов.

8.1. Решением жюри определяются победители, лауреаты и дипломанты.

8.2. Подведение итогов конкурса проводится в апреле, в канун празднования Дня здоровья.

9. Награждение.

9.1. Победителям, лауреатам и дипломантам номинаций вручаются почетные грамоты.

9.2. Участники конкурса, прошедшие в очный тур, но не ставшие призерами, награждаются сертификатом участника.

**Состав конкурсной комиссии по проведению районного конкурса
проектных и исследовательских работ учащихся
«Наука и здоровье»**

Председатель комиссии Логунова Мария Павловна	Главный специалист отдела образования администрации Петродворцового района Санкт-Петербурга
Заместитель председателя комиссии Поленина Татьяна Михайловна	Директор ГБОУ школы-интерната № 49 Петродворцового района Санкт-Петербурга «Школа здоровья»
Ответственный исполнитель, секретарь Антипова Татьяна Евгеньевна	Учитель химии, председатель методического объединения естественно-математического цикла ГБОУ школы-интерната № 49 Петродворцового района Санкт-Петербурга «Школа здоровья»
Члены конкурсной комиссии Вашечкина Ольга Викторовна	Заместитель директора по УВР, социальный педагог ГБОУ школы-интерната № 49 Петродворцового района Санкт-Петербурга «Школа здоровья»
Бахтинова Ольга Николаевна	Заместитель директора по ВР ГБОУ школы-интерната № 49 Петродворцового района Санкт-Петербурга «Школа здоровья» (по согласованию)
Гордеева Ирина Александровна	Заместитель директора по УВР ГБОУ школы-интерната № 49 Петродворцового района Санкт-Петербурга «Школа здоровья» (по согласованию)
Жиленкова Татьяна Владимировна	Учитель физики ГБОУ СОШ № 430 (по согласованию)
Кавецкая Наталья Николаевна	Учитель биологии ГБОУ школы-интерната № 49 Петродворцового района Санкт-Петербурга «Школа здоровья» (по согласованию)
Карташова Лариса Леонидовна	Заместитель директора по ВР ГБОУ СОШ № 430
Токмакова Татьяна Николаевна,	Учитель биологии ГБОУ СОШ № 430
Ульяшина Светлана Васильевна	Педагог-психолог ГБОУ школы-интерната № 49 Петродворцового района Санкт-Петербурга «Школа здоровья» (по согласованию)
Ченцова Наталья Николаевна	Учитель химии ГБОУ СОШ № 436 (по согласованию)
Шалаева Людмила Васильевна	Методист ГБОУ школы-интерната № 49 Петродворцового района Санкт-Петербурга «Школа здоровья»
Яцуренко Елена Александровна	Учитель географии ГБОУ школы-интерната № 49 Петродворцового района Санкт-Петербурга «Школа здоровья» (по согласованию)