

СОГЛАСОВАНО

И.о. начальника департамента
образования администрации г.Перми;



И.В. Петроградских

«14» февраля 2017 года

УТВЕРЖДАЮ

Директор МАОУ «СОШ №6 имени
Героя России С.Л.Яшкина» г.Перми



Ф.А. Соколова

«14» февраля 2017 года

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении VII Городской научно-практической конференции
для учащихся 5 – 11 классов
«Буду здоровым – буду успешным!», посвященной Году экологии
(2016 – 2017 учебный год)

Пермь 2017

1. Общие положения

Седьмая Городская научно-практическая конференция школьников «Буду здоровым – буду успешным!», посвященная Году экологии, проводится с целью привлечения учащихся к активному изучению проблем здоровья школьников и к исследованиям образа жизни учащихся, а также к успешному внедрению результатов научного поиска по здоровьесбережению в своей школе.

Задачи научно-практической конференции:

а) активизация деятельности образовательных учреждений города, направленных на сохранение и укрепление здоровья учащихся;

б) развитие у учащихся интереса к исследовательской работе по изучению методов и приемов здоровьесбережения;

в) внедрение результатов исследований в практику общеобразовательных средних школ;

г) поддержка интереса обучающихся к деятельности по изучению здорового образа жизни, вопросов краеведения по охране здоровья населения.

Работу по организации и проведению VII Городской научно-практической конференции учащихся краевого центра осуществляет МАОУ «СОШ № 6 имени Героя России С.Л. Яшкина» г. Перми.

2. Участники конференции

В VII Городской научно-практической конференции учащихся могут принимать участие обучающиеся 5 – 11-х классов образовательных учреждений г.Перми, выполнившие исследовательскую работу по изучению проблемы охраны здоровья школьников, по здоровому образу жизни и состоянию окружающей среды.

3. Сроки проведения

Конференция проводится 24 марта 2017 года по адресу ул. Екатерининская, 174 в помещении МАОУ «СОШ №6 имени Героя России С.Л. Яшкина» г. Перми. Начало конференции в 10⁰⁰. Регистрация в 9³⁰

В подготовительный период (по 20 марта 2017 года) в адрес оргкомитета конференции образовательные учреждения города подают заявки и тезисы работ, носящие проблемный, исследовательский и поисковый характер. Электронный адрес: **sch6.conf@mail.ru**

В электронном сообщении в поле «Тема» указать: **“НПК Буду здоровым Гимназия №_”** (Лицей №_ / СОШ №_). Все материалы отправлять **вложенным файлом** с кратким указанием ОУ и пометкой назначения, например: *Тезисы СОШ 8_ (Заявка СОШ 8_ Буду здоровым Яшин И.)*.

Оргкомитет конференции к 21 марта 2017 года после анализа поступивших заявок и тезисов формирует программу конференции и публикует ее на сайте школы.

4. Порядок и условия проведения

4.1. Конференция проводится по четырем направлениям:

а) «Здоровьесбережение школьников как условие успешности» (изучение факторов внутришкольной среды и их влияние на здоровье обучающихся, разработка мероприятий по оптимизации, улучшению качества среды обитания школьников, состояния здоровья учащихся);

б) «Образ жизни и здоровье школьников» (исследования о влиянии стресса, компьютерных игр, питания и пищевых добавок на здоровье учащихся, а также физического воспитания и спорта на состояние организма школьников);

в) «Краеведение и охрана здоровья населения» (исследования о вкладе деятелей медицины края в охрану здоровья населения);

г) «Дом, в котором я живу» (исследования состояния окружающей среды и общества).

4.2. Исследовательские проекты должны быть представлены от имени одного автора по названным направлениям.

4.3. Оргкомитетом конференции не принимаются:

- работы, не содержащие самостоятельного исследования объекта изучения;
- работы, не соответствующие тематике научно-практической конференции;
- работы, в которых наносится ущерб внутришкольной среде, здоровью автора работы.

4.4. Конференция состоится 24 марта 2017 года. Участие в научно-практической конференции предусматривает публичное выступление учащихся (5 минут - защита работы, 2 минуты - обсуждение)

5. Руководство научно-практической конференции

5.1. Общее руководство осуществляет оргкомитет в составе Соколовой Галины Анатольевны (директор МАОУ «СОШ №6 имени Героя России С.Л. Яшкина» г. Перми), Аликиной Екатерины Николаевны (кандидат химических наук, доцент кафедры аналитической химии, заместитель декана химического факультета по внеучебной работе Пермского государственного национального исследовательского университета), Зуевой Татьяны Вениаминовны (кандидат медицинских наук, доцент кафедры общей гигиены и экологии человека ПГМУ имени академика Е.А. Вагнера), Лир Дарьи Николаевны (кандидат медицинских наук, ассистент кафедры питания и гигиены детей и подростков ПГМУ имени академика Е.А. Вагнера), и Кошечевой Марии Витальевны (координатор VII Городской научно-практической конференции, МАОУ «СОШ №6 имени Героя России С.Л. Яшкина» г. Перми).

5.2. Оргкомитет утверждает состав жюри, определяет тематику секций, осуществляет прием заявок и тезисов, проверку соответствия требованиям и условиям, предусмотренным настоящим положением, регистрирует работы, координирует работу жюри, организует награждение авторов-исследователей лучших школьных проектов.

6. Работа жюри

6.1. Жюри создается с целью отбора, оценки работ и определения лучших исследовательских проектов в каждой номинации (секции) научно-практической конференции.

6.2. Состав жюри секций определяет оргкомитет. Количество членов жюри в секции при защите работ не менее 3 человек.

6.3. В работе жюри принимают участие учителя школы заявителя, имеющие опыт организации исследований учащихся, преподаватели ПГМУ имени академика Е.А. Вагнера, студенты и преподаватели ПГНИУ и др. вузов.

6.4. Критерии оценки исследовательских работ учащихся утверждаются оргкомитетом конференции и является основой для принятия решений жюри при определении лучших работ.

6.5. Форма проведения конференции не предусматривает апелляции к решению жюри.

7. Методика оценки исследовательских проектов учащихся

7.1. Тезисы каждого исследовательского проекта изучаются и оцениваются оргкомитетом.

7.2. Каждый член жюри знакомится с содержанием представленной учащимся исследовательской работы, а также с публичными докладами учащихся, и выставляет оценочные баллы всем работам в соответствии с установленными критериями. Работы школьников-исследователей,

набравших наибольшее количество баллов, признаются лучшими (победителями).

8. Подведение итогов

8.1. Итоги подводятся по результатам оценки жюри.

8.2. Лучшие исследовательские проекты школьников по каждой номинации (секции) награждаются Дипломами (за I, II, III места);

8.3. Участники конференции, не занявшие призовых мест, получают «Сертификат участника научно-исследовательской конференции».

8.4. Педагогам, подготовившим дипломантов, вручаются сертификаты.

Заявка*

на участие в VII Городской научно-практической конференции учащихся
«Буду здоровым - буду успешным!», посвященной Году экологии.

1. Полное наименование образовательного учреждения
2. Почтовый адрес
3. Телефон
4. Ф.И.О. автора-исследователя (полностью)
5. Название работы
6. Класс
7. Фамилия, имя, отчество руководителя исследовательского проекта,
должность (указывается полностью), мобильный телефон

*Направлять на **sch6.conf@mail.ru**

За справками обращаться к Кошечевой Марии Витальевне, т. 89824586787

Требования к оформлению тезисов исследовательских проектов учащихся, направленных оргкомитету VII Городской научно-практической конференции «Буду здоровым - буду успешным!», посвященной Году экологии.

Тезисы должны содержать:

- Название работы
- Ф.И.О. автора-исследователя (полностью)
- Класс
- Название учреждения, при котором выполнена работа
- Фамилия, имя, отчество руководителя работы (полностью)

Далее следует текст тезисов объемом 1-2 страницы. Текст печатается четко, без ошибок, в формате документа Microsoft Word (.doc), поля – 20 мм, формат листа – А4, шрифт – 12 пунктов «Times New Roman», межстрочный интервал – 1,5 пункта.

В тезисах отражается цель, задачи, методика исследований, основные результаты, полученные в исследованиях, выводы.

Приведение всех фактических и численных данных в тезисах не требуется. Допустимо использование иллюстративных материалов, если это необходимо для отражения сути работы.

Тезисы представляются одновременно с заявкой.

Исследовательская работа на бумагоносителе передается жюри в день конференции, возвращается автору после окончания конференции.