


ГБОУ
Гимназия №148 имени Сервантеса
Калининского района
Санкт-Петербурга

Рассмотрено на заседании
методсовета
Протокол № 2 от 16.11. 2011 г.
Председатель методсовета
 Клеопина Н.В.

Утверждаю
Директор гимназии
 Ю.В.Подзюбанова



ПОЛОЖЕНИЕ

**о межшкольной научно-практической конференции
старшеклассников «Сервантесовские чтения»**

1. Общие положения

Научно-практическая конференция старшеклассников проводится в ГБОУ Гимназия № 148 имени Сервантеса Калининского Санкт - Петербурга с 1995 года как форма привлечения учащихся к исследовательской деятельности. В 1990-е годы данное мероприятие проводилось под девизом «Ученые будущего», учредителем данного проекта был Комитет по образованию Правительства Санкт-Петербурга, ГБОУ Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных.

2. Цель и задачи конференции

Цель конференции - создание условий для развития творческого потенциала личности и ее самореализации, роста личностных достижений.

Задачи:

1. Формирование навыков самостоятельной учебно-исследовательской деятельности.
2. Смотр достижений учащихся и апробация результатов учебно- исследовательской деятельности.
3. Создание «поля успеха» для учащихся гимназии, образовательных учреждений района и города.
4. Пропаганда творческой научно-исследовательской работы учащихся и ее широкое распространение в учебных заведениях района.
6. Формирование эффективной информационной среды.
7. Расширение образовательного пространства гимназии за счет привлечения ресурсов вузов и учреждений культуры Санкт - Петербурга.

3. Участники конференции

1. К участию в работе конференции приглашаются учащиеся 9-11 классов образовательных учреждений района и города.

4. Предоставление работ

1. На конференцию могут быть представлены работы учащихся гимназии, рекомендованные школьными предметными комиссиями по результатам защиты работ.
2. Решение о представлении работ учащихся других образовательных учреждений принимают школьные научные общества на основе отзывов научных руководителей.

5. Оргкомитет

1. Для организации и проведения конференции создается оргкомитет.
2. Оргкомитет разрабатывает регламент проведения конференции критерии оценки, программу конференции, организует работу секций, приглашает ученых города и представителей образовательных учреждений района и города к работе в экспертном совете, награждает победителей.
3. Председателем оргкомитета является заместитель директора по УВР, курирующий научно-методическую работу.
4. В состав оргкомитета входят сотрудники гимназии - руководители учебно-исследовательских работ.

6. Сроки проведения

НПК «Сервантесовские чтения» проводится в первой декаде апреля каждого года.

7. Порядок проведения

Работа НПК «Сервантесовские чтения» состоит из трех этапов: пленарное заседание, представление работ в предметных секциях, подведение итогов.

8. Порядок участия

1. Для участия в НПК «Сервантесовские чтения» необходимо отправить заявку на участие в конференции и тезисы представляемых работ.
2. Заявка и тезисы принимаются ежегодно до 25 марта.
3. Заявка оформляется по форме, данной в приложении к положению.
4. Требования к оформлению тезисов: формат doc, docx, шрифт – Times New Roman 12, объем до 5 страниц. В тезисах указываются тема работы, цель, задачи, раскрываются выводы, описываются методы исследования, его предмет и объект, а также приводится список использованной литературы, оформленный в соответствии с ГОСТ.
5. Образовательным организациям, направляющим учащихся на конференции, рекомендуется направить своих представителей для работы в жюри предметных секций конференции. Заявка от ОУ на работу учителей в жюри оформляется согласно форме, данной в приложении 2.

9. Требования к работам

1. Объем работ не ограничен
2. Оформление работы: формат А4, шрифт: Times New Roman, кегль 12, интервал 1,5
3. На титульном листе указываются: фамилия и имя автора; тема (название) работы; образовательное учреждение, в котором выполнена работа; фамилия, имя, отчество и должность научного руководителя работы
4. Работа должна состоять из титульного листа, оглавления, введения, содержательных глав, заключения, списка использованной литературы и приложений (при их наличии). Текст работы должен содержать ссылки на использованную литературу.

5. Критерии оценки исследовательской работы

- 1) Содержательность, логичность, аргументированность изложения и общих выводов – от 0 до 2 баллов.
 - 2) Умение работать с источниками, отбирать материал, анализировать и обобщать – от 0 до 2 баллов.
 - 3) Умение сопоставлять, давать критическую оценку – от 0 до 2 баллов.
 - 4) Наличие собственной позиции, самостоятельность, оригинальность, обоснованность суждений – от 0 до 2 баллов.
 - 5) Грамотность, точность, богатство, выразительность речи, индивидуальность стиля – от 0 до 2 баллов.
 - 6) Правильность оформления работы (структурирование текста, следование плану, нумерация страниц, оформление цитат и ссылок, библиографии, титульного листа и т.д.) – от 0 до 2 баллов.
 - 7) Наличие приложений (иллюстрации, схемы, чертежи, карты, таблицы и т.д.) – от 0 до 2 баллов.
- Максимальное количество баллов – 14.

10. Требования к представлению работы

1. Рекомендуемое время представления работы – 5-7 минут. Ответы на вопросы жюри и слушателей – 3-5 минут.
2. Критерии оценки представления работы:
 - 1) Свободное владение материалом, владение теорией, терминологией, актуальность темы – от 0 до 2 баллов
 - 2) Речевая грамотность, логичность изложения, культура представления материала – от 0 до 2 баллов
 - 3) Умение убедительно, логично представить результаты (выводы) работы – от 0 до 2 баллов
 - 4) Целесообразность использования технических средств, наглядности – от 0 до 2 балловМаксимальная сумма баллов – 8.

11. Победители и призы конференции

1. Подведение итогов представления работ проводится на предметных секциях членами жюри
2. Количество победителей и призеров на одной секции не ограничено
3. Жюри имеет право выдавать дипломы участникам, распределяя их по местам или по отдельным номинациям
4. Максимальное количество баллов за работу – 22. Победителем объявляется участник, набравший 20-22 балла, призером – участник, набравший 18-20 баллов. В случае, если никто из участников не набрал нужного количества баллов, победителем объявляется участник, набравший наибольшее количество баллов.
5. Победитель получает диплом конференции I степени, призы – дипломы конференции II и III степени в зависимости от количества набранных баллов.
6. Отдельным дипломом награждается участник, чья работа завоевала приз зрительских симпатий по итогам голосования слушателей.

12. Награждение победителей

1. Все участники конференции получают сертификаты участников. Победители и призы предметных секций награждаются дипломами.
2. Учителя, подготовившие победителей и призеров конференции, награждаются благодарственными письмами.
3. Учителя, принявшие участие в работе жюри предметных секций, награждаются благодарственными письмами.

Приложение 2.
Форма заявки на работу в экспертной комиссии

Заявка
на участие учителей в экспертных комиссиях
научно-практической конференции
«Сервантесовские чтения»

ОУ №

| № п/п | Секция | ФИО учителя (полностью) | Должность | Ученая степень, ученое звание (если есть) | Телефон | E-mail |
|-------|--------|----------------------------|-----------|--|---------|--------|
| | | | | | | |