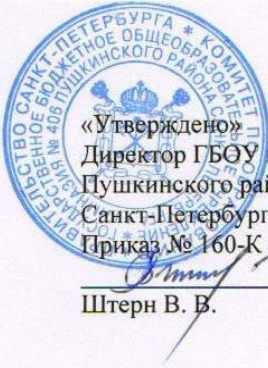


Принято решением
Педагогического совета
28.08.2018
Протокол № 1



ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении районной открытой проектно-исследовательской конференции школьников
«В науку первые шаги»

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения проектно-исследовательской конференции школьников «В науку первые шаги» (далее - Конференция), ее организационно-методическое обеспечение, порядок участия и подведение итогов.
- 1.2. Организаторы конференции: Администрация Пушкинского района Санкт-Петербурга, отдел образования администрации Пушкинского района Санкт-Петербурга, муниципальное образование г. Пушкин, ГБУ ИМЦ Пушкинского района Санкт-Петербурга, ГБОУ гимназия № 406 Пушкинского района Санкт-Петербурга.
- 1.3. Партнёры конференции: СПб АППО, ГБОУ педагогический колледж № 1 им. Н.А.Некрасова, ГБ ПОУ «Российский колледж традиционной культуры».
- 1.4. В конференции могут принимать участие проектно-исследовательские работы, выполненные обучающимися общеобразовательных учреждений всех типов и видов вне зависимости от ведомственной принадлежности.
- 1.5. Участниками конференции могут быть обучающиеся 1-4 классов общеобразовательных учреждений.

2. Цель и задачи Конференции

- 2.1. Цель конференции — создание условий для активизации проектной и исследовательской деятельности учащихся начальных классов.

2.4. Задачи:

- ✓ способствовать выявлению интеллектуального, творческого потенциала учащихся 1-4 классов;
- ✓ содействовать формированию всех видов УУД учащихся при выполнении проектно-исследовательской работы;
- ✓ способствовать развитию значимых качеств, способностей и талантов личности современного школьника;
- ✓ содействовать повышению эффективности образовательного процесса; развитие интереса к образованию;
- ✓ вовлечение в творческое проектирование всех участников образовательного процесса – учителей, учащихся (обучающихся) и их родителей, создание единого творческого коллектива единомышленников, занятых общим делом воспитания и самовоспитания современной творческой личности.

3. Организация Конференции

- 3.1. С целью организации и проведения конференции создается организационный комитет (далее – Оргкомитет), в состав которого входят ведущие педагоги гимназии.

3.2. В обязанности Оргкомитета входит:

- информационное и документационное обеспечение Конференции, а также формирование жюри Конференции;
- формирование состава экспертных комиссий;
- утверждение списков победителей и призеров второго этапа Конференции;
- рассмотрение конфликтных ситуаций, возникающих при проведении Конференции;
- вносит предложения по совершенствованию проведения Конференции; организует награждение участников и подготовивших их руководителей.

- проводит анализ и оценку работы Конференции с целью информирования общественности, распространения педагогического опыта руководства проектно-исследовательскими работами и улучшения их качества.

3.2. С целью организации экспертизы проектно-исследовательских работ Оргкомитет формирует Экспертный совет, в который привлекаются специалисты по каждому направлению (дисциплине). Экспертами могут быть признаны педагогические работники образовательных учреждений высшей квалификационной категории, а также преподаватели вузов и колледжей.

3.3. Члены жюри и эксперты получают сертификат члена жюри или эксперта открытой проектно-исследовательской конференции школьников.

3.4. Руководители проектно-исследовательских работ не имеют права входить в Экспертный совет конференции.

4. Порядок участия в Конференции

4.1. Конференция проводится ежегодно в феврале месяце.

4.2. На конференцию принимаются проектно-исследовательские работы учащихся 1–4 классов по следующим направлениям:

Область социально-гуманитарных наук: краеведение, история, музееведение, филология, педагогика, искусствоведение, экономика и экономическая география, этнография, социология, мировая художественная культура, страноведение.

Область естественных наук – химия, биология, экология, валеология, наука о Земле и др.

Область точных наук – математика, физика, астрономия, различные области техники.

Организаторы конференции оставляют за собой право формирования секций очного тура.

4.2. В конференции могут принимать участие учащиеся 1–4 классов общеобразовательных учреждений Санкт-Петербурга.

4.3. Конференция проводится в два этапа: заочный и очный туры. Для участия в заочном туре необходимо прислать заявку в соответствии с требованиями, указанными в «Информационном письме» (форма и дата) на e-mail: nauka406@mail.ru

1) Заочный тур:

В заочном туре участвуют присланые в Экспертный совет (на e-mail: nauka406@mail.ru) проектно-исследовательские работы обучающихся, в сроки определенные в «Информационном письме».

По результатам заочного тура предметные комиссии определяют состав участников очного тура.

Информация о работах, допущенных к очному туре, публикуется в соответствии с датами, указанными в «Информационном письме» Конференции на сайте ГБОУ гимназии № 406 Пушкинского района Санкт-Петербурга; <http://www.gymnasium406.ru> в разделе «Педагогам и учащимся» подразделе «В науку первые шаги»;

2) Очный тур:

Участник очного тура представляет: печатный экземпляр работы, электронную презентацию (по желанию). Выступление не более 10 минут, вопросы и ответы на вопросы – не более 2 минут;

По результатам очного тура участники награждаются дипломами I, II, III степени или сертификатом участника очного тура Конференции.

4.4. Требования к оформлению проектно-исследовательской работы представлены в «Информационном письме» Конференции.

4.5. В конференции участвуют как отдельные авторы, так и авторские коллективы.

4.6. Участие в конференции бесплатное.

5. Оценка работы. Подведение итогов

6.1. Работы, представленные на заочный тур, оценивает Экспертный совет Конференции.

6.2. Критерии оценки:

- формулировка темы, раскрывающая суть проектно-исследовательской работы;
- соответствие содержания работы заявленной теме, поставленным целям и задачам;
- изучение научной литературы по теме работы;
- лаконичность и конкретность изложения материала;
- достаточность использования методов исследования для решения поставленных задач;
- наличие в работе практических достижений автора;

- обоснованность выводов и их соответствие поставленным задачам;
- использование автором для иллюстрации доклада: рисунков, брошюр, буклетов, календарей, альбомов, памяток, рекомендаций, фотографий, иллюстраций, схем, таблиц, графиков, макетов, блогов, сайтов, сценариев и т. д;
- культура оформления работ, материалов и приложений;

6.3. По итогам работы Экспертного совета Конференции обучающийся получает:

допуск на очный тур, по результатам которого участники будут награждены дипломами I,II,III степени.

Фамилия, имя и отчество, занимаемая должность руководителя науческой работы будут вписаны в диплом школьника.

Дипломы очного тура вручаются членами жюри участникам очного тура Конференции после окончания работы секции

7. Финансирование Конференции

7.1. Конференция является некоммерческим проектом, ее финансирование осуществляется из собственных средств ГБОУ гимназии № 406 и при поддержке Муниципального образования г. Пушкин;

7.2. Организаторы Конференции оставляют за собой право выбирать форму поощрения победителей.