

ПОЛОЖЕНИЕ
о XXXVIII городской открытой научно-практической конференции
научного общества учащихся «Сибирь»

Цель конференции:

Конференция проводится с целью выявления и развития у школьников творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности.

Задачи конференции:

1. Демонстрация и пропаганда лучших достижений учащихся, опыта работы образовательных учреждений по организации научно-исследовательской деятельности школьников

2. Содействие профессиональной ориентации.

3. Привлечение общественного внимания к проблемам развития интеллектуального потенциала общества.

Учредитель конференции:

Департамент образования мэрии Новосибирска.

1. Общие положения

В конференции принимают участие школьники 9-11 классов общеобразовательных учреждений города Новосибирска, Новосибирской области и регионов Сибирского Федерального округа.

2. Этапы и организаторы проведения конференции

Конференция проводится в три этапа:

I этап (школьный), организатор – образовательные учреждения города;

II этап (районный), организатор – районные (окружной) отделы образования, МКУ ДПО «ГЦРО»;

III этап (городской), организатор - Дворец творчества детей и учащейся молодежи «Юниор» при участии вузов города Новосибирска (НГПУ, НГТУ, НГУ, НГУЭУ), научно-исследовательских учреждений СО РАН (Института систематики и экологии животных, Института цитологии и генетики, Института систем информатики, Института гидродинамики).

3. Условия и сроки проведения конференции

1. Школьный этап (ноябрь 2018) – учащиеся представляют творческие работы на конференцию в свои образовательные учреждения.

2. Районный этап (декабрь 2018) - по результатам первого тура лучшие работы представляются на районных научно-практических конференциях;

3. Городской этап (февраль 2019) - на городскую конференцию представляются работы, получившие соответствующие рекомендации жюри районных конференций. Городской этап проводится на следующих базах: НГПУ, НГТУ, НГУЭУ, Детско-юношеского центра «Планетарий», ДТД УМ «Юниор», Института систематики и экологии животных СО РАН, Института цитологии и генетики СО РАН, МБОУ АКЛ им. Ю.В. Кондратюка.

За месяц до городской конференции проводится предварительный заочный отборочный тур. Заявка и творческие работы учащихся (в печатном варианте) подаются методическими службами МКОУ ДОВ «Городского центра образования» в оргкомитет до 25 декабря 2018 года (ДТД УМ «Юниор», ул. Кирова, 44/1, каб. 211).

В рамках конференции работают секции:

История и краеведение, археология, музеология, литературоведение, экономика, математические модели, прикладная и инженерная математика, физика, биология, зоология, ботаника, биоэкология, экология окружающей среды, здоровое поколение 21 века, безопасность жизнедеятельности, химия и технология, химия и экология, программирование, информационные технологии, защита информации, графика и

мультимедиа, прикладная информатика и информационные системы, психолого-педагогическая, социология, культурология, философия, авиация и космическая техника, астрономия и космонавтика, политология, право, детское движение, лингвистика (русский язык), английский язык (культурология), английский язык (лингвистика), немецкий язык, французский язык, экономическая география и регионоведение, физическая география и геоэкология, современная журналистика, краеведение и туризм, социальная экология.

На одном заседании может быть рассмотрено от 8 до 15 работ. Если по результатам заочного отборочного этапа жюри выбирает менее 8 работ на секцию для участия в очном этапе, оргкомитет оставляет за собой право объединить секции, близкие по направлению.

4. Формы участия в конференции

Устный доклад (7-10 мин.);

Устное сообщение (5 мин.);

Стендовые доклады.

5. Рекомендации к написанию и требования к оформлению научно-исследовательской работы

Научная работа учащихся представляет собой самостоятельное исследование (теоретическое, экспериментальное, аналитическое). Избранная тематика должна соответствовать возрастным возможностям автора. Принимая во внимание особенности научного творчества школьников, работа должна содержать достаточную степень участия автора. Необходимо четко обозначить в работе долю личного участия автора и роль научного руководителя. Работы, являющиеся рефератом опубликованных научных исследований, не принимаются. Работа должна быть лаконичной, но не в ущерб ясности и полноте содержания.

6. Требования к работам

Творческая работа оформляется в виде печатного текста (объем до 25 страниц).

Объем работы – не менее 5 печатных страниц формата А4, интервал – 1, кегль – 14, шрифт – Times New Roman. Если доклад представляется на секцию «Информатика», автором направляется текст работы в печатном варианте объемом до 16 страниц и программный продукт на диске.

Структура работы:

6.1. Введение;

6.2. Теоретическая часть (характеристика основных понятий, используемых в исследовании);

6.3. Практическая часть (описание хода проведенного исследования, обсуждение полученных результатов);

6.4. Заключение (выводы, с возможными практическими рекомендациями по применению результатов исследования);

6.5. Список источников информации;

6.6. Приложения (фото, рисунки, схемы и т.д.).

На титульном листе указываются:

Название секции, тема, фамилия, имя, отчество автора (полностью), класс, школа, район, контактный телефон, а так же, где и под чьим руководством выполнена работа.

Фамилия, имя, отчество руководителя, его должность, ученая степень (если есть) должны быть полностью расшифрованы.

6.7. Работы, заявленные на конференцию, не рецензируются и авторам не возвращаются. Участникам конференции необходимо иметь при себе свой напечатанный экземпляр текста доклада.

6.8. Работы, выполненные более чем двумя соавторами, не принимаются.

7. Критерии оценки научно-исследовательских работ школьников

- 7.1. Обоснование защиты исследовательских аспектов (степень актуальности и новизны, постановка цели и задач, их достижимость, соответствие выводов поставленным задачам).
- 7.2 Анализ предмета исследования, обзор источников и литературы.
- 7.3 Степень личного участия учащегося в работе.
- 7.4 Соответствие письменного варианта требованиям к структуре работы и ее оформлению.
- 7.5 Оригинальность работы.
- 7.6 Уровень устной презентации и ответов на вопросы.

8. Поощрение победителей

Победители и лауреаты конференции награждаются дипломами:
на школьном этапе - дипломами ОУ;
на районном этапе – дипломами районных (окружного) отделов образования;
на городском этапе – дипломами департамента образования мэрии и грамотами высших учебных заведений города Новосибирска.

Начальник отдела общего образования

_____ Аникина Л.А.