

## **ПРИНЯТО**

на педагогическом совете  
МБОУ «Средняя школа  
г. Новосокольники»  
Протокол № 6  
от «14» апреля 2016 года

## **«УТВЕРЖДАЮ».**

Директор МБОУ «Средняя школа  
г. Новосокольники»



С.А.Кубло

Приказ № 85 от «25» апреля 2016 г.

## **Положение**

### **о школьной научно-практической конференции «ЮНИС» («Юный исследователь») Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя школа г. Новосокольники»**

#### **1. Общие положения**

Школьная конференция учащихся 1-4 классов (далее конференция) проводится в соответствии с планом работы МБОУ «Средняя школа г. Новосокольники» во время проведения коллективно-творческого дела школы «Творческая неделя».

**Конференция** - форма образовательной деятельности, направленная на развитие элементов научного мировоззрения, общего кругозора, внутренней культуры и познавательной активности учащихся, способствующая развитию исследовательской деятельности учащихся.

#### **Цели конференции:**

1. Выявлять одаренных обучающихся школы, формировать интеллектуальные, исследовательские и коммуникативные умения.
2. Вовлекать обучающихся во внеурочную предметную деятельность.
3. Активировать сотрудничество учителей, обучающихся и родителей в рамках проектной деятельности.
4. Способствовать повышению методического уровня педагогов в сфере работы с одаренными детьми.
5. Повышать мотивацию педагогов к организации внеурочной творческой деятельности обучающихся.

#### **Задачи:**

- формирование сообщества учителей и учеников, желающих работать по интересующим проблемам
- обучение современным способам ведения и представления исследовательской или проектной деятельности
- ознакомление с перспективными технологиями ведения образовательной деятельности.

#### **Направления работы конференции:**

- естественнонаучное;
- гуманитарное;
- прикладное искусство.

#### **На конференцию принимаются работы:**

- исследовательские (проблемно-реферативные, аналитико-систематизирующие, диагностико-прогностические, изобретательно-рационализаторские, экспериментально-исследовательские, проектно-поисковые)
- прикладные
- творческие

#### **2. Организация и проведение конференции.**

**2.1. К участию в конференции приглашаются** обучающиеся 1-4 классов МБОУ «СШ г. Новосокольники» и образовательных организаций района.

**2.2. Руководство конференцией осуществляет** Методический Совет школы и Школьное научное общество. Организационный комитет избирается из числа администрации, педагогов, учащихся школы не позднее, чем за 1 месяц до проведения конференции.

Оргкомитет ведет работу по подготовке и проведению конференции, формирует жюри. В его функции входит:

- информационное и организационное обеспечение конференции;
- прием заявок и разработок от участников конференции;
- консультирование участников конференции.

**2.3. Заявка** на участие и работы предоставляются в оргкомитет конференции не позднее, чем за 1 неделю до проведения конференции по форме:

№	Ф.И. участника	Класс	Тема работы	Ф.И.О. руководителя

**2.5. Все допущенные к участию работы разделены** на секции в соответствии с тематической принадлежностью. Во время работы секций авторы работ будут иметь возможность продемонстрировать их участникам конференции.

**2.6. В творческих работах могут быть отражены** различные аспекты любых тематических областей, интересующих обучающихся.

### **2.7. Требования к оформлению работ**

Работы предоставляются в отдельной папке.

В состав работы входит:

- аннотация, содержащая описание работы (выполняется учителем);
- введение (включающее цели и задачи);
- основная часть (непосредственно исследование);
- выводы (или заключение);
- список использованной литературы;
- приложение (если есть);
- ссылки на использование материала из интернета;
- тексты на иностранном языке должны сопровождаться переводом на русский язык.

Работа выполняется на страницах белой бумаги формата А4, текст печатается черным шрифтом (Times New Roman 12 кегель, интервал 1,5), на одной стороне листа.

Объем работы не более 10—15 листов.

Работу рекомендуется продублировать на электронный носитель с целью создания сборника лучших работ.

### **2.8. Мероприятия конференции:**

- публичная защита работ по исследовательским направлениям (не более 10 мин);
- выставка работ учащихся и учителей.

### **2.9. Итоги конференции:**

Всем участникам конференции вручаются дипломы участника, а участники, занявшие призовые места, награждаются дипломами I, II, III степени и памятными подарками. Лучшие работы получают рекомендации для участия в областных научно-практических конференциях учащихся «Шаг в будущее», «Шаг в науку» и «Отечество» в г. Пскове.

### **2.10. Жюри конференции:**

- учителя-предметники

- учащиеся старших классов
  - представители музея, библиотеки, учителя-ветераны
- 2.11. Критерии оценки учебно-исследовательских работ:**
- актуальность темы исследования;
  - качественный анализ состояния проблемы, отражающий степень знакомства автора с современным состоянием проблемы;
  - умение использовать известные результаты и факты, знания сверх школьной программы;
  - владение автором специальной и научной лексикой;
  - собственные выводы автора и их обоснованность;
  - практическая значимость исследования;
  - четкость выводов, обобщающих исследования;
  - грамотность оформления результатов исследования;
  - ответы на вопросы в процессе защиты результатов исследования.

**Примечание:**

- Не принимаются работы-призеры конкурсов, конференций районного и областного уровней
- В номинации «Дебют» могут быть представлены работы учеников 1 классов, дошкольного отделения.
- Количество секций определяется по заявленным работам

**Виды учебно-исследовательской деятельности**

***Проблемно-реферативный***

- аналитическое сопоставление данных различных литературных источников с целью освещения проблемы и проектирования вариантов её решения.

***Аналитико-систематизирующий***

- наблюдение, фиксация, анализ, синтез, систематизация количественных и качественных показателей изучаемых процессов и явлений.

***Диагностико-прогностический***

- изучение, отслеживание, объяснение и прогнозирование качественных и количественных изменений систем, явлений, процессов.

***Изобретательно-рационализаторский***

- усовершенствование имеющихся, проектирование и создание новых устройств, механизмов, приборов.

***Экспериментально-исследовательский***

- проверка предположения о подтверждении или опровержении результата.

***Проектно-поисковый***

- поиск, разработка и защита проекта – особая форма нового, где целевой установкой являются способы деятельности, а не накопление и анализ фактических данных.