

Утверждаю:  
Директор МАОУ «СОШ №93»  
\_\_\_\_\_И.А. Гришакова  
**Приказ № 203-а** от «29» августа 2017 г  
«Об утверждении локальных актов  
МАОУ «СОШ № 93»

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**О ШКОЛЬНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ**  
**ОБУЧАЮЩИХСЯ**

**1. Общие положения**

1.1. Целью проведения школьной научно-практической конференции обучающихся (далее – Конференция) является повышение качества образования и личностное развитие обучающихся, формирование у них положительной мотивации и навыков самостоятельной учебной работы путем привлечения к проектной и исследовательской деятельности в различных областях знаний.

1.2. Задачи Конференции:

- привлечение обучающихся к исследовательской, творческой и проектной деятельности в различных областях науки как к средству личного развития;
- развитие навыков творческой работы, умения самостоятельно ставить и решать задачи исследовательского и поискового характера;
- активизация творческой и интеллектуальной инициативы обучающихся;
- развитие коммуникативной компетентности обучающихся, в том числе культуры публичной дискуссии;
- создание условий для успешной социальной адаптации обучающихся.

**2. Участники Конференции**

2.1. Участниками Конференции являются обучающиеся МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 93»:

- 1 группа – в возрасте 7-10 лет;
- 2 группа – 11-17 лет

. 2.2. К участию в Конференции допускаются работы, выполненные в соавторстве. Число соавторов не должно превышать трех человек

### **3. Сроки проведения**

3.1. Конференция проводится один раз в год.

### **4. Программа и условия проведения Конференции**

4.1. Программа Конференции предусматривает защиту проектных и исследовательских работ обучающихся, выполненных как самостоятельно, так и под руководством педагога.

4.2. Конференция проводится по следующим секциям в каждой возрастной группе:

- «Гуманитарные науки».
- «Социально-общественные науки».
- «Естественно-технические науки».
- «Эстетическое воспитание».

4.3. Конференция проводится в два этапа:

• Первый этап – отборочный тур Конференции проектных и исследовательских работ обучающихся. На данном этапе проводится оценка работы по следующим критериям:

- Формулировка темы, глубина её раскрытия, соответствие возрасту.
- Проблема, затронутая в работе (ценным является творчество, интеллектуальная продуктивность, открытие и генерация новых идей).
- Введение (объект, предмет исследования, актуальность, гипотеза, цели и задачи исследования (проекта), методы исследования (теоретические и эмпирические).
- Актуальность темы и новизна предлагаемых решений.
- Изучение источников информации.
- Наличие гипотезы и её подтверждение.
- Наличие исследовательской части, глубина выводов по каждой главе.
- Реальность и практическая ценность исследования, наличие общих выводов.
- Продукт и его апробация.

– Уровень самостоятельности.

- Второй этап – публичная защита, при которой учитываются:
  - качество доклада и его презентации,
  - логика изложения,
  - проявление глубины и широты знаний по излагаемой теме,
  - умение вести дискуссию,
  - субъективная оценка деловых качеств докладчика.
- При презентации своей работы автор должен уметь отвечать на вопросы по данной теме, обладать достаточной культурой речи и соблюдать принцип наглядности и иллюстративности.

4.4. Работы, предоставляемые на конкурс, не возвращаются.

4.5. Выступление участников конкурса проводится в форме публичной защиты в течение 7-10 минут. Допускается использование макетов, моделей, лабораторных установок, компьютерных презентаций, плакатов, раздаточных материалов и т.д.

4.6. Каждый участник имеет право выступить только на одной секции конкурса с одним докладом.

4.7. Проектные и исследовательские работы обучающихся оформляются в соответствии с требованиями (пункт 6 настоящего положения).

4.8. Тексты работ представляются на бумажном и электронном носителях.

4.9. К каждой работе должна прилагаться заявка для участия в Конференции. Если работа выполнена в соавторстве, то для каждого автора заполняется своя заявка (приложение 1 настоящего Положения), тезисы объемом не более 1 страницы, оформленные в соответствии с требованиями (приложение 2 настоящего Положения).

4.10. На конкурс не принимаются:

- работы, представленные на Конференции в предыдущие годы;
- работы, не соответствующие тематике конкурса.

4.11. В случае несоблюдения требований к оформлению заявки, тезисов и текста работы конкурсные материалы не рассматриваются.

## **5. Порядок подачи работ в оргкомитет**

5.1. В период с 15 декабря по 25 января текущего учебного года необходимо предоставить в оргкомитет:

- заявку на участие в Конференции;

- работу, тема которой соответствует теме, указанной в заявке. Заявки, поступившие в оргкомитет после 25 января, не рассматриваются и работы к участию в Конференции не допускаются. Все материалы, предоставленные для участия в научно-практической конференции, не возвращаются. 6. Требования к содержанию и оформлению работы

6.1. На конкурс принимается работа объемом до 10 страниц компьютерного текста. Работа оформляется на белой бумаге формата А4 шрифтом 14 пт, с интервалом 1,5, с отступами: слева – 3 см, справа – 1 см, сверху – 2 см, снизу – 2,5 см. Приложения, чертежи, таблицы, тексты программ, графики и т.д. могут быть выполнены в виде вкладышей большего формата.

6.2. Работа должна быть выстроена по следующей структуре:

- титульный лист (приложение 3 настоящего положения);
- оглавление, в котором указываются главы работы с указанием страниц;
- введение, которое включает в себя обоснование выбранной темы, цель и содержание поставленных задач, формулировку объекта и предмета исследования, характеристику работы (теоретическое или прикладное исследование) и краткий обзор имеющейся по данной теме литературы;
- основная часть должна соответствовать теме работы и полностью ее раскрывать. Здесь приводится методика, техника и объем исследования, излагаются и анализируются полученные результаты;
- заключение содержит основные выводы, к которым автор пришел в результате работы;
- список использованной литературы (номер ссылки в тексте должен соответствовать порядковому номеру источника в списке литературы);
- приложение включает в себя вспомогательные или дополнительные материалы (таблицы, графики и др.), если они помогают лучшему пониманию полученных результатов.

## **7. Руководство Конференцией**

7.1. Общее руководство Конференцией осуществляет Оргкомитет, в который входят представители администрации МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №93», руководитель школьного научного общества обучающихся, руководители методических объединений.

7.2. Оргкомитет Конкурса утверждает состав жюри.

7.3. Жюри Конкурса оценивает устные доклады и определяет победителей, пользуясь критериями оценивания (Приложения 4-6).

## 8. Подведение итогов и награждение

8.1. Победители выявляются при защите проектных и исследовательских работ.

8.2. После завершения работы секций проводится итоговое заседание, на котором члены жюри выносят решение о награждении. Решение оформляется протоколом и направляется в Оргкомитет.

8.3. По результатам Конференции участники, занявшие 1-е, 2-е и 3-е места по каждой возрастной категории, награждаются дипломами МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 93».

8.4. По решению жюри отдельные участники могут быть награждены поощрительными грамотами за победу в номинациях:

- За ораторское искусство
- За уверенность и находчивость
- За удивительные идеи
- За презентацию работы
- За исследовательское мастерство
- За творческий полет и вдохновение
- За актуальность исследования

**Анкета-заявка**

**участника научно-практической конференции проектных и  
исследовательских работ обучающихся**

**МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 93»**

1. Название работы: \_\_\_\_\_

2. Название секции конференции: \_\_\_\_\_

3. Фамилия, имя, отчество автора (полностью), год и дата рождения,  
класс \_\_\_\_\_

4. Фамилия, имя, отчество (полностью) руководителя работы, место работы,  
должность, контактный телефон: \_\_\_\_\_

5. Фамилия, имя, отчество (полностью) научного консультанта работы (если  
имеется), место работы, должность, звание, степень \_\_\_\_\_

Дата заполнения « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Подпись

## **Требования к оформлению тезисов проектных и исследовательских работ**

1. Тезисы должны содержать:

- Название темы работы (по центру, полужирный шрифт, заглавные буквы).
- Фамилия, имя автора (полностью), класс.
- Название учреждения, при котором выполнена работа, регион.
- Фамилия, имя, отчество руководителя работы (полностью), должность.
- Фамилия, имя, отчество научного консультанта работы (полностью), должность, степень, звание.

Пример:

Секция: \_\_\_\_\_

**ИССЛЕДОВАНИЕ АДСОРБЦИОННЫХ СВОЙСТВ ПЕКТИНА И КАЗЕИНА**

**Гребнева Дарья**

**МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №93», 9 класс**

**Руководитель: Панюшкина Е.Г., учитель химии**

Далее следует текст тезисов (объемом не более 1 страницы).

В тезисах необходимо отразить кратко актуальность исследования, цель, задачи, методику исследования, основные результаты и выводы.

Приведение всех фактических и числовых данных в тезисах не требуется.

Допустимо использование иллюстративных материалов, если это необходимо для отражения сути работы. Тезисы предоставляются одновременно с заявкой и конкурсной работой.

Если текст тезисов превышает допустимый объем или не соответствует перечисленным условиям, допускается сокращение и редактирование тезисов.

*Оформление титульного листа*

научно-практическая конференция проектных и  
исследовательских работ обучающихся МАОУ  
«Средняя общеобразовательная школа № 93»

Секция « \_\_\_\_\_ »

**ТЕМА**

Автор работы:

ФИО,

ученик \_\_ класса школы № 93

Руководитель:

(Ф.И.О., должность)

Кемерово, 20 \_\_ год









Протокол оценки бизнес-планов учащихся

0 баллов, если работа не соответствует данному критерию

1-2 балла, если работа частично соответствует критерию

3 балла, если работа полностью соответствует критерию

№	ФИО Критерии	Новизна и актуальность идеи бизнес- плана	Наличие и корректнос- ть экономичес- ких расчётов	Социально- экономическое значение для региона, экологическая безопасность	Наглядность, качество и достаточность предоставления данных (расчетные таблицы, графики, диаграммы, презентация).	Стиль и грамотность изложения (выступление докладчика)	Балл  Место
1.							
2.							