

«День Российской науки»

МАОУ «СОШ №39 с углубленным изучением английского языка» Вахитовского района г. Казани

ПОЛОЖЕНИЕ

**о школьной научно-исследовательской
конференции обучающихся День науки в школе № 39.
« Открытие»**

I. Общие положения

Научно-исследовательская конференция обучающихся образовательного учреждения города Казани проводится ежегодно Научно – методическим советом МАОУ «Школа № 39» Вахитовского района города Казани.

1.1. Цель Конференции:

- создание условий, стимулирующих развитие интеллектуального творчества учащихся посредством вовлечения их в исследовательскую деятельность в области гуманитарных и естественно-математических наук.

1.2. Задачи Конференции:

- повышение уровня общей и коммуникативной культуры современного школьника, социальной активности и самореализации;
- выявление одарённых и талантливых школьников для последующей поддержки и развития их способностей;
- демонстрация и пропаганда лучших достижений учащихся, опыта работы учебных заведений по организации учебной и научно-исследовательской деятельности;
- формирование творческих связей с исследовательскими коллективами, организация взаимного общения;
- воспитание школьников на примерах жизни и творчества видных деятелей культуры, просвещения, искусства и науки;
- достижение современного качества образования;
- обеспечение ранней профессиональной ориентации учащихся через систему «школа-вуз - предприятие».

1.3. Предметом рассмотрения на Конференции являются исследовательские работы обучающихся.

Исследовательские работы предполагают осведомлённость о современном состоянии области исследования, владение методикой эксперимента, наличие данных о проведённых собственных исследованиях, их анализ, обобщение и выводы.

1.4. Критерии оценки работ:

- использование в исследовательской работе известных результатов и научных фактов;
- владение современным состоянием проблемы;
- умение использовать источники, литературу по данной проблеме (полнота цитируемой литературы, ссылки на исследования ученых);

- лингвистическая компетенция (владение языковыми нормами);
- понимание цели;
- логика изложения, убедительность аргументации, чёткие выводы;
- самостоятельность суждений;
- оригинальность, творческий подход к выполнению представленной работы;
- коммуникативная компетенция.

II. Организационно-методическое обеспечение

Для организационно-методического обеспечения проведения научно-исследовательской конференции обучающихся **День науки в школе № 39**. создается оргкомитет.

Состав оргкомитета формируется из представителей: руководителя учреждения образования, научного руководителя в школе, НМС, учителя- предметники ОУ, на базе которого проводится конференция.

Оргкомитет Конференции:

- осуществляет общее руководство подготовкой и проведением научно-исследовательской конференции;
- формирует составы экспертных комиссий;
- разрабатывает программу, формирует списки участников, утверждает итоговые документы Конференции.

Научно-методическое обеспечение Конференции через экспертные комиссии осуществляют:

- ВТК(приглашенные ученые из Вузов города),
- Научный руководитель;

Экспертные комиссии предметных секций формируются из ученых, преподавателей высших учебных заведений, специалистов учреждений, осуществляющих научно-методическое обеспечение Конференции.

Экспертные комиссии:

- осуществляют проверку представленных в оргкомитет Конференции научно-исследовательских работ учащихся в соответствии с критериями оценки с целью конкурсного отбора для публичной защиты на предметных секциях;
- заслушивают доклады учащихся, проводят дискуссии в день проведения Конференции;
- выносят решения о победителях и призерах Конференции;
- представляют анализ научно-исследовательских работ, докладов учащихся, обобщают итоги работы секций;

- вносят предложения в оргкомитет по вопросам, связанным с совершенствованием организации, проведения, научно-методического обеспечения Конференции.

III. Порядок организации и проведения

3.1. Конференция проводится в два тура:

I тур – заочный

Участники представляют в оргкомитет Конференции заявку на участие (в бумажном и электронном вариантах), тезисы (объем не более 1 страницы в бумажном и электронном вариантах), исследовательскую работу (в бумажном варианте). Требования к содержанию и оформлению доклада соответствуют традиционным стандартам описания результатов научных исследований.

Поступившие в установленный оргкомитетом срок научно-исследовательские работы подлежат рецензированию экспертными комиссиями. Экспертные комиссии рекомендуют не более 20 докладов для публичной защиты на предметной секции во время проведения Конференции.

Результаты рецензирования научно-исследовательских работ выставляются на сайт школы в виде программы с фамилиями участников очного тура. Заочный тур заканчивается за 15 дней до начала Конференции.

II тур – очный

Второй (очный) тур Конференции предусматривает выступления участников с результатами собственной исследовательской работы и творческой деятельности на секционных заседаниях. Выступать с докладом на очном туре конференции могут те участники, которые включены в программу Конференции экспертными советами научных секций.

Регламент выступления участников Конференции предусматривает публичную защиту научно-исследовательской работы (продолжительность - до 7 мин.) и дискуссии (продолжительность - до 5 мин.). Очный тур является открытым.

Научно-исследовательские работы (доклады) учащихся не возвращаются.

Оргкомитет Конференции имеет право по решению экспертных комиссий **опубликовать** тезисы лучших научно-исследовательских работ учащихся (объемом не более 1 страницы).

3.2. Участники Конференции:

В Конференции принимают участие школьники образовательных учреждений г. Казани (школы, лицеи, гимназии) с 3-11 классы.

IV. Сроки и место проведения конференции

Дата проведения: 8 февраля 2020г. суббота

Место проведения: «МАОУ «Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением английского языка №39» Вахитовского района г.Казани

Адрес:420111, Казань-111 ул. Япеева, д. 11,13,15

Телефон: 2928968,2928986

E-mail:

Сайт:

Секции:

- Филологические исследования и культура речи (на русском языке)
- Проблемы русской филологии: литература XIX в., литература XX в., взаимодействие русской и зарубежной литератур (литературоведение)
- Проблемы татарской филологии
- Иностранные языки (английский, французский, немецкий, испанский, китайский)
- Юный исследователь (учащиеся 5-8-х классов)
- Секция истории и культурологии
- Секция «Первый шаг в науку» (3-4 классы)
- Секция естественно- научных дисциплин.
- Секция начального образования «Интересно узнать» (1-2 кл.)

Для участия в Конференции необходимо **до 25 января 2020 года** предоставить в Оргкомитет:

1. Заявку по указанной форме (**на каждую работу отдельно**) в бумажном и электронном вариантах.
2. Исследовательскую работу, оформленную в соответствии с требованиями (формат А4 в текстовом редакторе Microsoft Word, интервал 1,5; шрифт 14 пунктов, отступы по краям: левое – 3см, правое – 1,5 см, форматируется по всей ширине листа). Титульный лист работы является обязательным элементом и содержит выходные данные: название Конференции, в рамках которой выполнена работа; название исследования, сведения об авторе (фамилия, имя, отчество, класс, образовательное учреждение); сведения о научном руководителе (фамилия, имя, отчество, место работы, должность, ученая степень). Титульный лист печатается на русском языке.
4. Для публикации – тезисы в печатном и электронном виде.
5. Организационный взнос не предусмотрен.

Прием заявок осуществляется по вышеуказанному адресу.

V. Основные правила к содержанию и оформлению научно-исследовательской работы

5.1. Структура исследовательской работы

1. Работа должна быть построена не произвольно, а по определенной структуре, которая является общепринятой для научных трудов.

2. Основными элементами этой структуры являются:

- Титульный лист
- Оглавление
- Введение
- Основная часть
- Заключение
- Список использованной литературы
- Приложения

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ является первой страницей работы и заполняется по образцу

ОГЛАВЛЕНИЕ помещается после титульного листа, в нем приводятся пункты работы с указанием страниц.

ВВЕДЕНИЕ должно включать в себя формулировку проблемы, отражать научную актуальность и новизну выбранной темы, цель и содержание поставленных задач. Формулируются объект и предмет исследования, указывается избранный метод (или методы) исследования, сообщается, в чем заключается теоретическая значимость и прикладная ценность полученных результатов.

В главах **ОСНОВНОЙ ЧАСТИ** исследовательской работы подробно рассматриваются методика и техника исследования и обобщаются результаты. Все материалы, не являющиеся существенно важными для понимания решения научной задачи, выносятся в приложения.

Содержание глав основной части должно точно соответствовать теме исследовательской работы и полностью ее раскрывать.

В **ЗАКЛЮЧЕНИИ** в лаконичной форме формулируются выводы и результаты, полученные автором. Эта часть работы играет роль концовки, обусловленной логикой проведения исследования, Заключительная часть предполагает наличие обобщенной итоговой оценки проделанной работы. При этом важно указать, в чем заключается ее главный смысл, какие важные побочные научные результаты получены.

В конце работы приводится **СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ**. В тексте работы могут быть ссылки на тот или иной источник (номер ссылки должен соответствовать порядковому номеру источника в списке литературы).

В **ПРИЛОЖЕНИИ** помещаются вспомогательные или дополнительные материалы. В случае необходимости можно привести дополнительные графики, рисунки, таблицы.

5.2. Требования к оформлению и представления исследовательской работы.

Титульный лист исследовательской работы оформляется по образцу.

Текст исследовательской работы должен быть напечатан на компьютере шрифтом 14 пунктов на одной стороне стандартного листа белой бумаги через 1,5 интервала. Исследовательская работа должна быть помещена в папку – скоросшиватель с прозрачным верхним листом. Дискета с программным продуктом помещается в отдельный прозрачный файл и закрепляется от самопроизвольного выпадения.

При оформлении работы рекомендуется оставлять поля вокруг текста следующих размеров: левое - 30 мм, правое – 15 мм, верхнее и нижнее – 20 мм. Контур поля не наносится.

Расстояние между названием главы и последующим текстом должно быть равно трем интервалам. Такое же расстояние выдерживается между заголовками главы и параграфа. Точку в конце заголовка, располагаемого посередине строки, не ставят. Подчеркивание заголовков и перенос слов в заголовке не допускается. Фразы, начинающиеся с новой строки, печатаются с абзацным отступом от начала строки, равным 1 см.

5.3. Общие требования к оформлению тезисов.

1. Текст тезисов представляется на электронном носителе и в печатном виде.
2. В тезисах необходимо в предельно краткой форме изложить основные положения исследовательской работы (без подробных комментариев и без указания списка использованной литературы).
3. Тезисы должны быть тщательно отредактированы и не содержать ошибок.
4. Объем текста тезисов – 1 страница.
5. Текст тезисов должен быть напечатан на компьютере и распечатан в «качественном» режиме на одной стороне белой бумаги формата А4. Оформление производится в текстовой редакторе Microsoft Word через 1 интервал, шрифтом 12 пунктов с отступом от края сверху и снизу, слева 3 см и справа 1,5 см и форматируется по ширине всего листа. Контур поля не наносится.
6. Заголовок текста тезисов печатается жирным прописным шрифтом 12 пунктов и форматируется по центру. Точка в конце заголовка, располагаемого посередине строки, не ставится.
7. Фамилия и имя автора (**указывать полностью**), школа, класс, район; фамилия, имя, отчество (**полностью**) научного руководителя печатается по образцу шрифтом 12 пунктов и форматируется по центру.
8. Фразы, начинающиеся с новой строки, печатаются с абзацным отступом от начала строки, равным 1 см (красная строка).
9. Расстояние между заголовком тезиса, фамилиями авторов, школой и классом, научным руководителем и последующим текстом должно быть равно одному интервалу. Школа, класс и научный руководитель указываются на 2-х строчках без пропуска строки между ними.

V1. Подведение итогов и награждение победителей

Публичное выступление участника на Конференции оценивается в соответствии с разработанными критериями.

По окончании заслушивания публичных выступлений участников Конференции проводятся заседания экспертных комиссий по каждой предметной секции отдельно, на которых подводятся итоги и выносятся решения о победителях.

Решения экспертных комиссий протоколируются, являются **окончательными**.

Победители (I место) и призеры (II и III места) Конференции награждаются Дипломами I, II, III степени Управления образования города Казани. Лауреаты (активные участники) награждаются грамотами ШКОЛЫ.

Участники очного тура Конференции получают грамоты участника Конференции.

VIII. Пояснения.

По результатам НПК издается сборник.

Для сборника руководители секций сдают в электронном виде детские работы по форме: РазмерА-4

ФИО ученика	Тезисы	слайды							
Тема работы									

Оргкомитет НПК.

Руководитель - Директор Назипова Г.А.

Председатель Пленарного Заседания – Русинова С.И.

Члены оргкомитета: Зам.директора Абдулхакова Ф.Р., Лычагина Н.С., Фахрутдинова Г.Г., Пугачева О.А.

Руководители секций. Е.А. Дроздова, Ф.Ф. Миннегалиева, С.Г. Кузовкова, А.Л. Файзулаев, Ч.А. Максимова, В.А. Ярошевская, С.М. Салихова.

Занятия проводятся по особому расписанию.

