

ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
МИХАЙЛОВСКОГО РАЙОНА

П Р И К А З

29.01.2018

№ 68

О проведении I межрайонной научно-практической конференции
проектных и исследовательских работ школьников
«Научный потенциал Амура»

В рамках плана работы отдела образования администрации
Михайловского района

п р и к а з ы в а ю:

1. Провести I межрайонную научно-практическую конференцию проектных и исследовательских работ школьников «Научный потенциал Амура» в период с 06.03.- 24.03.2018г.
2. Утвердить положение о проведении межрайонной конференции (приложение № 1).
3. Утвердить оргкомитет конференции (приложение № 2).
4. Поручить организацию и проведение конкурса Нестеренко В.Л., методисту методического учреждения «Методический центр».
5. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Начальник



О.В. Шатохина

ПОЛОЖЕНИЕ О I МЕЖРАЙОННОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПРОЕКТНЫХ И ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ ШКОЛЬНИКОВ «НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ АМУРА»

Настоящее положение определяет порядок организации и проведения межрайонной научно-практической конференции проектных и исследовательских работ учащихся «Научный потенциал Амура» (далее - НПК) в Михайловском муниципальном районе. Научно-практическая конференция школьников представляет собой конкурс проектных и исследовательских работ обучающихся.

1. Цели и задачи НПК

Цель НПК: интеллектуальное и творческое развитие учащихся посредством проектной и исследовательской деятельности, поддержка талантливой молодежи, демонстрация и пропаганда лучших достижений школьников.

Задачи НПК:

- развитие интеллектуального творчества обучающихся, привлечение их к проектной и исследовательской деятельности;
- выявление и оказание поддержки талантливым школьникам, проявляющим интерес к проектной и исследовательской деятельности;
- содействие повышению компетентности педагогических работников по вопросам работы с талантливыми обучающимися;
- демонстрация и пропаганда лучших образовательных практик школ по организации проектной и исследовательской деятельности обучающихся.

2. Учредители НПК:

Отдел образования администрации Михайловского района, методический совет МОБУ «Поярковская СОШ № 1».

3. Организационный комитет НПК

Руководство подготовкой и проведением НПК осуществляет Оргкомитет, в состав которого входят представители:

- методического совета МОБУ «Поярковская СОШ № 1»;
- отдела образования администрации Михайловского района;
- Центральной межпоселенческой библиотеки;
- Поярковского районного краеведческого музея.

Оргкомитет:

- обеспечивает материально-техническую базу НПК;
- организует приём заявок на участие;
- устанавливает количество и тематику секций;

- организует проверку работ на плагиат;
- формирует состав жюри по секциям;
- обеспечивает подготовку наградного материала;
- составляет программу проведения очного этапа НПК в соответствии с поступившими заявками;
- обеспечивает соблюдение прав участников;
- обеспечивает взаимодействие со СМИ по вопросу популяризации НПК.

4. Участники НПК

Участниками НПК могут быть обучающиеся 2-11 классов образовательных учреждений.

5. Дата и место проведения НПК

Дата проведения НПК: **24 марта 2018 года.**

Место проведения НПК: МОБУ «Поярковская СОШ № 1», здание № 2, адрес: с. Поярково, ул. Садовая, 33.

6. Порядок проведения НПК

НПК проводится в два этапа:

Заочный (**06.03.- 17.03. 2018 года**) – приём заявок и оценка проектных и исследовательских работ на плагиат.

Очный (**24.03.2018 года**) – публичная презентация.

К участию в очном этапе допускаются участники, прошедшие заочный тур и получившие приглашение оргкомитета.

Для участия в конференции руководители исследовательских работ представляют в МУ «Методический центр» отдела образования администрации Михайловского района (для Нестеренко В.Л.) заявку установленного образца (приложение 1) и исследовательские работы обучающихся. Материалы предоставляются не позднее **17 марта 2018 года.**

Заявки и работы направляются по адресу электронной почты nesterenkov2017@yandex.ru. Работы, присланные позже указанного срока, а также оформленные не в соответствии с требованиями, не рассматриваются.

В течение 3-х дней с момента подачи заявки и электронного варианта работы, участники получают приглашение на очный этап конференции. По итогам заочного тура и представленных заявок формируется Программа НПК.

Дополнительная информация по телефону (841637) 4-11-42, Нестеренко Валентина Леонидовна.

7. Требования к конкурсным работам

Для участия в НПК принимаются работы:

- проектные,
- исследовательские.

РЕФЕРАТИВНЫЕ И ОПИСАТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ НЕ ПРИНИМАЮТСЯ.

Планируется работа следующих секций:

- Биология
- Валеология, здоровый образ жизни, ОБЖ
- География
- Иностранные языки
- Информатика
- История и историческое краеведение
- Литература
- Математика
- МХК и фольклор
- Начальные классы
- Обществознание (включая экономику и право)
- Русский язык
- Технология, народно-прикладное искусство
- Физика
- Химия
- Экология
- Астрономия
- Психология, социология

Печатный вариант работы необходимо предоставить жюри в начале работы секции. С собой участник должен иметь флеш-накопитель с одним файлом – файлом презентации для выступления. Название файла: «презентация_ фамилия участника». Файл сбрасывается на рабочий стол ПК до начала работы секции. Исправление и проверка презентаций и распечатка текстов докладов, работ на НПК не допускается.

Доклад участника не должен превышать 10 минут. Регламент ответов на вопросы до 3-х минут.

Оценка материалов, представленных на защите исследовательской работы / проекта, производится членами жюри по критериям оценивания доклада.

Решение жюри по итогам процедуры оценивания выступления обжалованию и пересмотру не подлежит.

Апелляция на результат работы жюри (в том числе на критерии оценки защиты работы) не предусмотрена.

8. Награждение

Все участники Конференции получают сертификат об участии в Конференции.

В каждой секции определяются победители и призёры, которые награждаются грамотами отдела образования администрации Михайловского района. Жюри оставляет за собой право на присуждение номинаций.

Количество призовых мест по номинациям НПК определяется решением жюри. Жюри имеет право не присуждать призовые места.

Научные руководители, подготовившие призёров, награждаются грамотами.

9. Требования к работе

1. Титульный лист.

Должны быть указаны:

- полное юридическое название образовательного учреждения
- название Конференции
- название работы
- ФИО автора (авторов) полностью
- ФИО руководителя (руководителей) полностью

2. Основная часть работы

Структура исследовательской работы

- цель исследования
- гипотеза
- задачи исследования
- литературный обзор
- описание методики исследования
- собственные результаты исследования
- сопоставление полученных данных друг с другом и с литературными источниками
- формулирование на основе их анализа закономерностей, обнаруженных в процессе исследования
- выводы, в которых тезисно, по порядку излагаются результаты работы (они должны соответствовать целям, задачам, гипотезе исследования и являться ответом на вопросы, поставленные в них).

Структура проектной работы:

- выявление социокультурной проблемы (нужд и потребностей конкретного человека, социальной группы или общества в целом)
- тема, цель проектирования, задачи, конкретизирующие цель описание того, что должно быть сделано в процессе проектирования
- поэтапный план работы, исследование проблемы, виды деятельности, инструментарий, методы, описание результатов, виды презентации.

3. Заключение.

4. Список использованной литературы составляется в соответствии с современными требованиями.

5. Приложения (иллюстрации, фотографии, графики, таблицы, карты и т. д.) на отдельных листах.

Оформление работы

Текст должен быть расположен на одной стороне листа, напечатан через 1,5 междустрочный интервал, шрифт Times New Roman, 12 размер шрифта, параметры страниц: верхнее, нижнее, правые поля - 2 см, левое поле - 3 см.

10. Критерии оценивания работы и доклада

Критерии оценки состоят из обязательных единых критериев оценки и дополнительных, разработанных для каждой секции.

Оценка работ осуществляется членами жюри в каждой секции.

Критерии оценки доклада определяются на основании глубины проведенной проектно-исследовательской работы, актуальности выбранной темы, умения автора донести до аудитории главную идею своего доклада, оформления, наличия дополнительных и сопутствующих материалов.

Критерии оценки разрабатываются для каждой предметной области с учетом ее специфики.

При этом к традиционно используемым критериям относятся:

- выбор темы работы, обоснование выбора темы, актуальность темы
- наличие краткого введения в проблему исследования, ясное изложение темы исследования
- обоснованность, точность и корректность сформулированных выводов и гипотез
- владение теоретическим и фактологическим материалом в области исследования
- умение спланировать и объяснить логику проведения работы
- формулировка цели, задач и гипотезы исследования, соответствие хода работы и выводов поставленным задачам
- описание конкретных методов исследования
- умение сопоставить и обобщить результаты наблюдений или экспериментов и сделать на их основании собственные адекватные выводы, соответствующие поставленным целям и задачам
- качество иллюстративного материала
- качество представления работы: структура, наглядность, оформление презентации, доклада
- умение отвечать на вопросы по теме исследования.

Состав оргкомитета межрайонной научно-практической конференции
проектных и исследовательских работ школьников
«Научный потенциал Амура»

Кирносенко Татьяна Вячеславовна	ведущий специалист отдела образования администрации Михайловского района;
Нестеренко Валентина Леонидовна	методист муниципального учреждения «Методический центр»;
Бакума Светлана Юрьевна	руководитель муниципального методического объединения учителей начальных классов;
Силаева Виктория Алексеевна	заместитель директора по УВР МОБУ «Поярковская СОШ №1»

Приложение № 1 к положению
о проведении I межрайонной
научно- практической конференции
проектных и исследовательских работ
школьников «Научный потенциал Амура».

**Заявка на участие в межрайонной научно-практической конференции
проектных и исследовательских работ школьников
«Научный потенциал Амура»**

Название образовательной организации _____

№	ФИО участника	класс	Тема работы	Руководитель, ФИО, должность	секция	техническое оборудование