**Рассмотрено Утверждаю**

**Совет директоров школьного округа №2 Директор базовой школы Л.И. Новикова**

**Протокол №2 от 07.04.2011г. Приказ директора базовой школы №5 от 07.04.2011г.**

**Положение**

**о научно-практической конференции учащихся школьного округа №2 Родинского района Алтайского края**

1. Цель конференции: подведение итогов деятельности педагогических коллективов образовательных учреждений школьного округа №2 по исследовательской работе с одарёнными детьми.

2. Задачи конференции:

-проверка знаний обучающихся по базовым учебным дисциплинам;

проверка умений и навыков ведения практической и исследовательской работы;

-выявление и поощрение обучающихся, имеющих глубокие знания, практические умения и навыки исследовательской работы;

-активизация деятельности педагогических коллективов ОУ школьного округа по привлечению обучающихся к исследовательской работе.

3. Общие положения

Научно-практическая конференция обучающихся проводится на базе МКОУ «Первомайская ООШ» ежегодно в феврале. В работе конференции предусмотрены конкурсы и защита учебно-исследовательских работ, основой которых является выполнение участником индивидуально конкретных исследований или практических работ в реальных условиях своего населённого пункта.

Конкурсные работы оформляются в соответствии с требованиями (приложение 1).

В работе конференции планируются следующие направления:

1) русский язык и литература:

-топонимика и ономастика своего населённого пункта;

-языковые исследования произведений русских писателей;

2)история: -моё село в 19 веке; -20 век и мой населённый пункт;

-мой населённый пункт на рубеже 21 века;

-люди, прославившие моё село в истории.

3)география:

-демография своего населённого пункта;

-занятость населения своего населённого пункта;

-развитие непроизводственной сферы своего села;

-сельское хозяйство своего села;

-промышленные комплексы своего населённого пункта.

4)биология:

-растениеводство в своём селе;

-животноводство в своём селе;

-особо охраняемые объекты своего населённого пункта;

-экологические мероприятия в своём селе.

5)химия:

-оценка химического состава почв своего населённого пункта;

-анализ воды в своём селе;

-химическая оценка сельскохозяйственных продуктов.

6)физика:

-электрификация в своём селе;

-использование законов физики в сельскохозяйственной технике;

-влияние атмосферного давления на состояние здоровья человека в своём населённом пункте; -факторы, влияющие на степень разрушения дорожного покрытия в своём селе.

4. Участники конференции

К участию в научно-практической конференции приглашаются учащиеся 1 - 11 классов школ округа, заинтересованные исследовательской и практической работой. Для участия в научно-практической конференции необходимо до 1 февраля передать сведения об участниках в оргкомитет.

5. Подведение итогов конференции

В рамках конкурсной программы определяются три призовых места для обучающихся 1- 4 классов, 5 – 9 классов, 10 – 11 классов соответственно.

Призёры награждаются грамотами.

Лучшие работы рекомендуются для выступления на студенческой научно-практической конференции ОГУ Положение о совете руководителей

**Приложение 1 к положению**

Требования к оформлению конкурсных работ

Работа, представляемая на конкурс, должна включать:

1. Титульный лист, где указывается:

-название образовательного учреждения;

-название работы; -фамилия, имя автора;

-Фамилия, имя, отчество руководителя;

-год выполнения работы.

2. Текст работы по разделам:

-введение;

-методики исследования;

-результаты работы;

общие выводы;

-список литературы;

-приложения (карты, схемы, рисунки, графики, фотоматериалы).

Объём работы не ограничивается.

Работа должна быть напечатана на листах формата А4.

Возможно использование презентаций.

При оценке содержания представленных на конференцию исследовательских работ применяются следующие критерии:

-новизна и актуальность исследования, его результаты;

-творческий подход к разработке тем деятельности, наличие практических рекомендаций, степень личного участия учащегося в работе;

-качество оформления работы, наличие иллюстративного материала;

-индивидуальные особенности выступления докладчиков на конференции (оригинальность и чёткость представления материала).

При заслушивании доклада члены жюри оценивают работу по 5-ти балльной системе по каждому критерию.

Время на доклад - 7-10 минут.

ПОЛОЖЕНИЕ о научно-практической конференции научного округа Общие положения. 1. Конференция - большое собрание, совещание представителей каких-либо государств, организаций, групп (международная конференция, научная, читательская, и т.д.). 2. Научно - практический - основанный на принципах науки, отвечающий требованиям науки и относящийся к области жизненного опыта, реальных потребностей (толковый словарь русского языка СИ. Ожегов, Н.Ю. Шведова). 3. Научно-практическая конференция научного округа проводится с целью:

• развития познавательных интересов и творчества учащихся, развития кругозора в различных областях знаний, привития навыков самостоятельной работы;

• вовлечения учащихся в научный поиск, стимулирования активного участия в научно-исследовательской жизни района, области и страны;

• профессионального самоопределения и ранней профессиональной ориентации;

Участники конференции. К участию в конференции допускаются учащиеся муниципальных образовательных учреждений, активно участвующие в работе школьных научных обществ, ставших победителями и призерами школьных научно-практических конференций. Муниципальное образовательное учреждение не позднее, чем за три недели до проведения конференции научного округа предоставляет в оргкомитет протокол школьного тура и подает заявку на участие по форме: ЗАЯВКА МОУ на участие в районной научно-практической конференции « \_\_\_\_\_ » 200\_г. № пп Фамилия, имя участника, класс Предмет, тема работы Ф.И.О. научного руководителя Краткое изложение основных положений работы Директор школы \_\_\_\_\_\_/ / Руководитель ШНОО / / Общие требования к работам. На конференцию могут быть представлены проекты (ПРОЕКТ - (от латинского projektus, буквально - брошенный вперед) обозначает комплекс взаимосвязанных мероприятий, предназначенных для достижения, в течение заданного периода времени и при поставленных задачах, с четко определенными целями), работы поискового и исследовательского характера, выполненные индивидуально или в группе (коллективно) в 1форме доклада или отчета об эксперименте. Тезисы работы сдаются за 2 недели до проведения конференции; Защита работы может сопровождаться слайдами, рисунками, чертежами, схемами, компьютерной презентацией. Научная работа должна быть: > исследовательской; > актуальной; > иметь практическую значимость. В работе должны быть следующие составляющие: > поставлены задачи; > намечены пути их решения; > работа должна быть выполнена в соответствии с требованиями (положением) к данной форме исследовательской работы; > работа, представленная на конференцию, сопровождается тезисами и рецензией руководителя. Порядок проведения научно-практической конференции. Выступления участников конференции проводятся по секциям (по отдельному графику). Для работы каждой секции создается компетентное жюри.

Основные требования к представляемым на конференцию работам:

• четкость и доступность изложения материала;

• соответствие темы работы ее содержанию;

• актуальность и практическая значимость работы;

• эрудиция автора, умелое использование различных точек зрения по теме работы; • наличие собственных взглядов и выводов по проблеме;

• умение использовать специальную терминологию и литературу по теме;

• оформление научной работы;

• культура выступления на конференции.

Время выступления не более 7-10 минут, включая время ответов на вопросы. Выступление на научной конференции способствует преодолению неуверенности, дает возможность самоутвердиться, вырабатывает волевые качества, развивает ораторское искусство, формирует интеллектуальные умения. Подведение итогов конференции. Для подведения итогов работы конференции формируются два состава жюри: 1-ый состоит из представителей обучающихся, школ округа; 2-ой состоит из педагогов школ округа. Жюри каждой секции определяет победителей и призеров научно - практической конференции научного округа и руководствуется следующими положениями:

• Представитель школы не оценивает работу обучающегося своего образовательного учреждения;

• Выступающий на конференции сообщает жюри только свои имя, фамилию и класс;

• Работа заслушивается без обложки. Для разрешения спорных вопросов по результатам проведения НПК в округе создается конфликтная комиссия, состоящая из представителей каждого общеобразовательного учреждения округа. Результаты объявляются на Ассамблее. Лучшие работы рекомендуются для печати в ежегодном сборнике научных работ МНОО «Луч», а также для выступления на студенческой научно-практической конференции ОГУПоложение о совете руководителей