#### КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ

**администрации Сусуманского городского округа**

**ПРИКАЗ**

**От 21.02.2022 г. № 39/1**

**Об утверждении Порядка проведения научной конференции школьников в Сусуманском городском округе**

В целях выявления способных и талантливых учащихся, развития их научно-исследовательской деятельности, активизации познавательных интересов и творческого потенциала, в рамках реализации муниципальной программы «Одаренные дети»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1.Утвердить Порядок проведения научной конференции школьников в Сусуманском городском округе (приложение №1).

2. Руководителям ОО (Храмцовой Н.Н., Авраменко В.И., Обвинцевой Т.Г.):

2.1. Ознакомить с данным Порядком педагогов и учащихся общеобразовательных организаций.

2.2. Руководствоваться данным Порядком при организации исследовательской работы в ходе подготовки к научной конференции школьников.

3. Считать утратившим силу приказ комитета по образованию № 53 от 12.02.2016 г. «Об утверждении Порядка проведения районной научной конференции школьников в Сусуманском районе».

4.Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя руководителя комитета по образованию Чепурную И.В.

И.о. руководителя комитета по образованию Е.А. Шатунова

Приложение 1

к приказу комитета по образованию

№ 39/1 от 21.02. 2022 г.

**ПОРЯДОК**

**проведения научной конференции школьников в Сусуманском городском округе**

**1.ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ**

Научная конференция школьников общеобразовательных организаций Сусуманского городского округа (далее – окружная научная конференция) проводится с целью активизации познавательных интересов учащихся, развития навыков исследовательской работы, творческого потенциала, выявления талантливых учащихся, а также для повышения престижности и ценности интеллектуального труда в глазах общества.

**2. УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ**

Участниками научной конференции школьников могут быть учащиеся 3-11 классов, являющиеся победителями научных конференций образовательных организаций. К участию в окружной научной конференции школьников допускаются как отдельные учащиеся, так и группы учащихся.

**3. ВРЕМЯ, МЕСТО, ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ И РУКОВОДСТВО КОНФЕРЕНЦИЕЙ**

Окружная научная конференция учащихся проводится ежегодно. Проведению окружной конференции предшествуют научные конференции образовательных организаций.

Подготовкой и проведением окружной конференции руководит заместитель руководителя комитета по образованию – начальник отдела общего образования. Дата и время проведения конференции согласовывается с руководителями ОО и утверждается приказом комитета по образованию.

Место проведения окружной научной конференции – МБОУ «СОШ №1 г. Сусумана».

В период подготовки и проведения конференции работают жюри научной конференции, формируемые из компетентных сотрудников образовательных организаций и заинтересованных ведомств, деятельность которых связана с тематикой представляемых на конференцию исследовательских работ.

За две недели до начала проведения окружной конференции в оргкомитет направляется заявка образовательной организации и резюме работ победителей конференции образовательной организации.

В случае, если в образовательной организации научная конференция не проводится по какой - либо причине, возможность участия представителей данной организации в окружной конференции определяется оргкомитетом.

По заключению экспертной комиссии оргкомитет принимает решение о включении представленных работ в программу конференции.

**ТРЕБОВАНИЯ К ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИМ РАБОТАМ И ПОРЯДОК ВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ**

Тематика исследовательских работ может касаться любой области естественных, точных и гуманитарных наук. Главные требования к исследовательским работам: проблемность, научность, новизна, оригинальность, актуальность.

Работа представляется в оргкомитет в виде печатного текста в формате А-4 вместе с приложениями (рисунки, графики, схемы, диаграммы и т.д.) и списком использованной литературы.

Представленный материал должен представлять результаты индивидуальной исследовательской работы автора. Возможно руководство со стороны научного консультанта (но не более трех работ, проконсультированных одним специалистом).

На конференции работа может быть представлена в виде доклада продолжительностью до 15 минут. Приветствуется сопровождение докладов презентациями с самостоятельным управлением мультимедийной аппаратурой самим докладчиком.

Задавать вопросы по докладу и принимать участие в его обсуждении могут все присутствующие на заседании секции. Активность участников конференции во время защиты работ может быть отмечена экспертной группой дополнительными баллами при подведении итогов.

Порядок ведения конференции и формирование тематических секций определяется оргкомитетом в ходе подготовки конференции в зависимости от состава ее участников, тематики исследовательских работ и других организационных обстоятельств.

**ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ И ПООЩРЕНИЕ УЧАСТНИКОВ**

Оценка качества выполненных работ проводится экспертной комиссией на основании представляемых авторами материалов и ответов на вопросы. По своему усмотрению эксперты могут учесть мнение других слушателей.

В каждой тематической секции, обозначенной в программе конференции, определяются призовые места, но не более двух участников в каждом (два первых места, два вторых и т.д. при количестве участников более 8 человек). В случае небольшого количества участников в отдельных тематических секциях (до 5 человек) могут быть определены только победители или только призеры.

По решению экспертной комиссии грамотами могут быть отмечены некоторые участники конференции, представившие интересные работы, но не вошедшие в число призеров.

Победителями конференции являются авторы лучших исследовательских работ, занявшие призовые места. Они награждаются дипломами.

Победители рассматриваются как первоочередные кандидаты на участие в аналогичных межрайонных, областных, студенческих, научных конференциях.