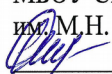



МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«Средняя школа № 72 с углубленным изучением отдельных предметов им. М.Н.Толстихина»
(660041, г. Красноярск, ул. Курчатова, 7, тел. 246-86-42, 246-86-43)

РАСМОТРЕНО
на педагогическом совете
протокол № 10
«25» июня 2020 г.

СОГЛАСОВАНО
Председатель УС
МБОУ СП №72
им. М.Н. Толстихина
 О.Е. Попов



УТВЕРЖДЕНО
Директор МБОУ СП № 72
им. М.Н. Толстихина
 Е.Д. Донцова
Приказ № 01-04-р-38/3
«5» августа 2020 г.

**Положение о школьной научно-практической конференции
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Средняя школа №72 с углубленным изучением отдельных предметов
имени М. Н. Толстихина»**

г. Красноярск

I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о школьной научно-практической конференции муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 72 с углубленным изучением отдельных предметов имени М.Н. Толстихина» (далее - Положение) составлено в соответствии с Конституцией Российской Федерации, законом Российской Федерации «Об образовании», положением о краевом форуме «Научно-технический потенциал Сибири» », а также на основании приказа министерства образования Красноярского края от 24.12.2019 № 718-11-05. В соответствии этим документам определяются цели, задачи, порядок и сроки проведения ежегодной научно-практической конференции обучающихся муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя школа № 72 с углубленным изучением отдельных предметов имени М.Н. Толстихина» (далее - Школа).

1.2. Научно-практическая конференция (далее - НПК) представляет собой мероприятие, которое позволяет каждому заинтересованному школьнику совершить пробы в исследовательской деятельности, презентовать учебно-исследовательские проекты, приобрести опыт публичных выступлений.

1.3. Цель НПК:

Выявление и поддержка одаренных детей, формирование культуры научных исследований, личностное позиционирование обучающихся в научной среде.

Задачи НПК:

- создание площадки для содержательного обмена идеями, наработками, материалами исследований;
- создание условий для реализации своих способностей школьникам, которые вовлечены в поисково - исследовательскую и рационализаторскую деятельность;
- приобщение их к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки, техники и культуры;
- поддержка интеллектуально-творческой деятельности школьников;
- демонстрация, пропаганда и определение лучших проектно-исследовательских работ школьников для участия в следующих этапах краевого Форума «Научно-технический потенциал Сибири».

1.4. В конференции могут принимать участие обучающиеся следующих возрастных групп: 3-8 классы, 9-11 классы.

II. Порядок организации и проведения НПК

2.1. Общее руководство подготовкой и проведением НПК осуществляет заместитель директора по УВР, курирующий направление «Одаренные дети», который:

- осуществляет методическую помощь в подготовке научно-исследовательской работы в соответствии с требованиями;

- определяет регламент работы НПК и контролирует его соблюдение;
- осуществляет взаимодействие с участниками НПК по вопросам оформления заявок и подачи исследовательских работ;
- издает приказы о проведении школьной НПК и участии в последующих этапах краевого Форума «Научно-технический потенциал Сибири»;
- анализирует, обобщает итоги НПК, готовит отчет и вносит предложения по совершенствованию и дальнейшему развитию НПК.

2.2. НПК проводится в январе-феврале каждого учебного года в сроки, определяемые согласно приказу Главного управления образования администрации города Красноярск. Конкретная дата проведения школьного этапа НПК устанавливается самой Школой.

2.3. На конференцию принимаются исследовательские рефераты, исследовательские, проектно-исследовательские работы по следующим секциям: прикладная радиоэлектроника, энергетика рационализаторство и изобретательство, машиностроение, космонавтика и аэрокосмическая техника; информационные технологии в решении инженерных задач, экспериментальные и спортивные модели, математика, информатика, физика и астрономия, химия и пищевые технологии, науки о земле, экология, биология, медицина, история, обществознание, литература, лингвистика, культурологи, психология, педагогика, экономика, социология.

2.4. Представленные на НПК работы должны отвечать требованиям по содержанию и оформлению научных работ.

2.5. Жюри, созданное из педагогов школы, заслушивают доклады участников, изучает их работы и фиксирует результат в «Лист оценивания творческой работы участника школьной НПК». Все материалы сохраняются и сдаются в методический кабинет школы.

III. Подведение итогов

3.1. Участники, занявшие призовые места, награждаются дипломами победителей и получают рекомендации для участия в муниципальном этапе краевого Форума «Научно-технический потенциал Сибири».

3.2. Остальные получают дипломы участников.

3.3. Руководители научно-исследовательских работ получают благодарность от руководства.