



Утверждаю

Директор МБОУ СОШ № 73

*Т.В. Хлебникова* Т.В. Хлебникова

Приказ № 03-02-333

от 20 октября 2014 года

## Положение о научно-практической конференции обучающихся

### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение составлено в соответствии с Положением о краевом форуме «Молодежь и наука», а также на основании приказа главного управления образования администрации города Красноярска № 37/п от 23.01.14г. «О проведении муниципального этапа краевого Форума «Молодежь и наука»» и определяет статус, цели и задачи, порядок и сроки проведения ежегодной научно-практической конференции обучающихся в образовательной организации.

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.

#### 1.4. 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 «Молодежь и наука».

1.5. Участники конференции: в конференции могут принимать участие обучающиеся следующих возрастных групп: 6-8 классы, 9-10 классы, 11 класс, занимающиеся в научных, творческих объединениях.

### 2. Порядок организации и проведения НПК

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

#### 2.2. Функции:

- 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;
- разрабатывает и утверждает Положение о школьной научно-практической конференции; издает приказы о проведении школьной НПК и участии в последующих этапах краевого Форума «Молодежь и наука»;
- анализирует, обобщает итоги НПК, готовит отчет и вносит предложения по совершенствованию и дальнейшему развитию НПК.

2.3. НПК проводится в январе-феврале школьными методическими объединениями в сроки, определяемые согласно приказу главного управления образования администрации города Красноярск. Конкретная дата проведения устанавливается самой образовательной организацией.

2.4. На конференцию принимаются научные, исследовательские, прикладные и творческие работы по следующим предметным областям:

- Естественно-научная: «Медицина и здоровье», «Химия и химические технологии, радиозэкология», «Экология растений, животных и микроорганизмов», «Сельское и лесное хозяйство. Био - и геосистемы», «Водные экосистемы и рациональное водопользование», «Проблемы биосферы», «Науки о Земле».
- Физико-математическая: «Прикладная механика», «Энергоэффективность и ресурсосбережение», «Прикладная и фундаментальная математика», «Физика и познание мира», «Информационные системы и технологии в науке, технике, образовании».
- Социально-гуманитарная: «Иностранный язык», «Литература», «Отечественная лингвистика», «Психология и социология», «Право, искусство бизнеса и экономическое управление», «Мировая художественная культура», «Историческое краеведение», «История», «Общественные науки и философия».

2.5. Представленные на НПК работы должны отвечать требованиям по содержанию и оформлению научных работ (Приложение 1,2,3).

2.6. Жюри, созданное из педагогов школы, заслушивают доклады участников, изучают их работы и фиксирует результат в «Лист оценивания творческой работы участника школьной НПК» (Приложение 4). Все материалы сохраняются и сдаются в методический кабинет школы.

### **3. Подведение итогов**

3.1. Участники, занявшие призовые места, награждаются дипломами победителей и получают рекомендации для участия в муниципальном этапе краевого Форума «Молодежь и наука». Остальные получают дипломы участников.

3.2. Руководители научно-исследовательских работ поощряются в рамках НСОТ.