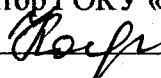




## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

### Государственное общеобразовательное казенное учреждение Иркутской области «Специальная (коррекционная) школа-интернат для обучающихся с нарушениями слуха г. Черемхово»

665402, Иркутская область, г. Черемхово  
пер. Крупской, 8  
тел. факс 8(395) 46 5-52-11, 5-55-61  
e-mail: [gokuski\\_cher@mail.ru](mailto:gokuski_cher@mail.ru)

Утверждаю  
/ Директор ГОКУ «СКШИ г. Черемхово»  
 Н.В. Морозова  
«15» апреля 2024 г.

#### ПОЛОЖЕНИЕ о научно-практической конференции «Первые шаги в науку»

##### I. Общие Положения

Настоящее Положение определяет статус, цели и задачи, порядок проведения научно-практической конференции (далее – НПК). НПК направлена на раскрытие интересов и склонностей, учащихся к научно-поисковой деятельности, воспитание активной гражданской позиции, на активизацию их творческой, познавательной, интеллектуальной инициативы.

##### II. Цели и задачи НПК

- создание условий для поддержки и поощрения исследовательской деятельности и самореализации учащихся;
- развитие навыков научно-исследовательской работы, умения самостоятельно и творчески мыслить, использовать полученные знания на практике, коммуникативной деятельности и приобретение опыта публичных выступлений;
- формирование основных образовательных компетенций, научного мировоззрения учащихся, содействие их профессиональному самоопределению;
- выявление и поощрение наиболее активных и одарённых обучающихся;
- развитие информационно-коммуникационных компетенций обучающихся.

##### III. Виды работ участников НПК

Работы, представленные к НПК, должны быть отнесены к одному из следующих видов: творческие, исследовательские, социальные проекты, результаты эксперимента, наблюдения.

##### IV. Участники НПК

В конференции принимают участие учащиеся 2–11 классов ГОКУ «СКШИ г. Черемхово».

##### VI. Сроки и место проведения конференции

НПК проводится 18 апреля 2024 года в ГОКУ «СКШИ г. Черемхово».

##### VII. Эксперты НПК

В экспертную группу входят руководители цикловых комиссий, которые осуществляют экспертизу представленных работ. Члены экспертной группы оставляют за собой право проверить представленную работу на плагиат.

##### VIII. Задачи участникам НПК

Защита работ представляет собой устное сообщение автора (авторов) в течение 10–20 минут, сопровождающееся презентацией. Возможно использование демонстрационных материалов.

## **VIII. Оценка проектных работ, представленных на НПК:**

### **Для 2–6 классов**

**1 место – 32 б – 34 б** (90%-100%) от общего количества баллов

**2 место – 28 б – 31 б** (80%-89%) от общего количества баллов

**3 место – 21 б – 27 б** (60%-79%) от общего количества баллов

### **Для 7–11 классов**

**1 место – 34 б – 36 б** (95%-100%) от общего количества баллов

**2 место – 31 б – 33 б** (85%-94%) от общего количества баллов

**3 место – 27 б – 30 б** (75%-84%) от общего количества баллов

## **IX. Награждение победителей и призёров**

По окончании работы экспертная группа, определяет победителей и призёров согласно представленной в данном положении шкалы оценки. На основании решения экспертной группы победители награждаются Дипломами I, а призёры – II и III степени.

Каждый участник НПК получает сертификат участника.

### **1. Требования к проектной работе**

Проект – это самостоятельное, развёрнутое решение учеником или группой учеников какой-либо проблемы научно-исследовательского, творческого или практического характера. Объём до 12 страниц.

#### **2–6 классы**

1. Название (тема) проекта.
2. Разработчики (учащиеся)
3. Руководитель (педагог)
4. Актуальность проекта.
5. Цель проекта.
6. Задачи проекта.
7. Образ продукта проектной деятельности (брошюра, памятка, фильм, презентация, декоративно-прикладная работа и другое).
8. План выполнения проекта (см. Приложение 1)

#### **7–11 классы**

Обязательно наличие *паспорта проекта*, включающего в себя следующие элементы:

1. Название (тема) проекта.
2. Разработчики (учащиеся)
3. Руководитель (педагог)
4. Актуальность проекта.
5. Цель проекта.
6. Задачи проекта.
7. Образ продукта проектной деятельности (брошюра, памятка, фильм, презентация, декоративно-прикладная работа и другое).
8. План выполнения проекта (см. Приложение 1).
9. Описание полученного результата.
10. Практическая значимость проекта.
11. Список литературы, использованной в проекте.

### **Технические требования к оформлению работ**

- Объем печатной работы – до 12 листов, презентации при защите – не более 18 слайдов.
- Размеры листа: формат А4, на одной стороне листа.
- Размеры полей: левое – 2,5 см, правое – 1,5 см, верхнее – 15 мм, нижнее – 2 см.
- Шрифт Times New Roman 14 (в таблице – 12), интервал 1 между строками.
- Номера страниц ставятся в центре нижнего поля листа цифрами без каких-либо других знаков.
- Нумерация листов начинается с первого – титульного листа работы, но номера начинают проставляться с листа «Содержание», на котором ставится цифра 2 (на титульном листе номер не ставится). Разделы и подразделы нумеруются арабскими цифрами. Точки после заголовков не ставятся.

## План работы над проектом

Этап	Срок	Результат
Планирование деятельности		
Сбор информации		
Изготовление продукта		
Оформление продукта		
Выбор формы презентации		
Подготовка презентации		
Презентация проекта		

## Критерии оценивания работ участников НПК

(0-отсутствует; 1 – имеются недочеты; 2-соответствует полностью) **Всего: 36 баллов**

Критерии оценки учебного проекта:	Количество баллов
Значимость и актуальность проблем, решаемых в ходе проекта: - формулировка цели и задач проекта; - конкретизация выдвинутой проблемы проекта	2 б 2 б
<b>Всего:</b>	<b>4 балла</b>
Наличие заранее выработанных представлений: - об этапах проектирования; - создание плана, программ и организация деятельности по реализации проекта)	2 б 2 б
<b>Всего:</b>	<b>4 балла</b>
Оригинальность идеи проекта, способов решения проблемы	2 б
Творческий подход в подготовке продукта проекта	2 б
Практическая значимость проекта	2 б
<b>Всего:</b>	<b>6 баллов</b>

Критерии выступления	Баллы
1. Качество доклада: композиция, логичность изложения.	6 б
2. Культура выступления: чёткость и доступность изложения, речевая культура, чувство времени.	6 б
3. Использование средств наглядности, их целесообразность; качество мультимедиа, презентации и демонстрационных материалов.	6 б
4. Качество ответов на вопросы: полнота, доброжелательность, контактность.	4 б
<b>Всего:</b>	<b>22 б</b>

Образец титульного листа

ГОКУ «СКШИ г. Черемхово»

**Школьная научно-практическая конференция  
«Первые шаги в науку»**

**Название/тема работы**

Вид работы: *(исследовательская/проектная работа)*

**Автор:** ученик (-ца) ... класса

Иванова Александра

**Руководитель:** ФИО (полностью),

учитель ...

г. Черемхово

2024 год