

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о научно-практической конференции обучающихся**  
**(с внесенными изменениями)**

**I. Общие положения**

Научно-практическая конференция обучающихся является формой образовательной деятельности, обеспечивающей коммуникацию проектно-исследовательских работ на уровне обучающихся и педагогов, направленную на развитие элементов научного мировоззрения, общего кругозора, познавательной активности обучающихся и способствующей развитию проектного подхода, развитию исследовательской деятельности.

*Цель:* непрерывное развитие исследовательского творчества обучающихся образовательной организации.

*Задачи:*

- Создание условий для осуществления проектной и научно-исследовательской деятельности обучающихся.
- Ознакомление с современными достижениями науки и техники.
- Обучение современным способам научно-исследовательской деятельности.

**II. Организация и порядок проведения ученической научно-практической конференции.**

Студенческая научно-практическая конференция проводится ежегодно НСО «Эрудит». Студенческая научно-практическая конференция может проводиться в три дня:

*Первый день:*

- торжественное открытие конференции;
- регламент работы конференции;
- презентации отдельных работ по каждой секции, лауреатов предыдущей конференции.

*Второй день:*

- работа по секциям (определение лучших работ внутри секций).

*Третий день:*

- защита лучших проектов и творческих работ, выбранных по итогам работы секций;
- награждение лауреатов;
- торжественное закрытие конференции.

**II. Участники научно-практической конференции**

Участником научно-практической конференции являются обучающиеся 1 - 3 курсов, активно участвовавшие в работе секций НСО «Эрудит».

Участники НПК могут выбрать тему в области технологии, естественных и социальных наук, используя современные научные методы и подходы к решению проблем.

Проект, работа, исследование могут быть представлены от имени группы обучающихся, при этом количество студентов не может быть больше трех.

**III. Критерии оценивания проектов и творческих работ обучающихся**

Критерием оценивания проектов и творческих работ обучающихся может служить рейтинговая оценка работ, которая проводится в два этапа.

На первом, предварительном этапе, проводится отбор работ по следующим параметрам:

**1. Требования к оформлению работ:**

- Объем работы не должен превышать вместе с приложениями 10 страниц печатного текста в формате А4.
- Текст должен быть расположен на одной стороне листа через полуторный межстрочный интервал, шрифт Times New Roman, параметры страницы: верхнее, нижнее, левое и правое поля - 2 см.
- Титульный лист оформляется по схеме: фамилия, имя участника проекта; фамилия, имя, отчество руководителя; название проекта, исследования.

- Приложения - не более 5 страниц должны быть помещены в конце работы после списка литературы на отдельных листах.
- В приложениях приводятся: дневники наблюдений, таблицы с полученными результатами, которые могут быть представлены в виде графиков, диаграмм и т.д.
- Список литературы.
- Оформление работы (аккуратность, грамотность и т.д.).

За каждый из предложенных пунктов в актив работы начисляется максимально по 3 баллов, т. е. за оформление работы можно набрать 21 балл.

## **2. Требования к содержанию работ:**

- соответствие содержания работы плану работы;
- актуальность исследования;
- анализ имеющейся литературы;
- правильность подбора методов исследования;
- логичность описания полученных результатов;
- последовательность выводов и предложений;
- соответствие приложений логике работы.

За каждый из предложенных пунктов в актив работы начисляется по 10 баллов, т. е. за содержание работы максимально можно набрать 70 баллов.

Максимальная оценка за работу составляет 91 балл. Это количество баллов за работу, которое обучающийся узнает до начала конференции, по предварительной работе жюри, которое имеет право, согласно положению, не допускать к участию в конференции работы, набравшие менее 50 баллов. Работы, набравшие достаточное количество баллов, допускаются для участия в конференции и оцениваются по следующим параметрам:

## **3. Требования к выступлению участника конференции:**

- наглядность, соответствие теме выступления, правильность ее использования;
- правильность и научность речи;
- эмоциональная окраска выступления, корректность во время дискуссии;
- логичность выступления;
- последовательность выводов и предложений;
- умение отвечать на заданные вопросы;
- соблюдение регламента выступления.

За каждый из предложенных пунктов участнику конференции максимально начисляется по 10 баллов, т. е. за выступление участник получает не более 70 баллов.

## **IV. Награждение участников научно-практической конференции**

Жюри в своем активе использует 39 баллов для поощрения. В итоге за весь проект или творческую работу участник конференции набирает максимально 200 баллов, что облегчает подведение итогов и присуждение дипломов лауреатам конференции.

Дипломы и премии присуждаются как за первые три места, так и по специальным номинациям:

- Оригинальность проектного решения.
- Самому активному участнику и т.д.

Для награждения используются средства из стипендиального фонда филиала.

*Настоящее положение разработано методистом Ковб Л.В.  
рассмотрено и согласовано на заседании педагогического совета  
Протокол № 4 от 24.03.2012 г.*

Приложение 2  
к приказу № 6-од  
от 17 января 2017 года

**Смета**  
**расходов на проведение внутриколледжной научно-практической конференции**  
**обучающихся «Будущее в наших руках» филиала ГБПОУ ЯНАО «Муавленковский**  
**многопрофильный колледж» в г.Губкинском**

10 февраля 2017 года

№ п/п	Наименование	Категория участников	Количество грамот	Цена за шт.	Итого (руб.)
1.	Материальное поощрение	Обучающийся:			
		1 место	2	50,00	100,00
		2 место	2	50,00	100,00
		3 место	2	50,00	100,00
		участники	2	30,00	60,00
<b>Итого</b>			<b>360,00 рублей</b>		

**Состав**  
**оргкомитета и жюри внутриколледжной научно-практической конференции**  
**обучающихся «Актуальные вопросы науки в исследованиях студентов»**

**Председатель оргкомитета и жюри:**

Шемякина В.Н., директор филиала, председатель

**Члены оргкомитета и жюри:**

Шарова Г.Я., заместитель директора филиала по УПР, заместитель председателя

Шихова А.Т., заведующая учебной частью

Даеревяга Т.Г., председатель ПЦК

Маркина И.В., председатель ПЦК

Ковб Л.В., методист



**ОТЧЕТ**  
**о проведении внутриколледжной научно-практической конференции обучающихся**  
**«Актуальные вопросы науки в исследованиях студентов»**

№ п/п	Ф.И.О. участника	Название работы	Группа	Количество баллов
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				

**Члены жюри:**

Шемякина В.Н. \_\_\_\_\_

Шарова Г.Я. \_\_\_\_\_

Шихова А.Т. \_\_\_\_\_

Ковб Л.В. \_\_\_\_\_

Дервяга Т.Г. \_\_\_\_\_

Маркина И.В. \_\_\_\_\_

## Критерии оценивания проектов, творческих и научно-исследовательских работ обучающихся

Критерием оценивания проектов, творческих и научно-исследовательских работ обучающихся служит рейтинговая оценка за **оформление и содержание работы**.

**Примечание:** максимальная оценка за работу составляет 91 балл. Это количество баллов за работу обучающийся узнает до начала конференции, по предварительной работе жюри, которое, согласно положению, имеет право не допускать к участию в конференции работы, набравшие менее 50 баллов. Работы, набравшие достаточное количество баллов, допускаются для участия в конференции.

№ п/п	Требования к работе	Макс. оценка							
<b>I. Оформление работы</b>									
1.	Объем работы (не должен превышать вместе с приложениями 10 страниц печатного текста в формате А4).	3б.							
2.	Текст должен быть расположен на одной стороне листа через полуторный межстрочный интервал, шрифт Times New Roman, параметры страницы: верхнее, нижнее, левое и правое поля - 2 см	3б.							
3.	Титульный лист оформляется по схеме: фамилия, имя участника проекта; фамилия, имя, отчество руководителя; название проекта	3б.							
4.	Приложения - не более 5 страниц должны быть помещены в конце работы после списка литературы на отдельных листах	3б.							
5.	В приложениях приводятся: дневники наблюдений, таблицы с полученными результатами, которые могут быть представлены в виде графиков или диаграмм и т.д.	3б.							

6.	Список литературы	3б.							
7.	Оформление работы (аккуратность, грамотность и т.д.).	3б.							
<b>ИТОГО баллов:</b>		<b>21 балл</b>							
<b>II. Содержание работы</b>									
	Соответствие содержания работы плану работы	10 б.							
	Актуальность исследования	10 б.							
	Анализ имеющейся литературы	10 б.							
	Правильность подбора методов исследования	10 б.							
	Логичность описания полученных результатов	10 б.							
	Последовательность выводов и предложений	10 б.							
	Соответствие приложений логике работы	10 б.							
<b>ИТОГО баллов:</b>		<b>70 баллов</b>							
<b>Всего баллов за работу:</b>		<b>91 балл</b>							



## ОЦЕНОЧНАЯ ВЕДОМОСТЬ

за выступление участников на научно-практической конференции «Будущее в наших руках»

Дата проведения: 15 февраля 2017 года

№ п\п	Ф.И.О. участника	Требования к выступлению участника конференции							Итого баллов
		наглядность, соответствие теме выступления, правильность ее использования	правильность и научность речи	эмоциональная окраска выступления, корректность во время дискуссии	логичность выступления	последовательность выводов и предложений	умение отвечать на заданные вопросы	соблюдение регламента выступления	
1.									
2.									
3.									
4.									
5.									
6.									
7.									

**Примечание:** за каждый из предложенных пунктов участнику конференции максимально начисляется по 10 баллов, т. е. за выступление участник получает не более 70 баллов.