

Управление образования администрации города Лысьвы
МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЦЕНТР НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ»
(МАУ ДПО «ЦНМО»)

П Р И К А З

03.03.2020

№ 37

О проведении муниципальной научно-практическую конференцию «Химия на войне»

На основании плана работы городского методического формирования учителей химии на 2019-2020 учебный год и с целью развития химического мышления у обучающихся

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести 17 марта 2020 года муниципальную научно-практическую конференцию «Химия на войне» для обучающихся 10-х классов образовательных организаций Лысьвенского городского округа согласно утвержденного Положения.


2. Назначить ответственного за методическое сопровождение конференции методиста Бондаренко Л.В.


Директор



К.В. Малахова


С приказом ознакомлена


Л.В. Бондаренко

СОГЛАСОВАНО
методист МАУ ДПО «ЦНМО»
 Л.В. Бондаренко
«03» марта 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор МАУ ДПО «ЦНМО» г. Лысьва
 К.В. Малахова
«03» марта 2020 г.



СОГЛАСОВАНО
Руководитель ГМФ учителей химии
 А.П. Михалева
«03» 03 2020 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
О МУНИЦИПАЛЬНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
УЧАЩИХСЯ «ХИМИЯ НА ВОЙНЕ» ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ 10 КЛАССОВ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ЛЫСЬВЕНСКОГО ГОРОДСКОГО
ОКРУГА, ПРОВОДИМОЙ В РАМКАХ ГОРОДСКОГО МЕТОДИЧЕСКОГО
ФОРМИРОВАНИЯ УЧИТЕЛЕЙ ХИМИИ**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

1.1. Настоящее положение определяет цели, порядок и условия проведения научно-практической конференции (далее конференция) для обучающихся 10 классов образовательных организаций (далее – ОО) Лысьвенского городского округа (далее – ЛГО).

1.2. Конференция проводится в соответствии с Планом мероприятий, проводимых в рамках Городского методического формирования учителей химии (далее – ГМФ учителей химии).

1.3. Инициатором и организатором конференции является ГМФ учителей химии.

1.4. Куратор конференции Муниципальное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр научно-методического обеспечения» г. Лысьва, Пермский край (далее - МАУ ДПО «ЦНМО»).

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ:

2.1. Цель:

- способствовать привлечению обучающихся к интеллектуальному труду в различных областях науки и техники, в том числе по химии, привитию навыков работы с научно-исследовательскими материалами.

2.2. Задачи:

- создание условий для реализации своих способностей обучающимися, вовлеченным в поисково-исследовательскую деятельность, приобщение их к решению задач, имеющих практическое значение для развития науки, техники и культуры;
- развитие творческого мышления, умения и навыков самостоятельной работы;
- развитие умений публичного выступления у обучающихся;
- привлечение обучающихся к изучению военной истории, сохранению исторической памяти.

3. УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ:

3.1. В конференции принимают участие обучающиеся 10 классов - по 1-2 человека от ОО.

3.2. Доклад и защита сопровождаются демонстрацией материалов, иллюстрирующих выступление. На выступление участнику дается 5-7 минут, на обсуждение — до 2 минут.

4. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ, ПРОВЕДЕНИЯ И ПОДВЕДЕНИЯ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ

4.1. Конференция проводится **17.03.2020 г. в 16-00 ч в МАОУ «СОШ №3»**

4.2. Участники, которые не могут в день конференции прибыть к месту проведения, могут представить свои работы в он-лайн режиме с помощью средств телекоммуникаций.

4.3. Победители и участники конференции награждаются грамотами (дипломами) и сертификатами. Членам оргкомитета и членам жюри выдаются справки ГМФ учителей химии.

4.4. Результаты олимпиады будут опубликованы на сайте МАОУ ДПО «ЦНМО» <http://lysya.biz/>, официальной странице МАОУ ДПО «ЦНМО» в социальной сети «ВКонтакте» <https://vk.com/cnmo59>

5. СОСТАВ ОРГКОМИТЕТА

5.1. Для организационно-методического обеспечения проведения Конференции создается оргкомитет конференции (далее – оргкомитет), который утверждается ГМФ учителей химии

- Пичугова Т.П., учитель химии МБОУ «СОШ №6, с/п «Кормовищенская СОШ»
- Михалева А.П., учитель химии МАОУ «СОШ №3»

6. СОСТАВ ЖЮРИ:

Состав жюри конференции:

- Титова В.Э.- учитель химии МБОУ «СОШ №6»
- Филиппова Н.А.- учитель химии МБОУ «Школа для детей с ОВЗ»
- Фролова Л.Н.- учитель химии «МБОУ «Школа для детей с ОВЗ», с/п СУВУ»

6.1. Жюри оценивает публичное выступление согласно критериям, заявленным в *Приложении 1.*

6.2. По окончании работы определяют победителей и призеров конференции.

Приложение 1.

Оценочный лист устного публичного выступления

Общий критерий оценивания	Уточнённый критерий оценивания	Количество баллов	
		Балл за критерий	Всего
1. Содержательная сторона выступления	Содержание выступления соответствует заявленным теме, целям и задачам	10	20
	Приведены необходимые примеры и аргументы	10	
2. Речевое оформление выступления	Свободное, без чтения подготовленного письменного чтения, изложение материала (возможна опора на план или тезисы, презентацию)	15	35
	3-ёхчастная композиция (вступление,	10	

	основная часть, заключение)		
	Отчётливость произношения, отбор необходимых речевых средств	10	
3. Эффективность выступления	Интерес и внимание со стороны присутствующих в аудитории	10	35
	Оригинальность, яркость, необычность выступления	10	
	Соблюдение рамок регламента (5-7 минут)	5	
	Самооценка	10	
4. Особое мнение эксперта		10	
		Итого 100 баллов	