

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

**П Р И К А З**

04.04.2019

№ 80

**О проведении интеллектуально-  
познавательной игры по химии**

На основании плана работы городского методического формирования учителей химии на 2018-2019 учебный год и с целью популяризации химических знаний среди обучающихся

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести 11 апреля 2019 года интеллектуально-познавательную игру по химии «Остаться в живых» для обучающихся 8 классов образовательных организаций Лысьвенского городского округа согласно утвержденного Положения.

2. Назначить ответственного за методическое сопровождение игры Бондаренко Л.В., методиста.

Директор

К.В. Малахова

С приказом ознакомлена



Л.В. Бондаренко

СОГЛАСОВАНО  
Методист МАУ ДПО «ЦНМО»  
*Л.В.Бондаренко*  
«04» апреля 2019 г.

СОГЛАСОВАНО  
Руководитель ГМФ учителей химии  
*А.П.Михалева*  
«04» мая 2019 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ  
ОБ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНО-ПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ ИГРЕ ПО ХИМИИ  
«ОСТАТЬСЯ В ЖИВЫХ»  
ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ 8 КЛАССОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ  
ЛЫСЬВЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

**I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

- 1.1. Настоящее положение определяет цели, порядок и условия проведения интеллектуально-познавательной игры «Остаться в живых» (далее – Игра) для обучающихся 8 классов образовательных организаций (далее – ОО) Лысьвенского городского округа (далее – ЛГО).
- 1.2. Инициатором и организатором Игры является городское методическое формирование (далее – ГМФ) учителей химии
- 1.3. Подготовку и проведение Игры осуществляет оргкомитет в составе:
- Гусельникова Татьяна Леонидовна, учитель химии МБОУ «СОШ №16 с УИОП».
  - Михалева Анна Павловна, учитель химии МАОУ «СОШ №3», руководитель ГМФ учителей химии
- 1.4. Координатором является муниципальное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Центр научно-методического обеспечения» (далее – МАУ ДПО «ЦНМО») г. Лысьва Пермский край

**II. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ИГРЫ**

- 2.1 Цель: популяризация химических знаний среди обучающихся общеобразовательных учреждений;
- 2.2. Задачи:
- выявление и поощрение обучающихся в возрасте 14 лет, обладающих глубокими знаниями по химии и способных их творчески применять;
  - расширение знаний и умений обучающихся в области обеспечения безопасности жизни и здоровья;

**III. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ**

- 3.1. Игра проводится 11 апреля 2019 года в 15-00 ч в МБОУ «СОШ № 16 с УИОП»
- 3.2. Участники игры: команда в составе 5 человек из обучающихся 8-х классов от одной школы ЛГО.

#### IV. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ИГРЫ

4.1. Итоги Игры подводят члены жюри в составе:

- Михалева А.П., учитель химии МАОУ « СОШ №3 »;
- Останина Р.М., учитель химии МБОУ «Новорождественская СОШ»;
- Титова В.Э., учитель химии МБОУ «СОШ №6»;
- Смахарова Т.П., учитель химии МБОУ «СОШ №11»

4.2. Победителем игры признаётся команда, набравшая наибольшее количество баллов согласно заявленным критериям.

4.3. Команды-победители награждаются дипломами I, II и III степеней. Участникам игры вручаются сертификаты. Членам оргкомитета и членам жюри выдаются справки ГМФ учителей химии.

4.4. Информация об интеллектуально-познавательной игре размещается на сайте МАУ ДПО «ЦНМО» в разделе ГМФ <http://metodform.ucoz.ru> и в группе ВКонтакте <https://vk.com/cnmo59>