



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ  
ОЗЕРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

09 февраля 2024

№ 111

**О проведении муниципального фестиваля «Дни естествознания»  
в рамках предметных лабораторий по химии и физике  
в 2023-2024 учебном году**

В соответствии с приказом Управления образования администрации Озерского городского округа от 14 декабря 2023 г. №956 «Об утверждении перечней муниципальных мероприятий для обучающихся образовательных организаций, подведомственных Управлению образования на 2 полугодие 2023-2024 учебного года», в целях формирования познавательного интереса обучающихся к предметам естественно-научного цикла, привлечения учащихся к учебно-исследовательской деятельности, укрепления сотрудничества между образовательными организациями п р и к а з ы в а ю:

1. Провести с 17 февраля по 01 марта 2024 г. в рамках предметных лабораторий по физике и химии муниципальный фестиваль «Дни естествознания» для обучающихся общеобразовательных организаций и воспитанников организаций дошкольного образования.

2. Утвердить программу муниципального фестиваля «Дни естествознания» (приложение).

3. Руководителям образовательных учреждений обеспечить явку воспитанников, обучающихся и педагогов на проведение фестиваля «Дни естествознания» в соответствии с утвержденной программой.

4. Контроль исполнения данного приказа возложить на начальника отдела общего и дополнительного образования Пауль Н.А.

И.о. начальника Управления

О.В. Втехина

Приложение  
**УТВЕРЖДЕНО**  
 приказом Управления образования  
 от 09.02.2024 № 111

## ХI МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ФЕСТИВАЛЬ «ДНИ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ»

Организаторы: предметные лаборатории химии и физики МБОУ «Лицей №39».

### ПРОГРАММА

№	Вид мероприятия, тема	Ф.И.О. ведущих	Участники	Место и время проведения
<b>17 февраля 2024 года (суббота)</b>				
1.	Экскурсия «Время и звук. Выставка советской бытовой радиотехники»»	Порошин Олег Владимирович, учитель физики МБОУ «Лицей №39», Теличко Андрей Николаевич, методист МКУ «Городской музей» (по согласованию)	10 класс (инженерный) МБОУ «Лицей №39»	МКУ «Городской музей», 10:30 – 11:15
<b>26 февраля 2024 года (понедельник)</b>				
2.	Опыты в лаборатории физики, подгруппа 1	Леонтьева Наталья Владимировна, ст. преподаватель кафедры общей физики ОТИ НИЯУ МИФИ (по согласованию)	10 класс (инженерный) МБОУ «Лицей №39»	ОТИ НИЯУ МИФИ, кабинет 101, 15:00-16:30
3.	Опыты в лаборатории электроники, подгруппа 2	Изарова Елена Геннадьевна, декан ФПКПК, и.о. зав. кафедрой электроники и автоматики ОТИ НИЯУ МИФИ (по согласованию)	10 класс (инженерный) МБОУ «Лицей №39»	ОТИ НИЯУ МИФИ, кабинет 313, 15:00-16:30

№	Вид мероприятия, тема	Ф.И.О. ведущих	Участники	Место и время проведения
4.	Практическое занятие «Экспериментальные задачи в ЕГЭ по химии»	Гудкова Наталья Александровна, учитель химии МБОУ «Лицей №39»	11 класс, 5 человек от ОУ	МБОУ «Лицей №39», кабинет 401, 15:20-16:45
5.	«Своя игра», посвященная Дню российской науки	Жинкина Евгения Владимировна, учитель физики МБОУ СОШ № 32	8 класс, команды по 5 человек (школы № 23, 24, 25, 33, 39)	МБОУ СОШ № 32, кабинет 213, 15:20-16:20
<b>27 февраля 2024 года (вторник)</b>				
6.	Опыты в лаборатории электроники, подгруппа 1	Изарова Елена Геннадьевна, декан ФПКПК, и.о. зав. кафедрой электроники и автоматике ОТИ НИЯУ МИФИ (по согласованию)	10 класс (инженерный) МБОУ «Лицей №39»	ОТИ НИЯУ МИФИ, кабинет 313, 15:00-16:30
7.	Опыты в лаборатории физики, подгруппа 2	Леонтьева Наталья Владимировна, ст. преподаватель кафедры общей физики ОТИ НИЯУ МИФИ (по согласованию)	10 класс (инженерный) МБОУ «Лицей №39»	ОТИ НИЯУ МИФИ, кабинет 101, 15:00-16:30
8.	Тренинг «Анализ избранных вопросов ЕГЭ по биологии»	Гудков Николай Васильевич, учитель биологии МБОУ «Лицей №39»	10-11 классы, 5 человек от ОУ	МБОУ «Лицей №39», кабинет 407, 15:20-16:20
9.	Лекция «Ядерные технологии в медицине»	Голоднова Лариса Владимировна, инженер радиохимического анализа ЦЗЛ ФГУП «ПО «Маяк» (по согласованию)	10-11 классы, все желающие	МБОУ «Лицей №39», актовый зал, 15:20-16:00

<b>28 февраля 2024 года (среда)</b>					
10.	Интенсив – тренинг «Вопрос электролиза в ЕГЭ по химии»	Кулакова Ирина Владимировна, учитель химии МБОУ СОШ №33	11 класс, 3-4 человека от ОУ	МБОУ СОШ № 33, кабинет 210, 15:00-16:00	
11.	Практическое занятие «Готовимся к ЕГЭ: свойства соединений хрома и марганца»	Гудкова Наталья Александровна, учитель химии МБОУ «Лицей №39»	11 класс, 5 человек от ОУ	МБОУ «Лицей №39», кабинет 401, 15:20-16:45	
12.	Химический квиз «ХимикУм»	Бекмансурова Мария Владимировна, учитель химии МБОУ СОШ №21	8 класс, команды по 6 человек от ОУ 21,25, 27,38, 30	МБОУ СОШ №21, кабинет 32 15:20 – 16:20	
13.	Тренинг «Решение экспериментальной задачи ОГЭ по физике»	Порошина Елена Владимировна, учитель физики МБОУ «Лицей №39»	9-классники, сдающие ОГЭ, количество от ОУ по согласованию	МБОУ «Лицей №39», кабинет 208, 15:30-17:00	
14.	Лекция «Современные проблемы преподавания физики»	Лисицын Сергей Григорьевич, зав. кафедрой общей физики ОТИ НИЯУ МИФИ (по согласованию)	Учителя физики ОУ Озёрского городского округа	ОТИ НИЯУ МИФИ, кабинет 204, начало в 16:00	
<b>29 февраля 2024 года (четверг)</b>					
15.	Правила приёма в вузы РФ в 2024 году. Интеллектуальная игра «Адреналин: Курчатов и его соратники».	Зубаиров Александр Фларитович, и.о. заведующий кафедрой прикладной математики ответственный секретарь приёмной комиссии ОТИ НИЯУ МИФИ (по согласованию)	10 классы МБОУ СОШ №38, МБОУ «Лицей №39» (инженерный класс)	ОТИ НИЯУ МИФИ, актовый зал, 8:30-10:30	
16.	Занятие-игра «В гостях у насекомых»	Гудков Николай Васильевич, учитель биологии МБОУ «Лицей №39»	Подготовит. группа МБДОУ ДСМ№43	МБОУ «Лицей №39», кабинет 407, 10:00-11:00	

№	Вид мероприятия, тема	Ф.И.О. ведущих	Участники	Место и время проведения
17.	Игра эрудитов «Химия и зодчество»* *Капитан представляет свою команду	Иванова Татьяна Николаевна, учитель химии МБОУ «Школа №29»	9-11 классы, команды по 5 человек от ОУ №24, 29, 33, 39	МБОУ «Школа №29», актовый зал, начало в 15:00
<b>1 марта 2024 года (пятница)</b>				
18.	Практическое занятие «Химический эксперимент на ОГЭ»	Кулакова Ирина Владимировна, учитель химии МБОУ СОШ №33	9 класс, 3-4 человека от ОУ	МБОУ «Лицей №39», кабинет 401, 15:20-16:20
19.	Практикум «Комплексные соединения»	Задорин Александр Александрович, учитель химии и математики МБОУ «Лицей №23»	10 класс, 5 человек от ОУ	МБОУ «Лицей №23», кабинет 28, 15:20-16:45
20.	Турнир «Фабрика процессов»	Порошин Олег Владимирович, учитель физики МБОУ «Лицей №39», Отдел оценки и развития персонала, Отдел повышения эффективности производства (ПСР) ФГУП «ПО «Маяк»	10 классы, команды по 10 человек от ОУ № 23, 32, 38, 39	МБОУ «Лицей №39», актовый зал (оргмомент), спортивный зал. Начало в 15:20