



**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРМАНСКА  
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ**

**П Р И К А З**

22.01.2020

№ 104

**О проведении  
научно-просветительской акции «Открытая Лабораторная»  
для обучающихся 7-11 классов города Мурманска,  
посвященной Дню российской науки**

Во исполнение приказа комитета по образованию администрации города Мурманска от 27.01.2016 № 115 «Об утверждении Комплекса мер по реализации Концепции общенациональной системы выявления и развития молодых талантов в городе Мурманске на 2016-2020 годы», в целях создания условий для выявления одаренных и талантливых школьников, популяризации научных образовательных событий **п р и к а з ы в а ю :**

1. Провести 08 февраля 2020 года научно-просветительскую акцию «Открытая Лабораторная» для обучающихся 7-11-х классов общеобразовательных учреждений города Мурманска, посвященной Дню российской науки.

2. Утвердить программу проведения научно-просветительской акции «Открытая Лабораторная» для обучающихся 7-11-х классов общеобразовательных учреждений города Мурманска, состав оргкомитета по проведению акции, форму заявки, финансово-экономическое обоснование на проведение акции (Приложения №№ 1,2,4, 5).

3. Поручить муниципальному бюджетному учреждению дополнительного профессионального образования города Мурманска «Городской информационно-методический центр работников образования» (Демьянченко Н.А.):

3.1. Организацию проведения научно-просветительской акции «Открытая Лабораторная» для обучающихся 7-11-х классов.

3.2. Проведение 08 февраля 2020 года на базе МБУ ДПО г. Мурманска ГИМЦ РО научно-просветительской акции «Открытая Лабораторная» для обучающихся 10-11-х классов общеобразовательных учреждений города Мурманска.

4. Поручить муниципальному бюджетному общеобразовательному учреждению г. Мурманска «Гимназия № 7» (Афонина Н.В.) проведение 08 февраля 2020 года научно-просветительской акции «Открытая Лабораторная» для обучающихся 7-10-х классов МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7».

5. Рекомендовать руководителям образовательных учреждений города Мурманска МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 1» (Чистякова М.А.), МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2» (Скворцова М.Н.), МБОУ г. Мурманска Гимназия № 3 (Девяткова Т.Н.), МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 5» (Каменская И.В.), МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6» (Воробьева Е.В.), МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7» (Афонина Н.В.), МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10» (Малышкина А.И.), МБОУ МПЛ (Шовская Т.В.), МБОУ ММЛ (Камкина С.В.), МБОУ г. Мурманска СОШ № 5 (Ускова И.А.), МБОУ г. Мурманска СОШ № 31 (Южакова Н.Н.), МБОУ г. Мурманска СОШ № 36 (Якушева О.В.), МБОУ г. Мурманска СОШ № 49 (Гугин Ю.В.):

5.1. Организовать участие обучающихся и педагогов в научно-просветительской акции «Открытая Лабораторная» для обучающихся 7-11-х классов (Приложение № 3).

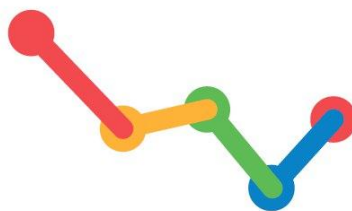
5.2. Организовать направление обучающихся на базы проведения научно-просветительской акции «Открытая Лабораторная» для обучающихся 9-11-х классов в сопровождении педагогов с возложением на них ответственности за жизнь и здоровье обучающихся в пути следования и период проведения мероприятий (Приложение № 2).

6. Начальнику МБУО ЦБ (Науменко И.Н.) обеспечить финансирование расходов на проведение научно-просветительской акции «Открытая Лабораторная» для обучающихся 7-11-х классов в соответствии с финансово-экономическим обоснованием (Приложение № 5).

7. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на Корневу С.А., начальника отдела общего образования.

**Председатель комитета**

**В.Г. Андрианов**



## OPEN LAB

**«Открытая Лабораторная»**  
научно-просветительская акция по проверке научной грамотности

### ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЙ

08 февраля 2020 года

**«Открытая лабораторная» («Лаба»)** – глобальная международная просветительская акция, на которой каждый желающий проверяет свою естественно-научную грамотность. Акцию проводит АНО «Лаборатория просветительских проектов». Миссия организации – дать возможность каждому человеку проверить, насколько его картина мира совпадает с актуальными научными знаниями.

Участники акции в городе Мурманске проверяют свою картину мира вместе с лучшими учеными и педагогами города, а значит, могут задать им свои вопросы, поспорить и разобрать каждое задание. Также на офлайн-площадках «Лабы» участников акции ждет большая дополнительная программа: кино, научные шоу, экскурсии в лаборатории и на научно-исследовательское судно «Дальние Зеленцы» Мурманского морского биологического института.

#### **Организаторы мероприятий:**

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования города Мурманска «Городской информационно-методический центр работников образования»

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение города Мурманска «Гимназия № 7»

#### **Партнеры мероприятий:**

Информационный центр по атомной энергии города Мурманска

Мурманский морской биологический институт Кольского научного центра Российской академии наук

#### **Участники мероприятий:**

- ✓ Научные работники Мурманского морского биологического института.
- ✓ Сотрудники Информационного центра по атомной энергии города Мурманска.

- ✓ Педагоги (учителя химии, биологии, физики, астрономии) и учащиеся 7-11 классов общеобразовательных учреждений города Мурманска.
- ✓ Работники Городского информационно-методического центра работников образования.
- ✓ Работники учебно-методического центра по ГО и ЧС Управления по ГОЧС и ПБ Мурманской области.

### 08 февраля в 13.30

МБУ ДПО г. Мурманска ГИМЦ РО (ул. Генералова, д. 1/13)

#### Участники мероприятий:

Обучающиеся 10-11 классов МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 1», МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 5», МБОУ г. Мурманска СОШ № 5, МБОУ г. Мурманска СОШ № 36, МБОУ МПЛ

<b>08 февраля 2020 года</b>	
13.30 – 13.40	<b>О проекте «Открытая лабораторная - 2020»</b> Ивакина Юлия Игоревна, заведующая отделом научно-технической информации, ФГБУН ММБИ КНЦ РАН Мишина Яна Геннадьевна, методист, МБУ ДПО г. Мурманска ГИМЦ РО
13.40 – 15.10	<b>«Открытая лабораторная - 2020» (тестирование)</b>
15.15 – 15.45	<b>Разбор и проверка заданий тестов «Завлабом»</b> Шавыкин Анатолий Александрович, д-р геогр. наук, заведующий лабораторией инженерной экологии, ФГБУН ММБИ КНЦ РАН
15.45 – 16.00	<b>Награждение победителей и призеров «Открытая лабораторная - 2020»</b>
<b>11 февраля 2020</b>	
15.45 – 17.00	<b>Экскурсии</b> в лаборатории Мурманского морского биологического института (ул. Халтурина, д. 15) <b>«Лекарственные растения Баренцева моря»</b> , Облучинская Екатерина Дмитриевна, канд. фармацевт. наук, ведущий научный сотрудник лаборатории альгологии, ФГБУН ММБИ КНЦ РАН <b>«Радиация вокруг нас»</b> , Усягина Ирина Сергеевна, канд. геогр. наук, старший научный сотрудник лаборатории океанографии и радиоэкологии, ФГБУН ММБИ КНЦ РАН <b>«Невидимый мир паразитов»</b> , Куклин Вадим Владимирович, канд. биол. наук, заведующий лабораторией орнитологии и паразитологии, ФГБУН ММБИ КНЦ РАН

### 08 февраля в 13.30

МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7» (ул. О. Кошевого, д. 12а)

#### Участники мероприятий:

Обучающиеся 10-11 классов МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6», МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10», МБОУ г. Мурманска СОШ № 31; обучающиеся 7-9 классов МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7»

13.30 – 13.40	<b>О проекте «Открытая лабораторная - 2020»</b> Касаткина Надежда Евгеньевна, ученый секретарь ФГБУН ММБИ КНЦ РАН Борисова Екатерина Сергеевна, заместитель директора по УВР, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7»
13.40 – 15.10	<b>«Открытая лабораторная - 2020» (тестирование)</b>
15.15 – 15.45	<b>Разбор и проверка заданий тестов «Завлабом»</b>

	Ильин Геннадий Васильевич, канд. геогр. наук, заведующий лабораторией океанографии и радиоэкологии, ФГБУН ММБИ КНЦ РАН Агафонова Светлана Павловна, учитель биологии МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7» Борисова Екатерина Сергеевна, заместитель директора по УВР, учитель физики МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7»
15.45 – 16.00	<b>Награждение победителей и призеров «Открытая лабораторная - 2020»</b>
<b>11 февраля в 14.45</b> ул. Подгорная, д. 86а	
14.45 – 16.15	<b>День открытых дверей на НИС «Дальние Зеленцы» для учащихся МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7»</b> <b>«Как работают океанологи»</b> , Моисеев Денис Витальевич, канд. геогр. наук, заместитель директора по науке, руководитель работ биостанции на архипелаге Шпицберген, ФГБУН ММБИ КНЦ РАН

### **08 февраля в 13.30**

ИЦАЭ г. Мурманск (Портовый проезд, д. 25, площадь Морского вокзала, понтонный причал, а/л «Ленин»)

#### **Участники мероприятий:**

Обучающиеся 10-11 классов МБОУ г. Мурманска СОШ № 49, МБОУ г. Мурманска ММЛ, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2», МБОУ г. Мурманска Гимназия № 3

13.30 – 13.40	<b>О проекте «Открытая лабораторная - 2020»</b> Банишевский Егор Олегович, руководитель, ИЦАЭ г. Мурманск
13.40 – 15.10	<b>«Открытая лабораторная - 2020» (тестирование)</b>
15.15 – 15.45	<b>Разбор и проверка заданий тестов «Завлабом»</b> Курляндская И.П., канд. пед. наук, доцент, начальник учебно-методического центра по ГО и ЧС Управления по ГОЧС и ПБ Мурманской области
15.45 – 16.00	<b>Научный кинопоказ</b>
16.00 – 16.15	<b>Награждение победителей и призеров «Открытая лабораторная - 2020»</b>

**Состав оргкомитета  
по проведению международной научно-просветительской акции  
«Открытая Лабораторная» для обучающихся  
7-11-х классов города Мурманска**

Председатель: Корнева С.А., начальник отдела общего образования комитета по образованию администрации города Мурманска

Члены оргкомитета:

Афони娜 Н.В., директор МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7»

Банишевский Е.О., руководитель, ИЦАЭ г. Мурманск (по согласованию)

Борисова Е.С., заместитель директора по УВРМБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7»

Железняк В.А., методист МБУ ДПО г. Мурманска ГИМЦ РО

Ивакина Ю.И., заведующая отделом научно-технической информации, ФГБУН ММБИ КНЦ РАН(по согласованию)

Коваль А.А., ведущий инженер МБУ ДПО г. Мурманска ГИМЦ РО

Мишина Я.Г., методист МБУ ДПО г. Мурманска ГИМЦ РО

**График посещения  
обучающимися общеобразовательных учреждений  
г. Мурманска мероприятий международной научно-просветительской  
акции «Открытая Лабораторная» для обучающихся 7-11-х классов  
города Мурманска**

**Место проведения:** МБУ ДПО г. Мурманска «Городской информационно-методический центр работников образования» (ул. Генералова, д. 1/13)

Время проведения	МБОУ	Кол-во обучающихся 10-11 классов
<b>08 февраля 2020 года</b>		
13.30-16.00	МПЛ	15
	СОШ № 5	15
	СОШ № 36	15
	Гимназия № 1	15
	Гимназия № 5	15

**Место проведения:** МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7» (ул. О. Кошевого, д. 12а)

Время проведения	МБОУ	Кол-во обучающихся 10-11 классов
<b>08 февраля 2020 года</b>		
13.30-16.00	СОШ № 31	10
	Гимназия № 6	10
	Гимназия № 10	10
13.30-16.00	Гимназия № 7	обучающиеся 7-8 классов – 20 обучающиеся 9 классов - 15

**Место проведения:** ИЦАЭ г. Мурманск (Портовый проезд, д. 25, площадь Морского вокзала, понтонный причал, а/л «Ленин»)

Время проведения	МБОУ	Кол-во обучающихся 10-11 классов
<b>08 февраля 2020 года</b>		
13.30-16.15	ММЛ	12
	СОШ № 49	12
	Гимназия № 2	12
	Гимназия № 3	12

**Место проведения:** ФГБУН «Мурманский морской биологический институт» КНЦ РАН (ул. Халтурина, д. 15)

Время проведения	Лаборатория	Кол-во обучающихся 9-10 классов
<b>11 февраля 2020 года</b>		
15.45-17.00	Лекарственные растения Баренцева моря	15
	Радиация вокруг нас	15
	Невидимый мир паразитов	12

**Место проведения:** НИС «Дальние Зеленцы» ФГБУН ММБИ КНЦ РАН,  
ул. Подгорная, д. 86а

Время проведения	МБОУ	Кол-во обучающихся 9-10 классов
<b>11 февраля 2020 года</b>		
14.45 – 16.15	Гимназия № 7	12



**Заявка**  
**на участие в международной научно-просветительской акции**  
**«Открытая Лабораторная» для обучающихся**  
**7-11-х классов города Мурманска**

**Общеобразовательное учреждение** \_\_\_\_\_

**Ф.И.О., должность, место работы педагога сопровождающего обучающихся** \_\_\_\_\_

**Контактный телефон, педагога, сопровождающего обучающихся** \_\_\_\_\_

Ф.И.О. (полностью), класс участников (обучающиеся 9-11 классов)		

**Ф.И.О. руководителя общеобразовательного учреждения** \_\_\_\_\_