



## ПРОГРАММА

проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике (9-11 классы), олимпиады по физике им. Дж. К. Максвелла (7-8 классы)

**ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет», ул. Егорова, д. 15**

**22 января 2020 года:**

с 14.00 – заезд иногородних участников

**23 января 2020 года:**

**07.30 -** организованный выезд с турбазы «Ирвас»

**Автобус: Легковой Ford № 814**

**07.50 – 08.10 –** завтрак, МБОУ г. Мурманска СОШ № 1

**ОБЯЗАТЕЛЬНО НАЛИЧИЕ БАХИЛ!**

**Самостоятельный переход в ФГБОУ ВО «МАГУ»**

**08.00 – 08.30 –** регистрация участников 3 этаж,

**08.30 – 08.45 –** линейка, 2 этаж, фойе

**08.45 – 09.00 –** распределение участников по кабинетам

**09.00 – 13.00 –** выполнение заданий теоретического тура олимпиады по физике им. Дж. К. Максвелла

7 класс – 2 этаж, кабинет № 208

8 класс – 2 этаж, кабинет № 209

**09.00 – 14.00 –** выполнение олимпиадных заданий

теоретического тура олимпиады по физике

9 класс – 2 этаж, кабинет № 205

10 класс – 2 этаж, кабинет № 206

11 класс – 2 этаж, кабинет № 206

- 13.00 – 14.45 – обед (7-8 классы), МБОУ г. Мурманска «СОШ № 1»
- 14.00 – 14.45 – обед (9-11 классы), МБОУ г. Мурманска «СОШ № 1»

Все участники Олимпиады по окончании теоретического тура Олимпиады могут ознакомиться с авторскими решениями и предварительной системой оценивания заданий прошедшего тура в ходе онлайн-разбора на сайте <http://abitu.net/vseros>. Задания экспериментального тура можно просмотреть в записи на этом же сайте.

### 24 января 2020 года:

Культурно-познавательная программа  
(организуется руководителями делегаций самостоятельно)

### 25 января 2020 года:

07.30 - организованный выезд с турбазы «Ирвас»

**Автобус: Легковой Ford № 814**

07.50 – 08.10 – завтрак, МБОУ г. Мурманска СОШ № 1

**ОБЯЗАТЕЛЬНО НАЛИЧИЕ БАХИЛ!**

Самостоятельный переход в ФГБОУ ВО «МАГУ»

- 08.00 – 08.30 – повторная регистрация участников 3 этаж,  
08.30 – 08.50 – консультация участников по технике безопасности, технике физического эксперимента, правилам работы с измерительными приборами и оборудованием, 2 этаж, фойе
- 08.50 – 09.00 – распределение участников по кабинетам
- 09.00 – 11.20 – выполнение первого задания практического тура олимпиады по физике, олимпиады по физике им. Дж. К. Максвелла
- 7 класс - 3 этаж, кабинет № 208  
8 класс - 3 этаж, кабинет № 209  
9 класс – 3 этаж, кабинет № 205  
10 класс – 4 этаж, кабинет № 206  
11 класс – 4 этаж, кабинет № 206
- 11.20 – 11.40 – перерыв (без выхода из аудитории)

- 11.40 – 14.00 – выполнение второго задания практического тура олимпиады по физике, олимпиады по физике им. Дж. К. Максвелла
- 14.00 – 14.45 – обед, МБОУ г. Мурманска «СОШ № 1»

**27 января 2020 года:**

- 10.00 – 13.00 – разбор заданий, подведение итогов (очное участие):
- 10.00 – 11.00 – 9 класс, 2 этаж, кабинет № 209
- 11.00 – 12.00 – 10 класс, 2 этаж, кабинет № 209
- 12.00 – 13.00 – 11 класс, 2 этаж, кабинет № 209
- в форме вебинара**  
<http://b30215.vr.mirapolis.ru/mira/s/EVZb1H>  
**Регистрация на вебинар закончится в 9.30!!!**
- 11.00 – 14.00 – просмотр работ, 2 этаж, кабинет № 208  
**(для просмотра работы обязательно очное личное присутствие участника)**
- 11.00 – 12.00 – 9 класс
- 12.00 – 13.00 – 10 класс
- 13.00 – 14.00 – 11 класс
- 12.00 – 15.00 – работа апелляционной комиссии, 2 этаж, кабинет № 208 (**обязательно очное личное присутствие участника**)
- 12.00 – 13.00 – 9 класс
- 13.00 – 14.00 – 10 класс
- 14.00 – 15.00 – 11 класс

**Для участников олимпиады по физике им. Дж. К. Максвелла**

**28 января 2020 года:**

- 14.00 – 16.00 – разбор заданий, подведение итогов (очное участие):
- 14.00 – 15.00 – 7 класс, 2 этаж, кабинет № 209
- 15.00 – 16.00 – 8 класс, 2 этаж, кабинет № 209
- в форме вебинара**  
<http://b30215.vr.mirapolis.ru/mira/s/IE8ydE>  
**Регистрация на вебинар закончится в 13.30!!!**

<b>15.00 – 17.00 –</b>	<b>просмотр работ, 2 этаж, кабинет № 208</b> <b><u>(для просмотра работы обязательно очное личное присутствие участника)</u></b>
15.00 – 16.00 –	7 класс
16.00 – 17.00 –	8 класс
<b>16.00 – 18.00 –</b>	<b>работа апелляционной комиссии, 2 этаж,</b> <b>кабинет № 208 (<u>обязательно очное личное присутствие участника</u>)</b>
16.00 – 17.00 –	7 класс
17.00 – 18.00 –	8 класс

*Оргкомитет оставляет за собой право вносить изменения в данную программу*



***Уважаемые участники!***

Результаты, фотодневник и задания регионального этапа всероссийской олимпиады школьников будут размещены в Интернете на информационном портале Регионального координационного центра по работе с одарёнными детьми ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия» [www.talented.51](http://www.talented.51) по окончании мероприятий (после 1 марта 2020 года).