



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

10.02.2023

№ 211

г. Мурманск

**Об утверждении списка победителей и призеров
регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике
имени Дж. К. Максвелла для обучающихся 7 – 8 классов
общеобразовательных организаций в 2022/2023 учебном году
в Мурманской области**

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Мурманской области от 27.12.2022 № 2128 «О проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике имени Дж. К. Максвелла для обучающихся 7 – 8 классов общеобразовательных организаций в 2022/2023 учебном году в Мурманской области», на основании протокола заседания жюри регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике имени Дж. К. Максвелла для обучающихся 7 – 8 классов общеобразовательных организаций в 2022/2023 учебном году в Мурманской области от 01.02.2022 **п р и к а з ы в а ю:**

утвердить прилагаемый список победителей и призеров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике имени Дж. К. Максвелла для обучающихся 7 – 8 классов общеобразовательных организаций в 2022/2023 учебном году в Мурманской области.

Министр

Д.Н. Кузнецова

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства образования
и науки Мурманской области

от 10.02.2023 № 211

**Список победителей и призеров регионального этапа всероссийской
олимпиады школьников по физике имени Дж. К. Максвелла для
обучающихся 7 – 8 классов общеобразовательных организаций в
2022/2023 учебном году в Мурманской области**

Победители: не выявлены

Призеры:

№ п/п	Фамилия И. О.	Класс	Населенный пункт
1	Позняков А.Д.	7	г. Мурманск
2	Мохов К.В.	7	г. Мурманск
3	Довидченко С.И.	7	г. Мурманск
4	Горбунов А.О.	8	г. Мурманск

ПРОТОКОЛ

заседания жюри регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по физике имени Дж.К. Максвелла

Жюри в составе:

- председателя** Каировой Марины Анатольевны, доцента факультета общего образования ГАУДПО МО «Институт развития образования», кандидата педагогических наук,
- секретаря** Нагибина Николая Александровича, учителя физики МБОУ ЗАТО г. Североморск «Лицей № 1»,
- членов жюри:** Алексеевой Елены Анатольевны, учителя физики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5», г. Мончегорск, Беляевой Анны Сергеевны, учителя физики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 19 им. М.Р. Янкова», г. Заполярный, Богдановой Ирины Витальевны, учителя физики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 2», г. Кандалакша, Гарбарук Ирины Валентиновны, учителя физики МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8», Гончаренко Ирины Викторовны, заместителя директора по УВР МБОУ ЗАТО г. Североморск «Средняя общеобразовательная школа № 7», Евсеева Юрия Александровича, учителя физики МБОУ «Мурманский политехнический лицей», Ермиловой Людмилы Сергеевны, учителя физики МБОУ ЗАТО Видяево «Средняя общеобразовательная школа № 1», Кельманзон Маргариты Анатольевны, учителя физики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 7 г. Кировска», Клименко Марии Геннадьевны, учителя физики МБОУ «Мурманский политехнический лицей», Мельниковой Светланы Евгеньевны, учителя физики МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 13», н.п. Высокий, Переродовой Анастасии Евгеньевны, учителя физики МБОУ ЗАТО Видяево «Средняя общеобразовательная школа № 1», Рубашкиной Ирины Вячеславовны, преподавателя филиала Нахимовского военно-морского училища в г. Мурманске, Сатурновой Яны Валерьевны, учителя физики МБОУ «Гимназия № 1», г. Мончегорск,

рассмотрело выполнение заданий участниками регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по физике имени Дж.К. Максвелла.

По результатам выполнения олимпиадных заданий жюри постановило:

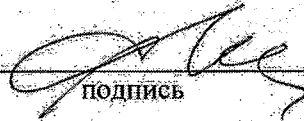
1. Победителей не определять.

2. Признать призерами:

№ п/п	Фамилия И. О.	Класс	Населенный пункт
1	Позняков А.Д.	7	г. Мурманск
2	Мохов К.В.	7	г. Мурманск
3	Довидченко С.И.	7	г. Мурманск
4	Горбунов А.О.	8	г. Мурманск

3. Наградить призеров дипломами Министерства образования и науки Мурманской области.

Председатель жюри


подпись

Каирова М.А.
расшифровка подписи

Секретарь жюри


подпись

Нагибин Н.А.
расшифровка подписи

Дата заполнения: «1» февраля 2023 года