

**Заключительный этап
олимпиады по физике имени Дж. Кл. Максвелла
2023/2024 учебного года**

Олимпиада по физике имени Дж. Кл. Максвелла – состязание по физике для обучающихся 7-х и 8-х классов. Заключительный этап олимпиады проходил в период с 21 по 26 апреля 2024 года на двух площадках:

- Федеральная территория «Сириус», на базе образовательного центра «Сириус»;

- г. Долгопрудный Московской области, на базе Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)» (далее-МФТИ) и на базе автономной некоммерческой общеобразовательной организации «Физтех-лицей» имени П.Л. Капицы (АНОО «Физтех-лицей» им. П.Л. Капицы).

К участию в заключительном этапе 2024 года были приглашены участники, отобранные по итогам проведения регионального этапа олимпиады, победители заключительного этапа олимпиады 2022/2023 учебного года и участники сборной команды Российской Федерации в международной естественно-научной олимпиаде юниоров (IJSO) предыдущего учебного года, обучающиеся в 2023/2024 учебном году в классе не старше восьмого.

**Результаты участников из Свердловской области
в олимпиаде по физике имени Дж. Кл. Максвелла**

№ п/п	ФИО	Класс обучения	Статус
1	Щёткин М.М.	8	победитель
2	Козлов Н.А.	7	призер
3	Стрельников Д.А.	8	призер
4	Бессолицын К.А.	8	призер
5	Сухорукова И.К.	8	призер
6	Бутанова Я.М.	6	участник
7	Харитонов М.И.	7	участник
8	Егоров И.М.	7	участник
9	Брытков И.Д.	7	участник
10	Клепинина И.А.	7	участник
11	Артемьев О.С.	7	участник
12	Сысков О.А.	7	участник
13	Гриценко М.О.	8	участник
14	Лазарев Д.С.	8	участник
15	Василевский Р.М.	8	участник