



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
И НАУКИ ПЕРМСКОГО КРАЯ**

Ул. Куйбышева, д. 14, г. Пермь, 614006

Тел. (342) 217 79 33

Тел./факс (342) 217 78 90, 217 78 94

E-mail: minobr@minobr.permkrai.ru;

<http://minobr.permkrai.ru>

ОКПО 02113458, ОГРН 1025900530336,

ИНН/КПП 5902290723/590201001

22.12.2025 № 26-36-вн-2152

На № _____ от _____

О проведении регионального
этапа олимпиады имени
Дж. К. Максвелла по физике
для обучающихся 7–8-х классов
в 2025/2026 учебном году

Руководителям исполнительно-
распорядительных органов городских и
муниципальных округов Пермского
края, осуществляющих управление в
сфере образования

Уважаемые коллеги!

В соответствии с письмом Департамента государственной общеобразовательной политики и развития дошкольного образования Министерства просвещения Российской Федерации (далее – Департамент) от 15.12.2025 № 03-2407 «О проведении регионального этапа олимпиады имени Дж. К. Максвелла по физике для обучающихся 7–8-х классов» (далее – Олимпиада им. Дж. К. Максвелла) информируем о проведении Олимпиады им. Дж. К. Максвелла в 2025/2026 учебном году в Пермском крае.

Олимпиада им. Дж. К. Максвелла направлена на развитие физического образования и стимулирование интереса обучающихся к изучению естественных наук. Сайт Олимпиады: <https://maxwell.mipt.ru/>. Олимпиада им. Дж. К. Максвелла включает два этапа: региональный и заключительный.

Региональный этап Олимпиады им. Дж. К. Максвелла проводится в сроки, установленные для регионального этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – ВсОШ) по физике.

Задания Олимпиады им. Дж. К. Максвелла разрабатываются Центральной предметно-методической комиссией всероссийской олимпиады школьников по физике.

К участию в региональном этапе олимпиады допускаются:

- участники дистанционного учебно-отборочного курса Образовательного центра «Сириус», успешно прошедшие данный курс и дистанционное тестирование (объявление о старте курса публикуется на сайте Образовательного центра «Сириус» не позднее 1 октября года, предшествующего году проведения олимпиады, итоги подводятся не позднее 20 декабря года, предшествующего году проведения олимпиады);



- участники муниципального этапа ВсОШ по физике текущего учебного года, выступающие за 7-й или 8-й класс, набравшие необходимое для участия в региональном этапе олимпиады число баллов, установленное организатором регионального этапа олимпиады;

- победители регионального этапа Олимпиады им. Дж. Кл. Максвелла предыдущего учебного года, продолжающие освоение основных образовательных программ основного общего образования в классе не старше 8-го в текущем учебном году.

Список участников регионального этапа Олимпиады им. Дж. К. Максвелла будет размещен на сайте: <http://regionolymp.ru>.

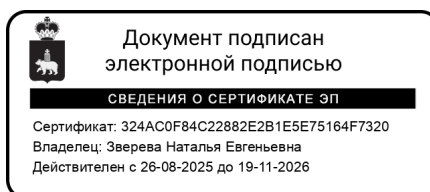
В апреле 2026 года в Образовательном центре «Сириус» для 150 обучающихся 7–8 классов, прошедших на заключительный этап олимпиады Максвелла и удовлетворяющих требованиям Порядка отбора школьников на профильные образовательные программы Образовательного Фонда «Талант и успех» по направлению «Наука», будет проведена программа олимпиадной подготовки по физике.

На заключительный этап Олимпиады им. Дж. К. Максвелла будут направлены участники регионального этапа, набравшие необходимое количество баллов для участия в заключительном этапе.

Просим организовать участие обучающихся образовательных организаций вашей территории в Олимпиаде им. Дж. К. Максвелла.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

И.о. министра



Н.Е. Зверева

проявивших выдающиеся способности, на основании приказа Минпросвещения России от 31 августа 2025 г. № 639 «Об утверждении перечня олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов, мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, на 2025/26 учебный год».

Положение об олимпиаде Максвелла и другие документы, определяющие порядок её проведения, опубликованы на её официальном сайте <https://maxwell.mipt.ru/>.

Одновременно Департамент информирует, что в апреле 2026 года в Образовательном центре «Сириус» для 150 обучающихся 7–8 классов, прошедших на заключительный этап олимпиады Максвелла и удовлетворяющих требованиям Порядка отбора школьников на профильные образовательные программы Образовательного Фонда «Талант и успех» по направлению «Наука», будет проведена программа олимпиадной подготовки по физике.

Оплата проезда до Образовательного центра «Сириус» и обратно, пребывания и питания школьников – участников апрельской образовательной программы по физике Образовательного центра «Сириус» осуществляется за счёт средств Образовательного Фонда «Талант и успех».

Заключительный (финальный) этап олимпиады Максвелла пройдет в апреле 2026 г. на базе ФГАОУ ВО «Московский физико-технический институт» (национальный исследовательский университет) в г. Долгопрудный Московской области, а для участников апрельской образовательной программы по физике – в Образовательном центре «Сириус».

Директор
Департамента

Эргашева З.Р.
(495) 587-01-10, доб. 3008



А.В. Реут