

УТВЕРЖДЕНО  
приказом ГАУ ДО НСО «ОЦРТДиЮ»  
от «19» декабря 2025 г. № 959-В

**КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ,  
необходимое для участия в региональном этапе олимпиады  
школьников по физике имени Дж. Кл. Максвелла  
для обучающихся 7-8 классов в 2025-2026 учебном году  
на территории Новосибирской области**

<b>№ п/п</b>	<b>Класс обучения</b>	<b>Необходимое количество баллов</b>
1.	7 класс	19
2.	8 класс	30

В региональном этапе всероссийской олимпиады школьников по физике имени Дж. Кл. Максвелла, в соответствии с пп. 7, 28 Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников по физике имени Дж. Кл. Максвелла, утвержденным центральным организатором (приложение к приказу № 1729-1 от 31.05.2023) могут принимать участие:

- обучающиеся 7-х и 8-х классов, осваивающие основные образовательные программы основного общего образования в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, а также лица, осваивающие указанные образовательные программы в форме самообразования или семейного образования (далее – участники олимпиады);

- участники муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников 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;

- участники дистанционного учебно-отборочного курса Образовательного центра «Сириус», успешно прошедшие данный курс и дистанционное тестирование (объявление о старте курса публикуется на сайте ОЦ «Сириус» не позднее 01 октября года, предшествующего году проведения олимпиады, итоги подводятся не позднее 20 декабря года, предшествующего году проведения олимпиады);

- победители регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике имени Дж. Кл. Максвелла предыдущего учебного года, продолжающие освоение основных образовательных программ основного общего образования в классе не старше 8-го в текущем учебном году;

- участник каждого этапа олимпиады выполняет по своему выбору олимпиадные задания, разработанные для класса, программу которого он осваивает, или для более старших классов. В случае прохождения участников олимпиады, выполнивших задания, разработанные для более старших классов по отношению к тем классам, программы которых они осваивают, на следующий этап олимпиады указанные участники олимпиады и на следующих этапах олимпиады выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на предыдущем этапе олимпиады.