

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

23.12.2022

№ 3428

г. Вологда

О проведении регионального этапа  
олимпиады по физике имени  
Дж. К. Максвелла на территории  
Вологодской области  
в 2022/23 учебном году

В соответствии требованиями к организации и проведению регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике в 2022/2023 учебном году, утвержденными на заседании центральной предметно-методической (Протокол № 10 от 17 сентября 2022 г.), протоколом оргкомитета регионального этапа математической олимпиады имени Леонарда Эйлера для обучающихся 8-х классов, олимпиады имени Дж. К. Максвелла по физике для обучающихся 7-8 классов, олимпиады по астрономии имени В.Я. Струве для обучающихся 7-8 классов на территории Вологодской области в 2022/23 учебном году от 16 декабря 2022 года № 1

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести региональный этап всероссийской олимпиады школьников по физике имени Дж. К. Максвелла на территории Вологодской области в 2022/23 учебном году для обучающихся 7-8 классов (далее также – региональный этап олимпиады) – 28, 30 января 2023 года.

2. Установить местами проведения регионального этапа олимпиады – центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов детей и молодежи Вологодской области «Импульс», расположенный по адресу: г. Вологда, ул. Горького, д. 101 и БОУ ВО «Вологодский многопрофильный лицей», расположенный по адресу: г. Вологда, ул. Пролетарская, д. 18.

3. Определить ответственным за организационно-технологическое, информационное сопровождение регионального этапа олимпиады, а также за финансовое сопровождение регионального этапа олимпиады в части оплаты работы жюри регионального этапа олимпиады, в части оплаты питания и проживания участников регионального этапа и за получение заданий теоретического и практического туров регионального этапа через Интернет-ресурс регионального оператора всероссийской олимпиады школьников АОУ ВО ДПО «Вологодский институт развития образования» (И.А. Макарына).

4. АОУ ВО ДПО «Вологодский институт развития образования» (И.А. Макарына) назначить ответственных лиц за тиражирование олимпиадных заданий регионального этапа олимпиады в срок до 10 января 2023 года.

5. АОУ ДО ВО «Региональный центр дополнительного образования детей» (О.Б. Проничева), БОУ ВО «Вологодский многопрофильный лицей» (А.А. Макарын) обеспечить предоставление помещений для проведения регионального этапа олимпиады, а также оказать содействие в его проведении.

6. Установить количество баллов, необходимое для участия в региональном этапе олимпиады: для обучающихся 7 классов – не менее 24 баллов, для обучающихся 8 классов – не менее 22 баллов.

7. Определить квоту победителей и призеров регионального этапа олимпиады – 40 % от общего числа участников регионального этапа олимпиады по соответствующим возрастным группам (по правилам математического округления, в случае равного количества баллов решение принимается в пользу участников).

8. Определить квоту победителей регионального этапа олимпиады не более 8 % от общего количества участников регионального этапа по соответствующим возрастным группам (по правилам математического округления, в случае равного количества баллов решение принимается в пользу участников).

9. Утвердить состав жюри регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике имени Дж. К. Максвелла на территории Вологодской области в 2022/23 учебном году (приложение 1).

10. Утвердить график показа олимпиадных работ и заседания комиссии по проведению апелляций о несогласии с выставленными баллами участников регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике имени Дж. К. Максвелла на территории Вологодской области в 2022/23 учебном году (приложение 2).

11. Утвердить состав апелляционной комиссии регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике имени Дж. К. Максвелла на территории Вологодской области в 2022/23 учебном году (приложение 3).

12. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель начальника  
Департамента



Л.Н. Воробьева

Приложение  
к приказу Департамента  
образования области

от д.з. 12. 2022 2022 года № 3428  
(приложение 2)

**График показа олимпиадных работ и заседания комиссии по проведению апелляций о несогласии с выставленными баллами участников регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике имени Дж. К. Максвелла на территории Вологодской области в 2022/23 учебном году**

№ п/п	Предмет	Дата проведения олимпиады	Сроки проведения разбора заданий	Дата, время начала процедуры показа работ	Дата, время начала приёма заявлений на апелляцию, время завершения приёма заявлений на апелляцию	Дата, время начала процедуры апелляции	Сроки публикации итоговых индивидуальных результатов с учетом итогов апелляции
1.	Физика	28.01.2023	29.01.2023 10:00-12:00	29.01.2023 16:00-18:00	31.01.2023 13:30-15:30	01.02.2023 10:00	13.02.2023 09:00
		30.01.2023	31.01.2023 10:00-12:00	31.01.2023 13:00-15:00			