



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

14 декабря 2017 г.
г. Орёл

№ 1928

О проведении регионального этапа олимпиады по физике имени Дж. К. Максвелла для обучающихся 7 – 8-х классов в 2017 – 2018 учебном году

В соответствии с письмом Образовательного Фонда «Талант и успех» № 4938-МС от 22.11.2017 г. «О проведении регионального и заключительного этапа олимпиады по физике для обучающихся 7 – 8-х классов» и в целях развития физического образования, стимулирования интереса обучающихся к изучению естественных наук п р и к а з ы в а ю:

1. Провести региональный этап олимпиады по физике имени Дж. К. Максвелла для учащихся 7 – 8 классов в срок, установленный Министерством образования и науки Российской Федерации для регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике.

2. При проведении регионального этапа олимпиады по физике имени Дж. К. Максвелла руководствоваться требованиями Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 года № 1252.

3. Ответственность за проверку работ участников, проведение процедуры апелляции возложить на жюри регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике (приложение).

4. Определить бюджетное учреждение Орловской области «Региональный центр оценки качества образования» (А. И. Карлов) ответственным лицом за получение заданий регионального этапа олимпиады по физике имени Дж. К. Максвелла.

5. Бюджетному учреждению Орловской области «Региональный центр оценки качества образования» (А. И. Карлов) организовать тиражирование и передачу заданий регионального этапа олимпиады по физике имени

Дж. К. Максвелла членам оргкомитета регионального этапа всероссийской олимпиады школьников.

6. Установить квоты победителей и призеров регионального этапа олимпиады по физике имени Дж. К. Максвелла, которые составляют не более 25 % от общего числа участников регионального этапа олимпиады по физике имени Дж. К. Максвелла. Победителем регионального этапа признается участник, набравший наибольшее количество баллов, при этом сумма баллов должна быть не менее 50 % от максимально возможных.

7. Казенному образовательному учреждению Орловской области – общеобразовательной «Орловский лицей-интернат» (С. А. Высоцкий) обеспечить проживание и питание участников регионального этапа олимпиады по физике имени Дж. К. Максвелла.

8. Бюджетному учреждению Орловской области дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» (И. А. Патронова) направить данные об итогах проведения регионального этапа олимпиады по физике имени Дж. К. Максвелла в Фонд «Талант и успех» по адресу nauka@talantiuspeh.ru и в комиссию maxwell@mirt.ru до 31 января 2018 года.

9. Управлению общего образования Департамента образования Орловской области (Т. К. Патова) довести настоящий приказ да сведения руководителей муниципальных органов управления образованием.

10. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника управления общего образования Департамента образования Орловской области Т. К. Патову.

Член Правительства Орловской
области – руководитель Департамента
образования Орловской области



Т. А. Шевцова

Приложение
к приказу Департамента
образования Орловской области
И. В. Казаков 2017 г. № 1928

Состав жюри регионального этапа олимпиады по физике
имени Дж. К. Максвелла для обучающихся 7 – 8-х классов
в 2017/18 учебном году

1.	Зубова Ирина Ивановна	доцент федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Орловский государственный аграрный университет имени Н. В. Парахина», кандидат педагогических наук (по согласованию)
2.	Островецкая Светлана Константиновна	учитель физики Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения – лицея № 28 г. Орла имени дважды Героя Советского Союза Г. М. Паршина (по согласованию)
3.	Бармин Андрей Владимирович	доцент кафедры физики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Орловский государственный университет имени И. С. Тургенева», кандидат технических наук (по согласованию)
4.	Марков Олег Иванович	профессор кафедры теоретической физики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Орловский государственный университет имени И. С. Тургенева», доктор физико-математических наук (по согласованию)
5.	Ромашин Сергей Николаевич	доцент кафедры физики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Орловский государственный университет имени И. С. Тургенева», кандидат физико – математических наук (по согласованию)
6.	Позднякова	учитель физики Муниципального

	Оксана Евгеньевна	бюджетного общеобразовательного учреждения – лицея № 18 г. Орла (по согласованию)
7.	Шишков Павел Анатольевич	учитель физики Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения – лицея № 22 г. Орла (по согласованию)
8.	Воробьева Елена Алексеевна	учитель физики муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения лицея № 40 г. Орла (по согласованию)
9.	Савков Сергей Анатольевич	профессор кафедры физики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Орловский государственный университет имени И. С. Тургенева», доктор физико-математических наук (по согласованию)
10.	Мирошкина Татьяна Егоровна	учитель физики Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения – средней общеобразовательной школы № 2 г. Орла (по согласованию)
11.	Тишаева Нонна Владимировна	учитель физики Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения – средней общеобразовательной школы № 45 имени Д. И. Блынского г. Орла (по согласованию)
12.	Гончаренко Владимир Владимирович	доцент кафедры надежности и ремонта машин федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Орловский государственный аграрный университет имени Н. В. Парахина», кандидат педагогических наук, кандидат технических наук (по согласованию)
13.	Гришина Светлана Юрьевна	доцент кафедры инженерной графики и механики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Орловский государственный аграрный университет

		имени Н. В. Парахина», кандидат физико-математических наук (по согласованию)
14.	Виноградов Александр Владимирович	доцент кафедры электроснабжения федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Орловский государственный аграрный университет имени Н. В. Парахина», кандидат педагогических наук, кандидат технических наук (по согласованию)
15	Квасов Андрей Александрович	учитель физики муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения – лицея № 4 имени Героя Советского Союза Г. Б. Злотина г. Орла, методист отдела естественнонаучных дисциплин бюджетного учреждения Орловской области дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» (по согласованию)