

**Управление образования  
Администрации Павловского муниципального района  
Нижегородской области**

**П Р И К А З**

от 12.10.2020

№ 349

**г.Павлово**

**О проведении районного конкурса для учителей «Методическая  
разработка внеклассного мероприятия по физике для учащихся  
9-х классов»**

В соответствии с планом работы управления образования администрации Павловского муниципального района, с целью повышения уровня профессиональной компетентности и профессионально-личностного развития педагогов, а также развития творческого потенциала учителей физики

п р и к а з ы в а ю :

1. Информационно-диагностическому кабинету (заведующий Бубнова Е.Н.) провести с 14 по 30 октября 2020 года районный конкурс для учителей «Методическая разработка внеклассного мероприятия по физике для учащихся 9-х классов» (далее - Конкурс).

2. Утвердить Положение о проведении Конкурса (Приложение № 1).

3. Утвердить оргкомитет Конкурса в составе:

- Бубнова Е.Н., заведующий ИДК;
- Ежова Е.В., методист ИДК;
- Окунева Н.В., руководитель РМО учителей физики.

4.Руководителям общеобразовательных учреждений обеспечить участие педагогов в Игре.

5.Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Митину Н.П.

И.о. начальника управления образования



Г.А.Тюрина

В дело №01-08 за 2020 г.

Секретарь руководителя

12.10.2020

**Положение  
о районном конкурсе  
«Методическая разработка внеклассного мероприятия по физике для  
учащихся 9 класса»**

**1. Цель и задачи**

**1.1.** Цель конкурса: повышение уровня профессиональной компетентности и профессионально-личностного развития педагогов, а также развитие творческого потенциала учителей физики.

**1.2.** Задачи конкурса:

- актуализация интеллектуальных и творческих способностей учителей физики;
- содействие эффективному формированию ключевых компетентностей обучающихся через создание развивающей образовательной среды.

**2. Организатор и участники Конкурса**

Организатором конкурса являются информационно-диагностический кабинет управления образования, районное методическое объединение учителей физики.

В конкурсе могут принять участие учителя физики общеобразовательных организаций.

**3. Порядок и сроки проведения конкурса**

Конкурс состоит из двух этапов.

Первый этап представляет собой сбор методических разработок внеклассного мероприятия.

Второй этап представляет собой экспертизу представленных материалов.

Конкурс проводится в два этапа:

- I этап – с 14 по 26 октября 2020 года
- II этап – с 27 по 30 октября 2020 года

Конкурсные материалы отправлять в электронном виде на адрес: [iddk-pavlovo@yandex.ru](mailto:iddk-pavlovo@yandex.ru) ( для Ежовой Е.В.)

**4. Требования к методическим разработкам**

Каждый участник может представить только одну методическую разработку. Конкурсные работы должны быть авторскими, т.е. выполненными непосредственно участником конкурса.

К участию в конкурсе не допускаются материалы, взятые из третьих источников.

Для текстовых файлов необходимо использовать шрифт Times New Roman, 12 размер; межстрочный интервал – одинарный; поля: верхнее, нижнее, левое – 2 см, правое – 1,5 см, в формате Word. Первой страницей методической

разработки должен быть титульный лист с указанием названия внеклассного мероприятия, данными автора (Ф.И.О., образовательная организация).

### **5. Критерии оценивания конкурсных работ**

- 1) методическая грамотность – 5 баллов;
- 2) целесообразность использования мультимедийных средств – 5 баллов;
- 3) соответствие учебной программе- 2 балла;
- 4) возможность практического применения – 2 балла;
- 5) оригинальная авторская идея – 5 баллов;
- 6) качество оформления работы – 3 балла;
- 7) выполнение технических требований – 3 балла.

### **6. Жюри конкурса:**

В состав комиссии по оцениванию конкурсных работ войдут: Ежова Е.В., методист ИДК и учителя физики Павловского района. Жюри будет сформировано по итогам подачи конкурсных материалов.

### **7. Подведение итогов**

Победитель (1 место) и призеры (2,3 места) награждаются грамотами.