



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ  
Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного  
профессионального образования города Москвы «Московский центр развития  
кадрового потенциала образования» (ГАОУ ДПО МЦРКПО)

## ПРИКАЗ

20 . 12 . 20 18

№ 386/18

**Об организации и проведении установочного семинара для кандидатов в члены предметной комиссии при проведении ГИА-9 по физике в 2019 г.**

С целью подведения итогов государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (ГИА-9) по физике в 2018 году и обсуждения проектов новых нормативных документов, регламентирующих деятельность эксперта предметной комиссии в 2019 году, в соответствии с планом работы ГАОУ ДПО МЦРКПО на декабрь 2018 года

### **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Начальнику Управления профессионального роста педагогических кадров **Якушкиной А.А.** организовать и провести установочный семинар для кандидатов в члены предметной комиссии при проведении ГИА-9 по физике в 2019 году **25 декабря 2018 года** по адресу: Авиационный пер., д. 6.

2. Утвердить состав рабочей группы, обеспечивающей организационно-методическое сопровождение семинара (приложение).

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора **Расташанскую Т.В.**

Директор

**А.И. Рытов**

Приложение  
к приказу ГАОУ ДПО МЦРКПО  
от 20.12.2018 № 36/18

**СОСТАВ**  
**рабочей группы по организационно-методическому сопровождению**  
**установочного семинара для кандидатов в члены предметной комиссии при**  
**проведении ГИА-9 по физике в 2019 году**

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность
1.	Васильева Ирина Васильевна	ведущий эксперт отдела естественнонаучного образования
2.	Кузьмина Юлия Александровна	документовед отдела организационно-методического сопровождения ДПП
3.	Одинокова Полина Дмитриевна	заведующий сектором развития образовательной среды
4.	Шабанова Мария Валерьевна	начальник отдела естественнонаучного образования
5.	Шестакова Любовь Александровна	эксперт отдела естественнонаучного образования