Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

«Октябрьская СОШ» Верхнеуслонского муниципального района

СОГЛАСОВАНО УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ «Октябрьская СОШ» Начальник МКУ «Отдел образования»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В. В. Касимов

« 21 » мая 2022 г. « 21 » мая 2022 г.

**Программа районного семинара-практикума**

**по теме**

**«Решение задач ЕГЭ по физике**

**повышенного уровня сложности»**

**Дата проведения: 21 мая 2022 года**

***«Решение задач ЕГЭ повышенного уровня сложности по физике»***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Время** | **Тема** | **ФИО учителя** | **Кабинет** |
| 1 | 8.30 – 9.00 | Регистрация участников семинара |  | 1 этаж (холл) |
| 2 | 9.00 – 9.20 | Доклад - презентация «Критерии оценивая задач ЕГЭ по физике высокого уровня сложности». | **Штатнова Л.Е.,** учитель физики и информатики высшей квалификационной категории МБОУ «Верхнеуслонская гимназия имени Зиннурова Н.Ш.» Верхнеуслонского муниципального района | Кабинет физики |
| 3 | 9.20 – 10.00 | Мастер-класс «Решение задач высокого уровня сложности по теме «Кинематика. Механика». | **Бурдина Е.А,** учитель физики первой квалификационной категории МБОУ «Коргузинская СОШ» Верхнеуслонского муниципального района | Кабинет физики |
| 4 | 10.00-10.40 | Мастер-класс «Решение задач повышенного и высокого уровней сложности по теме «Электродинамика». | **Семина С.Ю.,** учитель физики первой квалификационной категории МБОУ «Кураловская СОШ» Верхнеуслонского муниципального района | Кабинет физики |
| 5 | 10.40-11.20 | Мастер-класс «Решение задач высокого уровня сложности по теме «Квантовая физика». | **Галимова Л.М.,** учитель физики первой квалификационной категории МБОУ «Октябрьская СОШ» Верхнеуслонского муниципального района | Кабинет физики |
| 6 | 11.20-12.00 | Мастер-класс «Решение задач повышенного уровня сложности по теме «Ядерная физика». | **Федоров С.В.,** учитель физики первой квалификационной категории МБОУ «БольшеМеминская СОШ» Верхнеуслонского муниципального района | Кабинет физики |