**Темы самообразования**

**учителей ШМО математики, физики, астрономии и информатики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ф.И.О.**  | **Тема** | **Реализация** |
| 1. Громенко Т.П.
 | Использование информационно-компьютерных технологий в учебно-воспитательном процессе | уроки,предметная неделя,олимпиада по предмету |
| 1. Красноперова Е.Н.
 | Инновационные подходы к преподаванию информатики и математики в условиях реализации ФГОС | уроки,предметная неделя,олимпиада по предмету |
| 1. Попова И.С.
 | Методика преподавания математики в 5-6 классах в условиях введения ФГОС | уроки,предметная неделя,олимпиада по предмету |
| 1. Самединов И.А.
 | Информационно-компьютерные технологии в процессе обучения физике | уроки,предметная неделя,олимпиада по предмету |
| 1. Степанищева Е.Г.
 | Применение активных методов работы учащихся на уроках физики | уроки,предметная неделя,олимпиада по предмету |
| 1. Туренко О.А.
 | Проблемы и перспективы реализации компетентностного подхода в обучении математике | уроки,предметная неделя,олимпиада по предмету |
| 1. Хорошева Е.Я.
 | Активизация мыслительной деятельности учащихся | уроки,предметная неделя,олимпиада по предмету |
| 1. Черепенчук З.Н.
 | Использование технологий критического мышления с целью активизации мыслительной деятельности | уроки,предметная неделя,олимпиада по предмету |