|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| «Что» | «как» | класс |
| Личное первенство: «Математика, физика, информатика в художественной литературе» | Найти в различных произведениях законы, формулы, явления, теоремы, определения и т.д. ( например : в литературе мы встречаемся с математическими понятиями. Так, вспомним строки из"Евгения Онегина".  *...****Не мог он ямба от хорея,***  ***Как мы не бились отличить...***  ***Ямб*** - это стихотворный размер с ударением на четных слогах 2; 4; 6; 8... Номера ударных слогов образуют арифметическую прогрессию с первым членом 2 и разностью прогрессии 2.  ***Хорей*** - это стихотворный размер с ударением на нечетных слогах стиха. Номера ударных слогов образуют арифметическую прогрессию 1; 3; 5; 7...  Печатный и электронный вариант | 5-11 класс |
| Выставка рисунков, моделей геометрических тел | Изготовить модель или рисунок геометрического тела | 5-11 класс |
| Конкурс газет | Формат А 1 или А2 | 5-11 класс |
| Творческий конкурс | Стихотворения, проза, песни, ребусы только собственного сочинения | 5-11 класс |
| Математический КВН | От каждого класса 3 команды по 5 человек ( Название, девиз, эмблема) + команда болельщиков из любой параллели | 6 классы |
| Физический КВН | Электрические явления | 8 классы |
| Физический КВН | Пословицы и загадки с точки зрения физики | 7 классы |
| Конкурс | Физики и лирики | 9-11 класс |
| Игра-путешествие | Физика для малышей | 1-4 классы |