Неделя математики, физики и информатики

No	Мероприятие	Ответственный
Понедельник 1.02	 Открытый урок математики в 5-х классах по теме «Свойство углов треугольника» Открытый урок математики в 6-х классах по теме «Круг. Площадь круга» Выставка газет, ребусов. Интеллектуальная игра «В мире информатики» 7 класс 	Ерёменко Ю. А. Кабинет № 218 Ерёменко Ю. А. Кабинет № 218 Учителя предметники Сакова О.А. Кабинет № 301
Вторник 2.02	 Открытый урок «Физика в быту и природе» в 3 А, Б классах. «Значение математики, информатики, физики в жизни человека». Показ презентации в каждом классе. Конкурс 2- D и 3-D рисунков на тему «Безопасность в сети Интернет» (7 – 9 классы) 	Роговая Т. В. Кабинет№304 Учителя предметники Сакова О А Кабинет № 301
Среда 3.02.	 Открытый урок по геометрии «Уравнение окружности. Уравнение прямой», 8Б класс. Конкурс на лучшийребус, кроссворд, стихотворение из области информатики (7 - 8 классы). 	Левенцова А. И. Кабинет№ 217 Сакова О.А. Кабинет № 301
Четверг 4.02	 Открытый урок «Арифметическая прогрессия» 9 Б класс Обсуждение представленных на конкурс предметных газет, ребусов. Конкурс «Юный программист» (9 класс) 	Яковенко О. П. Кабинет №220 Учителя предметники Сакова О А Кабинет № 301
Пятница 5.02	 Открытый урок по теме "Расстояние между двумя точками. Масштаб". 5 Б класс Открытый урок по физике. Лабораторная работа. 8 класс Конкурс на лучший агитационный видеоролик «А чего добился ты?» (9-11 классы) 	Яковенко О. П., Кабинет № 220 Роговая Т. В. Кабинет № 305 Сакова О А Кабинет № 301
Суббота 6.02	1. Подведение итогов - конкурса рисунков, задач, плакатов	Сакова О А Яковенко О П Роговая Т В