**В школе проходит**

**Неделя математики и физики с 27 января по 1 февраля 2014 года**

**План проведения:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дата** | **Мероприятия** | **Учитель** |
| 27.01.2014 | 3 урок в 6 классе «Длина окружности и площадь круга» | Юнусова Р. С. |
| 27.01.2014 | 4 урок в 5 классе «Человек есть дробь» | Яфарова Н. Н. |
| 27.01.2014 | 5 урок в 7 классе «Атмосферное давление» | Асайдулин Ж. А. |
| 28.01.2014 | 3 урок в 8 классе «Наши успехи и проблемы в изучении теоремы Пифагора» | Яфарова Н. Н. |
| 28.01.2014 | 1 урок в 10 классе «Правила вычисления производных» | Юнусова Р. С. |
| 29.01.2014 | 2 урок в 7 классе Урок-закрепление «Операции над степенями» | Яфарова Н. Н. |
| 29. 01.2014 | 3 урок в 8 классе «Графики и диаграммы» по Информатике | Асайдулин Ж. А. |
| 30.01.2014 | 2 урок в 9 классе «Геометрическая прогрессия» | Юнусова Р. С. |
| 30.01.2014 | 3 урок в 5 классе «Обработка текстовой информации» по Информатике | Асайдулин Ж. А. |
| 30.01.2014 | 4 урок в 11 классе «Рентгеновские лучи» по Физике | Асайдулин Ж. А. |
| 31.01.2014 | 5 урок в 9 классе Магнитное поле. Графическое изображение магнитного поля» по Физике | Асайдулин Ж. А. |