**Учитель физики Пестерева Наталья Михайловна**

02.02.2016

Физика 11 класс: Повторить темы раздела «Световые волны», подготовиться к к/р по теме «Геометрическая и волновая оптика».

Физика 10 класс: Повторить темы: «Уравнение состояния идеального газа. Газовые законы». Самостоятельно изучить темы «Внутренняя энергия. Работа в термодинамике», составить конспект параграф 77-78 упр. 15(1,2).

Физика 8 класс: Самостоятельно изучить тему «Зависимость силы тока от напряжения. Закон Ома для участка цепи», ответить на вопросы в конце параграфа; в тетрадях с печатной основой выполнить параграфы 42,43 упр.19 (2,4)

03.02.2016

Физика 7 класс: Самостоятельно изучить тему «Сообщающиеся сосуды» параграф 39; в тетрадях с печатной основой выполнить параграф 41; упр. 16, задание 9.

Физика 9 класс: Самостоятельно изучить тему «Высота и тембр звука. Громкость звука. Распространение звука. Звуковые волны. Скорость звука» параграф 35, 36, 37,38 ; ответить на вопросы в конце параграфа, упр. 30,31

**Учитель математики Бугуева Людмила Павловна.**

Алгебра 7-е классы: изучить параграф 31(стр.125-128), №31.8, 31.12, 31.17; выучить алгоритм отыскания общего множителя нескольких одночленов; рассмотреть примеры (1,2,3,4)

Геометрия 7-е классы: параграф 4 п. 21,22,23 стр 42-46. Задачи на построение.

5 класс математика: параграф «Расстояние от точки до прямой. Перпендикулярные прямые» № 609, 610,611 контрольные задания 1,2,3, стр 172; параграф 36 № 620, контрольные задания 1,2,3,4 стр.175