

Решение заседания ШМО учителей математики, физики и информатики

(протокол от 10 января 2014 года №3)

1. По открытому уроку по математике в 6 классе (учитель Андропова Н.Е.): цели урока достигнуты, заявленные технологии применялись. Дети показали хорошие знания, были активны на уроке. Итог урока подведен и сделаны выводы.
2. Изучить опыт работы учителя информатики Удаловой Л.П. по использованию технологии дифференцированного обучения.
3. Продолжить изучение современных подходов к организации образовательного процесса в условиях перехода на ФГОС.
4. Продолжить традицию проведения предметных недель в школе, которые воспитывают у учащихся устойчивый интерес к предмету, стремление к непрерывному совершенствованию своих знаний.
5. Уделять больше внимания подготовке детей к районным олимпиадам. Работать с детьми в этом плане постоянно, включая дополнительные занятия и другие формы работы по подготовке одаренных детей.
6. Учителям математики продолжить работу по повышению успеваемости и качества знаний. Особое внимание обратить на 5 класс и 9 класс.
7. План проведения недели математики принять, провести предметную неделю по графику.