

Анализ работ регионального этапа ВСОШ по физике 7 класс.

1. Наиболее успешной в решении оказалась задача №2. Наиболее сложными и не успешными – задачи №1 и 4.

Для большинства участников олимпиады основная проблема – не поняли совсем, или не поняли до конца условия задач, и, следовательно, не смогли их решить.

В первой задаче в решении была путаница в объемах жидкости.

В четвертой задаче – не использовался график (или использовался частично)

2. В экспериментальных задачах – основное: не рациональный выбор площади графика, масштабирования величин на графике, отсутствие подписей под осями. В задаче с капельками жидкости никто не догадался набрать нужное количество опытов с капельками. Следует обратить внимание на культуру оформления результатов экспериментов.