

В рамках декады естественных наук ученики 10 л класса провели игры «Химический футбол» для учащихся 6 в и 8 в классов, которые заранее придумали название команд и девиз.

Старшеклассники составили вопросы, представив их в виде презентации. Задания были связаны с расчётами по химическим формулам и уравнениям реакций, объяснениями явлений; также соревнующиеся команды распознавали вещества по внешнему виду; жидкости — по запаху (были взяты вещества, которые используются в быту — уксусная кислота, нашатырный спирт, вода). Наряду с вопросами по химии были и «провокационные»: «Что общего у химии и футбола?», «Чем отличаются пенальти и 11-метровый удар?»

Пока члены команд готовили ответы на вопросы, болельщики решали составленные старшеклассниками химические кроссворды. Самым главным результатом мероприятий стала настроенность ребят на дальнейшее изучение предмета и хорошее настроение!

