

Гордеева Валерия, 9 «Б» класс
Бабикова Ольга, 9 «Б» класс
МБОУ «Многопрофильный лицей»

«Детективное агентство»

Мы ведём репортаж из МБОУ «Многопрофильный лицей» п. Чегдомын, где проходит интеллектуальное состязание между «юными физиками» 9 «Б» класса под названием «Детективное агентство». Организаторы конкурса учащиеся 11 класса.

Ученики девятого класса разделились на два детективных агентства «Лидер» и «Дельта», в каждой команде пять участников, а остальные учащиеся выступают роли болельщиков.

Задача команды «Дельта» – ответить на вопрос, заданный любопытным Вовочкой Сидоровым, которого интересует, как спасатели очень быстро нашли школьный автобус в метель, на котором он ехал в школу. И еще, почему водитель этого автобуса сетовал на то, что ему трудно работать так, как нельзя слить бензин для продажи. При этом он сыпал проклятия и ругал какое-то НАНО, ГЛОНАСС, БАРС.

Команда «Лидер» получила задание от бывшего спортсмена Бронтозаврова Семена Петровича. Он был на Олимпиаде в г. Сочи и от вокзала до Арены добирался на странном троллейбусе, который передвигается без контактной сети и не использует топливо. «Как такое возможно?» - спрашивает Семен Петрович.

С огромным интересом выслушав свое задание, юные детективы охотно принялись разгадывать столь любопытные загадки. Каждая из команд получила вешдоки, которые являются подсказкой для каждой из команд.

Тем временем болельщики не сидят сложа руки: ученики одиннадцатого класса подготовили для них презентацию, содержащую множество различных вопросов, связанных с физическими явлениями. Ребята тоже разделились на две группы; каждая из них представляла собой

дружные команды, совещавшиеся между собой и быстро отвечающие на все вопросы. Учащиеся узнали много нового и интересного, провели время с пользой и остались довольны. За старания и активное участие в игре каждый получил сладкий приз.

Викторина закончилась, а, значит, настало время дать ответы на вопросы Вовочки Сидорова и Семена Петровича. Каждая из команд подготовила небольшую презентацию, которая служит разгадкой интересного физического явления. Теперь участникам предстоит показать свою работу, над которой они трудились в течение сорока минут.

Представители агентства «Дельта» объяснили Вовочке, что сигналы, которые передал водитель спасателям, являются электромагнитными волнами и рассказали где и как они еще используются в наше время. Участники агентства «Лидер» рассказали Семену Петровичу, что его транспорт двигался без электрической сети и топлива, благодаря явлению электромагнитной индукции и привели множество примеров его использования.

Обе команды выступили достойно, и показали хорошие результаты. Победила дружба. Все получили подарки: шоколадки, блокноты и ручки. «Юные физики»-детективы остались довольны.

Каждое мероприятие, подобное этому, дарит хорошее настроение, дает множество новых знаний, помогает сплотить коллектив и оставляет за собой море позитивных воспоминаний. Ученики учатся работать в команде, быть единым целым, вместе обдумывать и совершать что-либо, а это очень ценно.