

21 ноября среди учащихся 8 классов прошла игра «Физмат фейерверк» в формате викторина-практикум.

Игра проходила в два этапа: викторина и экспериментальная часть с демонстрацией физических явлений.

На этапе викторины, дети выполняли задания на смекалку, отвечали на поставленные вопросы.

Большую заинтересованность вызвал второй этап игры – экспериментальный. На данном этапе участники игры, при выполнении экспериментов, попробовали себя в роли «юных физиков». Одно из открытий, которое вывели «юные физики» - давление твердых тел. Открыватели нашли взаимосвязь и применение данного закона с окружающей средой.

На этапе рефлексии дети отмечали, что занятия по физике в таком формате очень интересны, познавательны, увлекательны и не кажутся сложными.

На мероприятии присутствовали гости – учителя школы, которым было интересно посмотреть на возможности применения оборудования центра «Точка роста» в образовательном процессе и при организации проектной деятельности.

