

Игровые технологии во внеклассной работе по математике

В. А. Сухомлинский писал: «Присмотримся внимательно, какое место занимает игра в жизни ребёнка... Для него игра - это самое серьёзное дело. В игре перед детьми раскрывается мир, раскрываются творческие способности личности. Без них нет, и не может быть полноценного умственного развития. Игра - это огромное светлое окно, через которое в духовный мир ребёнка вливается живительный поток представлений, понятий об окружающем мире. Игра - это искра, зажигающая огонёк пытливости и любознательности».

Самые большие возможности для развития предоставляет игровая деятельность:

- в игре интенсивно развивается кругозор
- в игре с максимальной эффективностью работает память, мышление, восприятие
- в игре ребёнок проявляет больше смекалки, он больше запоминает и быстрее думает.

Каждый год в декаду математики среди учеников 5-6 классов проводится подвижная математическая игра «Матемала». Для участия в игре от каждого класса выставляется команда (по 6 человек), а также придумывается название команды, её девиз и эмблема.



Перед началом игры проводится построение, на котором капитанам команд вручаются маршрутные листы, где указан порядок прохождения станций («Цифроград», «Шифруйка», «Ребустан», «Геометрида» и т.д.). Затем по общему звонку команды разбегаются по указанным станциям, на которых в течение 5 минут выполняют различные математические задания. По окончании 5 минут команды обязаны переместиться на следующую станцию.

На каждой станции участникам начисляются баллы.

В игре побеждает команда набравшая большее количество баллов.

Особенностью данной игры является то, что арбитрами на станциях являются старшеклассники.



Именно старшекласники под моим руководством разрабатывают задания и оформляют станции.

Таким образом, осуществляется связь поколений и крепнет дружба между учениками нашего лицея.

После игры проводится построение, на котором вручаются грамоты и сладкие призы.

Игра помогает привить интерес к предмету, воспитать чувство взаимовыручки и показать, что математика совсем не скучная наука.



Руководитель ШМО учителей математики МОУ «Лицей № 26»

Дмитриева Н. А.