

## **\*Игра – загадка «Домино-углосчёт»**

для детей 6-7 лет

Задача: Упражнять детей в умении соотносить число, цифру и количество углов геометрической фигуры. Закрепить знание цифр от 0-6.

Игровая задача: внучка Почемучка подарила нам игру-загадку «Домино-углосчёт», чтобы её разгадать, надо научиться в неё играть.

Оборудование: Набор карточек 28 штук. В нашей версии игры на одной половине карточки располагается цифра или геометрическая фигура вместо точек, на второй половине точки, как в классической версии игры «Домино».

Игровые правила: Количество игроков от 2-4 человек. Выставляя фишки, мысленно просчитывать количество углов каждой геометрической фигуры. Названия фишек произносить вслух: «два-пять», «один-шесть», «пусто-пять», «ноль-шесть», «дубль-один» и т.д.

Ход игры: игроки рассаживаются за стол, после чего происходит раздача карточек, каждый получает по 7 карточек. Детям необходимо соотнести количество точек с цифрой или количеством углов геометрической фигуры. Первым начинает ход тот игрок, который имеет на руках карточку со значением 1-1 (либо 3-3, 5-5) после чего игроки ходят по очереди. В случае если у игрока нет подходящей карточки, чтобы совершить ход, он может его пропустить. Игра длится до тех пор, пока у одного из игроков не закончатся карточки на руках, либо в случае, когда больше не остается хода. Главная задача игры состоит в том, чтобы совершить как можно больше ходов, т.е. остаться в конце с наименьшим количеством карточек, либо вовсе без них.

Подведение итогов: выигрывает игрок, имеющий наименьшее количество карточек.