

ЧЕМУ Я МОГУ ПОУЧИТЬСЯ У КЛИНА ГУСЕЙ?

Вы когда-нибудь наблюдали за косяком гусей, летящим к югу на зимовку? Вам, возможно, интересно будет узнать, как ученые объяснили, **почему стая летит клином.**

В ходе исследования выяснилось, что каждая птица, взмахивая крыльями, обеспечивает подъем для птицы, которая находится непосредственно за ней. Благодаря такому построению, вся стая увеличивает скорость полета на 71% по сравнению со скоростью, которую может развивать каждая птица в отдельности.

Урок: Люди, согласованно двигаются в одном направлении с другими и чувствуют локоть идущего рядом, достигают желаемого быстрее и легче, потому что они могут положиться друг на друга.

Стоит одному гусю выпасть из общей стаи и попытаться лететь в одиночку, как он сразу же чувствует тяжесть и сопротивление. И он возвращается в стаю, чтобы воспользоваться подъемной силой, которую создает впереди летящая птица.

Урок: Если бы мы были также разумны как птицы, мы бы остались в строю с теми, кто ведет нас вперед, и мы бы хотели принять их помощь так же, как и поделиться своей.

Когда вожак устает, он возвращается в конец косяка, и другой гусь встает во главе стаи.

Урок: Выполнять тяжелую работу по очереди гораздо легче. Люди, так же, как и птицы, взаимно заменяют друг друга.

Гуси в конце стаи кричат, поощряя тех, кто впереди, не сбавлять скорость, подталкивают первых вперед.

Урок: Что кричим мы позади своих лидеров?

И, наконец, если гусь, заболев или получив ранение, выпадает из стаи, два других гуся тоже покидают стаю и следуют за ним, чтобы оказать ему помощь и поддержку. Они остаются с этим гусем до тех пор, пока он не поправится или не умрет. А затем отправляются в путь сами или с другой стаей догонять своих.

Урок: Если бы мы были разумны, как гуси, мы бы тоже поддерживали друг друга не только в трудные времена, но и тогда, когда мы сильны!

Сильные объединяются, слабые умирают и боятся конкуренции!

Педагог-психолог Домино Галина Васильевна