



Газета группы №7 «Знаечки»

Октябрь 2018 года



Колонка редактора

Советуют синички:
Октябрь, чирик, чик-чик!
Готовьте рукавички,
И теплый пуховик!
Готовьтесь угощения,
В кормушки насыпать,
Крошите нам печенье,
И будем зимовать!
Веселые вам песни
Мы дружно пропоём,
И сядем тесно-тесно,
На ветку за окном!
Октябрь повеял холодом,
Под перышки проник,
Спасите нас от голода
Чирик, чик-чик, чирик!



Октябрь – второй месяц осени. Время отлёта птиц на юг. Всё чаще бывает пасмурная погода – хмурое небо, моросящий дождь. Гуляя с детьми, обратите внимание, как изменились облака – нет больше лёгких, перистых и кучевых. Над головой висят тяжёлые, слоистые, небо кажется низким. В редкие солнечные дни проследите, откуда появляется солнце. Длиннее ли путь солнца по сравнению с летом.

Когда земля замерзнет, покажите какая она твёрдая. Лужи затягиваются полосками льда. Падают первые снежинки.

Посмотрите на берёзу. На ней есть еще коричневые листочки. Они тихо шелестят.

Предложите детям поставить кормушки для птиц и каждый день класть в них корм. Перечислите знакомых птиц, вспомните, какие улетели на юг, какие еще живут рядом, спросите, чем они питаются.

Таким образом, наблюдая за изменениями в природе и обсуждая это со своим ребенком, мы развиваем его речь, пополняем словарный запас, развиваем память, внимание и мышление.

Кружок робототехники

Современные дети живут в эпоху активной информатизации, компьютеризации и роботостроения. Технические достижения всё быстрее проникают во все сферы человеческой жизнедеятельности и вызывают интерес детей к современной технике. Технические объекты окружают нас повсеместно, в виде бытовых приборов и аппаратов, игрушек, транспортных, строительных и других машин. Детям с раннего возраста интересны двигательные игрушки. В дошкольном возрасте они пытаются понимать, как это устроено.

В современном цифровом веке очень востребованными являются специальности программиста, инженера, 3D-дизайнера и проектировщика. Естественно, что каждый родитель желает своему ребёнку лучшей судьбы и хорошей карьеры.

Прекрасным подспорьем в освоение сразу нескольких дисциплин является занятие робототехникой. Подобные уроки помогут заложить прочную базу знаний, которая пригодится в освоении новых востребованных специальностей.

Преимущества робототехники для детей

Робототехника позволяет в интересной игровой форме освоить азы программирования, математики, геометрии и физики.

Уроки способствуют развитию логического, пространственного и аналитического мышления, помогают раскрыть таланты и сильно расширить кругозор ребёнка.

Что касается личностных качеств ребёнка, то занятие робототехникой развивает усидчивость и внимательность, инициативность и самостоятельность, а также аккуратность.

В ходе занятий, ребёнок осваивает основы дизайна, проектирования, электроники, развивает инженерное и творческое мышление, а также мелкую моторику.

Уроки проходят с использованием специальных конструкторов.



Праздник осени

29 октября в нашей группе состоялся праздник Осени. В гости к детям приходили Осень и Простуда. Дети читали стихи, пели песни, исполняли танцы, и разыграли сценку на осеннюю тематику.



Смешинка

- Папочка, папочка, купи мне барабан!
- Вот ещё, мне и так хватает шума!
- Купи, папочка, я буду играть на нём, только когда ты будешь спать!

-Если осенью крышу дома смазать сгущёнкой, то весной сосать сосульки будет приятнее!

Воспитатели: Новикова Е. Н.
Пирожкова Ю. В.

По материалам Internet