

## КОНСУЛЬТАЦИЯ ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ

### « ЦВЕТА ПРИРОДЫ »

Первым нашим помощником в развитии у детей цветового восприятия является природа. Её многоцветие по-своему радует нас во все времена года. Если научиться внимательно вглядываться, то мы увидим богатейшую игру оттенков цвета неба, земли, моря, далей, листвы.

Да, летом все листья зелёные, но предложите ребёнку положить маленький листок берёзы на широкий – тополя, и мы увидим огромную цветовую разницу. А если приглядеться к листочкам, освещённым солнечным светом?

Поверхность листа, отражающая свет неба – голубовато-зелёная и блестит, а изнанка – золотисто-зелёная. Упала тень от соседнего листочка – это совсем новый оттенок. Зелёная гусеничка пересекает лист, её очень хорошо видно, у неё свой оттенок зелёного цвета. Зимой мы будем наблюдать с детьми палитру светлых оттенков голубого, синего, фиолетового цвета. Интересно сравнить, как цвет снега меняется в зависимости от цвета неба. Одинаков ли он в солнечный день и пасмурный, утром и вечером? А какого цвета тени на снегу, углубления от разных следов?... Осень для нас предоставит богатейшую палитру оттенков тёплых цветов – жёлтого, оранжевого, коричневого, бордового, красного и многих других. Гуляя с детьми в лесу или парке можно набрать огромный букет листьев, засушить их дома, затем помочь детям составить из них красивую картину. С листочками можно и поиграть, выкладывая из них веночки по цвету, раскладывая в ряд листочки одного цвета от самых светлых до самых насыщенных оттенков. Весной природа дарит нам нежнейшие цвета и оттенки мягких, пастельных тонов – кремовый, розовый, абрикосовый, охристый, светло-жёлтый.

Наблюдая, любясь красотой природы, мы подведём детей к пониманию цветовой гармонии. Они уже не скажут: “Небо - синее, облака и снег – белые, ночь – чёрная” так как знают, что небо бывает и алое, и фиолетовое, и зеленоватое, и насквозь позолоченное солнцем, и почти что белое, и многоцветное. Специально организованные наблюдения природы, явлений окружающей действительности помогают детям отразить свои впечатления в рисунке. Дождь, снег, гроза, радуга, ясный и пасмурный день, цветы, деревья, насекомые... все имеет свои краски, нужно только не пройти мимо, помочь ребёнку увидеть их, полюбоваться красотой цвета. В этом очень могут помочь родители.

Покажите детям, как освещение открывает новые и неожиданные качества в цвете окружающей нас природы, различных предметов. Ведь цвет на свету выглядит иным, чем в тени. Так, цвет одной и той же травы имеет один оттенок на солнце и совсем другой в тени (ярко-зелёный и сине-зелёный), снег в пасмурную погоду серовато-голубоватый, а под солнечными лучами чуть розоватый и т.д. Попросите потом ребенка передать свои впечатления в рисунке.