

Рекомендации для родителей.

Тема: «Здравствуй, Зимушка - зима».

Формировать у детей представления о зиме как о времени года, закреплять представления детей о праздниках зимы, повышать уровень развития ребёнка

- Выясните, знает ли ваш ребенок, какое время года наступило. Задайте ребенку вопросы о зиме и объясните, что отвечать на них нужно полными предложениями. Например:
Какое сейчас время года? (Сейчас зима) - Почему ты так думаешь? Постарайся перечислять все приметы зимы. (На улице мороз, земля покрыта снегом, снег лежит на ветках деревьев и на крышах домов, водоемы подо льдом. Люди надели теплую зимнюю одежду. Дети катаются на лыжах, санках и коньках, лепят снеговиков и играют в снежки. Прилетели снегири)
- Побеседовать о зимних забавах детей (катание на санках, коньках, лыжах, лепим снеговика и т.д.)
- Уточнить у ребенка значение слов «гололед», «снегопад», «метель», «вьюга»
- Помогите ребенку подобрать как можно больше прилагательных к каждому существительному. Зима (какая?) холодная, морозная, снежная, долгая, затяжная... Снег (какой?) – белый, мягкий, чистый, легкий, пушистый, холодный. Снежинки (какие?) – белые, легкие, узорные, красивые, холодные, хрупкие. Сосулька (какая?) – твердая, гладкая, холодная, острыя, блестящая. Лед (какой?) – гладкий, блестящий, холодный, твердый. Погода (какая?) ...
- Помогите ребенку подобрать глаголы к существительным. Снежинки зимой (что делают?) ... Лед на солнце (что делает?) ... Мороз (что делает?) ... Метель (что делает?) ...
 - Предложите ребенку поиграть в игру «Назови ласково». Снег — снежок, лед — ..., зима — ..., мороз — ..., метель — ..., солнце — ...
 - Игра «Из чего — какой?» Поупражняться в образование качественных прилагательных. Горка из снега (какая?) — снежная. Дорожка изо льда (какая?) — ... Погода с морозом (какая?) — ... • Игра «Скажи наоборот». Поупражняться в подборе антонимов, предложив поиграть ему в Летом дни жаркие, а зимой — холодные. Летом небо светлое, а зимой — ... Летом день длинный, а зимой — ... Летом солнце светит ярко, а зимой — ... Весной лед на реке тонкий, а зимой — ... Снег мягкий, а лед... — ... Одни сосульки длинные, а другие — ...
 - Поиграйте с ребенком в игру «Четвертый лишний» на развитие логического мышления. Коньки, скакалка, лыжи, санки. Ворона, голубь, воробей, ласточка. Лиса, волк, медведь, жираф.
 - Опыт со снегом Принесите снег в ведёрке в теплое помещение, понаблюдайте за ним, обратите внимание ребенка на то, что он растаял. Спросите, почему снег растаял в комнате, а на улице он не тает. Поговорите с ребёнком о том, что вода в ведёрке мутная, грязная. Обратите внимание, что снег есть нельзя.
 - Упражнения для щек и губ 1. Снеговики радуются снегу и морозу. Надуть щеки. Веселое выражение глаз. 2. Грустные снеговики весной. Опустить уголки губ вниз. Передать печальный взгляд.

Памятка для родителей: "ЗИМУШКА-ЗИМА!"

Зима – особое время для любого ребенка: каникулы, новогодние подарки, елка, Рождество. С приходом зимы в жизни ребенка и его родителей становится намного больше положительных эмоций.

Дети с удовольствием катаются на санках, кидают снежки, лепят снеговика или «снежную бабу», строят снежные замки и крепости. Даже игра в догонялки становится более интересной в случае наличия снега и труднопроходимых заснеженных мест. Зимой малышу интересно играть на улице даже одному, но гораздо больше радости приносят совместные занятия.

Зимние опыты

Зимняя прогулка может быть очень познавательной. Во время прогулки удобно рассказать детям о природных явлениях, свойствах живой и неживой природы. Рассмотрев снег в лупу, ребенок увидит, что все снежинки разные. Обратите внимание ребенка, как легко дышится в морозный день. Объясните, что это происходит потому, что падающий снег забирает из воздуха мельчайшие частицы пыли, которая есть и зимой, и воздух становится чистым, свежим.

Как образуются осадки

Для этого опыта на прогулку надо взять термос с горячей водой и тарелку. Открыв термос, ребенок видит пар. Подержав над паром холодную тарелку, он видит, что пар превращается в капельки воды. Затем эту запотевшую тарелку оставляют до конца прогулки, и ребенок увидит на ней образование инея.

Как снег согревает землю?

Перед прогулкой налейте в две одинаковые бутылки теплую воду. Затем одну из бутылок надо поставить на открытое место, а другую закопать в снег, не утрамбовывая его. Через некоторое время можно сравнить, в какой бутылке вода остыла меньше (в той, что была под снегом, и ребенок выяснит, что снег сохраняет тепло).

Мыльные пузыри на морозе.

Возьмите на прогулку жидкость для мыльных пузырей: разведенный в снеговой воде шампунь или мыло, в который добавлено небольшое количество чистого глицерина, и пластмассовую трубку от шариковой ручки. Выдувая мыльные пузыри на морозе, ребенок рассмотрит мелкие кристаллики, возникающие на поверхности пузырей, которые быстро разрастаются. Если дать возможность закристаллизовавшемуся пузырю упасть, он не разобьется, на нем появятся вмятины. Пластичность пленки – следствие малости ее толщины.

Здоровье ребенка зимой

Выбор одежды

Зимой следует особенно позаботиться о надлежащей одежде для детей. Их перед выходом из дома лучше одеть в многослойную одежду. В мокрой одежде очень легко простудиться, поэтому желательно выбирать непромокаемую. Одна из главных ошибок – чрезмерное укутывание ребенка, и, как следствие, перегрев. Стоит помнить о том, что перегрев организма может быть опаснее, чем легкое переохлаждение, и не одевать на прогулку слишком тяжелой и теплой одежды.

Зима - удивительная пора, наделённая красотой природы, волшеством праздников, зимних событий и настроений, спортивных развлечений и зимних забав.

Подготовила воспитатель:
Григорьева Т.А