



# **Как звучат природные явления?**

Музыкально-дидактическая игра  
на развитие слухового восприятия  
для детей старшего дошкольного  
возраста.



**Цель:** расширить представления детей об окружающем мире.

**Задача:** познакомить со звуками природы.

Выяснить какие действия необходимо принять в реальной ситуации, столкнувшись с природными явлениями, такими как: град, дождь, гроза, огонь, ветер, снег, прибой.

Нажмите на  и послушайте...



# Дождь



- Дождь поливает из облаков, когда они темнеют и становятся темными, тяжелыми и, словно, нависают над нами. Спрятаться от дождя можно под любым навесом и крышей или под зонтиком. В зависимости от силы и количества падающей с неба воды дождь может быть простым дождиком, грибным, когда светит солнце и идет дождик, ливень, когда дождь льет, как из ведра, а может быть с громом и молнией, такое ненастье называют грозой.



# Гроза



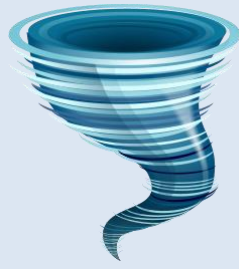
- Во время сильного дождя случается, что сверкнет молния и после прогрохочет гром. Такое явление природы называют грозой. Во время грозы может много раз сверкать молния и грохотать гром. От грозы лучше спрятаться в надежном укрытии с крышей над головой, потому что при грозе поднимается ветер, а дождь такой силы, что зонтика становится мало, но не в коем случае, не прятаться под одиноким деревом в поле, потому что в него может попасть молния. Бывает гроза такой силы, что вместе с каплями дождя с неба может сыпаться град.



# Град



- Иногда, во время грозы вместе с каплями дождя с неба сыплется град. Град это маленькие льдинки, холодные капельки дождя, которые не успели растаять. От града надо также, как и от грозы прятаться в надежном укрытии с крышей над головой. Как правило, гроза длится недолго и после тучи быстро расступаются и может появиться радуга.



# Ветер



- Бывает выглянешь за окно, а там деревья машут ветвями. На самом деле не деревья машут ветвями, а ветер, который дует с такой силой, что ветви с листьями гнутся в разные стороны. Ветер может быть легким и теплым, а может быть сильным и холодным. Защититься от такого сильного ветра, например, в холодное время года осенью и зимой можно с помощью шарфа и шапки.



# Огонь



- Огонь для человека может стать спасением или стихийным бедствием. Пламя маленькой спички поможет человеку приготовить пищу, согреться, или перерастет в страшный пожар, уничтожающий все на своем пути. Благодаря огню в домах тепло и светло. Человек ежедневно использует энергию огня в быту. Люди готовят, стирают, убирают. Свет, электричество, отопление и газ - всего этого не было бы без маленькой искры.



# Снег



- Зимой настолько становится холодно, что вода замерзает и превращается в лед, а в небе дождевые капли превращаются в снежинки и в виде белых хлопьев падают на землю. В отличие от дождя, снежинки не так быстро испаряются, потому что зимой холодно и дорожки, деревья и скамейки засыпает снегом. Когда не очень холодно снег мокрый и из него хорошо лепить снеговика, а когда морозно, снег становится сухим и не липким и плохо лепится, зато по нему легко кататься на лыжах. Весной становится теплей и как только температура поднимается выше нуля градусов, снег начинает таять и превращается в воду.





# Прибой



- Это бьющие в берег морские волны. Море манит теплой водой и мягким песочком. Если на море шторм, то волны поднимаются на огромную высоту, а течение становится опасным. Но купание в море или речке в жаркую спокойную погоду может быть опасно. Для этого надо помнить правила: купаться только со взрослыми; не нырять; нельзя плавать на надувных матрасах или камерах если плохо плаваешь; не прыгать в каналы, чтобы спасти животных, забрать оттуда игрушки или другие предметы...

Послушай и определи звуки какого природного явления ты услышишь? Нажми на правильную картинку. Что ты знаешь об этом явлении?



Послушай и определи звуки какого природного явления ты услышишь? Нажми на правильную картинку. Что ты знаешь об этом явлении?



Послушай и определи звуки какого природного явления ты услышишь? Нажми на правильную картинку. Что ты знаешь об этом явлении?



Послушай и определи звуки какого природного явления ты услышишь? Что ты знаешь об этом явлении?





Послушай и определи звуки какого природного явления ты услышишь? Что ты знаешь об этом явлении?



Послушай и определи звуки какого природного явления ты услышишь? Что ты знаешь об этом явлении?



Послушай и определи звуки какого природного явления ты услышишь? Что ты знаешь об этом явлении?





# Источники

- <http://xn----8sbiecm6bhdx8i.xn--p1ai/>
- <http://kagl-rayon.donland.ru/Default.aspx?pageid=100233>