

## Рекомендации для родителей

**Побеседуйте** о безопасности на тему «Гололед». Цель: знать правила безопасности в весеннее время, когда на улице гололед.

### Поиграйте в игры:

- Д/и «Так бывает или нет?» Цель: Формировать у детей умение замечать непоследовательность в суждениях, передавать их суть, развивать логическое мышление, связную речь.
- Д/и «Звезды на небе» Цель: упражнять детей в умении выкладывать звезды по образцу и по памяти, упражнять в ориентации на листе бумаги, количественном счете в пределах 20.
- Д.и. «Подбери признак к планете». Цель: Учить детей подбирать разные значения по одному признаку.
- Д/и «Части – целое». Цель игры: Учить детей понимать, что любой объект состоит частей, и каждая часть выполняет какую – то функцию.

**Просмотрите** с детьми иллюстрации о космосе и презентацию: «Сказки звездного неба». <https://nsportal.ru/user/1203855/page/tematicheskaya-nedelya-den-kosmonavtiki-geroi-osvoeniya-kosmosa>

Также можно посмотреть видео:

[https://www.youtube.com/watch?time\\_continue=1&v=wCqLDIugYbM&feature=emb\\_logo](https://www.youtube.com/watch?time_continue=1&v=wCqLDIugYbM&feature=emb_logo)

Даже не выходя на улицу можно **понаблюдать за птицами**. Поговорить о том, как можно заботиться о птицах, поупражнять в умении находить отличие и схожесть у разных птиц.

### Поиграйте в подвижные игры:

- Игры на развитие движений. Цель: упражнять в подскоках на месте с поворотами направо, налево, вокруг себя.
- П/и «Передай мяч» Цель: развивать умение выполнять движения ритмично, согласуя со словами, а также по сигналу. Упражнять в передаче мяча, в повороте корпуса вправо и влево.

**Предложите конструктор** для создания космического корабля или ракеты, используя предложенные схемы.

**Помогите организовать сюжетно-ролевую игру** «Путешествие на космическом корабле» Цель: создавать условия для способности детей к перевоплощению в творческой игре.

**Рекомендуем почитать** детям произведение В.Бороздина «Первый в космосе»

<https://nsportal.ru/detskii-sad/hudozhestvennaya-literatura/2020/04/06/rasskaz-v-borozdin-pervyy-v-kosmose>



