

**Рекомендации учителя-логопеда**  
**АПРЕЛЬ 07.04.2020**  
**30 неделя «Хочу всё знать про космос»**

| Вид деятельности  | Содержание  |
|---|---|
| Пальчиковая гимнастика                                  | <p style="text-align: center;"><b>«Этот загадочный космос»</b></p> <p>Раз, два, три, четыре, пять –<br/>           (По одному загибают пальчики на обеих руках.)<br/>           В космос полетел отряд.<br/>           (Соединяют ладошки вместе, поднимают руки вверх.)<br/>           Командир в бинокль глядит,<br/>           (Пальца обеих рук соединяются с большими, образуя «бинокль».)<br/>           Что он видит впереди?<br/>           Солнце, планеты, спутники, кометы,<br/>           (Загибают пальчики обеих рук)<br/>           Большую желтую луну.<br/>           (Показывают круг руками).</p>  |
| Дыхательное упражнение, артикуляционная гимнастика      | <p>Дыхательное упражнение <b>«Ракета»</b> (изготовить Ракету, см. видео)</p> <p>«Заборчик», «Качели», «Чашечка», «Иголочка», «Лошадка», «Грибочек», «Гармошка».</p>   |
| Развитие речи, лексико-грамматические игры и упражнения | <p><b><u>Посмотреть видео-фильм «Система планет».</u></b></p> <p><b><i>Беседа (с опорой на картинки, см. после заданий картинки)</i></b></p> <p>Рассказать ребёнку, что 12 апреля во всём мире отмечают День космонавтики. Рассмотрите картинки и иллюстрации в книгах, газетах, журналах с изображением космоса, космонавтов и космической техники. Расскажите ребёнку о первом космонавте – Юрии Гагарине. Объясните ребёнку, что такое ракета, спутник, космодром, скафандр, телескоп. Проверьте, как ребёнок запомнил то, о чём Вы с ним беседовали. Попросите его ответить на вопросы самостоятельно, и, если он затрудняется, помогите ему с ответами.</p> <p><i>Спросите у ребёнка:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Какой праздник отмечают 12 апреля? <i>12 апреля отмечают День космонавтики.</i></li> <li>- Что такое космос? <i>Космос – это то, что окружает землю и другие планеты. Что люди запускают в космос? Люди запускают в космос спутники, ракеты, космические корабли и станции.</i></li> <li>- Как называют человека, который летит на ракете в космос? <i>Человека, который летит на ракете в космос, называют космонавтом.</i></li> <li>- Кто был первым космонавтом? <i>Первым космонавтом был Юрий Гагарин.</i></li> <li>- Как называется место, откуда запускают в космос космические корабли? <i>Это место называется космодром.</i></li> <li>- Что надевает космонавт для полёта в космос? <i>Космонавт надевает космический скафандр.</i></li> <li>- Как называется планета, на которой мы живём? <i>Наша планета называется Земля.</i></li> <li>- Какой прибор нужен человеку, чтобы рассмотреть луну, далёкие звёзды и планеты? <i>Чтобы рассмотреть луну, звёзды и планеты, человеку нужен телескоп.</i></li> </ul> <p><b>Игра «Один – много» (множественное число):</b> спутник – спутники;</p> |

корабль — ... ; космонавт — ... ; звезда — ... ; планета — ... ; скафандр — ...  
ракета — ...

**Игра «Есть – нет»** (родительный падеж): космонавт – нет космонавта  
спутник – ... корабль — ... звезда – ... планета — ... скафандр — ... ракета  
— ... связь – ...

**Игра «Посчитай»:** одна ракета, две ..., три ..., четыре ..., пять ....  
один космонавт, два ..., три..., четыре..., пять...

**Словесная игра «Подскажи словечко».**

Взрослый читает стихотворные строчки, но перед последним словом делает паузу, предлагая ребёнку самому закончить стишок. Если ребёнок затрудняется с ответом, подскажите ему сами. Игру можно повторить несколько раз.

Специальный космический есть аппарат,  
Сигналы на Землю он шлёт всем подряд,  
И как одинокий путник  
Летит по орбите ... (*спутник*).

У ракеты есть  
водитель,  
Невесомости  
любитель  
По-английски:  
“астронавт”,  
А по-русски ... (*космонавт*).

На корабле воздушном,  
Космическом, послушном,  
Мы, обгоняя ветер,  
Несёмся на ... (*ракете*).

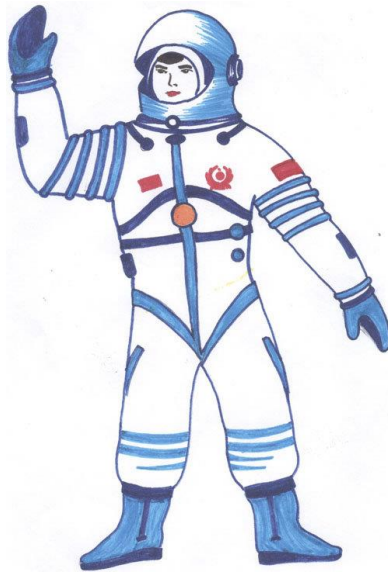
Планета голубая,  
Любимая, родная,  
Она твоя, она моя,  
И называется ... (*Земля*)

Есть специальная труба,  
В ней Вселенная видна,  
Видят звёзд калейдоскоп  
Астрономы в ... (*телескоп*).

Самый первый в Космосе  
Летел с огромной скоростью  
Отважный русский парень  
Наш космонавт ... (*Гагарин*).

Посчитать совсем не просто  
Ночью в тёмном небе звёзды.  
Знает все наперечёт  
Звёзды в небе ... (*звездочёт*).

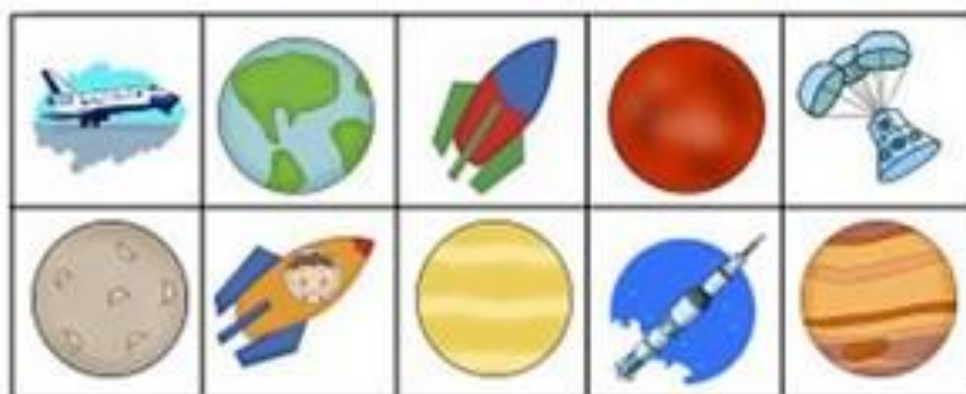
Освещает ночью путь,  
Звёздам не даёт заснуть  
Пусть все спят, ей не до сна,  
В небе не заснёт ... (*луна*).















Рассели планеты и судна (вырежи и приклей в нужное окошко).

**Планеты**

**Летающие  
судна**



Закрась нужное количество картинок.

|  |   |
|--|---|
|   |   |
|   |   |
|   |   |
|   |   |
|   |   |
|  |  |