

**МКДОУ ДЕТСКИЙ САД ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕГО ВИДА «Умка» г.Вихоревка
ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ**

на период работы в дистанционном режиме апрель 2020 г.

ГРУППЫ «Лесная полянка», «Капитошка»

ВОСПИТАТЕЛИ: Осокина С.Е., Коровятская Е.В., Гусарова И.П.,

Курганова О.А

Дата	Тема недели Образовательные области	Обратная связь с родителями
06.04 – 10.04	<p align="center">«Путешествие в космические дали»</p> <p>Цель: Создать условия для формирования у детей младшего дошкольного возраста представлений о нашей планете, солнечной системе, космосе, первом космонавте и государственном празднике «День космонавтики». Дать детям представление о планетах солнечной системы, солнце, звёздах, первом полете в космос, выяснить знания детей по данному вопросу. Познакомить с биографией первого космонавта Ю.А.Гагарина; расширять представление о современных профессиях - профессии космонавта; рассказать о значимости работы наших российских космонавтов в космосе.</p>	
6.04	<p align="center">Познавательное развитие</p> <p>1.Информация для родителей 12 апреля в нашей стране отмечается День космонавтики. В этот день в 1961 году нашу планету потрясла неожиданная весть: «Человек в космосе!» Мечта людей о полете в космос сбылась. Апрельским утром на корабле «Восток-1» первый космонавт Юрий Алексеевич Гагарин совершил полет в космос. Полет вокруг Земли длился 108 минут. Звездное небо всегда привлекало взоры людей, манило своей неизвестностью. Люди мечтали узнать о космосе как можно больше. Так началось время космических ракет, спутников, луноходов. Давайте расскажем детям о космосе и космонавтах, чтобы они имели представление. Хорошо, если родители читают с детьми книги о космосе, показывают картинки, рассматривают глобус звездного неба. Можно поиграть с детьми в игры на космическую тему, прочитать и выучить стихи о космосе, отгадать интересные.</p> <p>http://www.eduportal44.ru/Kostroma_EDU/Ds_66/DS-66-new/SiteAssets/SitePages/%D0%9A%D0%BE%D1%80%D0%BF%D1%83%D1%81_%D0%91_%D0%A1%D1%82%D0%B0%D1%80%D1%88%D0%B0%D1%8F_%D0%B3%D1%80%D1%83%D0%BF%D0%BF%D0%B0/%D0%B4%D0%B5%D1%82%D1%8F%D0%BC%20%D0%BE%20%D0%BA%D0%BE%D1%81%D0%BC%D0%BE%D1%81%D0</p>	Прочитали, просмотрели, рассмотрели

	<p>%B5,%20%D0%91%D0%95%D0%A1%D0%95%D0%94%D0%AB,%20%D0%98%D0%93%D0%A0%D0%AB%20%D0%9F%D0%9E%D0%94%D0%95%D0%9B%D0%9A%D0%98.pdf</p> <p>2.Рассмотреть иллюстрации, картинки о космосе. https://karapysik.ru/kak-rasskazat-detyam-o-kosmose/</p> <p>3. Просмотр мультфильмов https://yandex.ru/efir?</p>	
7.04	<p align="center">Коммуникативная деятельность (Развитие речи)</p> <p>1.Аудио произведений о космосе https://web-skazki.ru/category/pro-kosmos</p> <p>2. Загадывание загадок</p> <p>3. Просмотр презентаций https://docs.google.com/viewerng/viewer?url=http://maam.ru/upload/blogs/post1135182/detjam-o-kosmose_tspvr.pptx</p> <p>4. Игра “Собираемся в полет” <u>Цель:</u> профилактика нарушений слоговой структуры слова</p> <p>5. Игра “Полет в космосе”</p> <p>6.Дидактическая игра “Подбери рифму”</p> <p>7.Артикуляционные гимнастики <i>«Покорители космоса».</i> <i>«Полёт на Луну»</i> - на выдохе звук «а», медленно поднимая левую руку вверх, достигая Луны, медленно опустить. <i>«Полёт на Солнце»</i> - на выдохе звук «о» громче и длиннее. Достигаем Солнца и возвращаемся. <i>«Полёт к инопланетянам»</i> - на выдохе звук «и» нарастает по высоте и громкости.</p> <p>8.Сказки про космос https://web-skazki.ru/category/pro-kosmos</p>	Прослушали произведения, поиграли в игры, выполнили гимнастику
8.04	<p align="center">Познавательльно – исследовательская деятельность (ФЭМП)</p> <p>1.Посчитай</p> <p>2.Помоги ракете долететь до планеты</p> <p>3.Выложи ракету из геометрических фигур, форм</p> <p>4.Карточки https://yandex.ru/images/search?text=%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B5%20%D0%BA%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B8%20%D0%BA%D0%BE%D1%81%D0%BC%D0%BE%D1%81&lr=11262&pos=21&img_url=http%3A%2F%2Fi.pinimg.com%2Foriginals%2F81%2F62%2Fdb%2F8162dba381da11fa9bc9</p>	Выполнили задания, посчитали

<p>9.04</p>	<p>cecff2d3c212.jpg&rpt=simage</p> <p>Продуктивная деятельность</p> <p>1.Мастерилки https://vk.com/topic?act=browse_images&id=-87173778_1410</p> <p>2.Аппликация https://vk.com/topic?act=browse_images&id=-87173778_1878</p> <p>3. Раскраски https://yandex.ru/collections/user/siennami/raskraski-kosmos/</p> <p>4. Дорисуй половинку. Это задание готовит руку к письму и развивает образное мышление. Если ребёнок ещё маленький и ему сложно выполнить это задание самостоятельно, попробуйте порисовать с ним рука в руку.</p> <p>5.Лепим космос https://vk.com/topic?act=browse_images&id=-87173778_2113</p> <p>6.Рассмотреть иллюстрации о космосе https://vk.com/topic?act=browse_images&id=-87173778_1886</p>	<p>Вылепили Смастерили Нарисовали Раскрасили Вырезали Поиграли</p>
<p>10.04</p>	<p>Музыкальная и двигательная деятельность</p> <p>1.Слушанье http://m.sefon.cc/collections/prazdniki/11-den-kosmonavtiki/</p> <p>2. Пальчиковая гимнастика «Космический отряд»</p> <p>3. Физминутка</p> <p>4.Видео физминутки https://yandex.ru/video/search?text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%20%D1%84%D0%B8%D0%B7%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D1%83%D1%82%D0%BA%D0%B8%20%D0%BE%20%D0%BA%D0%BE%D1%81%D0%BC%D0%BE%D1%81%D0%B5&path=wizard</p> <p>5. Видео танцы https://yandex.ru/video/search?text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%20%D1%82%D0%B0%D0%BD%D1%86%D1%8B%20%D0%BE%20%D0%BA%D0%BE%D1%81%D0%BC%D0%BE%D1%81%D0%B5</p>	<p>Прослушали, станцевали Выполнили упражнения</p>

1.Физминутка

Раз-два, стоит ракета *дети поднимают руки вверх*

Три-четыре, скоро взлет. *разводят руки в стороны*

Чтобы долететь до солнца *круг руками*

Космонавтам нужен год . *берется руками за щеки, качает головой*

Но дорогой нам не страшно

руки в стороны, наклоны корпусом вправо-влево

Каждый ведь из нас атлет, *сгибают руки в локтях*

Пролетая над землею *разводят руки в стороны*

Ей передадим привет. *поднимают руки вверх и машут*

Пальчиковая гимнастика «Космический отряд»

Раз, два, три, четыре, пять - По одному загибают пальчики на обеих руках.

В космос полетел отряд. - Соединяют ладошки вместе, поднимают руки вверх.

Командир в бинокль глядит, Пальца обеих рук соединяются

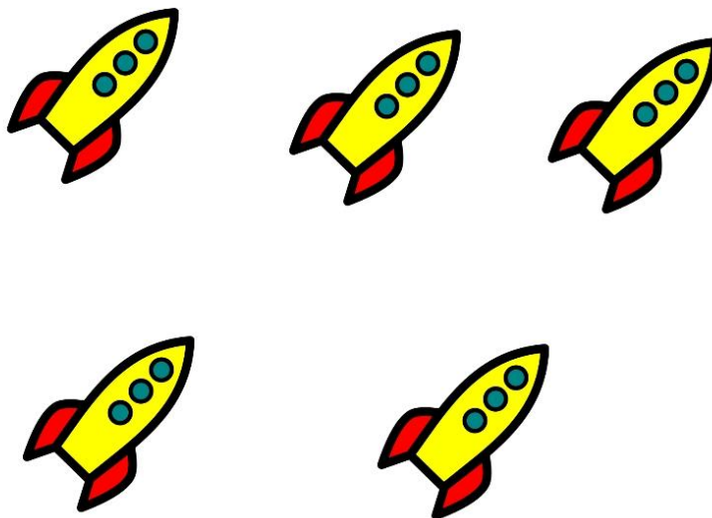
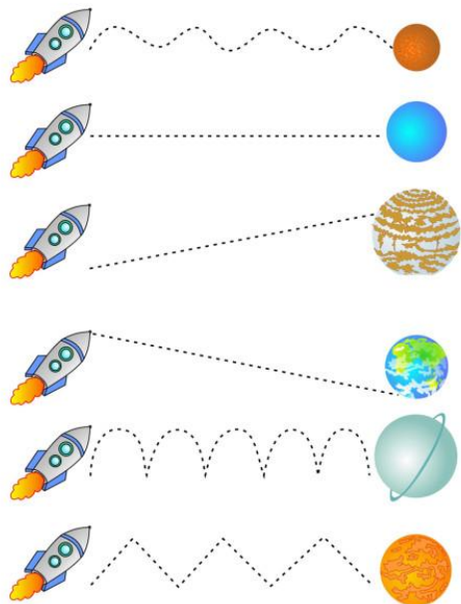
с большими, образуя «бинокль».

Что он видит впереди?

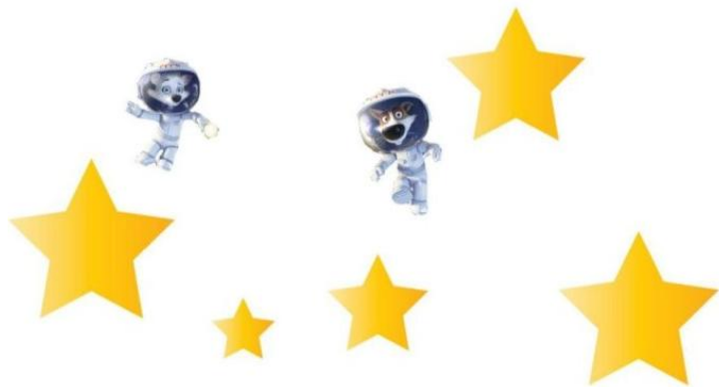
Солнце, планеты, спутники, кометы, Загибают пальчики обеих рук

Большую желтую луну.

Помоги ракете долететь до планеты



 www.baby.ru/u/razvivashki

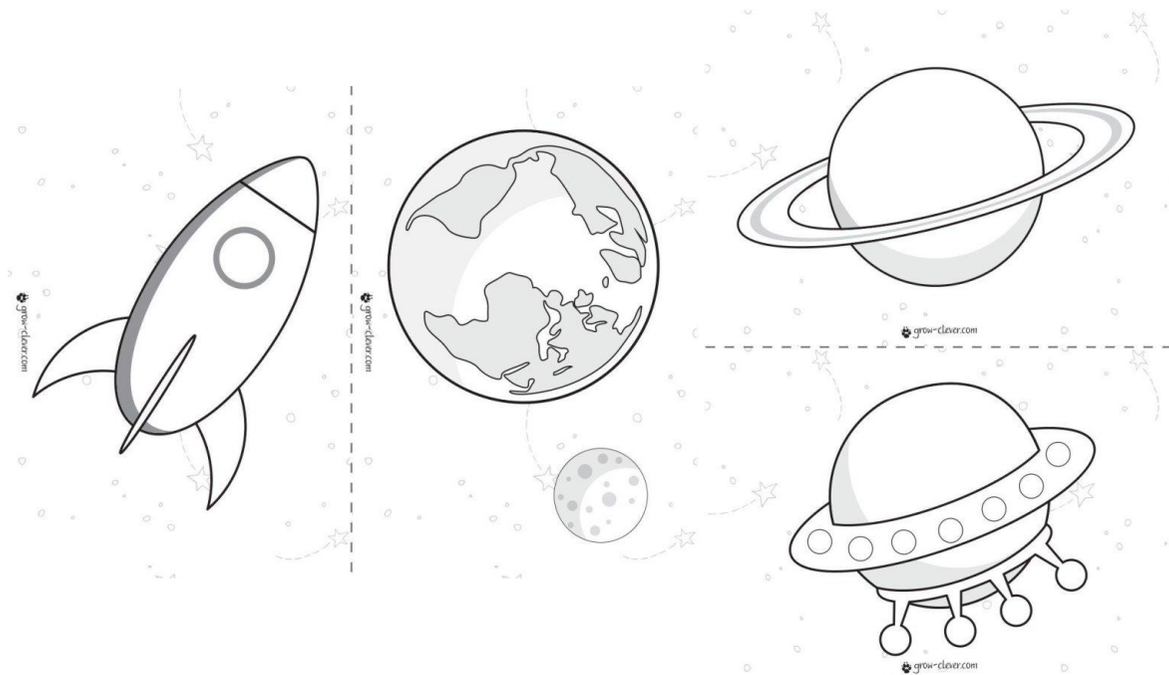


Дидактическая игра «Найди и назови космическую технику»

Задача: Закреплять умение находить, различать и назвать космическую технику.

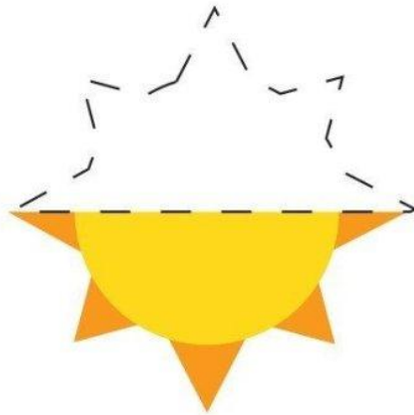
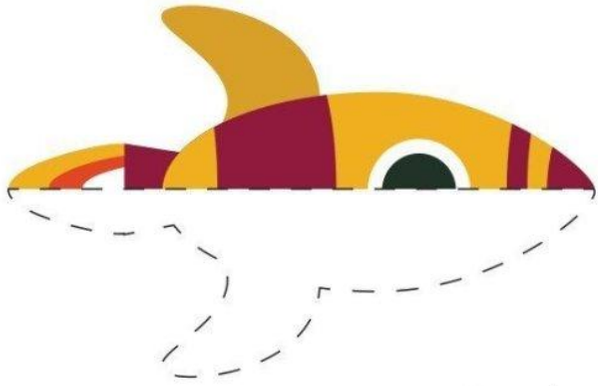
Воспитатель предлагает выбрать из набора картинок космическую технику и правильно назвать её.

Раскраски

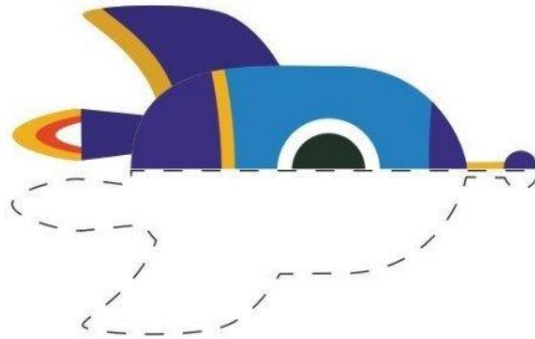
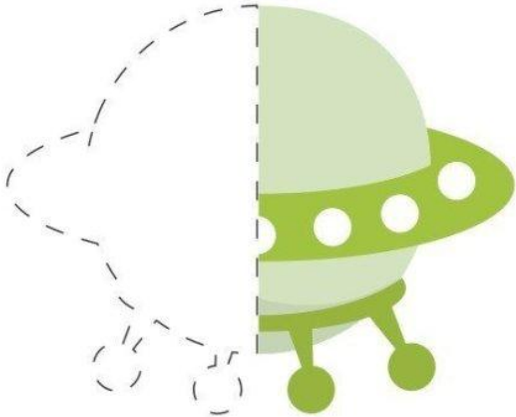


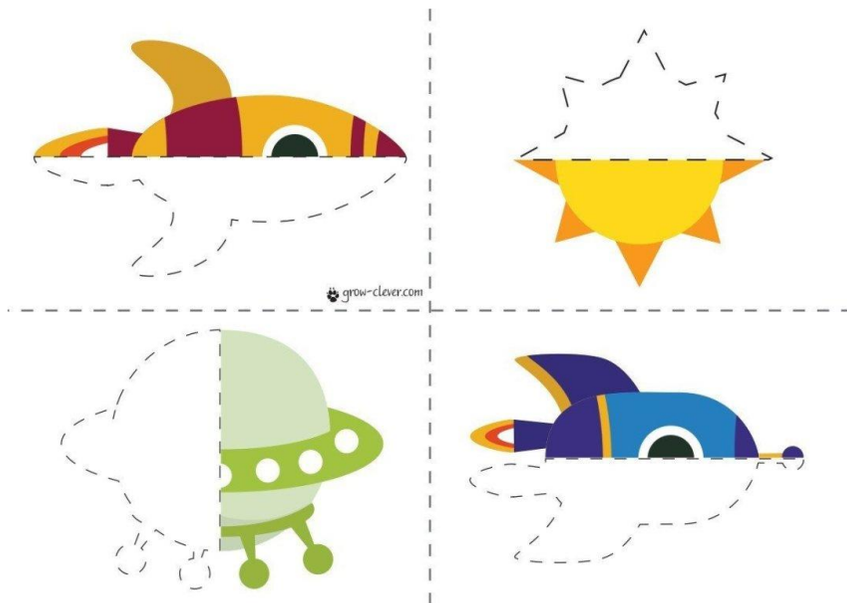
Дорисуй половинку.

Это задание готовит руку к письму и развивает образное мышление. Если ребёнок ещё маленький и ему сложно выполнить это задание самостоятельно, попробуйте порисовать с ним рука в руку.



grow-clever.com





«МАРШ ЮНЫХ КОСМОНАВТОВ» *Сергей Михалков*

Таинственны звездные дали
И цель наша: их разгадать!
Луну космонавты достали,
А мы будем дальше летать!

*К далеким планетам пути пролегли -
По трассам Вселенной летят корабли.
По трассам Вселенной ведут корабли -
Отважные люди Земли.*

Всегда и во всем пионеры,
Добьемся всего, что хотим!
Ведя космоплан на Венеру,
На Марс по пути залетим!

*К далеким планетам пути пролегли -
По трассам Вселенной летят корабли.
По трассам Вселенной ведут корабли -*

Отважные люди Земли.

Свой подвиг Отчизне подарим!
Не струсит у нас ни один!
Нам служит примером Гагарин -
Великой страны гражданин!

*К далеким планетам пути пролегли -
По трассам Вселенной летят корабли.
По трассам Вселенной ведут корабли -
Отважные люди Земли.*

Игра “Собираемся в полет”

Цель: профилактика нарушений слоговой структуры слова

Как играть: скажите ребенку «В космический полет нужно взять некоторые предметы и животных с Земли». Чтобы «погрузить все снаряжение», нужно хлопать в ладошки на каждый слог. Если малыш совсем маленький, хлопайте сами, предложив крохе повторять за вами. Не беспокойтесь, что малыш ничего не поймет. Это профилактическое упражнение и оно обязательно принесет плоды в будущем. Называйте предметы громко и четко, хлопайте на каждый слог. Если в слове один слог – один хлопок (мяч), если 2 слога (ча-сы) – два хлопка:

– мяч, кот

–ча-сы, руч-ка, кни-га

–ка-ран-даш, со-ба-ка, те-лес-коп

Похвалите ребенка за старания и скажите, что снаряжение успешно погружено. Загадайте ребенку загадки о космических объектах.

Игра “Полет в космосе”

Цель: развитие артикуляционного аппарата

Как играть: Скажите малышу, что ваш космический корабль летит и во время полета издает много разных звуков. Предложите ребенку произносить долго и протяжно гласные звуки, имитируя полет ракеты.

А-а-а-а-а (рот широко открыт)

У-у-у-у-у (губки вытянуты трубочкой)

Е-е-е-е-е (губки растянуты в улыбке)

Потом несколько гласных звуков:

А-а-а-а-у-у-у

А-а-а-а-е-е-е

А-а-а-а-и-и-и

И-и-и-а-а-а

Следите, чтобы губы малыша принимали правильное положение при выполнении упражнения.

Дидактическая игра “Подбери рифму”

Цель: развитие памяти, мышления

Как играть: скажите малышу, что во время полета в ракете космонавт видит много интересного. Предложите ребенку подобрать рифму к стихотворению, и он узнает, что видит космонавт в космосе. Читайте стихотворение, делайте паузу в конце, предоставляя ребенку возможность закончить строчку

ЗАГАДКИ

Солнце:

Эта желтая звезда
Согревает нас всегда,
Все планеты освещает,
От других звезд защищает.

Планеты:

Бегают вокруг огонечка
Шесть сыночков и две дочки,
Промелькнут года и дни,
Но не встретятся они.

Меркурий:

Крохотулечка-планета
Первой Солнышком согрета,
И проворна – год на ней
Восемьдесят восемь дней.

Венера:

Только Солнце и Луна
В небе ярче, чем она.
Да и горячей планеты

В Солнечной системе нету.

Земля:

На планете чудеса:

Океаны и леса,
Кислород есть в атмосфере,
Дышат люди им и звери.

Луна:

То худеет, то полнеет,
Светит с неба, но не греет,
И на Землю лишь одной
Вечно смотрит стороной.

Марс:

Над планетой красной кружат
Каменьюки Страх и Ужас.
Нет горы нигде на свете
Выше, чем на той планете.

Фэзтон и Пояс астероидов:

Меж Юпитером и Марсом
Не мешало бы прибратья –
Там осколки от планеты,
А вот веника-то нету.

Юпитер:

Великан-тяжеловес
Мечет молнии с небес,
Полосат он, словно кошка,

Жаль худеет понемножку.

Сатурн:

Пышный газовый гигант
Брат Юпитера и франт
Любит он, чтоб рядом были
Кольца изо льда и пыли.

Уран:

Он уже который век
Среди братьев-римлян грек,
И сквозь космоса тоску
Мчится, лежа на боку.

Нептун:

На планете синей-синей
Дует ветер очень сильный.
Год на ней велик весьма –
Длится 40 лет зима.

Плутон:

Нужно пять часов, чтоб свету
Долететь до той планеты,
И поэтому она
В телескопы не видна.

