

12 апреля — День космонавтики

(Фотоотчет кружка «Волшебная кисточка» для детей 4–6 лет по нетрадиционной технике рисования.)

МБДОУд/с-к/в №11 Педагог Д /О Яковенко Л. А.

Сегодня весь мир празднует юбилей 60 лет начала освоения человеком принципиально новой сущности - Космоса! 12 апреля 1961 года Юрий Гагарин впервые в истории совершил космический полет и открыл этим новую эру человечества.

Ребята нашего сада очень ответственно готовились к этой дате. Накануне дня **Космонавтики** мы с ребятами провели познавательную беседу о **космосе**. Посмотрели видеоматериал, различные **фото**. Воспитатели в беседах рассказывали детям о первом **космонавте** – Юрии Алексеевиче Гагарине, об отце отечественной **ракетно-космической** техники - Сергее Павловиче Королёве, о первой **женщине-космонавте** Валентине Терешковой, о **космическом** путешествии собак Белки и Стрелки, о первом выходе человека в открытый **Космос**, которым явился Алексей Архипович Леонов. Дети узнали названия планет, которые вращаются вокруг Солнца

С целью пропаганды патриотического воспитания, расширения кругозора детей о **космосе** и о **космонавтах** решено было организовать выставку **космических кораблей и космонавтов**, сделанных руками детей. С огромной увлеченностью и воодушевлением ребята начали рисовать планеты, звезды, ракеты.

Одним из средств развития художественно-творческих способностей дошкольников являются **нетрадиционные изобразительные техники**. **Нетрадиционные техники рисования** являются эффективным средством усвоения дошкольниками графики и живописи, закономерностей композиции и колорита и могут обеспечить развитие детского изобразительного творчества.

Приобретая опыт **рисования в нетрадиционной технике**, ребенок преодолевает неуверенность, и дальнейшее творчество будет доставлять ему только удовольствие. **Рисование с использованием нетрадиционных** материалов и нестандартных **техник** дает возможность развить творческие способности дошкольников. При содействии взрослых дети учатся мыслить, находить необычное применение обычным вещам, начинают экспериментировать и творить, у них возникают новые идеи, связанные с комбинированием разных материалов.

Рисуем пластилином
«Космические фантазии»





Космос. Это всегда что-то необычное и захватывающее, манящее и таинственное. **Космические** путешествия к дальним мирам, другим планетам и звёздам – самые невероятные и притягивающие. Мы решили помечтать о таком путешествии, создавая **поделку для выставки «Космические фантазии»**.

Для работы нам потребуется картон, карандаш, пластилин, блеск и звёздочки для украшения.



Следующие детские работы включают в себя несколько техник «В далёком космосе» (печать по трафарету + штампики)





Думала, я думала, как с моими малышами поинтересней провести занятие по **рисованию**, на такую сложную **тему** как « **Космос**»! И придумала - **солью**! Когда я им предложила **нарисовать свой космос солью и клеем**, дети были просто в восторге! Они с большим усердием выводили жидким клеем на черном картоне различные кляксы, пятна, полосы. Затем аккуратно пальчиками сыпали щепотки соли на клей. С большим нетерпением ждали, когда же это все высохнет. И наконец, приступили к самому интересному - раскрашиванию! Дети использовали всю цветовую палитру. Получилось просто замечательно!



