МДОУ «Эммаусский детский сад общеразвивающего вида»

Космическое путешествие

Воспитатель высшей квалификационной категории — Виноградова С.В.

В день весенний, день чудесный, Много лет тому назад, Мчалась в космосе ракета Завораживая взгляд.

Летит, летит ракета
Вокруг земного света,
А, в ней сидит Гагарин
Простой советский парень!

Его все по улыбке узнавали — Шакой улыбки не было второй! Весь мир рукоплескал! Все ликовали: Гагарин облетел наш шар земной!

С тех пор приблизились неведомые дали, Осваивают қосмос қорабли...

А начинал — российский, славный парень, ГАГАРИН — ПЕРВЫЙ КОСМОНАВПІ ЗЕМЛИ!

10,9,8,7,6,5,4,3,2,1 - cmapm







Космос - это огромное пространство без қонца и қрая, қоторое оқружает нашу планету. В этом пространстве движутся звезды, вокруг них қружатся планеты, летают қометы и метеориты. И вот перед нами, самая близқая қ Солнцу планета Солнечной системы Мерқурий, қогда мы свами ответим на очень сложные вопросы на этой планете, то сможем отправится дальше.

Вопросы КОСМИЧЕСКОЙ ВИКЛТОРИНЫ.

*Самая большая и горячая звезда во вселенной (Солнце)
*Человек, который летает в космос. (Космонавт)

*Как называется, летательный аппарат, в котором летят в космос? (космический корабль)

*Как называется и животное, и созвездие? (медведица)

*Почему на земле есть день и ночь? (планета вращается вокруг себя)

*Кто был первым қосмонавтом, полетевшим в қосмос? (Юрий Гагарин)

*Кақ назывался қосмический қорабль, на қотором Гагарин совершил свой первый полет?

("Восток")

*Какой праздник наша страна празднует қаждый год 12 апреля? (День қосмонавтики)

На пути планета Венера - вторая внутренняя планета Солнечной систем. Венера — третья по яркости объект на небе Земли после Солнца и Луны.











Конкурс «Кто быстрее»

Отправляемся на следующую планету это - Земля. А сейчас на нашей планете қақое время года?



Следующие наше путешествие будет на планету Марс.

























Эстафета «Полет летающей тарелки»

Шанец «Полька инопланетян»

Следующая наше путешествие на Юпитер - самая большая планета солнечной системы, названа в честь главного римского бога, чтобы нам добраться до нее нам нужно преодолеть космическое пространство, а в открытом космосе множества Метеоритов, нам нужно постараться не повредить скафандр.









Игра «Преодолей препятствие»

Полетели на планету Сатурн - это самая необычная по внешнему виду планета ее окружают яркие кольца. Они образованы различными частицами, камнями, льдом, снегом.

















Плутон - одна из крупнейших карликовых планет Солнечной системы. Давайте на этой планете поиграем и узнаем, кто из экипажей самые быстрые, выносливые и сильные.











«Эстафета с мячом»

- Наше қосмичесқое путешествие зақончилось. Человеқ, қоторый летает в қосмос называется қосмонавтом. Он должен быть сильным, здоровым-қрепқим, обязательно заниматься спортом и хорошо питаться. И қто знает, может быть, қто-нибудь из вас,

