



12 апреля 2021 года знаменательная дата не только для нашей страны, но и для всего мира. 60 лет назад советский космонавт Юрий Алексеевич Гагарин впервые поднялся в космос. Его позывной «Кедр» узнали все жители нашей планеты. Юрий Гагарин пробыл в космосе всего 108 минут, совершив при этом один виток вокруг Земли и это было только начало – начало освоения человеком космического пространства.

К этой юбилейной дате, мы, педагоги группы №9 4-5 лет «Умняшки» Зимова Л. В. и Фарленкова Г. А. разработали и реализовали план мероприятий тематического дня, посвящённого Дню Космонавтики.

Весь день был «распланирован по минутам»: вместо зарядки провели космическую тренировку, завтрак был тоже необычный – космический, учились «надевать скафандры», имитировали невесомость, изучали звёздные карты, рисовали проект космической ракеты, а затем строили её.

Незабываемым событием стало «путешествие в Космос», где дети из «иллюминатора ракеты» увидели Землю. Кроме того в ходе бесед дошколята узнали много интересного о планете Земля, её спутнике – Луне, роли Солнца в возникновении и развитии жизни на Земле, планетах Солнечной системы, звёздах и созвездиях, читали стихи о покорителях космоса.

Мы надеемся, что мероприятия, проведённые нами, посвящённые Дню Космонавтики помогут вызвать у дошкольников познавательный интерес к окружающему миру, любовь к Родине, гордость за героев, покорителей Космоса. Пробудить фантазию и воображение, развить речь и мышление.

Материал подготовили: Фарленкова Г. А. Зимова Л. В.



