12 апреля – день космонавтики.

1. Расскажите ребёнку, что 12 апреля вся Россия отмечает праздник День Космонавтики. Предложите посмотреть видеоролик: <https://www.youtube.com/watch?v=yz1gYp2u5A4>
2. Задайте вопросы:

- Кто такие Белка и Стрелка? *(Собаки, которые побывали в*

*космосе)*;

- Как звали первого космонавта? *(Юрий Гагарин)*;

- Как звали женщину космонавта? *(Валентина Терешкова)*;

- Почему 12 апреля отмечают День Космонавтики? *(12 апреля –*

*первый полёт человека в космос – космонавта Юрия*

*Гагарина)*.

3. Предложите ребёнку в честь Дня Космонавтики нарисовать

космическую открытку, с помощью нетрадиционной техники

– проступающий рисунок. Проступающий рисунок – это

смешанная техника рисования различными материалами.

Задуманный сюжет выполняется восковыми мелками, затем

поверх рисунка наносится акварель. Краски скатываются и

рисунок проступает. Нетрадиционные техники рисования

являются замечательным способом для создания маленьких

шедевров.

Спасибо за внимание!