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!