







Как выглядят Земля и небо для космонавтов?



В 1961 году советский космонавт Юрий Гагарин первым совершил кругосветное путешествие на космическом корабле «Восток» и увидел, как выглядят Земля и небо из космоса. С тех пор советские и американские космонавты, пролетая на кораблях «Восток», «Восход», «Союз» и «Салют», «Джемини», «Аполлон», много наблюдали Землю с высоты нескольких сотен тысяч километров. На Земле, как на глобусе, видна зеленовато-коричневая суша, голубые моря и океаны. Многие участки земной поверхности покрыты облаками. А небо кругом даже чёрное и усыяно звездами.



ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ ДЛЯ ВОСПИТАННЫХ ДЕТЕЙ



ШКОЛА
РАННЕГО РАЗВИТИЯ



ПОЧЕМУ зима холодная



ВРЕМЕНА ГОДА



ЗИМА



ВЕСНА



ЛЕТО



ОСЕНЬ



ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ФИГУРЫ И ФОРМЫ

НАС РАТЪ!



РОМБ



ТРЕУГОЛЬНИК



ОВАЛ



КВАДРАТ



ПРЯМОУГОЛЬНИК











