

ЛЮСИ И СТИВЕН ХОКИНГ

«ДЖОРДЖ И ТАЙНЫ
ВСЕЛЕННОЙ»

Автор презентации:
Мельников Михаил

5 «Д» класс

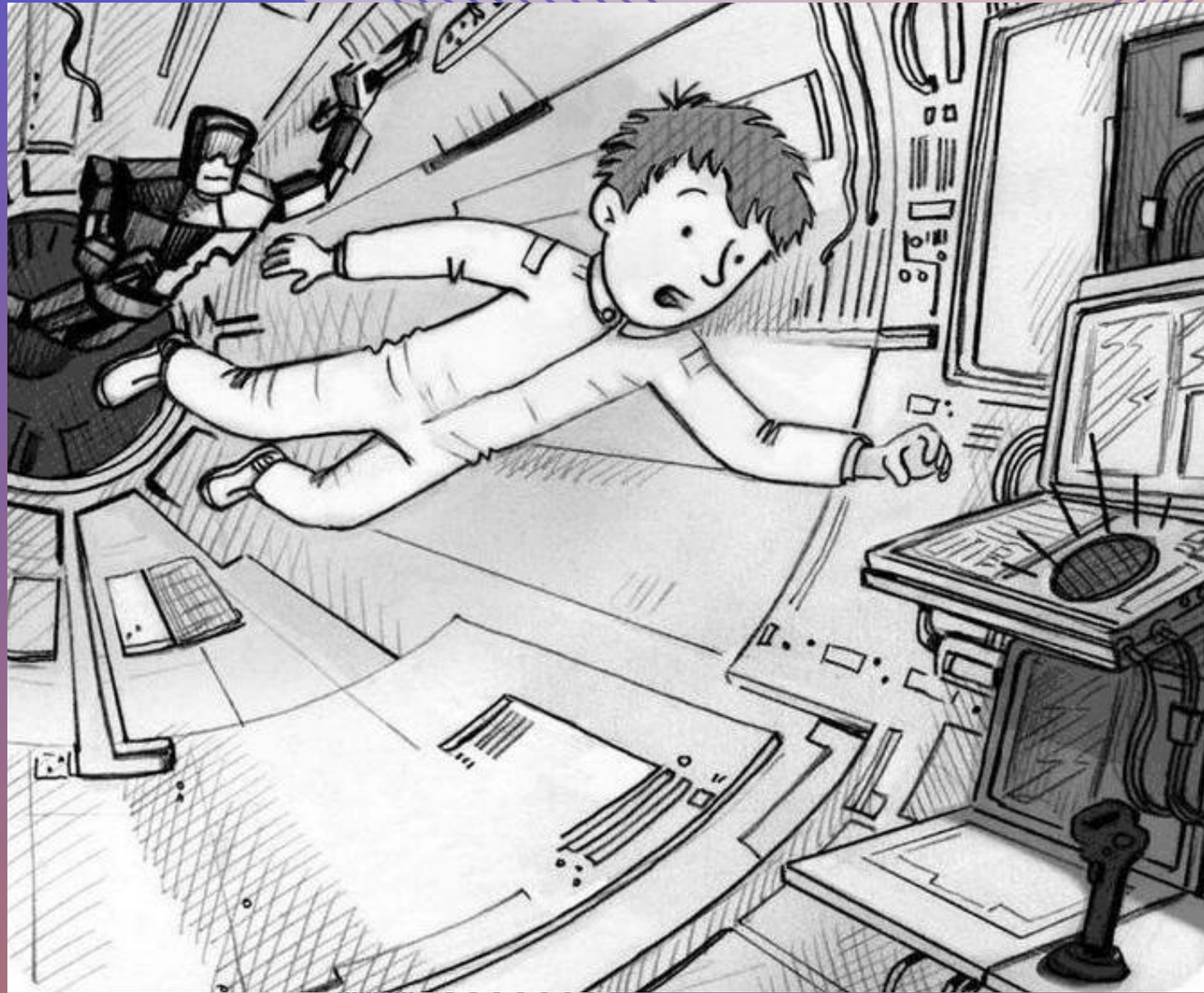
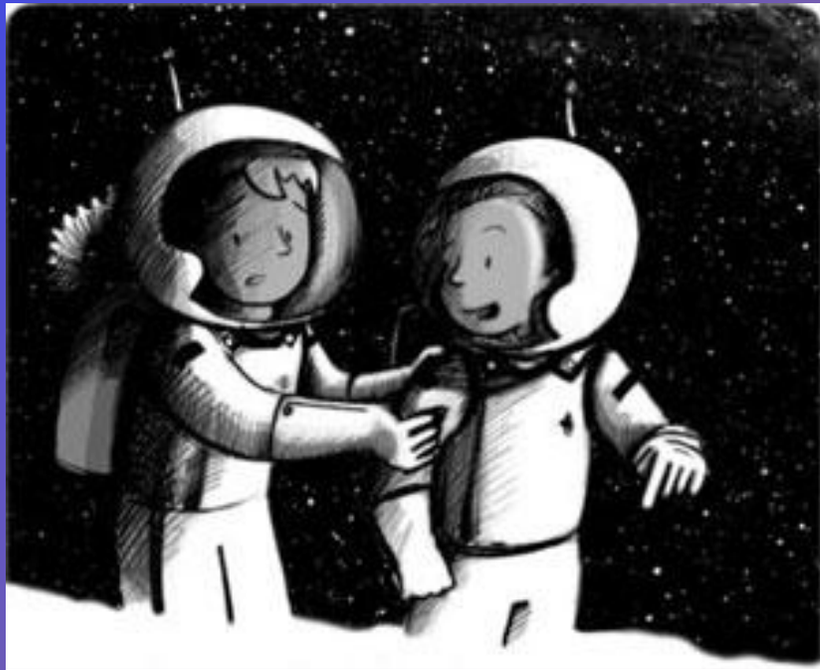


ПОПУЛЯРИЗАТОР НАУКИ И ФИЛАНТРОП. ДОЧЬ ИЗВЕСТНОГО ФИЗИКА-ТЕОРЕТИКА СТИВЕНА ХОКИНГА И ПИСАТЕЛЬНИЦЫ ДЖЕЙН ХОКИНГ. ЖИВЁТ В ЛОНДОНЕ.

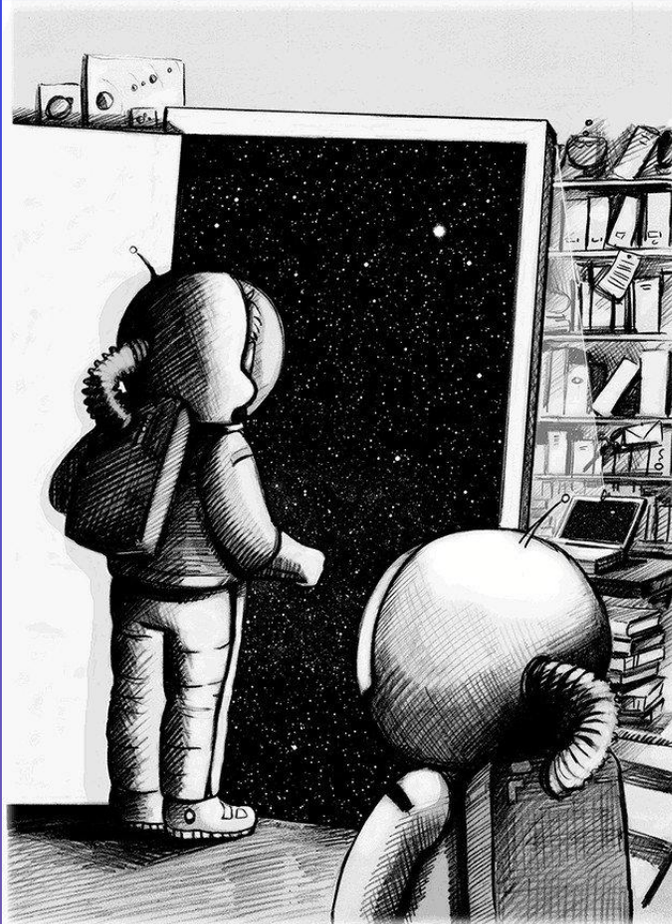
СТИВЕН УИЛЬЯМ ХОКИНГ (АНГЛ. STEPHEN WILLIAM HAWKING; РОДИЛСЯ 8 ЯНВАРЯ 1942, ОКСФОРД, ВЕЛИКОБРИТАНИЯ — УМЕР 14 МАРТА 2018) — АНГЛИЙСКИЙ ФИЗИК-ТЕОРЕТИК, КОСМОЛОГ И АСТРОФИЗИК, ПИСАТЕЛЬ, ДИРЕКТОР ПО НАУЧНОЙ РАБОТЕ ЦЕНТРА ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ КОСМОЛОГИИ КЕМБРИДЖСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. АВТОР РЯДА НАУЧНЫХ ТРУДОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ РАБОТЫ ПО ТЕОРЕТИЧЕСКОМУ ПРЕДСКАЗАНИЮ ВЫДЕЛЕНИЯ ЧЁРНЫМИ ДЫРАМИ ИЗЛУЧЕНИЯ, ЧАСТО ИМЕНУЕМОГО ИЗЛУЧЕНИЕМ ХОКИНГА. ХОКИНГ ПЕРВЫМ ИЗЛОЖИЛ КОСМОЛОГИЧЕСКУЮ ТЕОРИЮ, В КОТОРОЙ БЫЛИ ОБЪЕДИНЕНЫ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ОБЩЕЙ ТЕОРИИ ОТНОСИТЕЛЬНОСТИ И КВАНТОВОЙ МЕХАНИКИ. СТИВЕН ХОКИНГ - ОДИН ИЗ НАИБОЛЕЕ ВЛИЯТЕЛЬНЫХ И ИЗВЕСТНЫХ ШИРОКОЙ ОБЩЕСТВЕННОСТИ ФИЗИКОВ-ТЕОРЕТИКОВ НАШЕГО ВРЕМЕНИ, ОДИН ИЗ ОСНОВОПОЛОЖНИКОВ КВАНТОВОЙ КОСМОЛОГИИ.



**«ДЖОРДЖ И ТАЙНЫ ВСЕЛЕННОЙ» БЫЛА
ОПУБЛИКОВАНА В 2007 ГОДУ.
В НЕЙ ОПИСЫВАЮТСЯ ПРИКЛЮЧЕНЧЕСКИЕ ИСТОРИИ
ПРО МАЛЬЧИКА ДЖОРДЖА, КОТОРЫЙ НАХОДИТ
НЕОБЫЧНЫЙ СПОСОБ ЧЕРЕЗ КОМПЬЮТЕР ОТПРАВИТЬСЯ
В ПУТЕШЕСТВИЕ ПО СОЛНЕЧНОЙ СИСТЕМЕ.**



НЕМНОГО РАССКАЖУ О СОДЕРЖАНИИ КНИГИ...
ПРО ПОРОСЕНКА, АНИИ, КОМПЬЮТЕРА «КОСМОСА» И
КАК ОНИ ПОПАДАЛИ В СОЛНЕЧНУЮ СИСТЕМУ.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ