

Ваши дети еще относятся к тому редкому виду малышей, которые хотят стать не трэвел-блогерами, бьютимейкерами и мерчендайзерами, а космонавтами? Поздравляем! В нынешнее время интерес к космосу уже не так силен, но все-таки есть еще ребята, которые смотрят в небо с любопытством и предвосхищением чуда. Именно для них мы и собрали нашу космически большую подборку всего-всего-всего на тему космоса.

А еще для тех родителей, которые хотят увлечь этой темой своих любимых чад. Или просто интересно и познавательно отпраздновать День космонавтики. Три, два, один, «Поехали!».

Куда зайти: интересные сайты

Начнем с того, что в космосе и его окрестностях можно побывать, не выходя из дома и не предпринимая почти никаких усилий. Есть огромное количество невероятно интересных космических сайтов, многие из которых интерактивны.

- Например, [на этом сайте](#) вы можете изучить Солнечную систему и весь Млечный путь. Приближаем, удаляем, крутим во всех направлениях и смотрим, как выглядит это место из космоса, жаль только, что возможности масштабирования сильно ограничены.
- А еще [можно погулять прямо по Марсу!](#) А точнее, посмотреть панораму красной планеты, созданную из фотографий с марсохода Curiosity. Это одна из первых панорам с очень большим разрешением. Еще есть такая [версия от НАСО](#), если предыдущей вашему маленькому исследователю недостаточно.
- Можно отправиться [на Международную космическую станцию — МКС](#). Тут ведется прямая трансляция с включениями изнутри МКС, где можно послушать переговоры экипажа станции и Центра управления полетов в режиме реального времени. А еще, если повезет, можно увидеть удивительные и захватывающие виды ночных городов с высоты в 400 километров!
- На [этом сайте](#) можно узнать, сколько человек сейчас находятся в космосе (и даже кто именно, и как давно). А [на этом отправиться в виртуальное путешествие](#) на ракете и наглядно посмотреть, на какой высоте находятся спутники, планеты и прочие небесные тела.
- Список возможностей [сайта spacegid огромен](#): послушайте звуки Юпитера, покрутите в руках галактику, посмотрите карту марсохода... И вообще, изучите раздел «Интерактив», там очень интересно.
- А еще очень советуем вам почитать блоги наших космонавтов есть [на сайте Центра подготовки космонавтов имени М.Ю. Гагарина](#). Обновлялись последний раз давно, зато таких подробностей о быте космонавтов больше нигде не узнать.

Что посмотреть: мультфильмы, передачи и фильмы

Для тех, кто хочет окунуться в мир космоса поглубже, можно посмотреть обучающие мультфильмы и фильмы.

Для малышей на YouTube есть мультики [«Астрономия для самых маленьких»](#) и [«Космос для детей»](#). Несколько обучающих видео есть [на сайте Роскосмоса](#). Тут и выпуски передачи «Пора в космос!», и мультик «Космические Юра и Нюра», и короткометражка «Как стать космонавтом» и много всего другого, очень интересного.

ЛУЧШИЕ МУЛЬТИКИ ПРО КОСМОС. [Ссылка на сайт.](#)

- Развивающие мультфильмы (Теремок ТВ). [Смотреть на канале ютубе](#)
- Обучающий мультфильм про космос для самых маленьких. [Смотреть на канале ютубе](#)
- Развивающий мультфильм "Космос для детей. Увлекательное путешествие". [Смотреть на ютубе](#)
- Развивающий мультфильм "Планеты солнечной системы. Учим названия планет". [Ссылка на ютубе](#)
- Советский мультфильм "Тайна третьей планеты". [Смотреть на ютубе](#)
- Советские мультфильмы для детей: Непоседа, Мякиш и НеТак (1963). [Смотреть в ютубе.](#)
- Познавательный мультфильм ("Союзмультфильм") "Главный звездный". [Смотреть в ютубе](#)
- Развивающие мультфильмы для самых маленьких. [Смотреть в ютубе.](#)

Для тех, кто уже чуть-чуть постарше (12+) и влюблен в космос давно и надолго, предлагаем попробовать посмотреть два научно-популярных цикла.

- Первый из них — [«Космос: Пространство и время»](#). Это серия документальных 40-минутных видео о мире космоса, возможностях межпланетных путешествий и наблюдений за космическими процессами. В проект вложено очень много средств, сил и времени, поэтому смотрится он просто потрясающе.
- Второй — [«Discovery: Сквозь пространство и время с Морганом Фриманом»](#). Как вы догадались, ведет его легендарный актер Морган Фриман. Он рассказывает не только о космосе, но формулировка тем этой передачи может заинтересовать ребенка куда сильнее. Например, как должны выглядеть пришельцы? Может ли человек обогнать скорость света? Как могла возникнуть вселенная?

- Ну, а для тех, кто хочет что-то повеселее — [«Марсианин»](#). У нас он получил аж «16+» (международный PG-13), но знаем, что многие родители показывали его детям с 12 лет. Но если вы совсем боитесь показывать «такое» ребенку — дайте хоть одноименную книгу почитать, она еще лучше.
- И про наши фильмы не забываем: и [«Время первых»](#) (6+), и [«Салют-7»](#) (12+). Патриотично, документально и с душой.

Что почитать:

- "Сказки про космос", автор сказок для детей Ольга Сыроваткина. [Ссылка на сайт](#).
- Сказка "Лягушка-космонавт". [Читать сказку](#)
- Ефрем Левитан "Малышам о звёздах и планетах". [Читать публикации](#)

Что послушать:

- 50 невероятных вопросов про космос. Мона К. [Слушать аудиокнигу](#) В этой книге 50 совершенно безумных вопросов про космос! А ответы на них очень даже серьёзные. Узнайте всё о планетах, звёздах, спутниках и других небесных телах Солнечной системы. Познакомьтесь со множеством потрясающих фактов о жизни космонавтов, космических станциях и исследованиях Вселенной!
- Аудиосказки про космос: "Тайна третьей планеты", "Путешествие с Алисой", "Каникулы в космосе или Планета "Пять-четыре" и др. [Ссылка на сайт](#)

Во что поиграть:

- 9 [мобильных игр](#) на тему космоса и 9 [приложений](#) для юных астрономов и замечательная игра с любимыми "Ми-ми-мишками" - "Ми-ми-мишки в космосе".
- Опытно-экспериментальная деятельность с детьми) "Космос в рюмке". В ходе этого эксперимента дети узнают, почему капли воды в невесомости приобретают круглую форму, почему планеты тоже круглые и, кроме того, смоделируете процесс образования планет. [Ссылка на сайт](#)
- 12 практических развивающих игр на тему "Космос". [Ссылка на сайт](#)
- интерактивная игра-раскраска для детей 6-7 лет на тему "[Путешествие в космос](#)"
- интерактивная игра "Космический бой". [Ссылка](#)