

12 апреля – Международный день полёта человека в космос



Школьная библиотека рекомендует:

✦ **Гагарин Ю.А. Дорога в космос. Записки летчика-космонавта СССР. – М.: Правда, 1961.**

Герой Советского Союза Юрий Алексеевич Гагарин рассказывает о своей жизни, начиная с детских лет вплоть до свершения им замечательного подвига – первого в мире полета человека в космос. В книгу включено множество фотографий из альбома семьи А.Ю.Гагарина, Фотохроники ТАСС, Чехословацкого и Болгарского телеграфных агентств и других источников.

✦ **Титов Г.С. На звёздных и земных орбитах. – М.: Дет. лит., 1987.**

Герман Степанович Титов, Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР, генерал-лейтенант авиации, кандидат военных наук, рассказывает о своём пути к звездам, об интересных людях, с которыми сводила его судьба, о наиболее ярких событиях в истории отечественной космонавтики, свидетелем и участником которых ему довелось быть. Книга хорошо иллюстрирована – примерно треть её объёма составляют отличные цветные и чёрно-белые фотографии, и будет интересна как школьникам среднего и старшего возраста, так и взрослым.

◆ **Леонов А.А. Выхожу в космос. – М.: Малыш, 1980.**

В своей книге лётчик-космонавт, дважды герой Советского Союза Алексей Архипович Леонов, первый в мире совершивший выход в открытый космос, рассказывает подрастающему поколению о том, как это было. Книга прекрасно иллюстрирована рисунками автора. Для младшего школьного возраста.

◆ **Нагибин Ю.М. Рассказы о Гагарине. – М.: Дет. лит., 2010.**

Каким он был, Юрий Гагарин, первый космонавт планеты? Как и где прошло его детство? Как и где он учился? Как стал космонавтом? Об этом написал Юрий Нагибин в своей книге «Рассказы о Гагарине». Для младшего и среднего школьного возраста.

◆ **Докучаев Ю.А. Юрий Гагарин. – М.: Дет. лит., 1981.**

Документальный рассказ о первом космонавте мира Ю.А.Гагарине, сопровождаемый архивными фотографиями и яркими иллюстрациями.

◆ **Синицын В.В. Первый космонавт. – М.: Малыш, 1980.**

Рассказы о детстве, юности и космическом полёте Юрия Алексеевича Гагарина. Познавательная, отлично иллюстрированная книга, которая ответит на все вопросы маленьких почемучек, интересующихся космосом, ракетами, подготовкой к космическим полётам и историей космических исследований. Для младшего школьного возраста.

◆ **Кнорре Е.С., Васкевич Э.А. Континенты встречаются в космосе. – М.: Дет. лит., 1980.**

Книга повествует о том, как ведущие космические державы впервые объединили свои усилия для проведения важного эксперимента на околоземной орбите: как специально для проекта «Союз» – «Аполлон» были модернизированы космические корабли, как протекали события в космических портах планеты Байконур и Канаверал, как проходили многочисленные совместные тренировки советских и американских космонавтов в Звездном городке и Хьюстоне. Для среднего и старшего возраста.

◆ **Романов А.П., Губарев В.С. – М.: Политиздат, 1989.**

Имена героев сборника – С.П.Королёва, М.К.Янгеля, В.П.Глушко – знает весь мир. Их самоотверженный труд, преданность избранной профессии сделали реальностью казавшуюся сказочной мечту о космических полётах человека, о возможности освоения космоса для блага людей. Об их ярких, интересных, но порой драматических судьбах повествует эта книга.

◆ **Сашенков Е.П. Почтовые дороги космонавтики. – М.: Связь, 1977.**

В книге журналиста, члена Географического общества СССР Евгения Сашенкова увлекательно рассказывается о появлении и развитии «космофилателии»: о коллекционировании и изучении почтовых марок и открыток с космической тематикой. Конечно же, издание содержит множество интересных иллюстраций.