«Гагаринская орбита»

Выполнили: Ожерельева Л.И. Иволгина Н.В.

TATAPIKAS OPDIKA



«Первый великий шаг человечества состоит в том, чтобы вылететь за атмосферу и сделаться спутником Земли» К.Э.Циолковский

12 апреля 1961 года, ровно 50 лет назад, человек покорил космос. Вот этот молодой человек, первый совершил полет в космическое пространство и двигался со скоростью 28000 км/ч.Облетел вокруг Земли. Так началась новая эра в истории Земли - эра космических полётов человека.



Полеты на самолётах, прыжки с парошутом, изучение сложной аппаратуры и устройства корабля—всё прошел он прежде, чем занять место в кабине космического корабля «Восток-1».

Через несколько минут могучий космический корабль унесет меня в далекие просторы Вселенной...

И если я решусь на этот полет, то только потому, что имею за спиной образцы беспримерного героизма моих соотечественников- советских людей»

Эти слова были сказаны Ю.А. Гагариным перед космическим полетом. В них заключены смысл его жизни, идея, ради которой он взялся за решение сложной задачи, будучи готовым бороться до конца и выполнить задание, которое в последствии назовут подвигом.

12 апреля 1961 года ... Навсегда в мировую историю вошла эта дата. На протяжении столетий, двигаясь по бесконечному пути познания мира, мечтали люди о дне, когда полет за пределы планеты станет явью. И вот это свершилось. Гражданин Страны Советов Юрий Гагарин первым из людей Земли шагнул в просторы Вселенной.

К.Э. Циолковский сказал: «Первый великий шаг человечества состоит в том, чтобы вылететь за атмосферу и сделаться спутником Земли» ... Я твердо уверен - первенство будет принадлежать Советскому Союзу»

Первый космонавт планеты Ю.А. Гагарин на космическом корабле «Восток» проложил первую космическую трассу вокруг нашей «голубой планеты».

С того памятного дня прошло пятьдесят лет, но мы не перестаем восхищаться подвигом, совершенным нашим народом во имя прогресса науки, счастья человечества и мира на Земле.

Дорога в космос - это дорога смелых и решительных людей, готовых на подвиг во имя любимой Родины, дорога, требующая мужества и великого терпения. Это подтвердили те, кто принял эстафету космических полетов от Ю.А. Гагарина.

Юрий Гагарин не только первооткрыватель космоса. Он был и навсегда останется замечательным примером человека нового, славного сына великого русского народа. В нем как бы собрались воедино самые лучшие, самые типичные черты советского человека беззаветная любовь к Родине, сила духа, стойкость и мужество, широта души. Юрий Гагарин пользовался огромной популярностью среди всех людей Земли. Имя этого человека золотыми буквами вписано в летопись нашей Родины, оно навсегда вошло в историю человечества. Гагарин мечтал о новых полетах. Ему хотелось побывать на Венере, увидеть Марс. Он всегда остался с теми, кто впереди. Юрий Гагарин и сейчас в нашем строю.

В канун 50-летия Гагаринского полета мы вправе гордиться достигнутым: от одноместного «Востока» советская космонавтика шагнула к многоместному пилотируемому орбитальному комплексу «Салют»-«Союз», от 108 исторических минут первого полета—237-суточной трудовой вахте космонавтов.



Многое что было сделано тогда, уходит в прошлое. Но мы не должны забывать тех, кто стоял у истоков огромного труда по подготовке и осуществлению величественного подвига народа, которому выпала честь первым проникнуть в космос.



- Список используемой литературы.
- http://www.vokrugsveta.ru
- http://www.astronaut.ru
- http://www.svetlojar.ru
- Большая детская энциклопедия: Вселенная/сост. К. Люцис. М.: Русское энциклопедическое товарищество, 2003.- 608 с.: ил.
- Он слышал зов Вселенной// Детская энциклопедия АиФ. - 2005. - № 6. - с. 42-47.
- Титов, Г. На звездных и земных орбитах. М.: Детская литература, 1987.
- Шаталов, В. Космос: рабочая площадка/В. Шаталов, М. Ребров.- М.: Детская литература, 1978.