

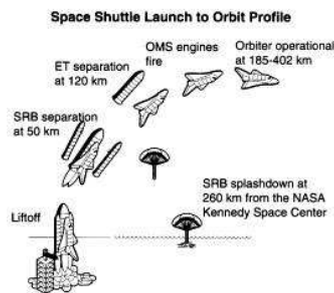
1980

 La sonde *Voyager 1* survole la planète Saturne et analyse ses anneaux.



1981

 1^{er} vol opérationnel d'une navette spatiale américaine, *Columbia*.



1982

 1^{er} spationaute français, **Jean-Loup Chrétien**, qui séjourne une semaine dans *Saliout 7*.

1984

 1^{ère} sortie libre dans l'espace d'un astronaute, en utilisant le fauteuil-fusée MMU.



De 1983 à 1985, à *Columbia* viennent s'ajouter trois autres navettes : *Challenger*, *Discovery* et *Atlantis*.

1986

-  Explosion en vol de *Challenger* avec 7 astronautes à bord.
-  Mise en orbite de la station *Mir*. Elle devient le premier habitat permanent de l'homme dans l'espace. Elle est désactivée en 2001.

1990

  Télescope spatial *Hubble* placé sur orbite.

1992

 Nouvelle navette américaine : *Endeavour*

1997

 La sonde *Mars Pathfinder* se pose sur la planète Mars.

1998

Lancement du 1^{er} élément de la station spatiale internationale *ISS*.

2003

 Destruction de *Columbia* lors de sa rentrée dans l'atmosphère.

