**LE VOL VERT LES ETOILES**

1.Dialogue au centre international de Paris.

2.Un rapport a la presse- conference consacree a la cooperation de la France et de la Russie dans l’etude de l’espace.

3.La conversation entre les journalists et les etudiants francais et russes.

1.Je suis un journaliste francais, je m’interesse beaucoup aux problems de la cosmonautique.

J’ai eu de la chauce de visiter le musce de la cosmonautique a Moscou et j’etais ravi de ce que j’ai vee a ce musee.

C’est que j’admire votre cosmonaute № 1 Youri Gagarine. Cet home courageux avec sou sourire legendaire et avec sou «en route» est counu dans le monde entire et en France bien sur, je crois.

Vous devez etre fiers que le primier vol luemain a ete fait le 12 avril 1961 dans votre pays.

C’etait la plus grande victoire scientifique, technique et politique du 20 siecle.

2.Qui, c’est ca. Y.G. a ete le premier ambassadeur de l’humanite dans les etoiles.

Quand il est mort tragiquement dans un accident d’avion en 1968, je crais que c’etait la tragedie non seulement pour notre pays mais ausse pour le monde eutier.

1.Ce vol a lance la course aux etoiles. Au nuisse il y a beaucoup d’objets et de documents sur les cosmonauter russes Y.G., G.Titov, A. Nikolaev, P. Popovitch, V. Bikovsku, V. Terechkova.

2.Les journaux de ces jours-la parlavent beaucoup de ces vols. Les peoples de tour les pays du monde en etaient ravis.

On parlait beaucoup duvol commun de V. Bikovsku et de V. Terechkova. On les appellait meme «frère et soeur des etoiles».

3.Je suis journaliste de Paris. Pendant ma visite au muse de la cosmonautique j;ai fait attention aux vols cosmiques des equipases internationaux. C’est parce que mon compatriot Jean-Loup Chretien etait membre de l’equipage international.

C’etaient encore les cosmonauts de votre pajs Vl. Djanibekov, Ae. Jvantcheukov, an.Berezovoi et Valentine Lebedev qui ont fais ce vol cosmique avec Jeau- Loup Chretien en 1982.

4.Cela m’interesse ausse beaucoup parce que la France a ete le premier pays de l’Europe de l’Ouest avec lequel notre paysn a fait, en 1966, un accord sur la cooperation dans l’etude de l’espace.

3.Oui, et depius ce temps, plus de 100 experiences communes ont ete faites. Au musse j;ai vee quelques documents et des photos qui parlent du sejour de Jean- Loup Chretien et de sou camarade Patrick Baudry a la Cite des Etoiles. La, uls se preparaient au vol cosmique commun pendant deux ans. Ce vol marquee une etape dans l’amitie qui existe depuis lougtemps enbre la Russie et la France.

1.Mes camarades et moi, nous sommes des etudiants de la Yorboune a Paris. J’ai lu que J-L Chretien etait un pilote d’essai. Je me rappelled eucore un pilope d’essai francais Autoine de Yaint- Exupery, pulote de guerre, qui u’est pas revenue de son vol en aout 1944.

2.Oui, il avait disparu sans trace comme son Petit Prince. Il etait tres courageux et, comme tous les pilotes, aimait beaucoup le ciel. Yi Autoine de Taint- Exupery etait notre contemporaun il aucait pu etre un cosmonaute, je crois.

A. de Y- Ex. Etait toujours pour la paix. C’est lui qui a pronounce ces notr: Poucguoi se tuer . Nous sommes equipage d’un meme navere, habitants de la meme planete. Nous devous etre solidaires».

3.Et moi, je m’interesse beaucoup a ce temps-la ou les hommes revaient du ciel et il n’yavait pas encore d’avions. Par exemple, au 18-e siècle c’etaient les frères Montgolfier qui avaisnt comstruit un ballou montant dens le ciel.

 C’etait Jtan- Pierre Blauchard, l’aeronaute francaus, qui avait realize la premiere traverse de la Mauche. Le roi Louis 16 lui avait doune une pension de 12 cents livres par au.

4.C’etaient encore Andre- Jtan Yarnerin, avec ses sauts en parachute et Louis Blerict, le constructeur francais et le pilote du premier aviou qui a traverse la Manche eu 32 minutes.

5.Et dites-moi, s’il vous plait, est ce que Patrick Baudry a aussi fait un vol cosmique ?

6.Oui, bien sur. Il a fait sou vol cosmique avec les Americains.

Moi, je voudrais savoir condiment dans votre pays seffectue l’exploration du lointin Espace et des plauetes du systeme solaire ?

7.Je peux repondre a votre question. L’exploration du lointin Espace et des planets du systeme solaire seffectue a l’aide des strations automatiques I’nterplanetaires selon les programmes Lond, Venus et Mars.

Le spoutuik artificial des recharcher scentifiques de la Terre «Granat» est fonde sur la base du spoutnik de la Tere «Astuon- 1» qui avait dtja avec success accompli le programme trace des recherché.

Ne pourriez-vous pas me dire, quand est-ce que les statious cosmiques «Vega- 1» et «Vega- 2» sont fondees ?

Les stations cosmique «Vega-1» et «Vega-2» sont fondees sur la base des stations «Venus-9-14» en 1985.

Pourquoi sont-eles foudees ?

Eles sont fondees pour la resolution du grave problem de la recherohe de Venus, du rapprochement et de la recherché de la comite «Galley».

En 1985 la comete «Galley» est rentree a l’espace pres du soleil est-ce que la comete rentre souvent a cenne espace ?

Elle ventre a l’espace pres du soleil une fois par 76 ans.

C’etaient les savants de l’Autriche, de la Bulgarie, de la Pologue, de l’Allemague, de la Hougrie, de la France, de la Tche-khoslovakie et de la Russie qui avaient pres part a ces recherehes scienti feques.

Chaque appareil cosmique fonde demande un tres grand nombre des epreuves sur la terre, qui repetent toutes les conditions (sauf l’apesanteur) qui le suivrout pendant le vol et pendant le travail sur les planets. C’est pour ce but qu’on fonde l’ensemble complique de l’equipement special.

Les spoutneks artifecills «Granat». «Gueruces» sont fondes au ocutre des recherché scieutifiques Babakine aupres de l’association scientifiques de production Lavotchkine dans notre ville natale.

4.Quels traits du caractire, d’apres-vous, un cosmonaute, doit-il avoir ?

отважный- courageux, hardi, intrepide

смелый- hardi, audacieux

настойчивый- tenace, obstine

упорный- perseverant

sucmontee les difficulties – преодолевать трудности

ne pas reculer devant les difficulties- не отступать перед трудностями

oriente vers un but précis- целеустремленный

home de volinte; resolu- волевой

etre en pluine forme;

etre en boune santé.

Le cosmonaute Alexci Leonov disait: «Il faut des annces d’etudes et de pratique pourdevenir un bon pilote, ingenieur, chercheur, medecin avant de s’essayer en cosmonautique.»

Dites, s.v.p., quelques mots sur les enhainements pour le vol.

Quelles denrees alimentaires prend- on a bord ?

La pate; en tubes.

5.Le jeux.

 1.C’est le premier cosmonaute dans le monde.

 Y.Gagarine

 2.Elle est montee la premiere dans le cosmos.

 V. Terechkova

 3.Le premier home qui est sorni dans l’espase cosmique.

 A. Leonov

 4.La premiere femme qui est sortie dans l’espase cosmique.

 Y.Yavitskia

 5.Le premiere savant qui est monte dans l’espase cosmique.

 K. Feoktistov

 6.Le premier medecin qui est monte dans l’espare cosmique.

 B. Egorov

 7.Il est monte dans l’espase le deuxieme.

 G. Titov

 8.Ils ont pris part au dernier vol cosmique. Gerguei Krikaliov fait son vol cosmique avec les Americains.

Спутниковая связь- la communication spatiale