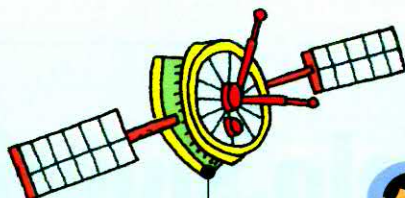


Dnes již na Zemi nejsou žádná větší území, která bychom mohli objevovat! Ale nejrůznější technika a dopravní prostředky nám naši planetu umožňují poznávat stále lépe a dostat se i na ta nejnepřístupnější místa: polární oblasti, pouště, nejvyšší vrcholky nebo tropické pralesy, kde je velmi hustá vegetace.



**Satelity** umožňují sledování naší planety.

## ? Dostali jsme se do všech zákoutí Země?

Ne, ještě stále existuje pár malých, odlehklých území bez jakéhokoliv kontaktu s moderním světem – kousek amazonského pralesa, ostrov, pustý kout... Některá místa jsou neobydlená, jiná obývají malé skupinky lidí, kteří se přizpůsobili nelehkým podmínkám. Taková místa skrývají ještě mnohá tajemství, jež nám mohou vydat, spousty rostlin a zvířat, jež můžeme objevit...



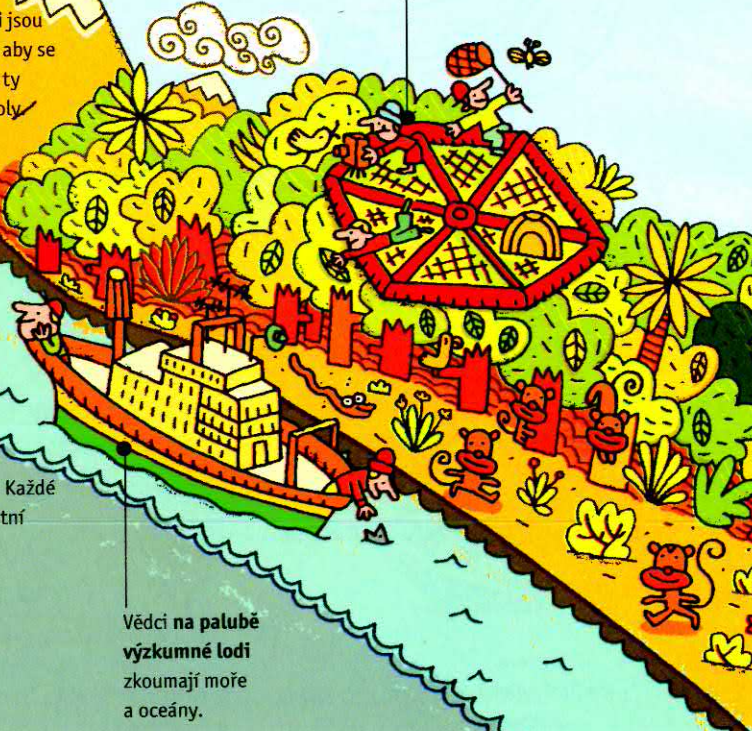
**Vrtulník** může přistávat na obtížně přístupných místech.



Jen **horolezci** jsou dost obratní, aby se vyšplhali i na ty nejvyšší vrcholky.



Na plošině ve vrcholcích stromů studují vědci živočichy žijící v této části lesa.

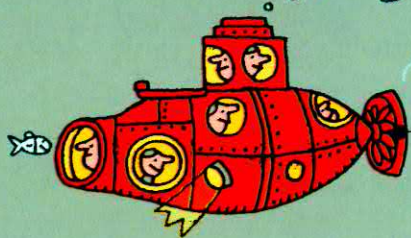


**Motorový člun, kánoe, piroga...** Každé expedici její vlastní plavidlo!



**Potápěči** pozorují mořskou faunu a flóru – korály, ryby, mušle, škeble...

**Vědci na palubě výzkumné lodi** zkoumají moře a oceány.



**Ponorky** prozkoumávají dna oceánů až ve dvanáctikilometrové hloubce.



V 60. letech mají lidé poprvé možnost vidět Zemi vyfotografovanou ze satelitu.