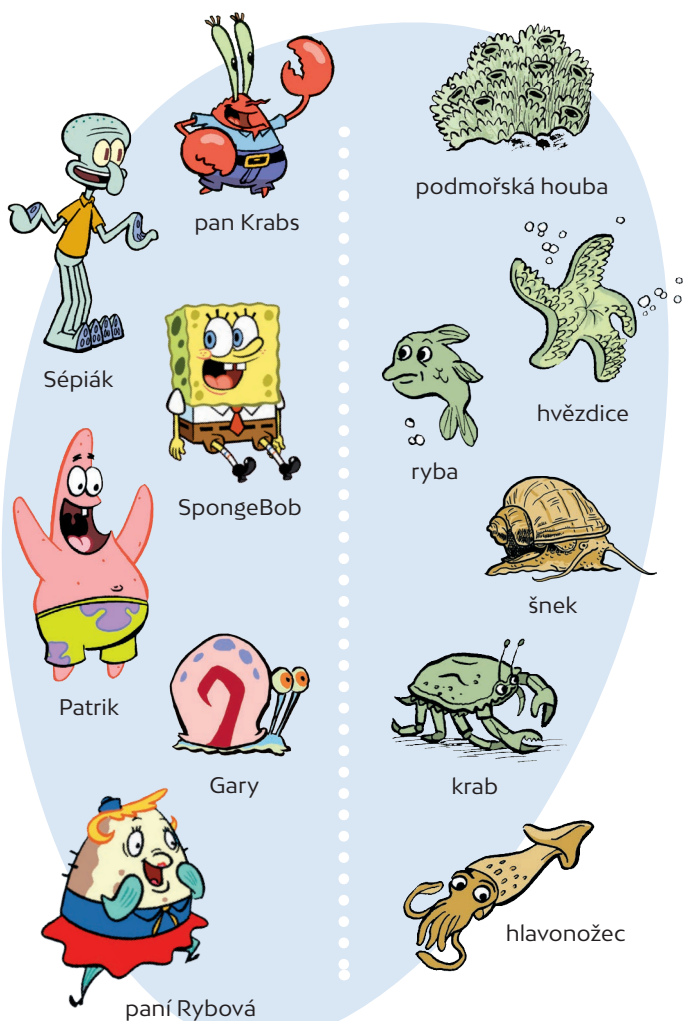




Pracovní list k výstavě

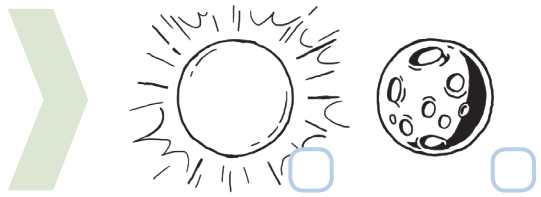
1. ÚKOL: Kdo je kdo?

Postavy ze SpongeBoba zná každý obyvatel Zátíší bikin! Dokážete ale poznat, která postava je jaké zvíře? **Propojte jednotlivé postavy s jejich živočišným druhem!**



Kdo může za příliv a odliv?

Už víme, že příliv a odliv jsou jevy ovlivněné gravitací. Které kosmické těleso ale může za tyto jevy nejvíce? Zaškrtni to správné.



PŘÍLIV

ODLIV

snižování mořské hladiny

zvyšování mořské hladiny

2. ÚKOL: Jak je to s životem pod vodou?

Ve výstavě se můžeš dozvědět mnoho zajímavých informací. Pečlivě si ji projdi a v textu níže zakroužkuj správná tvrzení.

Mořské houby jsou rostliny / živočichové.

Krabi mají kostru uvnitř / na povrchu těla.

Když hvězdice ztratí rameno, naroste / nenaroste jí nové.

Hlavonožci jsou třída mořských korýšů / měkkýšů.

Ryby-rybáři, které loví ryby na udici, se nazývají prutovití / udicovkovití.

3. ÚKOL: Příliv a odliv

Příliv a odliv jsou takzvané slapové jevy. Působením gravitace dochází ke snižování a zvyšování hladiny moře. Jak je od sebe rozeznáte? Čarou přiřaďte správný příznak k přílivu a k odlivu.