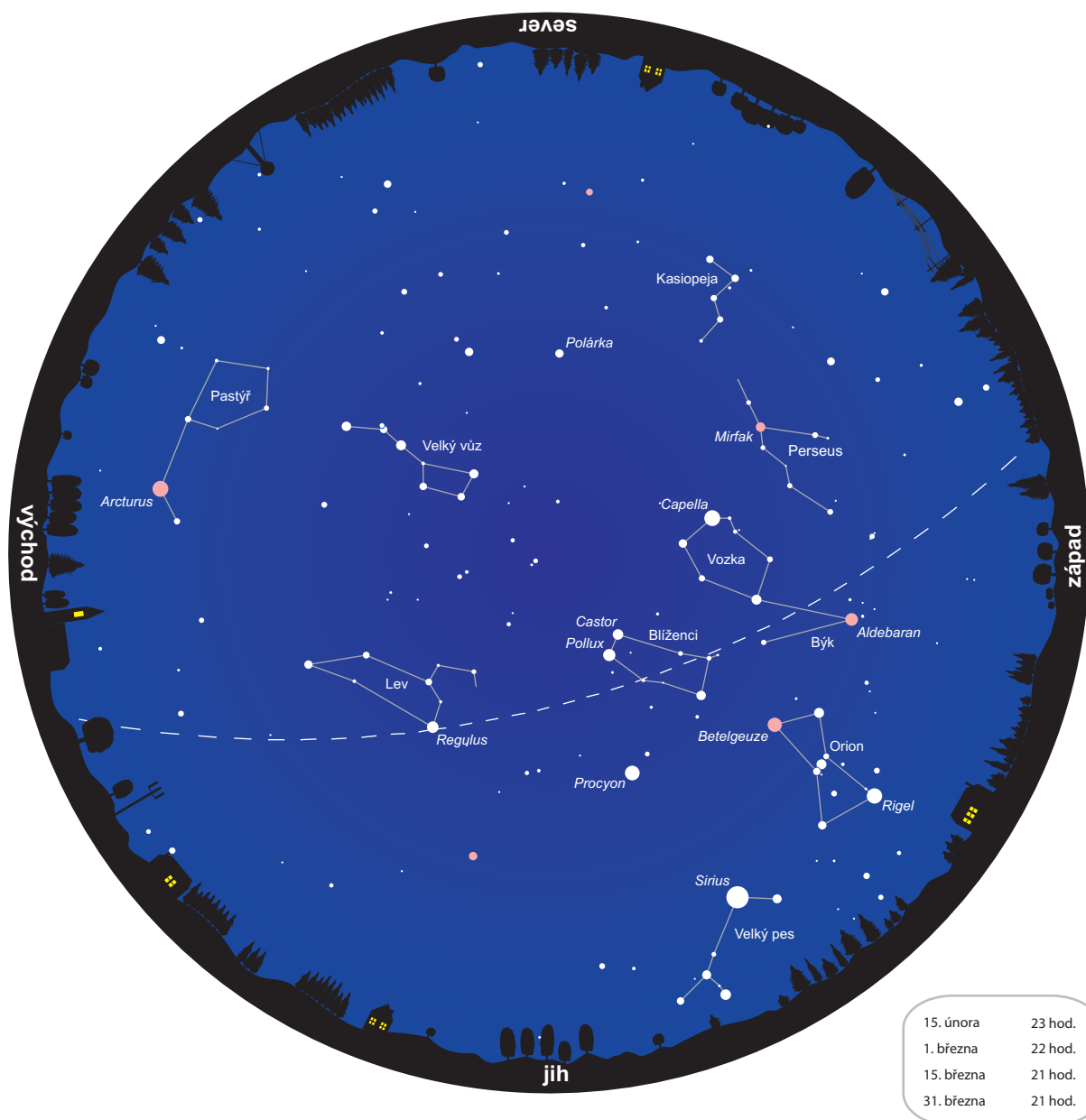


PRACOVNÍ LIST KE KAPITOLE PRVNÍ EXPEDICE

Hvězdná obloha v březnu

Jaké noční hodině mapa přibližně odpovídá, zjistíte v rámečku. Uveden je čas, který máte na hodinkách (tj. v zimě zimní a v létě letní). Při pozorování držte mapu šikmo nad hlavou tak, aby k zemi směřovala ta světová strana uvedená na okraji, ke které stojíte čelem. Názvy jasných hvězd jsou vyznačeny kurzívou v latinském tvaru, souhvězdí normálním písmem v české podobě. Zvýrazněny jsou nejvýznamnější obrazce daných souhvězdí. V mapách nenajdete planety, Slunce a Měsíc, jejichž poloha se vůči hvězdám neustále mění, vždy se ale budou vyskytovat poblíž ekliptiky (čárkované čáry).



www.hvezdarna.cz/astrokurz

Projekt Internetový kurz základů astronomie CZ.1.07/1.1.02/02.0156 realizuje Hvězdárna a planetárium Brno, příspěvková organizace v rámci globálního grantu CZ.1.07/1.1.02 Zvyšování kvality ve vzdělávání v Jihomoravském kraji Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost. Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.