

Doplní tabuľku o ďalšie extrémne podmienky života, mechanizmy adaptácie na dané podmienky a príklady organizmov, ktoré daný mechanizmus používajú.

Tabuľka 2: Mechanizmy adaptácie organizmov na extrémne podmienky života.

Zovšebenci získame poznatky o adaptácii organizmov na extrémne podmienky života. Našli sme tabuľku (Tabuľka 3), ktorá vyjadruje rozdiele a spoločné mechanizmy rôznych organizmov na rozličné extrémne podmienky prostredia.

Tabulka 3:

Slovne združš ziver pre vsilnimni otiažu (Prečo rjby v antiridických moriach nezamrzajú?):

Ktorý mechanismus spôsobí, pripradne extrémne podnietený ľuď majúci prežívajú?

Napis otázky, které stále mūs: