**JEDNOBUNKOVÉ ORGANIZMY**

- rastliny, živočíchy, huby, baktérie.

- **telo** tvorí **jedna bunka** vykonávajúca všetky životne dôležité funkcie.

**RASTLINY (RIASY)** – výživu získavajú **fotosyntézou**, vodné a vlhké prostredie, **drobnozrnko** – vlhká kôra, **chlorela**, **červenoočko** – ak má dostatok organických látok, živí sa ako živočích.

**ŽIVOČÍCHY (PRVOKY)**

**črievička veľká** – pohyb **bŕvami**, potravu prijíma bunkovými ústočkami, v potravovej vakuole sa trávi, škodlivé látky sa z tela vylučujú stiahnuteľnými vakuolami, **2 jadrá**: **veľké** – riadenie bunky, **malé** – rozmnožovanie, **2 typy rozmnožovania**: nepohlavné **delenie**, pohlavné **spájanie**.

**meňavka veľká** – premenlivý tvar, pohyb **panôžkami.**

**JEDNOBUNKOVÉ ORGANIZMY**

- rastliny, živočíchy, huby, baktérie.

- **telo** tvorí **jedna bunka** vykonávajúca všetky životne dôležité funkcie.

**RASTLINY (RIASY)** – výživu získavajú **fotosyntézou**, vodné a vlhké prostredie, **drobnozrnko** – vlhká kôra, **chlorela**, **červenoočko** – ak má dostatok organických látok, živí sa ako živočích.

**ŽIVOČÍCHY (PRVOKY)**

**črievička veľká** – pohyb **bŕvami**, potravu prijíma bunkovými ústočkami, v potravovej vakuole sa trávi, škodlivé látky sa z tela vylučujú stiahnuteľnými vakuolami, **2 jadrá**: **veľké** – riadenie bunky, **malé** – rozmnožovanie, **2 typy rozmnožovania**: nepohlavné **delenie**, pohlavné **spájanie**.

**meňavka veľká** – premenlivý tvar, pohyb **panôžkami.**