

1. A – Základy zahradnictví

❖ ÚKOLY PRO OBDOBÍ - 19. - 29. 11.:

- Vypracujte přiložený PRACOVNÍ LIST (na stránce č. 2) a pošlete na: aholik@zahradnickaskola.cz, nejpozději v neděli 29. 11.

➤ Při opakování používejte:

- 1) zápisy ve svých sešitech
- 2) učebnice pro SŠ nebo SOU (Základy zahradnictví, Zahradnická výroba)
- 3) *internetové zdroje*

ZZa - I.A

PRACOVNÍ LIST 3

jméno a příjmení:

1) Uvedte, jak vznikají vodní srážky, čím a v jakých jednotkách se měří:

2) Charakterizujte srážky vertikální a uveďte 3 příklady:

3) Charakterizujte srážky horizontální a uveďte 2 příklady:

4) Jaký objem vody spadne na každý 1 m² venkovní plochy, když během bouřky naprší 25 mm srážek?

5) Jaké funkce má voda v těle rostliny (jmenujte alespoň 3):

6) Jak se rozdělují rostliny podle nároků na vodu, ke každé skupině uveďte příklad:

7) Definujte, co to je tlak vzduch a uveďte, čím se měří:

8) Jakou hodnotu má normální (průměrný) tlak atmosféry, přepočítaný na hladinu moře:

a) 1157 Pa

b) 935 hPa

c) 1160 hPa

d) 1013 hPa

e) 150,07 Pa

f) 1000 hPa