

# 1. U – Základy zahradnictví

## ❖ ÚKOLY PRO TÝDEN - 19. - 25. 10.:

### 1) Zopakujte si téma:

- teplota vzduchu a její vliv na rostliny
- předcházení mrazovým škodám

### 2) Vypracujte přiložený PRACOVNÍ LIST (na stránce č. 2) a pošlete na: [aholik@zahradnickaskola.cz](mailto:aholik@zahradnickaskola.cz), nejpozději v pondělí 26. 10.

---

#### ➤ Při opakování použijte:

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

ZZa - I.U

## PRACOVNÍ LIST 2

jméno a příjmení:

---

1) Čím měříme teplotu vzduchu (vyjmenujte 4 druhy zařízení) a v jakých jednotkách (3 druhy jednotek):

---

2) Popište, jak, čím a proč se měří teplota půdy:

---

3) Vysvětlete co to je minimální a maximální teplota vzduchu (meteorologicky) a kdy zpravidla k těmto hodnotám teploty během dne (24 h) dochází:

---

4) Vysvětlete co to je minimální, maximální a optimální teplota vzduchu (zahradnický – z pohledu života rostliny):

---

5) Co je to mrazová kotlina a jaký význam má pro zahradnictví:

---

6) Jak lze předcházet mrazovým škodám v zahradnictví: (2b)

---

7) V kolik hodin se na meteorologických stanicích provádí měření teploty vzduchu:

- písmeno správné odpovědi napište zde:

- a) v 7, 14 a 21 hodin      b) v 8, 12 a 24 hodin      c) v 6, 12 a 24 hodin  
d) v 5, 10 a 20 hodin      e) v různé hodiny (podle délky slunečního svitu)

---

8) V jaké výšce nebo v jakých výškách měříme teplotu vzduchu: (1b)

- písmena správných odpovědí napište zde:

- a) 100 cm      b) 200 cm      c) 250 cm  
d) 50 cm      e) 5 cm      f) 1 cm