

## Př 5. ročník 1. - 5. 2. 2021

### Samostatná práce:

- uč. s. 42 až 44 – číst
- uč. s. 45 – přepiš si do sešitu shrnutí v zeleném rámečku (na s. 45 dole)

### Online výuka:

uč. s. 46 a 47

## Třídění živých organizmů

Živé organizmy třídíme do \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_

### 1) Bakterie a sinice

Jsou to \_\_\_\_\_

Nejsou viditelné \_\_\_\_\_

Pro jejich sledování používáme např. \_\_\_\_\_

Proto se nazývají \_\_\_\_\_

**Bakterie** se vyskytují \_\_\_\_\_

Některé bakterie jsou pro člověka \_\_\_\_\_, většina z nich je však

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Sinice** se vyskytují v půdě i v \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Často se objevují \_\_\_\_\_ V takové vodě se \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## 2) Houby

Tvoří samostatnou skupinu, protože \_\_\_\_\_

Mají také jinou \_\_\_\_\_

Nemají \_\_\_\_\_

Vyživují se ze \_\_\_\_\_

Houby žijí po celý rok v podobě \_\_\_\_\_

U některých hub z podhoubí vyrůstá \_\_\_\_\_

Mezi houby patří i \_\_\_\_\_, např. \_\_\_\_\_

Činnost kvasinek se využívá k \_\_\_\_\_

Plísně vytvářejí \_\_\_\_\_

Z některých druhů plísní se vyrábějí \_\_\_\_\_ nebo se používají při výrobě \_\_\_\_\_

<https://slideplayer.cz/slide/15195414/>

<https://slideplayer.cz/slide/3185413/>