**TÉMA: Projevy života, podmínky života, rozmanitost přírody Popis:**

**OPAKOVÁNÍ – PRACOVNÍ LIST**

**1. Jakým způsobem získávají rostliny živiny?**

**🡪**

**2. Jakým způsobem získávají živočichové živiny?**

**🡪**

**3. Jak se nazývá pojem, kterým označujeme látkovou a energetickou přeměnu?**

**🡪**

**4. Jak se nazývá projev života, při kterém člověk vdechuje kyslík a vydechuje oxid uhličitý?**

**🡪**

**5. Jak se nazývá pojem, kterým označujeme předávání vlastností z rodičů na potomky?**

**🡪**

**6. Vysvětli pojem dráždivost.**

**🡪**

**7. Doplň: Rozlišujeme nepohlavní a pohlavní \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .**

**8. Vyjmenuj 3 organické (ústrojné) látky:**

**🡪**

**9. Vyjmenuj 3 anorganické (neústrojné) látky:**

**🡪**