**FYZIKA  6. roč.** - Mgr. Dáša Fodorová  
        Týždeň:  od 1.03.2021 - do5.03.2021  
  
Nové učivo:  **Hustota pevných látok** . ( uč. str. 81 - 84 )  
                  - prečítať si nové učivo z učebnice, naučiť sa učivo  
                  - vedieť vysvetliť, prečo niektoré pevné látky na vode plávajú, iné sa potopia;  
                  - vedieť vysvetliť, prečo sú niektoré telesá rovnakej veľkosti ťažšie, ako druhé;  
                  - zavedenie pojmu hustota ako fyzikálna veličina, značka hustota, jednotka hustoty;  
                  - pozrieť si video: Hustota - Zavedenie pojmu hustota (1/5) - YouTube  
                  - naučiť sa vzorec na výpočet hustoty ( uč. str. 83 )          
                        
Úloha:  - odpísať si poznámky zo zaslaného pracovného listu.  
            Prosím žiakov, ktorí  mi ešte  neposlali vyriešené niektoré pracovné listy, aby mi ich doručili čo najskôr  
              do školy, alebo odfotili  a poslali mi fotku na messenger, alebo na mail: [dafod33@azet.sk](mailto:dafod33@azet.sk).  
  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
  
**FYZIKA  7. roč.** - Mgr. Dáša Fodorová  
        Týždeň:  od 1.03.2021 - do5.03.2021  
  
**1. SKUPINA:** Ostáva učivo:  **Výmena tepla medzi kovmi a vodou** ( uč. str. 72 - 77 )  
                                  - poznámky posielam poštou každému žiakovi, prosím, odpíšte si ich;  
                                  - vedieť vysvetliť, ako a prečo nastane výmena tepla medzi kovom a vodou,  
                                    keď  kov vložíme do horúcej vody;  
                                  - poznať vzorec, podľa ktorého vieme vypočítať teplotnú zmenu.   
                      Úloha: - riešiť úlohy na stranách 81 - 82 ( Test 3 - vyskúšaj sa )    
                                - riešiť úlohy v zaslanom pracovnom liste, potom pracovný list odfotiť a zaslať   
                                   mi na messenger, alebo na mail: [dafod33@azet.sk](mailto:dafod33@azet.sk).  
  
**2. SKUPINA:**  Nové učivo:  **Meranie teploty a času.** ( uč. str. 54 - 57 ).  
                                     - prečítať si učivo z učebnice, odpísať si poznámky z doručeného pracovného listu  
                                        a naučiť sa nové učivo;   
                                      - vedieť jednotky času, jednotku teploty, ako správne merať teplotu  
                                        v pravidelných časových intervaloch;  
                                      - vedieť vypočítať priemernú teplotu.  
                      Úloha:  riešiť úlohy  1 a 3 zo zaslaného pracovného listu. ( prac. zošit str. 33, 34 )