**Učivo z Fyziky 7.A**

**20.4.2020-24.4.2020**

**1) Kontrola řešení z pracovního listu** Fy-7.A-PL Tření-řešení14.4.-17.4.

**2) Opakování**

- shlédnout video na <https://www.youtube.com/watch?v=nGheDD_ygw4> k vlastnosti kapalin

**3)** **Učivo**

**Pascalův zákon**

**-** prostudujte kapitolu **2.1 „Tlak kapalinách“** v učebnici na str. 99-101

**- zapsat** ze souboru **Fy-7.A-Zápis+pracovní list 20.4.-24 .4**. Pascalův zákon

- vypracovat pracovní list ze souboru **Fy-7.A-Zápis+pracovní list 20.4.-24.4.**

- vyplněný pracovní list, pokud to bude možné, zašlete jako sken nebo fotografii na email: t.tihelka@zskncl.cz do 25. dubna. V případě dotazů, mi pište na email.

Vaši domácí přípravu budu hodnotit na základě vynaložené snahy, ne na základě chyb. Kdo nemůže vypracované pracovní listy poslat mailem, po návratu do školy mi listy předloží.

**4) Referát**

- Vypracovat písemně, vlastní rukou, referát o rozsah 1 strany A4, s obrázkem či schématem, na libovolné téma z kapitoly 2 Mechanické vlastnosti kapalin a plynů (např. Archimedův zákon)

- Referát vyfotit nebo naskenovat a zaslat na email: t.tihelka@zskncl.cz do 30. dubna 2020 (bude sloužit pro hodnocení z předmětu)

**5) Něco navíc – interaktivní sešit od nakladatelství Taktik**

* Zkopírovat odkaz

<https://interaktivita.etaktik.cz/novy-student/83053/4111266c60b6b44deee244dad253d78a>

* Přihlásit se/ registrovat
* Spustit sešit Hravá Fyzika 7- nová – strana 31