Zdravím vás a posílám materiál na týden 6.4. – 8.4.

**1. úkol** - učivo geometrie. Prosím zapsat do sešitu zezadu.

**Jehlan** – načrtněte si do sešitu obrázek a popis z rámečku na str.5.

* ze strany 6 – 7 si projdi cvičení 1-5
* ze strany 7 si zapiš nadpis **Pravidelný čtyřboký jehlan –** má čtvercovou podstavu, jeho výška je kolmá k oběma úhlopříčkám
* na straně 8 v barevném rámečku je postup rýsování pravidelného čtyřbokého jehlanu. Postup si projdi a narýsuj si jehlan do sešitu. Ze cvičení 7 si vyber jedno zadání a jehlan narýsuj.
* Str.8 v učebnici, opiš si rámeček a načrtni obrázek: **Plášť jehlanu – je složen ze všech bočních stěn jehlanu(ne podstavy).** Stěn jehlanu je tolik, kolikaboký je jehlan. Čtyřboký jehlan má 4 boční stěny, pětiboký jehlan má 5 bočních stěn, atd.
* Zkus odpovědět na úkoly ze cvičení 8 a 9 na straně 8.

**Síť a povrch jehlanu** – učebnice str. 9

* Zapište si do sešitu text a narýsujte obrázek (fialový rámeček). **Síť jehlanu je složena ze všech jeho stěn.** Z vystřižené sítě můžeme složit model jehlanu.



* **Povrch jehlanu je součet obsahů všech jeho stěn.** (učebnice str. 11 fialový rámeček) – zapište si do sešitu a narýsujte obrázek.