|  |
| --- |
|  **15.11.2021 – 19.11.2021****3.**[www.skola-sokolec.cz](http://www.skola-sokolec.cz) |
|  | Jméno: | Podpis rodičů: |
|  | učivo | co bych měl/a umětsebehodnocení |
| **Čj** | * Vyjmenovaná slova po B, sloveso BÝT + BYDLIT, OBYVATEL, BYT, PŘÍBYTEK, NÁBYTEK, DOBYTEK, OBYČEJ BYSTRÝ, BYLINA, KOBYLA, BÝK, PŘIBYSLAV
* UČ str. 34 – 37, PS str. 25 – 26 (27)
* **Souhrnné opakování – čtvrtletní práce**
* Čtení - čítanka str. 46-49
* Psaní – nácvik c, C, č, Č, ch, Ch, E, písanka str. 18-19
* Čtenářská dílna – čtenářský deník
 | * Umím zpaměti vyjmenovat vyjmenovaná slova po B.
* Poznám různé tvary slovesa BÝT
* Rozliším příbuzná slova ke slovesu BÝT x BÍT
* Poznám příbuzná slova k ostatním vyjmenovaným slovům po B.
* Čtu s porozuměním, umím odpovědět na otázky týkající se textu.
* Píšu správné tvary písmen.
* Vyprávím o přečtené knize.

**☺ 😐 ☹** |
| **Aj** | * UČ str. 21, 22
* PS str. 24, 25
* Čtení a psaní e-mailu, komiksový příběh
 | * Přečtu si krátký e-mail od Grega a rozumím mu.
* Napíšu krátký e-mail o svém robotovi.
* Rozumím komiksovému příběhu.

**☺ 😐 ☹** |
| **Ma** | * Pamětné sčítání a odčítání dvojciferných čísel s přechodem desítky - opakování
* Písemné sčítání a odčítání do 100 s přechodem desítky
* G – vzájemná poloha dvou přímek – rovnoběžky, různoběžky, kolmice
* **G – souhrnné opakování – čtvrtletní práce**
* UČ str. 38, 44, 45, 47 – 48, PS str. 16 – 17, 20
 | * Sčítám/odčítám zpaměti čísla do 100 s přechodem desítky.
* Písemně (pod sebou) sčítám a odčítám do 100 s přechodem desítky.
* Narýsuji rovnoběžky, různoběžky, kolmice na čtverečkovaném papíru.
* Narýsuji úsečku, přímku a body na ní (ne)ležící.
* Vyřeším konstrukční úlohu s několika úkoly.

**☺ 😐 ☹** |
| **Prv** | * Naše vlast
* UČ str. 19, 20
* PS str. 22, 23
 | * Vím, kde se nachází Česká republika a vyjmenuji sousední státy, rozdělím ČR na 14 krajů

a znám hlavní město.* Vím, kdo stojí v čele státu, kde sídlí prezident
* Seznámil/a jsem se se státními symboly.

**☺ 😐 ☹** |
| **25.11. Toulcův dvůr****Čtenářský deník do 18. 11.****M geometrie – čtvrtletní práce****ČJ – čtvrtletní práce** |