**SAMOŠTÚDIUM ŽIAKOV od 15.04.2020 do 17.04.2020**

**15. 04. 2020**

**SJL** : Šlabikár str. 80 – prečítať, vypracovať úlohy – doplniť vhodné slovo do vety a vyfarbiť ho

**Písanie**: prepísať prvú básničku z šlabikára

**MAT**: vypočítať príklady:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 5 + 4 = | 9 – 7 = | 7 + 3 = |
| 7 + 3 = | 6 – 4 = | 5 + 4 = |
| 3 + 3 = | 8 – 3 = | 7 – 6 = |
| 6 + 4 = | 10 – 6 = | 9 – 0 = |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4 + = 9 | 7 + = 9 | * 5 = 3 |
| 7 + = 8 | + 6 = 7 | * 4 = 2 |
| + 3 = 6 | 8 - = 5 | 7 - = 3 |
| + 4 = 9 | 10 - = 3 | 8 - = 6 |

**16. 04. 2020**

**SJL**: Šlabikár str. 81- prečítať, doplniť čísla do štvorčekov pred vetami v správnom poradí

**Písanie**: prepísať básničku Šibi-ribi z šlabikára str. 81

**MAT**: vypočítať príklady:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 10 + 4 = | 13 – 3 = | 17 – 10 = |
| 7 + 10 = | 16 – 10 = | 14 – 10 = |
| 3 + 10 = | 17 – 7 = | 10 + 6 = |
| 10 + 5 = | 18 – 10 = | 8 + 10 = |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 12 + 3 = | 18 – 12 = | 19 – 4 = |
| 4 + 13 = | 14 – 11 = | 18 – 7 = |
| 5 + 12 = | 16 – 4 = | 20 – 10 = |
| 11 + 7 = | 19 – 6 = | 17 – 12 = |

**17. 04. 2020**

**SJL**: Šlabikár str. 64 – vypracovať úlohy - doplniť písmená, vybrať slová k obrázkom, doplniť písmená podľa číslic

**Písanie**: diktát- nadiktovať žiakom desať slov z šlabikára str. 64

**MAT**: vyriešiť slovné úlohy:

|  |  |
| --- | --- |
| Janko 5eur | Mal 17 eur |
| Anička 4eur | Minul 6 eur |
| Spolu ? | Ostalo ? |
|  |  |
| Spolu mali eur. | Ostalo mu eur. |

|  |  |
| --- | --- |
| Kvetov 20 | Ruže 6 |
| Predali 14 | Narcisy 12 |
| Ostalo ? | Kvetov ? |
|  |  |
| Ostalo kvetov. | Kvetov je . |

**Prvouka:** Rastliny – str. 29 Úloha 1. – na obrázkoch rastlín zakrúžkovať hnedou farbou koreň rastliny, žltou farbou stonku, zelenou farbou list, červenou farbou kvet, oranžovou plod Úloha 2. – do obrázkov rastlín dokresli – do červeného krúžku kvet, do zeleného krúžku list

str. 30

Úloha 3. – vypracovať podľa zadania Zelená tabuľka – Zapamätaj si – do štvorčekov nakresliť obrázky z úlohy 3.