

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4.**  OD 25.2.2020 | | | | | | |
|
|  | 8:00 - 8:45 | 9:00 - 9:45 | 10:10 - 10:55 | 11:05 - 11:50 | 12:00-12:45 | 12:55 - 13:40 |
| PO | ČJ SL | M SL | PŘ SL | ČJ SL |  |  |
|
| ÚT | M SL | ČJ SL | AJ MA | VL MA |  |  |
|
| ST | ČJ SL | M SL | AJ MA | PŘ MA |  |  |
|
| ČT | M SL | ČJ SL | AJ MA | VL MA |  |  |
|
| PÁ | ČJ SL | M SL | ČJ SL | VV SL |  | http://www.drobeckove.cz/fotky26962/fotos/_vyrn_10751Samolepky-XL-vzor-27.png |
|

**Škola kosmonautů č.35**

|  |
| --- |
| DOPLŇ CHYBĚJÍCÍ SLOVA VE VĚTĚ – POTOK, RYBNÍK  Z listnatých stromů u vody najdeme (3) ………………………………………………………..  Z bezobratlých živočichů (hmyz) najdeme u vody (4) …………………………………………  …………………………………………………………………………………………………...  Rozmnožování u ryb říkáme …………………. Ryba má na povrchu těla …………………….  Končetinám říkáme …………………………….. Napiš název jedné končetiny ………………  Malá ryba se označuje jako ……………………….. Mezi naše ryby patří (4) ………………..  …………………………………………………………………………………………………..  Z obojživelníků u vody můžeme zahlédnout …………………………… Larva žáby se  jmenuje …………………… Dýchá ……………………. Ze zástupců ptáků u vody můžeme  uvidět (3) ……………………………………………………………………………………..  Jak od sebe poznáš samičku a samečka u kachny divoké? ……………………………………..  …………………………………………………………………………………………………...  Proč jejich peří není mokré? ……………………………………………………………………  Vysvětli, co znamená nekrmivý pták. ………………………………………………………….. |
|  |