REFERÁTY TŘÍDA: 8. A

**Referáty**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Měsíc** 1. **pol.**
 | **Tematický celek**  |  | **Jméno** |
| **Září**  | SAVCIPřizpůsobení prostředía vnitřní stavba tělaHlavní skupiny-rozlišeníŽivorodí – vačnatci Hmyzožravci a letouni |  | SHTAINILCHYSHYNABALOGOVÁŠMÍD |
| **Říjen**  | ChudozubíHlodavci a zajíciŠelmy PloutvonožciKytovci a chobotnatciLichokopytníci a sudokopytníci |  | STRAŠEKHAMZABöHMGUSTEIVITOUCHOVÁ A DVOŘÁKOVÁDöLLINGER |
| **Listopad**  | Jak se zvířata dorozumívají?Savci biomů světa a etologie |  | STANĚK A CINOVÁZACHOVÁ A FRANKOVÁ |
| **Prosinec**  | Původ a vývoj člověka a lidská plemena Od buňky k člověku |  | LE TUYET NHI NINASYYKELHIDI A BEN MANSOUR |
| **Leden**  | Kosterní soustava: stavba kostry člověka Svalová soustava: **kosterní** svalstvo lidského těla |  | LUDVÍK A KUDRNOVÁKOŠNIAR |

**6**

ČASOVĚ TEMATICKÝ PLÁN UČIVA 8. A

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Měsíc** **(hodinová** **dotace)** | **Tematický celek**  |  |  **Jméno** |
| Únor 2.pol. | Oběhová soustava: Krev znamená život Neúnavná srdeční pumpa Mízní soustava a boj s vetřelci v těle Dýchací soustava: Životodárný kyslík |  | DöLLINGERSTANĚKBöHMILCHYSHYNA |
| Březen  | Trávicí soustava: Osud sousta Užitečné živiny, energetická rovnováha Vylučovací soustava: Filtrující „fazole“ Kožní soustava: Kožní citlivost a vnímavost a bariéra před vnějším světem |  | ŠMÍDHAMZALUDVÍKLE TUYET NHI NINA |
| Duben  | Nervová soustava: Komunikační síť Řídící centrum (CNS) Smyslové orgány: čich, chuť, hmat a a sluch |  | SYYKELHIDISTRAŠEKBALOGOVÁ A ZACHOVÁ |
| Květen  | Zrak, zkoumání funkce zraku Hormonální soustava: Chemičtí poslové Pohlavní soustava: Továrna na spermie a vajíčka Od narození do smrti – období života |  | GUSTEIKOŠNIARVITOUCHOVÁBEN MANSOUR |
| Červen  | Genetika: Tajemství genů, význam genetiky – změňte své geny Poskytování první pomoci – záchrana života, teorie i praktické ukázky  |  | SHTAINFRANKOVÁ A DVOŘÁKOVÁ |
|  |