|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Poradové číslo | Dátum | BIO/CHE ZŠ/SŠ | Vykazované za mesiac + počet VH | Názov metodiky |
|  | 28.3. | SŠ | Marec 2VH  Apríl 6 VH | Vplyv faktorov ovplyvňujúcich rýchlosť chemickej reakcie |
|  | 5.4. | CHE SŠ | apríl | Dialýza |
|  | 9.4 | CHE | Apríl | Exotermické a endotermické reakcie |
|  | 11.4. | CHE | Apríl | Rozpustnosť CO2 |
|  | 16.4. | CHE | Apríl | Energetické zmeny pri chemických reakciách |
|  | 16.4. | CHE | Apríl | Detektívny príbeh |
|  | 23.4. | CHE ZŠ | Apríl | Príprava domáceho tvarohu |
|  | 4.5. | BIO SŠ | Apríl 2VH  Máj 6 VH | Je droždie živé? |
|  | 4.5. | BIO SŠ | Máj | Čo prezrádza rodostrom |
|  | 7.5. | CHE ZŠ | máj | Identifikácia látok používaných v kuchyni |
|  | 9.5. | CHE SŠ | máj | Vplyv teploty na chemickú rovnováhu |
|  | 10.5. | BIO SŠ | máj | Môžeme sa utopiť na suchu? |
|  | 11.5. | BIO SŠ | máj | V ktorom pohári je tonik? |
|  | 11.5. | BIO SŠ | máj | Môže šofér telefonovať? |
|  | 14.5. | CHE ZŠ | máj | Prečo sa solia cesty? |
|  | 14.5. | BIO SŠ | máj | Prečo nemôžu ryby zamrznúť? |
|  | 15.5. | BIO SŠ | jún | Bunka ako malé mesto |
|  | 15.5. | CHE ZŠ | jún | Sme budúci voňavkári |
|  | 16.5. | CHE SŠ | jún | Vplyv katalyzátora na rýchlosť rozkladu H2O2 |
|  | 30.5. | CHE ZŠ | jún | Kolobeh vody v prírode |