|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Klasse: EI1 Lehrer: | | | |
| **Woche** | **Datum** | **BT Bearbeitungstechnik: 2. Schultag im 2. Semester**  **Arbeitsicherheit und Chemie** | **2.Sem. 2 L/ 2 W** |
| SW 1/2 |  | **Arbeitssicherheit**  Grundlagen, EKAS, KSGBG, Massnahmen zur Unfallverhütung 1.1 – 1.5  Start Kontrollfragen 1.11a | |
| SW 3/4 |  | Elektrische Anlagen, AUS, 5 Sicherheitsregeln, PSA, Sicherheitsdispositiv 1.6 – 1.11  Kontrollfragen 1.11a  Card2Brain | |
| SW 5/6 |  | **BT P1 Arbeitssicherheit**  **Chemie**  Allgemein, Untersch. Ch. und Ph., Stoffe/Gem. 2.1 - 2.4 | |
| SW 7/8 |  | Aggregatszustände 2.5  Start Kontrollfragen 2.18a | |
| SW 9/10 |  | **BT P2 Chemie 1**  Atomaufbau, PSE, Elemente, , Metallcharakter 2.6 - 2.9  Kontrollfragen 2.18a | |
| SW 11/12 |  | Moleküle, Ion, Chemische Prozesse, Bindungen 2.10 - 2.12  Kontrollfragen 2.18a  Card2Brain | |
| SW 13/14 |  | **BT P3 Chemie 2**  Sauerstoff, Sauerstoffverbindungen, Oxidation 2.13 - 2.14  Kontrollfragen 2.18a | |
| SW 15/16 |  | Reduktion, Redox 2.14  Kontrollfragen 2.18a | |
| SW 17/18 |  | Gefahrenstoffe, Chemikalien, GHS, Umgang, Chemiekalien 2.15-2.18  Kontrollfragen 2.18a | |
| SW 19/20 |  | Reserve | |
| Datum:  Unterschrift:  Gültig für: Schuljahr  Version: 1.0 | | | |