|  |
| --- |
| Klasse: EI1 Lehrer:  |
| **Woche** | **Datum** | **Technologische Grundlagen: Elektrotechnik** | **1.Sem. 2 L/W** |
| **1** |  | Start Band 1 „Elektrotechnik für Elektroberufe“Allgemeines, Informationen, Material verteilen |
| **2** |  | Elektrizität Grundlagen 1.1 - 1.3 |
| **3** |  | Energiesystem, Übertragungseinrichtung (Info Card2brain) Ü1.12c starten 1.4 - 1.7 |
| **4** |  | Verbraucher, Arbeit und Leistung mit Übungsblättern Ü1.10a + 1.10b 1.7 - 1.10 |
| **5** |  | Wirkungsgrad mit Übungsblättern Ü1.12a + 1.12b 1.11 - 1.12 |
| **6** |  | **Prüfung 1** |
| **7** |  | El. Grundlagen bis Kraftwirkungen 2.1 - 2.3 |
| **8** |  | Elektrische Spannung bis elektrischer Strom Ü2.15c starten 2.4 - 2.6 |
| **9** |  | Stromstärke, Wirkungen des elektrischen Stromes, Stromarten 2.7 - 2.9 |
| **10** |  | Stromstärkemessung, Stromdichte, el. Widerstand, Leitwert Ü2.10a +Ü2.11a 2.10 – 2.11 |
| **11** |  | Prüfung Schwerpunkt 2.1 – 2.11 Ohmsches Gesetz Ü2.12a/b 2.12 |
| **12** |  | Übungen Elektrischer Widerstand 2.12a/b |
| **13** |  | Elektrische Leistung mit Übungsblättern (Card2brain: Teil 2) Ü2.13a 2.13 - 2.14 |
| **14** |  | Elektrische Leistung mit Übungsblättern Ü2.15a + Ü2.15b 2.15 |
| **15** |  | Prüfung Standortbestimmung (Gesamtgebiet inkl. Teil 2) |
| **16** |  | Serieschaltung mit Übungsblättern Ü3.2a/b/c 3.1 - 3.2 |
| **17** |  | Parallelschaltung mit Übungsblättern 3.5a/b/c 3.3-3.5 |
| **18** |  | Restliche Übungsblätter: Serie- und Parallelschaltungen |
| **19** |  | Start: Gemischte Schaltungen 3.6a 3.6 |
| **20** |  | Reserve |
| Datum: Unterschrift: Gültig für: Schuljahr Version: 1.0  |