

Arbeitsplan Nawi 6. Klassen ab 20. April

1. Erledige alle Aufgaben zum Thema elektrischer Strom in der Antonapp: Elektrischer Strom, Strom im Alltag und Stromkreis und Schaltplan (siehe Pins!)
2. Schreibe den Informationstext der ersten Aufgabe von „Elektrischer Strom“ („Was ist Strom?“) ordentlich in dein Nawi-Heft. Schreibe nur den Text ohne die Zwischenfragen ab. Markiere wie in der App die Schlüsselbegriffe! (**elektrischer Strom, Elektrizität, Elektronen und Kraftwerke**)
3. Übertrage die ersten beiden Merksätze von „Wirkung von Strom“ in dein Heft und markiere die 4 verschiedenen Wirkungen. Notiere jeweils ein Beispiel, wo man die jeweilige Wirkung bemerken kann.
4. Nachdem du in der Antonapp „Stromkreis und Schaltplan“ erledigt hast, schreibe Erklärungen zu den Begriffen **Schalter, Stromquelle, Verbraucher** und **Leitung** in dein Heft und zeichne das passende Symbol darunter. Wenn du unsicher bist, wiederhole die Aufgabe „Der Schaltplan“!
5. Zeichne einen einfachen Schaltplan mit Stromquelle, Schalter, Verbraucher und Leitung groß (etwa $\frac{1}{2}$ Seite) in dein Heft.