**Umgang mit elektrischem Strom**

1. Was bedeutet das Phänomen des „dran kleben bleibens“ wenn man in einen Stromkreis kommt!
2. Wozu kommt es beim Stromdurchfluss durch den menschlichen Körper?
3. Was kann an der Eintrittsstelle und Austrittsstelle des Stromes entstehen?
4. Was muss man als erstes machen, wenn eine Person in den Stromkreis gekommen ist?
5. Wo kann man außer im Haushalt mit dem elektrischen Strom in Berührung kommen?
6. Welche Gefahren haben sehr große Spannungen für unseren Körper und wo treten diese Schädigungen dann auf?
7. Von welchen 3 Faktoren hängt es ab wie stark die Verletzungen durch den Strom sind?
8. Wie ist eine Gewitterwolke aufgeladen?
9. Wo kann man sich vor Blitzen sicher fühlen?
10. Was sollte man bei einem Gewitter beachten?