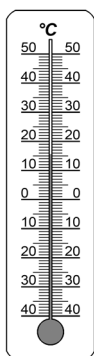
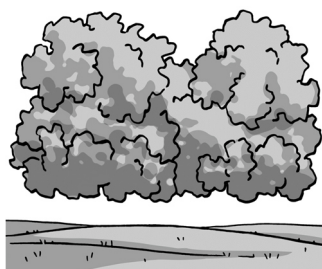


Inhalt



| | |
|--|----|
| Erläuterungen | 4 |
| Laufzettel | 7 |
| Auftragskarten | 8 |
| Stationen | |
| Station 1 – Das Wetter beschreiben | 17 |
| Station 2 – Die Sonne | 18 |
| Station 3 – Verhalten bei Sonne | 19 |
| Station 4 – Temperaturen messen | 20 |
| Station 5 – Wie stark weht der Wind? | 21 |
| Station 6 – Ein Windrad basteln | 22 |
| Station 7 – Wie kann das Wasser sein? | 23 |
| Station 8 – Der Wasserkreislauf | 25 |
| Station 9 – Einen Wasserkreislauf bauen | 27 |
| Station 10 – Wolkenarten | 28 |
| Station 11 – Wolken entstehen lassen | 29 |
| Station 12 – Ein Wetterdomino | 30 |
| Station 13 – Einen Niederschlagsmesser bauen | 31 |
| Station 14 – Das Gewitter | 32 |
| Station 15 – Verhalten bei Gewitter | 33 |
| Station 16 – Der Regenbogen | 34 |
| Station 17 – Bauernregeln | 35 |
| Station 18 – Ein Wetterbericht | 36 |
| Lösungen | |
| Lösung Station 2 – Die Sonne | 38 |
| Lösungsvorschlag Station 3 – Verhalten bei Sonne | 39 |
| Lösung Station 4 – Temperaturen messen | 40 |
| Lösung Station 5 – Wie stark weht der Wind? | 41 |
| Lösung Station 8 – Der Wasserkreislauf | 42 |
| Lösung Station 10 – Wolkenarten | 44 |
| Lösung Station 12 – Ein Wetterdomino | 45 |
| Lösung Station 15 – Verhalten bei Gewitter | 46 |
| Lösungsvorschlag Station 16 – Der Regenbogen | 47 |
| Lösung Station 17 – Bauernregeln | 48 |
| Lösung Station 18 – Ein Wetterbericht (1) | 49 |