



Checkliste: Benötigte Materialien und Hilfsmittel

- digitale Fieberthermometer (1 pro Kind)
- Stifte (1 pro Kind)
- CD-Spieler und CD mit Kinderliedern oder Popmusik
- Hütchen (Pylonen)
- Stoppuhr
- Lebensmittel (je nach Teilnehmerzahl): Äpfel, Nektarinen, Frischkäse-Dessert (z. B. „Fruchtzwerge“), Milchschnitten, Körner-Riegel mit Schokolade, Fitness-Riegel, Gummibärchen
- mehrere Fahrräder mit Dynamo und ggf. Tachometer, Fahrradhelme (können die Kinder ggf. von zu Hause mitbringen)
- Wasser
- Langbänke
- 1 Weichbodenmatte

Für Versuch 02.03.04 „Wasserrakete – Energie ist übertragbar“ werden benötigt:

- 1 PET-Trinkflasche
- 1 Korken
- 1 alter Fahrradschlauch mit Ventilschaft und Ventil
- 1 Luftpumpe (alternativ: Ballpumpe mit Nadelventil)
- 1 Gießkanne
- für eine Startrampe: 1 Holzbrett oder 1 Sperrholzplatte, mehrere Ziegelsteine

Das muss ich vorbereiten:

- digitale Fieberthermometer organisieren
- Lebensmittel (siehe oben) besorgen
- Fahrräder und Fahrradhelme organisieren