



Ordner zur Kiste „Die Bienenroboter kommen – Programmieren von klein auf“

Inhalt des Ordners:

- Info-Flyer zu unserem Projekt („Die Bienen-Roboter kommen! Informatik ohne Computer“)
- Hinweisblatt zum vielseitigen Einsatz der Transparentmatten
- Unser Unterrichtsmittel „Programmieren mit Bee-Bot“, mit Material dazu:
- Grosse Bewegungskarten:
 - Vorwärts (6 Stück)
 - Rückwärts (6 Stück)
 - Links-Drehung (6 Stück)
 - Rechts-Drehung (6 Stück)
- Grosse Karten zum Erstellen von Aufgaben:
 - Blume rot (6 Stück)
 - Blume grün (6 Stück)
 - Hindernis (36 Stück)
 - Bienenstock (6 Stück)
- Kleine Bewegungskarten zur Planungshilfe beim Lösen der Aufgaben
 - Vorwärts (ca. 50 Stück)
 - Rückwärts (ca. 50 Stück)
 - Links-Drehung (ca. 50 Stück)
 - Rechts-Drehung (ca. 50 Stück)