**Aufgabenformular**

Standardillustrierende Aufgaben veranschaulichen beispielhaft Standards für Lehrkräfte, Lernende und Eltern.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Fach** | Sport | | |
| **Name der Aufgabe** | Sport\_Rollen\_GH | | |
| **Kompetenzbereich** | Bewegen und Handeln | | |
| **Kompetenz** | Rollen | | |
| **Niveaustufe(n)** | G H | | |
| **Standard** | Die Schülerinnen und Schüler können  - sich bewegenden Hindernissen ausweichen,  - Richtung, Geschwindigkeit, Gleichgewicht unter variablen   Bedingungen kontrollieren  - aus hohem Temposicher sicher, zielgenau und kontrolliert an  halten. | | |
| **ggf. Themenfeld** | Fahren, Rollen, Gleiten | | |
| **ggf. Bezug Basiscurriculum (BC) oder übergreifenden Themen (ÜT)** | BC Sprachbildung – Rezeption/Leseverständnis  Texte und Abbildungen verstehen und nutzen | | |
| **ggf. Standard BC** | Die SuS können Informationen aus Texten und Abbildungen zweckgerichtet nutzen. | | |
| **Aufgabenformat** | | | |
| **offen** | | **halboffen x** | **geschlossen** |
| **Erprobung im Unterricht:** | | | |
| **Datum** | | **Jahrgangsstufe:** | **Schulart:** |
| **Verschlagwortung** | Fahren, Rollen, Gleiten, Waveboard | | |

**Aufgabe:**

In der Sporthalle sind verschiedene Hindernisse aufgestellt (z. B. kleine und große Hütchen, Kegel, Kastenteile). Außerdem sind Startmarkierungen ausgelegt.

Fahrt mit dem Waveboard auf ein Zeichen der Lehrkraft gleichzeitig zu mehreren, z. B. zu sechst, durch die Halle.

> Jeder beginnt an einer der roten Markierungen.

> Umfahrt jedes Hindernis in einem Kreis. Beginnt mit dem Umfahren des Kastenteils.

> Achtet darauf, gegenseitig auszuweichen.

> Zählt die Anzahl der Hindernisse, die ihr umfahren habt.

> Nehmt während der Fahrt von einem der Hütchen einen Ball.

Auf ein zweites Zeichen der Lehrkraft fahrt ihr zu eurer Startmarkierung zurück.

Wer erreicht seine Markierung als erstes mit dem Ball?

Start

Start

Start

Start



LISUM



**Erwartungshorizont:**

Die Schülerinnen und Schüler können mit dem Waveboard kurze Strecken und Kurven in verschiedenen Radien unter erhöhtem Tempo sicher bewältigen. Sie können sicher, zielgenau und kontrolliert anhalten.

LISUM

