

自立活動 「ドキドキ!ワクワク!たから島のぼうけん

～ロボットを動かすプログラムを考え、たから物を手に入れよう～ (小学校)

- 目標
- ・ ロボットを目的地まで動かすことで、位置や方向、空間を把握する能力を高める。
 - ・ 活動を通して、教員や友達と円滑なコミュニケーションを図ることができる。
 - ・ 学習の見通しをもち、最後まで諦めずに活動することができる。



関連する自立活動の内容

- ・ 心理的な安定 2-(2)、環境の把握 4-(5)、コミュニケーション 6-(1)

学習活動の流れ

- ・ アリロを目的地まで動かす方法を知り、プログラミングにより目的地まで動かすことができるようになる。
- ・ 活動の中でコミュニケーションのスキルを高める。
- ・ 交流学級の友達と一緒に活動(交流及び共同学習)することで、特別支援学級でのプログラミングとコミュニケーションの学びの成果を発揮できるよう活動に取り組む。



使用教材

参考「alilo -アリロ-」 株式会社アーテック、国語3年 光村図書