



Robotika pro děti

Na kroužku Robotiky pro děti I. a II. se vysvětlují detaily světa kolem nás pomocí robotů.

Děti si při skládání mechanických součástí vyzkouší, jak vlastně fungují různé fyzikální zákony a při programování robota se naučí základní myšlenky algoritmů a jak je použít v reálných situacích. Naučí se i spoustu zajímavostí z matematiky, biologie a jiných oborů.

Na každé lekci přistavění robota využíváme čas povídáním o různých zajímavostech spojených s tématem hodiny a vymýšlím espoluzpůsoby řešení různých problémů, které mohou při programování robota nastat.

Robotika pro děti I.

pro děti v 1. až 3. třídě na ZŠ.

Vplujeme do světa Lego Robotiky zábavnou formou a během stavby zajímavých a i naučných projektů se dozvíme jak vše funguje.

Během roku si také zasoutěžíme a poměříme síly v různých výzvách.

Robotika pro děti II.

pro děti ve 4. až 6. třídě na ZŠ.

vhodná pro ty staší a pro absolventy první Robotiky pro děti. Zaměříme se na složitější projekty jak po stránce konstruktérské, tak i té programovací. Dozvíme se plno dalších zajímavých věcí a nebudou chybět souteže a jiné výzvy.

Na všechny se těšíme!

Přihlásit se

Více

V případě jakýchkoliv dotazů nás neváhejte kontaktovat!

info@robokids.cz
www.robokids.cz
+420 720226359

