

KERHOTOIMINTA

Sisällysluettelo

KERHOTOIMINTA

Kerhot lukuvuonna 2023-2024, koulun omat ja Harrastamisen Suomen Mallin kerhot

 Robotiikkakerho

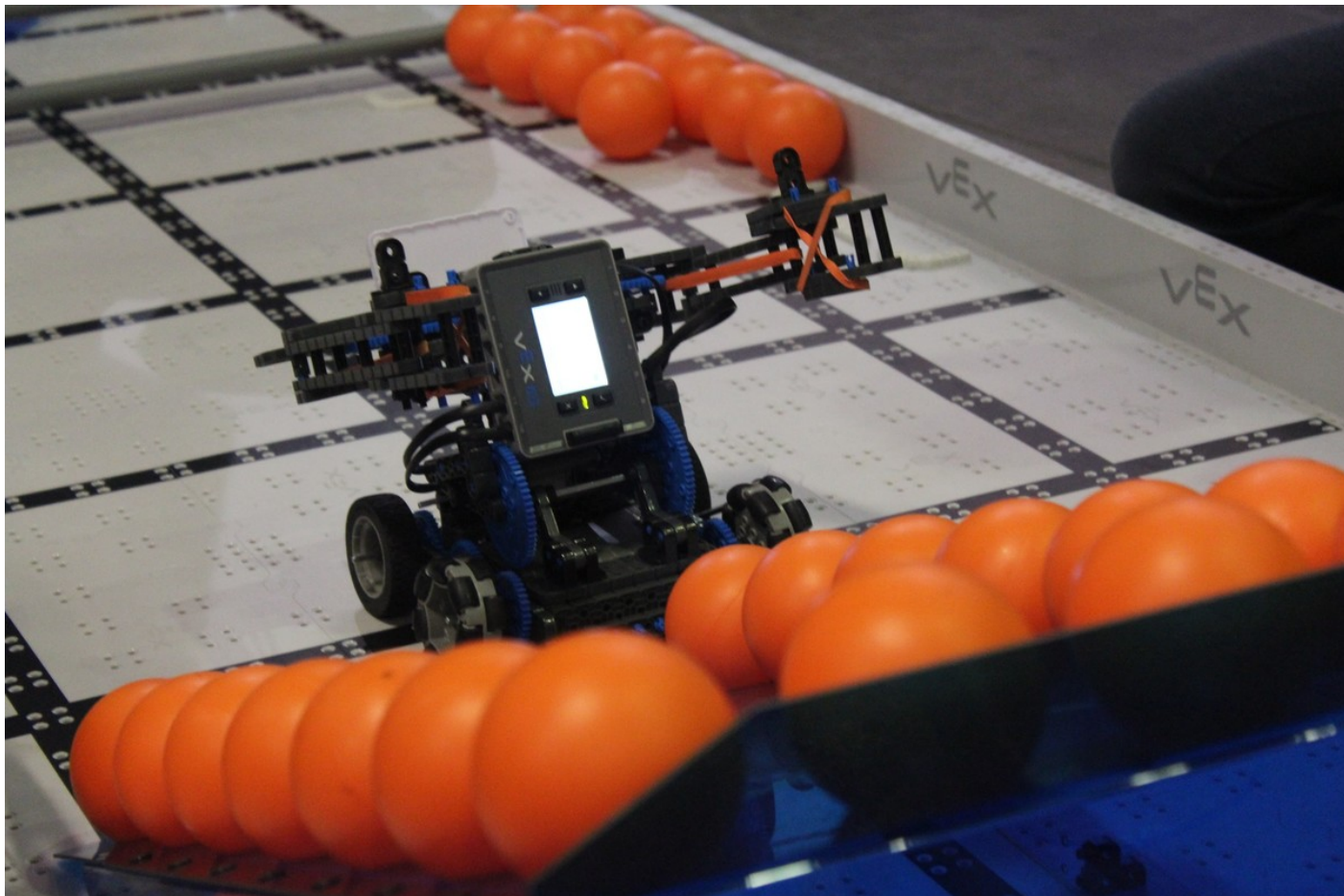
Robotiikkakerho

 Robotiikkakerhon toimintasuunnitelma 2021-2022

KERHOTOIMINTA

Kerhot lukuvuonna 2023-2024, koulun omat ja Harrastamisen Suomen Mallin kerhot

Robottiikkakerho



Robottiikkakerhon tavoitteena on syventää robotiikasta kiinnostuneiden oppilaiden rakentelu- ja ohjelmointitaitoja. Kerhon kautta on mahdollista osallistua myös kilpailutoimintaan.

Ilmoittautumiset suoraan kerhon vastuupettajille Eijalle tai Markukselle!

Kansainvälisyyskerho

Elintarvikekerho

Kuntosalikerho

HSM:n kerhot

Liikuntakerhot (Jymy)

Robotiikkakerho

Robotiikkakerhon toimintasuunnitelma 2021-2022

Robotiikkakerho kokoontuu viikoittain syys- ja kevätlukukauden aikana. Kerhotoiminnan tavoitteena on tarjota oppilaille mahdollisuuksia laajentaa ja syventää osaamistaan robotiikan aihepiirien parissa sekä osallistua kilpailutoimintaan. Kerho on tarkoitettu aktiivisille 7. -9. luokkalaisille yhteiskoulun oppilaille. Kilpailuihin osallistuvat oppilaat ja joukkueet valitaan kerholaisille esitetyin perustein tapahtumakohtaisesti. Kerhoa ohjaavat opettajat Eija Seunala, Markus Parviainen ja Olli Alanko.

Tapahtumat/kilpailut lukuvuoden aikana:

VEX IQ- paikalliskilpailut, Lahti/Orimattila, syksy 2021

VEX IQ/V5 SM-kilpailut, kevät 2022

Muut mahdolliset kansalliset ja kansainväliset VEX IQ/V5- kilpailut lähi-/etäjärjestelyin. Kansainvälisten kilpailujen järjestäminen selviää lukuvuoden aikana.