

First Lego-League 2016

5. november var kulminationen på First Lego-League konkurrencen i Roskilde, hvor to hold elever fra Vibeholmskolens 7. - 9. klasser deltog.

Holdet fik foruden dagens flotteste pointkørsel med robotter, de selv har programmeret, en fantastisk dag i naturfaglig læring. Dagen bød på projektfremlæggelse af deres forskeropgave, prototypefremvisning, fremlæggelse af markedsføringsstrategi, samarbejde og holdånd. Der har været investeret blod, sved og tårer på både forskeropgave og robotprogrammering siden september måned, hvor årets tema blev afsløret. En elev har optalt, at han har brugt 50 timer på, at blive så dygtig, som han er til programmeringen alene.



Stemning med en blanding af spænding og nerver var intens lørdag den 5. november. Holdet fik dagens flotteste pointkørsel med deres robot, men vandt ikke samlet denne del af konkurrencen. Deres forskeropgave derimod er gået videre i en større pulje, som der efter oversættelse til engelsk, kan blive udtrukket. Det ved vi først i foråret.

Her et lille videoklip fra konkurrencen, og der følger snart både TV-indslag og artikel fra TV-Ishøj, der har fulgt eleverne. Holdet som bestod af 19 elever blev lokalt hyldet ved skolens morgensamling, og et par elever deltager på et personalemøde i Center for Dagtilbud og Skoler og viser, hvordan de gør. Holdet har allerede meldt ud, at de vil prøve en anden robotkonkurrence på DTU i marts måned. Det er vist kun toppen af isbjerget vi har set til de unge talenter...

<http://www.skoletube.dk/video/2398253/6bc4442944ae9961cbc5>

Fakta First Lego League:

- FIRST LEGO League (FLL) er et tværfagligt teknologiprojekt for børn og unge i alderen 10 til 16 år.
- Konkurrencen arrangeres i Skandinavien af FIRST Scandinavia.
- I 2014 deltog 8457 hold fordelt på 47 byer. På verdensplan deltog 200 000 børn fra 60 lande.
- Formålet med konkurrencen er at øge interessen blandt unge mennesker for teknologi og naturvidenskab og stimulere nutidens unge til at blive fremtidens ingeniører og forskere.