

# Legosnillen från Falun finalklara

FALUN | Team\_.\_hug från Västra skolan och Aspeboda Science Club är klara för skandinavienfinal i First Lego League Challenge.

Falun stod förra helgen värd för en fängslande tävling späckad med talang och slipade sinnen.

– Det blir jättespännande att se hur lagen kommer att klara sig i konkurrensen, säger Röde Nyström, projektledare för First Lego League på 2047 Science Center.

Efter en intensiv dag med många rafflande robotmatcher och intressanta redovisningar utsågs laget Team\_.\_hug från Västra skolan i Falun till segrare.

Som vinnare vid regiontävlingen i Lugnetkyrkan i Falun går de nu till skandinavisk final. Denna avgörs i

## FAKTA

### First Lego League Challenge

En ämnesövergripande tävling för ungdomar 10–16 år. Tävlingen har ett nytt tema varje år och projektperioden är alltid åtta veckor.

Tävlingen ska inspirera barn och unga att bli morgondagens ingenjörer, forskare och problemlösare.

Genom samhällsaktuella uppdrag får deltagarna uppleva vetenskap och teknik på ett engagerande sätt.

Tävlingen i Dalarna arrangeras av 2047 Science Center i samarbete med Borlänge Energi, Falu Energi & Vatten, Högskolan Dalarna, Ljungbergsfonden, Maserfrakt, Skolverket och Teknikerjakten.

Källa: 2047 Science Center

Mo i Rana, den 2 december.

Där får de också sällskap av andraplacerade fritidslaget Aspeboda Science Club.

Enligt domarna – med



Aspeboda Science Club.

FOTO: PRESSBILD

representanter från 2047 Science Center, Borlänge energi, Hitachi Energy och Högskolan Dalarna – presterade vinnarlaget starkt i samtliga moment.

Dessutom knep de teknikpriset, samtidigt som de segrade i regiontävlingens robotfinal.

– Jag är jätteglad. Jag och många av mina lagkamrater går i åttan, och det är första

året vi är med i First Lego League. Vi funderar redan på om vi ska vara med nästa år igen, men först ska det bli superskoj att åka till Norge och tävla, säger Siri Norberg i vinnarteamet från Västra skolan.

Rufus Östman i Aspeboda Science Club ser också han fram emot finalen på norsk mark.

– Det har varit väldigt

roligt att tävla. Jag har varit med i tävlingen ett år tidigare. I år var det svåraste att komma på ett riktigt bra projekt, berättar han i en kommuniké från 2047 Science center.

Utöver stiliga pokaler – i lego, givetvis – mottog vinnarlagen varsin prischek på 60 000 kronor som Skolverket bidrar med till reskassan.

Röde Nyström: – Vi har sett riktigt många bra projekt och prestationer i år. Det var jämna robotmatcher hela dagen, och redan i kvartsfinalen såg vi dagens högsta poäng.

– Det blir jättespännande att se hur de två lag vi skickar till den skandinaviska finalen kommer att klara sig i konkurrensen, säger han.

SONNY JONASSON