

7.5.2009

www.kll.fi

Koululiikuntaliitto  
Rautatieläisenkatu 6  
00520 Helsinki  
p. 020 7964 460  
fax 020 7964 469  
kll@kll.fi

## Tanssimisen iloa Helsingin aluekilpailuissa

Kauniita mekkoja, hurjia meikkejä, upeaa akrobatiaa, hienoja tansseja. Tätä kaikkea oli Töölön Kisahalli täynnä, kun siellä pidettiin Power Mover -tanssikisan Helsingin aluekilpailut 5.5. Ensikertalaisten kommentti tapahtumasta oli "Ensi vuonna uudestaan, ehdottomasti!", joka paljastaa tunnelman. Töölön kisahalli oli täynnä hyvää tuulta ja toinen toistaan kannustavia oppilaita.

Muiden joukkueiden mukana kilpailemassa oli myös The Space pirates Toppelundin koulusta, Espoon Haukilahdesta. Kerta ei ollut tytöille ensimmäinen, osa oli ollut mukana myös viime vuonna, pienryhmänä. Tänä vuonna he olivat mukana A-sarjassa, jossa teemana oli avaruus.

*Kauanko olitte harjoitelleet kilpailua varten?*

– Kolme tai neljä kuukautta, aluksi välitunneilla, lähempänä kisoja noin kolme kertaa viikossa, kertovat The Space Pirates -ryhmän tytöt.

*Oliko koreografian keksiminen hankalaa?*

– Alkuun oli, mutta koko ajan oli helpompi keksiä liikkeitä, yhdessä suunniteltiin kaikki.

Parasta tapahtumassa oli tietysti itse tanssiminen, kavereiden kanssa olo, ja tuomareiden kommentit, joiden avulla osaa sitten parantaa taas seuraavaan vuoteen. Aivan finaaliin asti tytöt eivät tällä kertaa suoriutuneet.

### **Ensikertalaisille hieno kokemus**

Ensimmäistä kertaa Power Moveriin osallistui Helsingin Rudolf Steiner koulun 7. luokan Flipflopit-ryhmä Low-esityksellä. He osallistuivat D-sarjaan.

*Miksi tänä vuonna mukana kilpailussa?*

– Kuulimme tästä vasta ensimmäistä kertaa tänä vuonna, ja halusimme heti osallistua, sillä tanssi on kivaa, kommentoivat Flipflopit-ryhmän tytöt.



Osalla tytöistä on tanssitaustaa, mitään tavoitteita ensikertalaisilla ei ollut, he tulivat vain katsomaan tunnelmaa ja pitämään hauskaa. Parasta oli kun oma tanssi oli ohi, ja tiesi onnistuneensa.

– Ensi vuonna uudestaan, ehdottomasti!

Tunnelmaa molemmat joukkueet kuvasivat ”kivaksi ja jännittäväksi” Ryhmiä ja pareja oli ympäri hallia harjoittelemassa ja hiomassa vielä viimeisiä kuvioita. Jännitystä oli ilmassa, ja kaikki tanssijat kannustivat toisiaan ja tukivat toinen toistaan.

Huimaa osaamista löytyi kaikilta, ja myös E-sarjassa nähtiin kovaa kilpailua. Loistavasti ensimmäiseksi tuli Högstadieskolan Lönkan Pia-Mari ja Silva, jotka tanssivat hip hop duonsa todella upeasti ja lähes ammattimaisesti. Finaalissa 27.5. on Helsingin jäähallissa odotettavissa erittäin tiukka ja upea kamppailu tanssijoiden kesken.

### **Loppuhuipennus 27.5. Helsingissä**

Power Mover on koululiikuntaliiton järjestämä tapahtuma ala- ja ylä-koulu sekä lukio-ikäisille lapsille. Power Mover huipentuu toukokuun 27. päivä järjestettävään päätapahtumaan. Sitä ennen on kisattu aluekilpailuissa siitä, kuka pääsee mukaan finaaliin.

Päätapahtumassa kisataan, tanssitaan yhteistansseja ja lopuksi esiintyy vielä Waldo´s People. Koululaiset voivat opetella yhteistanssit DVD:ltä, jonka voi tilata koululiikuntaliiton internet sivuilta. Opettajille järjestetään myös ohjelmaa opemaailmassa.

### **Finaaliin Helsingin aluekilpailuista pääsivät:**

#### **A-sarja**

1. Hämeenkadun koulu/ Stellabella Stepping Stella
2. Haapahuhdan koulu/ HHD, avaruusrobotit

#### **B-sarja**

1. Tapainlinnan koulu/ Mars
2. Pohjoispuiston koulu/ Outher Space



[www.kll.fi](http://www.kll.fi)

Koululiikuntaliitto  
Rautatieläisenkatu 6  
00520 Helsinki  
p. 020 7964 460  
fax 020 7964 469  
kll@kll.fi

#### C-sarja

1. Aseman koulu/ Fighters
2. Toppelundin koulu/ Nightmare

#### D-sarja

1. Pääskytien koulu/ Liikennevalot
2. Pohjois-Haaga Yhteiskoulu/ Brokenhearted girls, Heartached

#### E-sarja

1. Högstadieskolan Lönkan/ Pia-Mari & Silva
2. Viikin normaalikoulu/
3. Pitäjämäen peruskoulu/ Peyman & Shafia
4. Kalajärven koulu/ M&P boogie

#### Lisätietoja:

Terho Tomperi  
Kehittämispäällikkö  
Koululiikuntaliitto  
p. 0207 964 462  
[terho.tomperi@kll.fi](mailto:terho.tomperi@kll.fi)

[www.kll.fi/powermover](http://www.kll.fi/powermover)

---