

Hei KE klo 15.45 NYKY JATKO 11v.+ -ryhmän oppilaat ja vanhemmat,

Ryhmä esiintyy sunnuntaina 26.5 2019 klo 14.30 alkavassa näytöksessä.

Lavaharjoitus pidetään sunnuntaina 26.5.2019 klo 13.45

Saavuttehan paikalle näytökseen ja lavaharjoituksiin klo 13.15.

Ryhmä esittää näytöksessä esityksen nimeltä: **Taika**

Vaatus: Mustat leggingsit ja musta toppi kotoa. Tanssikoululta harsomekko. Puvustus ja kampausta varmistuvat vielä lähempänä esitystä.

Meikit: Oppilas voi halutessaan laittaa Esim. vaalean pohjameikin, ripsiväriä, hiukan poskipunaa ja huulikiiltoa.

Esitystanssin harjoittelu tunneilla on jo aloitettu. Ilmoittattehan minulle pikimmiten, mikäli olet/lapsesi on estynyt osallistumaan näytökseen.

Tanssikoulu DCA:n kevätnäytökset pidetään Espoon Kulttuurikeskuksen Tapiola –salissa (Kulttuurialue 2, 02100 Espoo). Saapukaa lavaharjoituksiin Kulttuurikeskuksen hyvissä ajoin. Lavaharjoituksissa menemme esitykset läpi saliteknikan määrittelemässä järjestyksessä n. 5min/ryhmä.

Lavaharjoitukset:

Kuljemme lavaharjoituksiin Louhisalin kautta. On tärkeää olla Louhisalissa viimeistään 15min ennen oman ryhmän lavaharjoitusaikaa. Vanhemmat voivat seurata lavaharjoituksia Louhisalin puolelta televisiosta.

Lavaharjoitukset tanssitaan oppilaiden omissa treenivaatteissa, ellei opettaja toisin ilmoita.

Lippuja kevätnäytöksiin voi ostaa ke 8.5. klo 9.00 alkaen Lippupisteestä. Lippupiste p. 0600–900900, www.lippu.fi
Lippujen kanssa kannattaa olla ajoissa.

Tanssitunnit pyörivät näytösviikolla normaalisti.

Kevätkauden loppu ja syyskauden alku:

Kevätkauden viimeinen tanssitunti pidetään keskiviikkona 5.6.2019.

Syyskausi alkaa taas maanantaina 5.8.2019. Ilmoittautuminen syksyn tunneille alkaa kesäkuun alussa. Lähetämme tuntuosuudet kaikille ryhmille sähköpostitse ennen ilmoittautumisen alkua. Muistathan ilmoittautua tunneille nettisivujemme kautta.

Laitattehan kevätnäytöksiin liittyvät kysymykset sähköpostitse osoitteeseen: [toimisto\(at\)tanssikouludca.fi](mailto:toimisto@tanssikouludca.fi)

Tanssiterveisin:

Laura