

Bästa vårdnadshavare!

Välkomna på skolans föräldrakväll "**Era barn - våra elever**" som ordnas onsdagen den 09.03.2011 på Lagstads skola kl. 17.30 - 20.30.

Kvällen ordnas i form av en mäsas med både presentationer och korta föreläsningar. Vi riktar oss till alla vårdnadshavare i årskurserna 1 - 10.

Föreläsningarna hålls enligt följande:

17.30 - 17.55 Miniclip, Spotify och spel på nätet... vad sysslar våra barn och ungdomar med?

18.00 - 18.25 Aktuellt i skolan, lågklasser

18.30 - 18.55 Elämä on Parasta Huumetta, beslutat från årets undersökning åk 7 - 9

19.00 - 19.25 Mediakunskap, ungdomar och media (högklasser)

19.30 - 19.55 Mesen, Fb, Irc, Bloggar ... vad talar de om? Hitta rätt i datorvärlden

20.00 - 20.25 Diskussion: att vara förälder, när behövs extra stöd. Diskussionsledare:
Charlotte Wieliczko från Krisjouren för unga.

17.30 - 17.55 Elämä on Parasta Huumetta, beslutat från årets drogundersökning åk 7 - 9

18.00 - 18.25 Miniclip, Spotify och spel på nätet... vad sysslar våra barn och ungdomar med?

18.30 - 18.55 Mesen, Fb, Irc, Bloggar ... vad talar de om? Hitta rätt i datorvärlden

19.00 - 19.25 Diskussion: att vara förälder, när behövs extra stöd. Diskussionsledare:
Charlotte Wieliczko från Krisjouren för unga

19.30 - 19.55 Mediakunskap, barn och media (lågklasser)

20.00 - 20.25 Aktuellt i skolan, högklasser

Under kvällen finns även representanter för följande organisationer på plats:

FSI - Finlands svenska idrott

Esbo IF

Esbo Stadsbibliotek

Lagstads skolas föräldraförening r.f.

Sydkustens Landskapsförbund

Esbo Svenska Församling

EBUF - Esbobygdens ungdomsförbund

Skolans samtliga lärare finns på plats. Ifall du önskar en kort (15 minuter) diskussion enskilt med någon lärare, vänligen kontakta läraren på förhand och kom överens om en tid. Vissa klassföreståndare håller föräldraträff under kvällen, detta meddelar klassföreståndaren skilt om.

Femmorna står för kaffeförsäljningen till förmån för sin lägerskola.

Varmt välkomna!

Lärarkollegiet vid Lagstads skola

Lagstads skola