



SPORDINÄDAL 2018

Hea koolipere,

23.–30.septembril tähistatakse Euroopas neljandat korda spordinädalat, mille eesmärgiks on suurendada liikumisharrastusega tegelevate inimeste arvu ja tõsta liikumisharrastuse, spordi- ja tervisealast teadlikkust.

2018. aasta spordinädala läbiviijateks Eestis on Eesti Olümpiakomitee ja Ühendus Sport Kõigile. Eelmisel aastal liitus spordinädalaga ligi 400 haridusasutust ning ka käesoleval aastal on üheks peamiseks sihtgrupiks kooliõpilased.

Kutsume ka teie kooli tähistama Eestis saabuvat Spordinädalat 2018 ja panema suuremat rõhku kehalisele aktiivsusele ja liikumisharrastusele.

Spordinädala läbiviijate poolt korraldatakse üle-Eestiline meediakampaania, kus leiavad äramärkimist ka huvitavamad sündmused koolides. Kõiki kampaaniaga liituvaid koole tunnustame auhindadega ning spordinädala sündmusi korraldavaid õpetajaid temaatiliste T-särkidega. Spordinädala suurtoetajateks on kodumaine kaubandusgrupp Coop Eesti ja Eesti Olümpia- ja Spordimuuseum, kes jagavad koolide tublimatele kinkepakke.

Kõik spordinädala aktsioonid osalenud koolid saavad Eesti Olümpiakomitee liikuva ja sportliku kooli tunnistuse.

Loodame, et Teie kool leiab võimaluse Spordinädal 2018 läbiviimiseks.

Lugupidamisega,

Peeter Lusmägi
Eesti Olümpiakomitee liikumisharrastuse juht

peeter@eok.ee

www.spordinadal.ee



Kuidas sündmust registreerida?

1 Logi sisse või registreeru Spordinädala keskkonna kasutajaks (tähtaeg 15.07. 2018)

Registreeru

2 Aktiveeri oma kasutajakonto e-posti aadressile saadetud lingi abil.

Sisesta sündmus

4 Telli spordinädala T-särke (tähtaeg 15.07. 2018)

Telli särke

Spordinädala auhinnad jõuavad nendeni, kes on oma osalemise ja T-särkide tellimuse registreerinud 15. juuniks.



Üldinfo ja kontaktid

www.spordinadal.ee

Spordinädal 2018 läbiviijad on Eesti Olümpiakomitee ja Ühendus Sport Kõigile. Spordinädala kontaktisik on Natalja Inno (+372 55566404, spordinadal@eok.ee)

#BEACTIVE

TERVE
EESTI
EESTI



KULTUURIMINISTEERIUM

SPORT KÕIGILE

Kaasrahastas
Euroopa Liidu programm
„Erasmus+”