



Ülemaailmsed tegevuspäevad 22. aprill – 03. mai 2024

Ülesanded

ÜLESANNE 1: Kliimateadlikkus läbi biomajanduse

Biomajandus tähendab maismaalt ja merest saadavate taastuvate bioloogiliste ressursside kasutamist. Sealhulgas näiteks põllukultuurid, metsad, kalad, loomad ning mikroorganismid toidu, materjalide ja energia tootmiseks. Leidke üles ja pildistage koolis või kodus näiteid biomajandusega seotud toodetest, näiteks nagu riidest kotid, villased riided, mahetoit ja FSC sertifikaadiga puit.

JAGA ja POSTITA:

Fotokollaažid või videod leitud biomajandustoodetest, kommenteerides leitud esemeid ja pakkudes milliseid tehistooteid oma igapäevaelus saaksid looduslikult valmistatud versioonide vastu vahetada. Äрге unustage lisada ka teemaviiteid *#MyActionsMatter* *#GlobalActionDays* ja *#GreeningEducation*, et teised saaksid sinu biomajanduse leide näha ja võrrelda.

Lisategevus:

Soovitame vaadata esemeid, mida oma igapäevaelus kasutate ja mõelda järgmistele küsimustele: Kas neist mõni on osa biomajandusest, näiteks taastuvatest materjalidest valmistatud riided või mööbel? Samuti saate vaadata plastikust ja muudest taastumatutest ressurssidest valmistatud esemeid ning mõelda, kuidas ja millistest taastuvatest materjalist võiks neid esemeid hoopis toota? Tehke jällegi pilte või videosid leitud esemetest ning lisage ideid selle kohta, kuidas saaksite tooted looduslikult valmistatud versioonide vastu vahetada ja jagage seejärel oma ideid sotsiaalmeedias.

ÜLESANNE 2: Kliimateadlikkus läbi toidu

Kas teadsite, et tervislikult toitudes vajate päevas umbes 1 grammi valku oma kehakaalu iga kilogrammi kohta? Koostage 24-tunnine söögiplaan, et näidata, kuidas saate selle eesmärgi saavutatud, kasutades valku, mis on kas taimne või väikese süsiniku jalajäljega (või mõlemat!)

JAGA ja POSTITA:

Foto oma päevasest toiduplaanist või pilte tervislikest ja väikese süsiniku jalajäljega toidukordadest. Kommenteerige, miks lisasite oma toitumiskavasse teatud taimsed või väikese süsinikujalajäljega valgurikkad toidud.

ÜLESANNE 3: Kliimateadlikkus läbi ringmajanduse

Ressursside raiskamine aitab kaasa kliimamuutustele – jäätmed võivad ummistada sademevee torusid, suurendades nii üleujutusohu, sattuda maismaal või ookeanis loomade toidu hulka või panna inimesi arvama, et on normaalsus prügi maha visata. Otsige oma kohalikus asulas või kogukonnas üles jäätmete nõ "kuumkohad", kuhu prügi kipub kogunema ja tehke sellest foto. Seejärel korraldage korrastustalgud ja tehke tulemusest uus foto.

JAGA ja POSTITA:

Enne ja pärast tehtud fotod oma puhastatud alast, kommenteerides kuidas nende jäätmete tekkimist oleks saanud ära hoida - ebavajalikest asjadest keeldudes, neid vähendades, parandades ja taaskasutades.

ÜLESANNE 4: Kliimateadlikkus muutuvate ilmadega

Kliima muutudes suureneb äärmuslike ilmastikunähtuste nagu üleujutused, põud, kuumad ilmad, tulekahjud, tormid ja lumesadu sagedus ja intensiivsus. Loetlege üles äärmuslikud ilmastikunähtused, mis on teie riiki viimase 3 aasta jooksul mõjutanud – kaardistage ja koostage nende sündmuste kalender, et märgata mustreid selle kohta, kus ja millal need ilmastikunähtused on toimunud.

JAGA ja POSTITA:

Foto oma ekstreemsete ilmastikunähtuste kaartidest ja kalendritest ning kommenteerige, kuidas teie kool, pere või kohalik kogukond saaks paremini valmistuda, et end tulevikus selliste ekstreemsete ilmastikunähtuste eest kaitsta.

ÜLESANNE 5: Kliimateadlikkus läbi ökosüsteemide taastamise

Linnud ja nende rändemustrid on suurepärane indikaator kliimamuutuste mõjude ja ökosüsteemide tervise kohta. Minge õue ja veetke aega linde vaadeldes või nende laulu kuulates – proovige ära määrata linnud, keda näete ja kuulete. Määramiseks kasutage näiteks tasuta rakendusi Siuts, Eesti linnud, Merlin Bird ID.

JAGA ja POSTA:

Fotosid või videosid märgatud lindudest, kommenteerides kas liik on kaitse all ja mida tuleb teha, et säilitada nende populatsiooni.

KLIIMAKINDLUS LÄBI AASTA

Kui olete maailmategevuspäevade ülesandeid täitnud ning oma pilte ja kommentaare veebis jaganud, ei pea see olema teie tegevuse lõpp, et kliimakindlus saavutada! Kombineerige kõik oma viimase 10 päeva jooksul tehtud tegevused ja kogutud info, et luua kliimamuutuste leevendamise ja kohanemise meetmete kohta näiteks artikkel, plakat, kollaaž või video, mida saate oma kohaliku kogukonnaga jagada. Ärge unustage lisada oma maailmategevuspäevade tulemusi ka roheline lipu taotlustesse, et tähistada teie tegude tähtsust.