

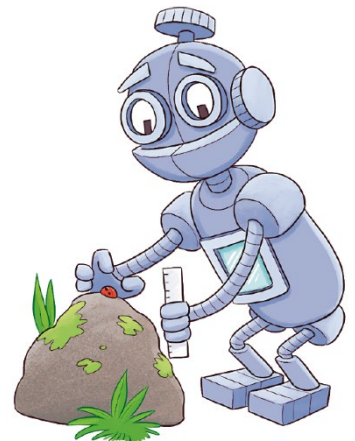
Moi kakkosluokkalaiset!

Kevätaurinko paistaa, ja minä ainakin haaveilen jo kesän lämmöstä. On nimittäin ollut aikamoisen erikoinen kevät! Haluaisinkin antaa heti aluksi hurraa-huudot teille koululaisille ja opettajille siitä, että olette selviytyneet poikkeustilanteesta erityisen hienosti! Etäkoulu on ollut uudenlainen ja jännittävä kokemus, mutta olen kuullut, että moni on myös oppinut sen aikana uusia taitoja. Olisipa kiva kuulla, mitä kaikkea teidän luokassanne on opittu!

Oletteko muuten kuulleet sanontaa ”oppia ikä kaikki?” Se tarkoittaa, että ihminen oppii koko elämänsä ajan ja minkä ikäisenä tahansa voi oppia uusia asioita. Ja myös vanhemmat ihmiset voivat oppia nuoremmilta, sillä kuka tahansa, jolla on jokin tieto tai taito, voi opettaa toista. Kyllä, sinäkin voit! Ja robotti voi opettaa pöllöä. Minä nimittäin opetin juuri Heinoa hakkaamaan vasaralla nauloja, kun rakensimme linnunpönttöä pihapuuhun. Joskus oppimiseen tarvitaan opettaja, joskus voi opetella itse ja joitakin asioita oppii myös vähän niin kuin vahingossa.

Ensi syksynä 3. luokan Milli-kirjassa opitaan myös matematiikassa paljon uusia juttuja – vahingossa ja tahallaan. Heti koulujen alussa pääsette kurkistamaan meidän pihajuhliimme ja myöhemmin syksyllä osallistutaan yhdessä leirikouluun, jossa harjoitellaan mm. melomaan kajakilla. Malta syksyyn, niin kuulet, mitä muita lajeja leirikoulussa kokeillaan. Ennen uusia seikkailuja on kuitenkin edessä kesä ja loma!

Millaisia asioita sinä odotat kesältä? Minun lempipuuhiani kesällä ovat kalastus, jäätelön syönti ja uiminen. Uimisen lisäksi aion harjoitella tänä kesänä rantalaiturilta pellehyppyjä – vai pitäisikö sanoa robottihyppyjä? Ja aion minä kyllä laskea vähän matematiikkaakin, koska se on kivaa ajanvietettä ja aivojumppaa. Lisäksi luen jonkun hyvän kirjan riippukeinussa ja kuuntelen lintujen laulua. Muutenhan tässä ihan ruostuu, jos koko kesän pelkäästään vedessä puljailee!



Tsemppiä kaikille kevään viimeisiin koulupäiviin! Tavataan jälleen syksyllä matikan tunneilla!

**MILLI**