

Nyt fra skolelederen november 2019

Skolelederen kom til at tænke lidt

Det kan ske på (endnu) en gråvejrs dag her i det vådeste efterår i dansk vejrhistorie. Vi får mere nedbør end i 1967, hvor der faldt 327 mm. regn i løbet af september, oktober og november. Når jeg ser ud af mit kontors vinduer, kan jeg slet ikke huske, hvornår jeg sidst har oplevet sol.



Så kan tankerne flyve, og i dette tilfælde vurderede jeg vore landspolitikeres ønske om at folkeskolerne får sporet flere unge mennesker ind på de håndværksmæssige fag. Samtidig opfordrer landspolitikerne de unge til at tage naturfaglige uddannelser, så vi ikke behøver at få udenlandske ingenører til landet.

Ja, på (endnu) en regnvejrsdag kan tankerne let flyve rundt om alle de krav, ønsker og pålæg, der til stadighed skyller ind over folkeskolen fra centralt hold og dermed også ind over Karensminde skolen. Heldigvis er jeg så privilligeret, at jeg bare skal gå ud af min kontordør for at opleve "lys": 5. årgangs arbejde med at programmere Micro bits, 3. årgangs opførelse af juleevangeliet og blive inviteret af nogle elever i 8. årgang til at se udstillingen af deres produkter fra projektopgaven. Jeg kan love jer, lyset skinner inde på Karensminde skolen hver dag!

Edison, lokale vindere til lands finalen

Vi havde 4 piger fra 6.A med til landsfinalen i entreprenørskab; Astrid, Lisbeth, Malene og Nanna.

Projekt Edison er en landsdækkende opfinderkonkurrence for elever i 6. og 7. klasse. Under et længere forløb stifter eleverne bekendtskab med koncept- og produktudvikling i både teori og praksis. Målet er, at hver gruppe fremstiller et produkt, hvilket de senere skal fremvise på en større messe.

Formålet med Edison er at give eleverne muligheden for at deltage i en innovativ læringsproces tidligt i deres skoleforløb, og muligvis vække en interesse for entreprenørskab og iværksætteri. Undervisningen foregår tværfagligt, og eleverne får mulighed for at arbejde selvstændigt samt udfolde sig kreativt.

I løbet af efteråret skal eleverne arbejde med produktudvikling, præsentationsteknik, visualisering og markedspotentialer som forberedelse til lokalfinalerne og til landsfinalen i november, hvor de skal fremvise deres endelige produkt for forældre, undervisere, og dommere.

I Rebild Kommune samles 6. årgang i Skørpinghallen, hvor projekterne bliver bedømt. På Karensminde skolen var det holdet fra 6.A, der kvalificerede sig til finalen i Fredericia.



Her ser vi Astrid, Lisbeth, Malene og Nanna i Skørping



Her ser vi pigernes stand til landsfinalen i Fredericia.

Der deltog 176 hold i Fredericia, og pigerne fra 6.A fik en rigtig flot 74. plads blandt alle de deltagende! Denne flotte placering blev opnået uden virkemidler som balloner, glimmer og andet, der kun skulle tiltrække opmærksomhed. Ja, det er bestemt nogle ambitiøse piger, der forhåbentlig har

fået blod på tanden i forhold til at afprøve egne ideer i deres skoletid, men forhåbentlig også når de er gået videre i uddannelsessystemet om nogle år.

Trætte og fyldte af oplevelser kom gruppen tilbage til Støvring efter en meget lang dag. Selv om pigerne havde givet alt, hvad de havde i sig under finalen, havde de alligevel overskud til at hygge på hjemturen med fællessnak og leg med gåder. Det bliver spændende at følge projektet næste år!

Samarbejde med Øster Hornum Skole

Vores 6. årgang var værter for deres kommende klassekammerater fra Øster Hornum Skole, ØH. Eleverne fra Øster Hornum blev budt velkommen fælles og herefter vist rundt på skolen. I stedet for at lade lærerne guide rundt og fortælle, blev alle elever delt op i mindre hold, og så blev der ellers igangsat et stjerneløb, hvor eleverne kom rundt på alle tænkelige (og utænkelige) steder på Karensminde skolen. På den måde får Karensminde skolens elever også mulighed for undervejs at fortælle om regler, forventninger, glæder og andet på skolen. Jeg så nogle meget engagerede elever, og samtidig også nogle dygtige og

opmærksomme værter, der tog sig rigtig godt af deres kommende klassekammerater.



Det var en rigtig positiv dag, hvor jeg overhørte nogle af samtalerne mellem eleverne. De var meget hurtige til at lære hinanden at kende, og der blev på dagen indgået nogle legeaftaler på tværs af skolerne. Det er virkelig godt, at eleverne går forrest med at danne nye venskaber.

For at vi kan få den bedste oplevelse for både egne og ØH elever, har vi brug for, at alle bakker den politiske beslutning op. Når vi voksne, både på skolerne og i hjemmene, er med til at udtrykke positive forventninger til 7. årgang, så får vi et rigtig godt grundlag for vore elever!

SFO Halloween

Når der skal fejres en højtid, så skal jeg love for, at Søhulen går all in på fejringen. Halloween er ingen undtagelse, og børn og voksne er bare så flot udklædte. Der er mange faste events og aktiviteter, som eleverne glæder sig til i lang tid.

Igen i år har nogle af de større børn fra Søklubben været med til at gøre dagen til en helt speciel dag for de yngre elever. Jeg bliver bekræftet hver gang, jeg oplever, hvordan elever vokser både personligt og udvikler færdigheder, når de får ansvar for andre elever. Det er Søhulen og Søklubben rigtig gode til at udvikle.

Men ingen Halloweenfest uden kager fra jer forældre! Hold da helt op, hvor har I bare været fantastiske med ideer og flotte resultater. Kagerne er en hel udstilling i sig selv, og de sætter bestemt også deres præg på at skabe en god stemning og sikre (u-)hygge ved forældrekaften. Desværre gælder samme regler for mig som for alle eleverne: "Kun ét stykke"!

Var årets arrangement en succes?! Jeg ved ikke om man kan måle succes ved forældredeltagelse, flotte udklædninger, væg til væg smil hos elever eller hvilken anden målestok der kan bringes i anvendelse. Måske fik jeg et fingerpreg om dagens succes ved "spøgelsesbanen" i kælderens. Der var nogle elever, der var blevet så bange, at de måtte trøstes. Heldigvis var der god trøst, og dagen efter blev eleverne budt ned i kælderens med fuldt lys, så de ved selvsyn kunne se, at der ikke var noget at være rigtig bange for. Summa summarum, der var lang kø til spøgelsesbanen, og det var i hvert fald en bragende succes.



Her ser vi, hvordan nogle elever skynder sig ud fra "spøgelsesbanen".

Heldigvis er alle glade igen.



Micro Bit og Ozobots

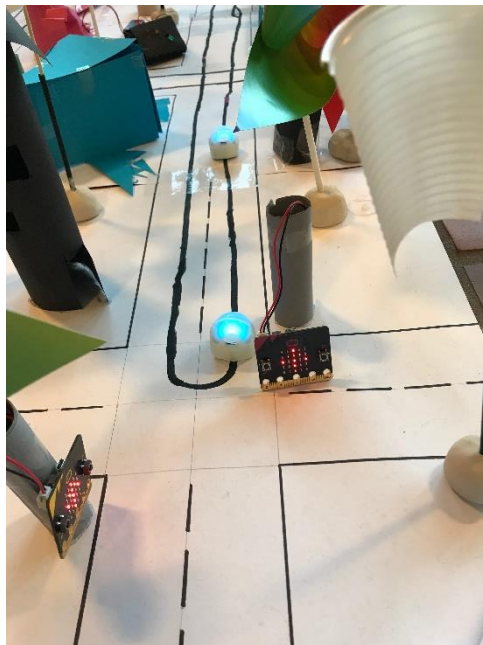
Mellmtrin og indskoling har på forskellig vis arbejdet med at konstruere en verdensmålsby.

På hver deres måde blev der arbejdet med infrastruktur, grøn energi, huse skulle konstrueres ud fra begrænsede ressourcer og samtidig har eleverne gjort erfaring med at programmere Micro Bit og Ozobots.

MicroBit er en mikrocomputer, der nemt kan kodes til en lang række funktioner og aktiviteter. Den er på størrelse med et halvt kreditkort og har 25 røde LED-lamper på forsiden som display. Derudover kan den registrere bevægelse, har indbygget kompas samt Bluetooth. Alle funktionerne kan kombineres til at kode alt fra alarmer til små sjove spil.

Ozobots er en af de mindst robotter i verden, der kan købes af alle og programmeres. Ozobots "læser" farver og kører på streger, men spørg jeres børn, så fortæller de sikkert meget mere.

Der var en meget flot udstilling i skolens aula, hvor de spændende "byer" var præsenteret. Jeg er ganske sikker på, at der i nogle af årgangene er de fremtidige ingeniører, der udtænker smartere løsninger for infrastruktur og bæredygtighed, og håndværkere der vil føre tankerne ud i livet og måske også være med til at videreudvikle på løsningerne. Der er i hvert fald så meget god energi at opleve, når elever arbejder på den måde. Igen må jeg opfordre jer forældre til at spørge jeres børn om projektet. Jeg er sikker på, at de kan fortælle meget!



Udstillinger

Der er næsten altid en spændende udstilling på skolen. Det gælder bare om at huske at se efter, så finder man de flotteste og sjoveste ting, der "gemmer sig" rundt omkring.



