Note de teren

# Aspecte generale

Data workshop: 12.02.2018;

Durata: 3 ore.

Primul workshop din seria de la Școala 2 (școala 136, Ferentari).

Au fost prezenți la atelier 12 copii de clasa 1-a, doi adulți facilitatori: George Mărușteru, Vlad Mărușteru, din partea Hatch Atelier și Anca Velicu, din partea Institutului de Sociologie, precum și pedagoga clasei.

# Așezarea în bănci:

* În clasă erau bănci individuale pe care le-am lăsat nemișcate, copiii au fost lăsați în băncile lor, d-na pedagog stă în ultima bancă (vezi RO\_IM\_1\_23.10.2017);
* Grupurile de trei bănci au fost orientate către tabla albă pe care au fost proiectate video-uri explicative
* În prima parte copiii au stat în bănci, după care în partea a doua s-au mișcat liberi prin clasă, luând loc în mod dinamic la ‘centrele de activități’.

# Obiecte / materiale folosite:

* Hârtii și creioane colorate (distribuite de la început și încurajați să deseneze în timp ce ascultă explicațiile lui George despre spațiu, gravitație etc.
* videoproiector și calculator central de pe care sunt proiectate informațiile (sub formă de video-uri de pe youtube)
* două laptopuri pe care este instalat Kerbal Space Program, jocul video pe care îl vor folosi pe parcursul workshopurilor – folosit în acest workshop de început pentru prezentarea de tip prelegere despre Calea Lactee și spațiu;
* camere video/ foto: o camera foto și o cameră video au fost folosite pe parcursul atelierului; camera video a stat o vreme pe trepied, după care copiii au preluat controlul asupra ei.

# Desfășurare

Primul workshop a cuprins o parte de prelegere combinată cu prezentări video, copiii având pe mese și materiale de tip arts and crafts. George le prezintă noțiuni despre spațiu, proiectate pe ecran.

Se vorbește despre Calea Lactee, copiii urmăresc videoclipuri de pe contul de YouTube al NASA.

# Materiale audio-video colectate:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| nume fisier | tip fisier (V/IM) | durata | cameră folosită | alte observatii | cine ține camera |
| M2U00619.MPG | V | 47.11 | camera video | Prelegere despre spațiu, George M. le prezintă spațiul, Calea Lactee, copiii sunt așezați în bănci ca la școală. | Trepied plus copii |
| M2U00620.MPG | v | 1:31:32 | camera video | Copiii sunt în pauză și unul dintre ei filmează – își prezintă clasa, doamna și colegii în așteptarea prezentării jocului Kerbal (care este făcută cu proiectorul). George le pune filmulețe despre explorarea spațiului cosmic și Kerbal. George le răspunde întrebărilor. continua discuția despre spațiu (suntem sau nu în spațiu? ce înseamnă acest lucru? care e rolul gravitație? în ce sens este îndreptată gravitația? ne afectează sau nu); menționarea regulilor discuțiilor; este ok să greșim, nu ne judecăm colegii; prima încercare de a ieși din logica școlară: ai greșit, ești pedepsit/ penalizat. | Camera mobilă, manevrată de copii |
| M2U00621.MPG | v | 12:50 | camera video | copiii sunt la calculatoare si joacă pentru prima data KSP, o parte dintre ei sunt în continuare preocupați de cameră | copii |
| M2U00622.MPG | v | 20:09 | Camera video | George le povestește despre cum trebuie asamblată racheta, copiii negociază cunoașterea – după ce au creat rachetele fără să respecte instrucțiunile. Copiii explorează jocul. | copii |
| MOV01390.MPG | v | 27:11 | cameră video |  | copii |
| MOV01391.MPG | v | 25:18 | cameră video |  | copii |
| MOV01392.MPG | v | 20:44 | cameră video |  | Copii |
| MOV01394.MPG | v | 00:45 | cameră video |  | copii |
| MOV01395.MPG | v | 02:52 | cameră video |  | Copil |
| MOV01396.MPG | v | 12:30 | cameră video |  | Copil |