

Astra film Junior - educația non-formală -

Astra Film Junior, ediția a IX-a

Festivalul Astra Film atrage mii de vizitatori din toate colțurile țării, dar și de peste hotare. Proiecțiile din acest an s-au desfășurat în șase locații diferite, cea mai solicitată fiind DOM-ul amplasat în Piața Mare a orașului Sibiu, unde au avut în general loc proiecții pentru cei mici. Cea de-a IX-a ediție a păstrat elementele de succes ale anilor trecuți, aducând în plus o diversificare de stiluri de filme recomandate pe grupe de vârste.

Ca în fiecare an, vizionarea filmelor documentare a fost urmată de ateliere de lucru. Am interpretat și comentat documentarele vizionate, am citit, am desfășurat activități de informare și documentare pe aceste teme.

Rezultatul muncii noastre poate fi găsit în *Laboratorul de idei*, nr. 14/2018.

Activitățile din cadrul acestui proiect au inclus:

Participare la proiecțiile Astra Film

Jules Verne Voyages, Germania - În secolul al XIX-lea, scriitorul francez Jules Verne a descris în romanul „De la Pământ la Lună” primul „proiectil” folosit pentru a transporta oamenii în spațiu.

Oamenii vor ajunge pe Lună abia după un secol, în 20 iulie 1969. Este vorba despre Programul Apollo (NASA) și echipajul condus de astronautul Neil Aiden Armstrong.

Incoming!, SUA – Asteroizi, comete și planete. Traiectorii, coliziuni și impactul lor asupra vieții pe TERRA.

Să cunoaștem lumea în care trăim



Sala Thalia - filmul documentar *Sibiu 825*



Proiecții
FULL-DOME



„Călătorie spre milioane de sori” - o călătorie prin galaxia Calea Lactee, călătorie prin intermediul căreia am aflat lucruri noi despre planetele din galaxia noastră, despre Terra, despre formarea stelelor noi, a meteoriților și, nu în ultimul rând, despre Soare.

„Sibiu 825” - o proiecție captivantă, semnată chiar de directorul fondator al Astra Film Festival, Dumitru Budrala, care prezintă pe scurt, istoria bogată, plină de suspans a orașului nostru în cei 825 de ani de la atestare.



Activitățile din cadrul acestui proiect au inclus:

Ateliere de lucru și articole în revistă



Monumente arhitectonice prezentate în documentar



Catedrala evanghelică - Ana Timofte



*Pasajul Scărilor - Izabela Lungu
uri frumoase din orașul meu*



Proiect de cercetare-documentare

„Sistemul solar”



Jules Verne Voyages, Germania - În secolul al XIX-lea, scriitorul francez Jules Verne a descris în romanul „De la Pământ la Lună” primul „proiectil” folosit pentru a transporta oamenii în spațiu.

Oamenii vor ajunge pe Lună abia după un secol, în 20 iulie 1969. Este vorba despre Programul Apollo (NASA) și echipajul condus de astronautul Neil Aiden Armstrong.

Câteva date despre autor

Jules Verne a fost și este cunoscut ca un autor celebru. El s-a născut în anul 1828, în Franța, la Nantes. Verne a avut un frate și trei surori. A murit în anul 1905, la Amiens. El a trăit 77 de ani.

Jules a primit două premii: Legiunea de Onoare în grad de Cavaler și Legiunea în grad de Ofițer.

În 1863, editorul Pierre-Jeles Hetzel i-a publicat primul roman, intitulat: „Cinci săptămâni în balon”. Romanul a avut un succes uriaș, care l-a făcut pe Jules să semneze un contract de douăzeci de ani pentru o serie de Călătorii

Creații plastice, prezentare de carte

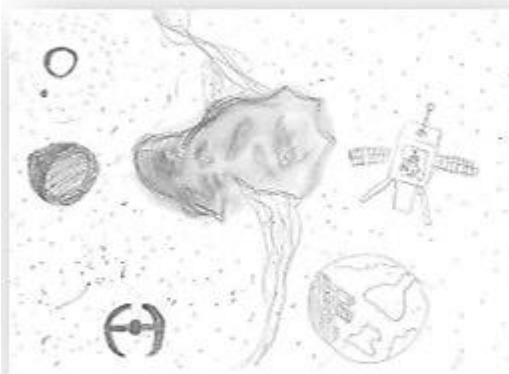


Căpitanul Nemo – Miruna Dospinescu

Copiii căpitanului Grant

În cartea „Copiii căpitanului Grant” Jules Verne povestește aventurile

Creații plastice



Spațiul cosmic - Vlad Țeposu și David Albescu



Echipa noastră:

- elevii claselor a V-a A
- prof. Steliana Mărginean, responsabil CDI Marinela Rusu