

Séance TICE 1

Animation dynamique en astronomie - modélisation virtuelle sur les phases de la Lune
Champ disciplinaire : T.I.C.E. + Sciences

Compétence visée :

Chercher, se documenter au moyen d'un produit multimédia (site internet, cédérom, DVD-rom, base de données de la BCD ou du CDI).

L'élève doit être capable de mettre en œuvre une consultation raisonnée du support d'information (en présence du maître pour internet) et conduire une recherche selon les modalités les plus adaptées.

Objectif(s) spécifique(s) :

Animation dynamique en astronomie – modélisation virtuelle sur les phases de la Lune

Durée: 2 groupes d'½ heure

Organisation humaine et matérielle:

- ½ classe travaille en autonomie sur les tables centrales (fiche d'ORL "le conditionnel présent")
- ½ classe se trouve sur les postes

Préférer l'aspiration des sites internet sélectionnés (risque de panne internet ; sécurité des sites accessibles).

Déroulement- consigne(s)

Tu as 1/2 heure pour regarder ces différents sites où tu pourras visualiser les différents aspects de la Lune, pour un observateur terrestre.