

Organiser des défis scientifiques

récapitulatif année scolaire 2003-2004

| | 1er défi (nov.-déc. 03) | 2ème défi (février-mars 04) | 3ème défi (avril-mai 04) |
|----------------|--|--|---|
| Cycle 3 | L'arrosoir Plan horizontal, vertical. (physique) | Les pommes de terre Les conditions de développement des végétaux. (unité et diversité du monde vivant) | La machine Objets mécaniques. (monde construit par l'homme) |
| Cycle 2 | Le bateau à voile Propriétés de quelques matériaux usuels, intérêt pour un usage donné. (les objets et les matériaux) | La flaque d'eau L'eau dans la vie quotidienne : la glace, l'eau liquide. (la matière) | Ce que l'on mange Observation et comparaison des êtres vivants pour établir des classements. (le monde du vivant) |
| Cycle 1 | Exploration d'un coin de jardin Observation des caractéristiques du vivant. Découverte de différents milieux. (découvrir le monde vivant) | La tour la plus haute Montages et démontages (jeux de construction, maquettes...) (découvrir le monde des objets) | Le ballon Existence de l'air. (exploration du monde de la matière) |