



Le projet sciences a pour objectif de travailler sur les compétences de sciences et technologie en cycle 3.

Les séances se déroulent au laboratoire de physique-chimie, en salle informatique ou au CDI. Le travail en équipe est privilégié.

Les principaux thèmes abordés sont l'astronomie et les mesures en physique et en chimie, mais cela peut varier d'une année à l'autre. Les élèves apprennent aussi à utiliser l'outil informatique et sont initiés à la programmation.

Plusieurs types de productions peuvent être réalisés : participation à un projet national, fabrication d'un objet technique, exposés, animation d'ateliers scientifiques au primaire... Un rallye lecture est également organisé avec le professeur documentaliste pour enrichir la culture scientifique des élèves.

Il n'y a pas de leçons à apprendre ni de contrôle au sein du projet. Cependant des compétences de sciences peuvent être évaluées et une note de production peut rentrer dans la moyenne de sciences et technologie.