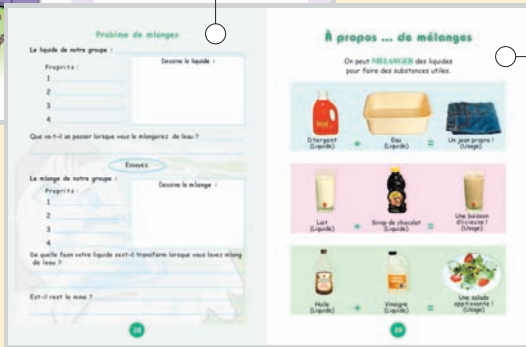


L'Introduction du Cahier de l'élève met les Travaux pratiques en contexte.

Les Travaux pratiques amènent les élèves à approfondir le sujet traité et sollicitent leurs aptitudes à la recherche et à la conception.



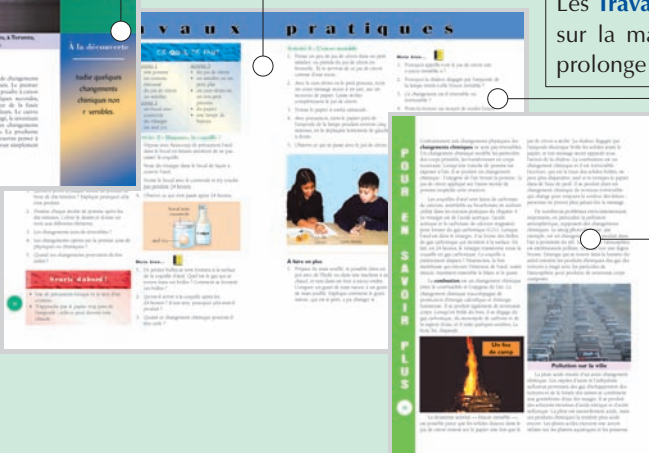
La rubrique À propos... reprend les concepts étudiés dans les Travaux pratiques sous forme de poèmes, d'histoires et de dessins. Le rendement des élèves est évalué et renforcé grâce aux Instruments d'évaluation du Guide pédagogique.

Les Guides pédagogiques [Teacher's Guides] n'existent pour le moment qu'en français, mais ils sont gratuitement accompagnés de Modèles reprographiques en français à l'usage des élèves.



La rubrique Le savais-tu ? place la leçon en contexte. À travers tout le programme, ce contexte est prioritairement canadien.

À la découverte formule le problème à étudier — qui le sera dans les Travaux pratiques en faisant appel aux aptitudes à la recherche et à la conception des élèves.



Les Travaux pratiques donnent aux élèves des instructions détaillées sur la manière de procéder. En outre, la rubrique À faire en plus prolonge les travaux proposés.

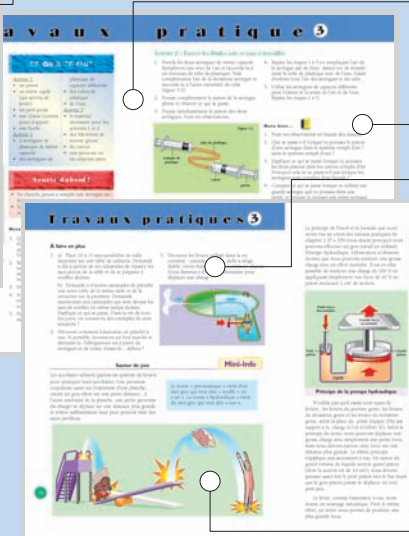
La rubrique Note bien apprend aux élèves à consigner par écrit et à analyser les résultats obtenus dans les Travaux pratiques.

Pour en savoir plus passe en revue les concepts et les principes utilisés.

Les Guides pédagogiques [Teacher's Guides] n'existent pour le moment qu'en français, mais ils sont gratuitement accompagnés de Modèles reprographiques en français à l'usage des élèves.



Les rubriques Le savais-tu ? et À la découverte se trouvent à la première page de chaque section de Travaux pratiques.



Trois pages de Travaux pratiques, incluant les rubriques Note bien et À faire en plus, aident les élèves à bien comprendre les concepts et principes scientifiques et technologiques.

Deux pages de Pour en savoir plus terminent les Travaux pratiques.

Les Guides pédagogiques [Teacher's Guides] n'existent pour le moment qu'en français, mais ils sont gratuitement accompagnés de Modèles reprographiques en français à l'usage des élèves.

La rubrique Mini-Info propose de nouveaux aperçus scientifiques et technologiques.