

Bordas Livre Du Professeur Svt 1ere Sdocuments2

Le manuel d'enseignement scientifique de première intègre physique-chimie, SVT et maths dans un ensemble cohérent et motivant pour tous les profils d'élèves. Pour ce nouvel enseignement, nos équipes d'auteurs expérimentés en SVT, physique-chimie, et mathématique se sont associées pour offrir aux professeurs et aux élèves des outils pédagogiques clés en main. Des situations pour tester ses acquis avant d'aborder chaque chapitre. Des banques d'activités. Des cours complets avec des schémas-bilans. Les mots-clés du programme et leurs définitions clairement mis en évidence. Des pages d'exercices pour tester ses connaissances avec des questions de cours et des QCM, pour travailler en autonomie avec des exercices résolus et des aides méthodologiques, pour s'entraîner et se préparer au contrôle continu. Des pistes pour le projet expérimental et numérique. De nombreuses ressources numériques accessibles facilement et gratuitement.

Le guide pédagogique Chercheurs en herbe, sciences et technologie pour le CM, est un guide complet clé en main. Le guide en couleur fournit des informations scientifiques, didactiques et pédagogiques et répond à toutes les questions que peut soulever l'enseignement des sciences et de la technologie au CM. Ce guide

les élèves dans leur diversité. Le manuel de premières technologiques de la collection Indice présente : Un manuel adapté aux spécificités des séries tertiaires et industrielles ; Des thèmes transversaux : Automatismes de calcul- Algorithmique et programmation - Vocabulaire ensembliste et logique ; Toutes les capacités et tous les algorithmes du programme sous forme d'exercices corrigés et commentés ; Une large banque d'exercices gradués avc des exercices issus de la vie quotidienne ou d'autres disciplines (économie, gestion, physique-chimie, SVT...) et une prise en compte de l'oral. De nombreuses ressources pour le travail en autonomie de l'élève : un cours complet, des cartes mentales, des animations, des vidéos, des auto-évaluations, des corrections détaillées d'exercices. Des outils pour préparer le contrôle continu. Des pages présentant des faits d'actualité et des métiers liés aux mathématiques. La liste exhaustive des ouvrages disponibles publiés en langue française dans le monde. La liste des éditeurs et la liste des collections de langue française.

2013????????????? ?????????????? ?????????????? ?????????????????????????????????????
??? ??????...?????...????? ?????????????????????????????????
??
??
??.....????????????
??
?????... 2013??

