

Progression annuelle pour la classe de 7ème - Série Sciences de la nature

Cette progression doit être ajustée suivant le calendrier des examens et des vacances de l'année scolaire.

Chaque thème du programme a été désagrégé en chapitres dont la chronologie et le temps alloué sont indiqués dans une progression linéaire. Il est fortement recommandé de respecter la répartition des thèmes sous forme de chapitres et de suivre leur ordre chronologique ainsi que leurs horaires impartis. Le temps scolaire de mathématiques au collège doit être consacré à 65% au moins aux exercices et applications.

Les différentes formes d'évaluation (diagnostique, formative et certificative) sont indispensables.

Il est recommandé de faire chaque trimestre deux devoirs surveillés et une composition. En plus, il est nécessaire de compléter ce suivi par des devoirs à la maison et des séances particulières de remédiation.

Mois/Semaines	1 ^{ère} semaine	2 ^{ème} semaine	3 ^{ème} semaine	4 ^{ème} semaine
Octobre	Prise de contact /Evaluation diagnostique	Nombres complexes	Nombres complexes	Nombres complexes
Novembre	Nombres complexes	Suites numériques	Suites numériques	Suites numériques
Décembre	Généralités sur les fonctions	Généralités sur les fonctions	Généralités sur les fonctions	
Janvier	Généralités sur les fonctions	Primitives et intégrales	Primitives et intégrales	Primitives et intégrales
Février	Fonctions logarithmes	Fonctions logarithmes	Fonctions logarithmes	Fonctions logarithmes
Mars	Fonctions exponentielles	Fonctions exponentielles	Fonctions exponentielles	
Avril	Equations différentielles	Equations différentielles	Probabilités	Probabilités
Mai	Probabilités	Probabilités	Révision	Révision
Juin	Révision générale			