

Première Spécialité Mathématiques

M. PEYRAT

Site web :

→ www.maths91.fr :

- Documents et informations.
- Cahier de texte (ne remplace pas le cahier de texte personnel de l'élève!).
- Polycopiés de cours (pour anticiper un cours ou vérifier une prise de notes).
- Sujets de bac etc.

Le programme de Maths en Première :

- Année de nouveautés, et approfondissement de la notion de *fonction*.
- Ne pas faire d'impasse : la terminale sera une année de prolongement de ces nouveautés.
- Progression commune aux 7 classes.
- 5 heures de cours par semaine.
- Programme chargé : 9 chapitres (3 de géométrie, 4 d'analyse, 2 de probabilités).
- Suite à la réforme, le niveau de la Spé Maths est très soutenu (équivalent à un programme de *S* parfois même renforcé...). Des difficultés pour les plus fragiles sont à prévoir (lacunes de Seconde, manque de rigueur dans la rédaction etc).

Les évaluations en Première :

- Interrogations orales en début d'heure (valorisation du sérieux).
- Interrogations écrites, toujours prévenues à l'avance, avec ou sans calculatrice (Copies doubles).
- DST avec calculatrice en mode examen d'une durée de 2 heures.

Les sanctions :

cours non su, travail non fait, matériel oublié : lignes à copier.

Si votre enfant est en difficulté :

- Essayer de suivre la feuille de méthodes de travail de mathématiques.
- Essayer de cibler le problème : ne pas hésiter à se replonger dans les notions de Seconde!
- Consulter d'autres manuels de Maths (Médiathèque) pour avoir une autre formulation d'une même notion, d'autres méthodes...
- Profiter du web et ne pas hésiter à me montrer les sites visités.

Pour finir :

- N'hésitez pas à consulter le document « Méthodes de travail » (distribué à votre enfant et disponible sur mon site) pour plus de conseils.
- Très bonne année scolaire pour vous et vos enfants, ils sont entre de bonnes mains (mais si)!