



CLASSE de MATHÉMATIQUES, PHYSIQUE
et SCIENCE de l'INGÉNIEUR

1^{ÈRE} ANNÉE

CONSEILS D'ÉLÈVES

Félicitations pour votre admission en classe MPSI du lycée Saint-Exupéry de Mantes la Jolie.

Voici quelques conseils d'anciens élèves :

Durant les premiers mois, ne pas hésiter à remettre en cause ses méthodes de travail le plus souvent possible, s'interroger sur ce qui marche/ce qui ne marche pas. C'est le meilleur moyen d'être efficace et opérationnel le plus vite possible. (Clément S.)

Plus de travail sera exigé par rapport à la terminale. Veiller néanmoins à arriver reposé et prêt à travailler pour la rentrée, l'adaptation au rythme viendra au fil des journées et des semaines. (Clément F.)

Je conseille surtout d'arriver à trouver un rythme de travail sans pour autant ne plus avoir de vie, parce qu'une demi journée de repos dans le week-end ça ne peut que faire du bien. (Élodie G.)

Il faut revoir les notions vues en terminale pour avoir des bases solides pour la rentrée. (Romain L.)

L'étude de fonctions, le calcul de dérivées et de primitives, les suites sont à revoir en priorité. (Clément F.)

Assimiler les chapitres au fur et à mesure (à l'aide de fiches par exemple) car ils sont souvent utilisés les uns dans les autres. (Élodie G.)

Il faut apprendre son cours par coeur, connaître les formules et les hypothèses de chacune sur le bout des doigts, et enfin faire des exercices!!! Si le niveau peut paraître un peu décourageant en début d'année, si on s'accroche, on s'en sort, donc ne lâchez rien! (Émma A.)

Il me paraît important d'insister sur l'apprentissage des mathématiques, matière clé de notre filière. De mon expérience (difficile) avec les mathématiques en classe préparatoire, je retiens qu'il faut veiller à apprendre la leçon régulièrement et surtout effectuer beaucoup d'exercices. Mon conseil serait le suivant : faites des exercices de mathématiques tous les jours, seule la répétition permet de s'améliorer de façon significative. Il faut absolument assimiler les notions sans se laisser submerger. (Charles R.)