

Bacheliers en Arts appliqués / en Construction

Test d'admission

Le test est divisé en deux parties, l'une vérifie la maîtrise des capacités préalables requises en français et l'autres en mathématiques. Il est organisé en deux soirées distinctes.

Les capacités préalables sont les suivantes :

en français

- *résumer les idées essentielles d'un texte d'intérêt général, les critiquer ;*
- *produire un message structuré qui exprime un avis, une prise de position devant un fait, un évènement, ... (des documents d'informations pouvant être mis à sa disposition) ;*

en mathématique

- *problèmes de proportionnalité, fonctions polynomiales du premier degré et leur graphe, équations et inéquations du premier degré à une inconnue ;*
- *fonctions polynomiales du deuxième degré et leur graphe, équations et inéquations du deuxième degré à une inconnue, identités remarquables ;*

Le test de français prend la forme d'un commentaire de texte et de questions de compréhension.

Pour le test de mathématique, il est recommandé de réviser les points de matière suivants :

- résolution de calculs simples ;
- priorité des opérations ;
- résolution de problèmes de mathématique et de logique ;
- transformations d'unité ;
- identification et construction de formes géométriques de base ;
- trigonométrie ;
- produits remarquables ;
- systèmes ;
- équations du 1^e et du 2^e degré ;
- fonctions mathématiques.

Pour ce test, veuillez à vous munir d'une calculatrice scientifique et d'instruments de dessin (latte, équerre, compas, rapporteur, porte-mine, gomme etc.).