

Programme du concours d'entrée en Seconde

FRANCAIS

NATURE DE L'ÉPREUVE :

- Durée : 2h
- Corpus : Un texte
- Partie 1 : Des questions de lecture analytique portant sur un texte
- Partie 2 : Une production écrite

PARTIE 1.

Le texte peut être un poème, un extrait d'œuvre théâtrale ou de roman, une lettre argumentative, une fable, un récit à visée argumentative, un extrait d'essai.

Les questions porteront sur :

- l'identification du genre d'écrit et ses spécificités ;
- la compréhension du texte et des idées principales ;
- l'analyse des principaux enjeux du texte à partir de procédés d'écriture ;
- la visée de l'auteur.

PARTIE 2.

Le candidat rédige un développement organisé en rapport avec le sujet du texte.

Il doit être capable de :

- s'exprimer correctement ;
- répondre à la consigne formulée dans le sujet ;
- organiser les idées et / ou une argumentation cohérente appuyée sur des arguments et des exemples ;
- maîtriser des savoirs culturels.

لغة عربية

١- الأنواع الأدبية: القصة، السيرة، المثل الخرافي، الخطبة، الرسالة، المقالة، الغزل والشعر الوطني.

٢- الأنماط: السرد، الوصف، الإيعاز، البرهان والتفسير.

٣- الأسلوب: التواصل والإبداعي.

٤- البلاغة: التشبيه، الاستعارة، الكناية، الطباق والمقابلة، الجناس، السجع والخبر والإنشاء.

٥- أساليب التعبير: الاستفهام، النداء، النفي، التعجب والشرط.

٦- القواعد: التمييز، الحال، المفعول المطلق، المفعول فيه، المفعول لأجله، المفعول معه، النعت، البدل، العطف، التوكيد، التعجب،

الاستفهام، الشرط، النداء، النفي، الاستثناء، إعراب الجمل والمصدر المؤول، العدد والممنوع من الصرف.

٧- العروض: البحور الثلاثة: البسيط، الطويل والوافر.

٨- التعبير الكتابي: إنشاء نص متماسك وفق الأنماط و/أو الأنواع الأدبية المذكورة أعلاه.

MATHEMATIQUES

Nombres et calculs	Racines carrées
	Expressions algébriques et Polynômes
	Equations et Inéquations
	Système d'équations
Organisation et gestion de données	Notion de fonction
	Proportionnalité. Fonction linéaire
	Fonction affine
	Statistiques
Géométrie	Trigonométrie
	Configurations de Thalès
	Droites et cercle
	Droites dans un repère
	Triangles semblables
	Translation et vecteurs
	Géométrie analytique

HORAIRE DE L'EXAMEN D'ENTREE EN CLASSE DE 2^{nde}

Date	Heure	Matière
Lundi 3 juillet 2017	07h30 – 09h30	Mathématiques
Lundi 3 juillet 2017	09h45 – 11h45	Français
Lundi 3 juillet 2017	12h15 – 14h15	Arabe