

# L'ÉPREUVE COMPOSÉE : MÉTHODOLOGIE

## PARTIE 1 (ENVIRON 45')

### OBJECTIFS

#### MOBILISER LES CONNAISSANCES (4 POINTS)

Répondre de manière précise et structurée à la question posée en mobilisant les notions et les mécanismes de base du programme.

### MÉTHODOLOGIE

- Souligner les mots importants
- Définir les termes du sujet
- Comprendre la partie du cours concernée
- Formuler un plan sous la forme : idée générale, explication, exemples
- Organiser sa réponse de façon cohérente

### À ÉVITER !

- Réciter tout le cours et ne pas l'adapter
- Ne pas mobiliser d'exemples ou d'arguments précis
- Ne pas établir de structure précise et argumenté



# L'ÉPREUVE COMPOSÉE : MÉTHODOLOGIE



## PARTIE 2 (ENVIRON 1H)

### ÉTUDE DE DOCUMENT (6 POINTS)

#### OBJECTIFS

Mettre en relation ses connaissances avec les données du document afin de construire une réponse argumentée.

- La première question (2 ou 3 points) est descriptive. Elle teste la compréhension du document.
- La seconde question (3 ou 4 points) est explicative. Elle porte sur un ou des éléments contenus dans un des objectifs d'apprentissage du programme de terminale.

#### MÉTHODOLOGIE

- Souligne les termes clés des questions
- Définis les termes du sujet
- Repère les notions du programme que tu vas devoir aborder
- Présente le document : nature, auteur, source, idée, date, contexte
- Puis structure ta réponse : développement en mobilisant des données issues des documents

#### À ÉVITER !

- Réciter tout le cours !
- Rédiger des phrases longues sans données chiffrées.
- Ne pas hiérarchiser sa réponse

# L'ÉPREUVE COMPOSÉE : MÉTHODOLOGIE



## PARTIE 3 (ENVIRON 2H15)

### OBJECTIFS

#### RAISONNEMENT S'APPUYANT SUR UN DOSSIER DOCUMENTAIRE

Construire une réponse argumentée en mobilisant ses connaissances et les informations des documents. Il s'agit de montrer sa capacité à raisonner, pas à réciter le cours.

### MÉTHODOLOGIE

- Rédiger une introduction : expliciter les termes du sujet et annoncer les étapes du raisonnement
- Exploiter le dossier documentaire en sélectionnant les informations utiles et les données statistiques.
- Faire en sorte que chaque paragraphe développe un argument différent et soit appuyé d'une connaissance du programme expliquée, puis d'un exemple concret
- Justifier et illustrer chaque argument à l'aide des données statistiques du dossier
- Rédiger la conclusion : synthétiser les arguments et répondre au sujet, dans une rédaction claire et soignée

### À ÉVITER !

- Ne pas utiliser tous les documents
- Paraphraser les documents
- Oublier d'utiliser ses connaissances