

# RAPPELS-CONSEILS DE METHODOLOGIE GENERALE POUR L'EXAMEN BLANC DE SVT de 2H30 min

Vous pouvez m'envoyer toute question sur Ecole directe !

## Pour la MOC (Mobilisation Organisée de Connaissances)

1/ codez un **plan apparent** dont chaque titre et contenu paragraphique sont en adéquation dans l'argumentation avec une réponse étayée, claire, pertinente, cohérente et rigoureuse participant à résoudre la problématique posée dans l'introduction, reformulation du sujet

2/ illustrez abondamment votre copie de schémas, tableaux, graphiques adéquats ajustés à la démonstration et amenant une plus-value au texte des paragraphes

3/ dans chaque paragraphe argumenté : I / A/ etc .... :

- partir des données du réel, faits, observations de terrain, expériences vers l'explication / l'interprétation fonctionnelle en biologie et dynamique des phénomènes géologiques :  
**argument = donnée + explication**
- illustrez vos arguments d'exemples et / ou schéma(s) adéquats selon les objectifs du paragraphe

4/ n'hésitez pas à la fin de chaque paragraphe à redire en une phrase en quoi on vient de montrer une partie de la réponse à la problématique

5/ en conclusion, résumez vos grandes idées et ouvrez sur un sujet motivant connexe et n'hésitez pas à faire un schéma-bilan si nécessaire

---

## Pour la PDS (Pratique de Démarche Scientifique)

1/ posez une **problématique claire** sans introduction répétant l'énoncé accompagnée de l'**hypothèse testée** le cas échéant à valider ou infirmer

2/ démontrez en quoi chaque document ou les liens inter-documents dont vous préciserez la nature (corrélation positive / négative / causalité / changement d'échelle spatiale ou temporelle ...) explicitent la réponse à celle-ci

3/ l'apport de cours n'est utile que si ça complète l'analyse. Parfois, l'analyse consiste à le retrouver par un raisonnement (cas du DST # 3 dans la majorité de l'exercice