

LES 6 CONSEILS DE MÉTHODE A L'ÉCRIT EN SVT

MONTREZ QUE VOUS VOUS EXPRIMEZ BIEN, QUE VOUS SAVEZ PRÉSENTER UNE COPIE, RAISONNER, ARGUMENTER AVEC UNE TÊTE BIEN FAITE ET QUE VOUS SAVEZ UTILISER VOS CONNAISSANCES QUAND IL LE FAUT POUR RELIER ET ÉCLAIRER (EXPLIQUER) DES DOCUMENTS



1	pour limiter la paraphrase (piège de répétition des documents sans rien en faire), relie les documents, utilise des guillemets pour extraire « l'utile » en lien avec la question à résoudre et fais appel à tes propres explications (connaissances personnelles ou de cours, logique) pour argumenter, convaincre
2	pour utiliser un document chiffré : calcule les écarts (variations) utiles (soustractions, divisions, pourcentages) puis interprète-les en lien avec la question à résoudre
3	une copie propre, aérée (tirets à la ligne à chaque idée, titre, lignes sautées ...), dans un bon français est la première impression laissée qui agit sur le correcteur. Elle facilite sa lecture/compréhension/évaluation et la met en valeur. Ça compte ! <u>Si on n'a pas envie de te lire, ça démarre mal !</u>
4	dis le plus avec le moins de mots possible : sois concis(e) ! Tu vas gagner du temps, le correcteur aussi et cela renforce l'efficacité de ta copie, comme un bon scientifique qui teste des hypothèses par des expériences, résout alors des problèmes et communique aux autres ses avancées : ce qui se conçoit bien s'énonce clairement disait Boileau
5	point capital pour vos analyses d'expériences scientifiques : 2 expériences ne sont comparables que si et seulement si un seul facteur change entre elles : - <u>1er cas de résultat</u> : si leur différence de résultat est significative (suffisamment grande pour être remarquée), alors elle est due au facteur changeant qui influe sur ce qu'on étudie - <u>2è cas de résultat</u> : si leur différence de résultat n'est pas significative, alors le facteur changeant n'influe pas sur ce qu'on étudie
6	résume à la fin tes idées en lien avec la question à résoudre (dans un schéma-bilan, si cela s'y prête, dès que possible , titré, légendé, clair, dynamique avec des flèches, numéros, couleurs ayant du sens et reprenant les numéros de documents cités)

SOIS SIMPLE, CLAIR, RIGOUREUX, CONCIS, PRÉCIS, EXACT, SCIENTIFIQUE, COMPLET, CONVAINCANT !

