Programme de colle 1

Quelques indications pour réussir à l'oral (et à l'écrit!)

Vous devez connaître parfaitement votre cours, c'est-à-dire être capable d'expliquer précisément les différents points abordés, de donner les définitions des termes scientifiques utilisés, de dessiner les molécules importantes...Récitez votre cours dans votre tête, à votre chat ou poisson rouge..... à qui vous voulez mais récitez-le!

Vous devez savoir **reproduire** les schémas du cours **rapidement** et **sans erreurs** : ces schémas seront à la base de votre exposé oral. Pensez à bien apprendre vos schémas bilans : vous pouvez par **zoom** y ajouter les autres schémas. Vous devez être capable d'expliquez précisément tout ce que vous dessinez : c'est aussi un moyen pour vous de vérifier que vous connaissez votre cours!

Enfin, lisez les sujets d'oraux (disponible dans le <u>RAPPORT AGRO ORAL</u>) et essayez de faire des plans : cela vous permet de revoir votre cours et vous entraîne à la fois à l'oral et à l'écrit. Si s'entraîner à faire des plans et les faire corriger vous aide à progresser, apprendre des plans par coeur est totalement contre productif....

Rappel des compétences évaluées (en plus des connaissances) :

Structurer un exposé traduisant le cheminement scientifique de la réflexion / Construire une introduction / Construire un paragraphe, unité du développement de l'argumentaire / Construire une conclusion / Maîtriser la communication graphique /Maîtriser la communication orale

Semaine 1 : du 6 au 20 septembre

Cours

Chapitre SVA-1: Regards sur une organisme métazoaire : un bovidé

- I- Différents appareils assurent la nutrition de la vache dans le milieu aérien
- II- L'appareil reproducteur permet une reproduction en milieu aérien

Travaux Pratiques:

- TP Morphologie des Angiospermes : uniquement dissection, diagramme et formule floraux.

Semaine 2 : du 23 au 27 septembre

Cours :

Chapitre SVA-1: Regards sur une organisme métazoaire : un bovidé

Chapitre SVA-2 : SV-A-2 Regards sur un organisme Angiosperme : une Fabacée

I- Les appareils végétatifs et reproducteurs assurent les grandes fonctions de la plante et une adaptation au milieu aérien

Travaux Pratiques:

- <u>TP Morphologie des Angiospermes</u>: appareils végétatif et reproducteur: réaliser une présentation d'un échantillon biologique, connaître le vocabulaire associé aux appareils végétatif et reproducteur, réaliser une **dissection** florale, un **diagramme** floral et une **formule** florale, replacer les Fabacées dans la classification en utilisant des caractères morphologiques, histologiques.

