

## Questions TSU/PSE

- ❖ Quel est le principal constituant alimentaire des produits sucrés ?
  - Les glucides (simples)
- ❖ Quels sont les facteurs dont dépend la ration lactée ?
  - L'âge et le poids
- ❖ Donner le sigle de TIAC
  - Toxi Infection Alimentaire Collective
- ❖ Quel est l'agent responsable d'une infection alimentaire ?
  - Des bactéries
- ❖ Combien de temps une bouteille d'eau peut durer après ouverture ?
  - 24h maximum
- ❖ Quelles les principales étapes avant de débiter un TP ?
  - Se mettre en tenue professionnelle, se laver les mains et faire le bionettoyage.
- ❖ Quels sont les 2 étapes de bionettoyage ?
  - Détournage et godille.
- ❖ Où vit la salmonelle ?
  - Dans le tube digestif des animaux.
- ❖ Comment pouvons-nous attraper la salmonelle ?
  - En mangeant des aliments crus, insuffisamment cuits ou contaminés.

### **PSE**

- ❖ Quels sont les 3 rythmes humains ?
  - Rythmes sociaux, professionnels et biologiques.
- ❖ Quels sont les principaux gaz à effets de serre ?
  - CO<sub>2</sub> (dioxyde de carbone), dioxyde d'azote et méthane.
- ❖ Donner les différentes saveurs ?
  - Sucré, salé, acide, amer, umami.
- ❖ Que permet l'activité physique ?
  - Éviter les maladies cardiovasculaire, le stockage des graisses et rendent le coeur plus endurant.
- ❖ Quels sont les rythmes qui augmentent lors de l'activité physique ?
  - Rythme cardiaque et rythme respiratoire
- ❖ Quelles sont les 2 phases de cycle de sommeil ?
  - Sommeil lent et sommeil paradoxal.
- ❖ Que sont les énergies primaires ?
  - Ce sont des énergies non transformées et exploitées par l'homme.
- ❖ Quels sont les avantages des énergies renouvelables ?
  - Elles sont non épuisables, gratuites et ne produisent pas de gaz à effet de serre.