

OBJECTIFS DE CHAQUE ACTIVITÉ

ACTIVITÉS :	OBJECTIFS :
Manipulation : sable, semoule, pâtes, cartons, papiers, bouchons, eau....	Développe le plaisir de toucher, la découverte de la matière. Stimule les sens. Notion de remplir/vider, léger/lourd (vocabulaire) Transvaser : dextérité, coordination œil/geste, du mouvement
Modelage : pâte à sel, pâte à modeler, argile....	Développe le plaisir de toucher et de manipuler, la découverte des textures et de leurs propriétés (froid, humide, souple...). Motricité fine, dextérité. Concentration Imagination et créativité pour les plus grands
Dessin : pastels à la cire, gros crayons, craie, feutres...	Développe la préhension fine, le tonus musculaire, l'attention, la créativité. Favorisera la latéralisation Notion d'espace
Gommettes, collage	Développe la dextérité, la motricité fine, la coordination œil/geste, la précision, le repérage dans l'espace feuille, la concentration, la créativité et l'imaginaire.
Peinture : au doigt, rouleau, brosse,.....	Découverte de la matière et ses propriétés, des couleurs. Développe la notion « de traces », la préhension, le tonus musculaire, l'espace et l'attention
Imitation, de déguisements	Développe « l'imitation des autres », la place et le rôle de chacun, « la connaissance » et la confiance en soi, l'imaginaire, la créativité. Permet les échanges, la communication, la socialisation. Favorise d'extérioriser, de se cacher dans un autre personnage.
Motricité, expression corporelle	Développe la connaissance de son corps et de ses possibilités, de son schéma corporel. Répond à un besoin de bouger. Favorise la connaissance de l'environnement, la notion d'espace, la latéralisation. Permet les échanges, la communication et la socialisation.

FICHE ACTIVITE LUDIQUE – C 2 J 6

Noémie a 2 ans et demi. Vous êtes assistante maternelle et vous devez réaliser une activité ludique. Noémie est allée au zoo avec ses parents le week-end dernier. Vous lui proposez une activité sur le thème des animaux. Remplissez le tableau.

Pour qui?	
Quand?	
Matériels utilisés (4 minimum)	
Déroulement de l'activité	
Objectifs de l'activité	
Durée de l'activité	
Votre rôle durant l'activité	

FICHE ACTIVITE LUDIQUE - C2J6

Sujet 1 : Paul et Coline ont tous deux 3ans. Vous êtes assistante maternelle et vous devez organiser une activité ludique. C'est l'automne et la veille vous êtes allés vous promener dans les bois avec les enfants. Vous avez ramené des trésors de la forêt et vous proposez une activité collage. Remplissez le tableau.

Pour qui ?	
Quand ?	
Matériel utilisé. (4 minimum)	
Déroulement de l'activité.	
Objectifs de l'activité.	
Durée de l'activité	
Votre rôle durant l'activité	

FICHE ACTIVITE LUDIQUE - C2J6

Sujet 3 : Léa a 2 ans 1/2, elle aime les activités calmes. Vous êtes assistante maternelle et devez lui proposer une activité ludique. Vous lui proposez de participer à la préparation de la pizza pour le repas du midi. Remplissez le tableau.

Pour qui ?	
Quand ?	
Matériel utilisé. (4 minimum)	
Déroulement de l'activité.	
Objectifs de l'activité.	
Durée de l'activité	
Votre rôle durant l'activité	

JOURNEE 7

LES TROUBLES ET LES MALADIES DE L'ENFANT

J 7	OBJECTIFS ETRE CAPABLE DE	CONTENU
Troubles et maladies de l'enfant	Appréhender les notions de biologie générale inhérentes à l'activité professionnelle et en lien à l'épreuve EP1 Identifier la physiologie et maladies courantes de l'enfant	Rappels : Biologie (schémas) Fonctions du corps humain Système immunitaire et les vaccinations Maladies infectieuses les plus courantes et le rôle de l'assistant maternel Responsabilités en matière de santé

QUESTIONNAIRE CYCLE 2 – J 7

Rappel sur la biologie et les troubles

1. Le squelette est constitué de :
 - 58 os vrai faux
 - 125 os vrai faux
 - 170 os vrai faux
 - 203 os vrai faux

2. Les propriétés du muscle :
 - excitabilité vrai faux
 - élasticité vrai faux
 - fatigabilité vrai faux

3. Les articulations peuvent être :
 - mobiles vrai faux
 - immobiles vrai faux
 - semi mobiles vrai faux

4. Le rachitisme est :
 - une maladie de peau vrai faux
 - dû à une déminéralisation de l'os vrai faux
 - une maladie causée par un manque de vitamine D vrai faux

5. La vaccination :
 - est durable dans le temps vrai faux
 - est une immunité passive vrai faux
 - est une action immédiat vrai faux

6. La réaction inflammatoire est constituée par :
 - la douleur vrai faux
 - la rougeur vrai faux
 - l'œdème vrai faux

7. Citer 2 tissus de revêtements :
 - les tissus conjonctifs vrai faux
 - les tissus glandulaires vrai faux

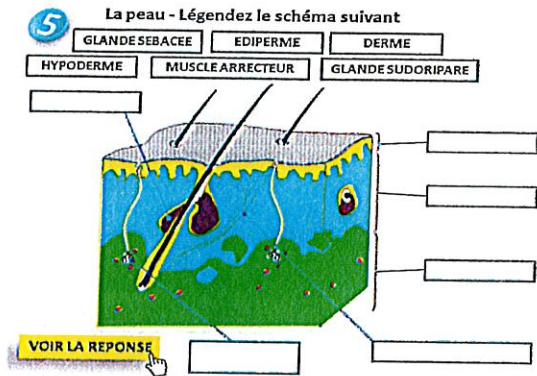
8. L'arc reflexe est une réponse motrice automatique et involontaire : Vrai faux

9. Ou les nutriments sont-ils absorbés :
 - dans les villosités intestinales vrai faux
 - dans l'estomac vrai faux
 - dans la bouche vrai faux

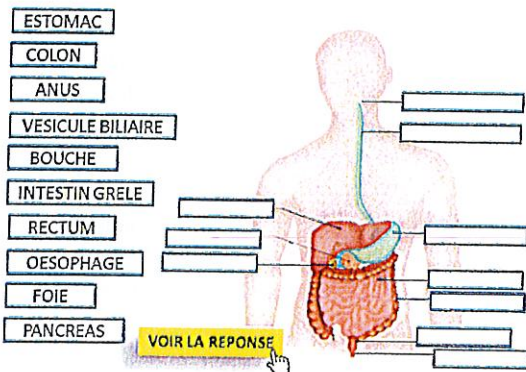
10. Pour traiter une hypothermie il faut :
 - Donner un bain chaud vrai faux
 - Couvrir l'enfant vrai faux
 - lui faire boire des boissons chaudes vrai faux

11. Les vaccinations obligatoires sont
 - BCG vrai faux
 - ROR vrai faux
 - DTP vrai faux

Rappel biologie



2 Appareil digestif humain - Légendez le schéma suivant



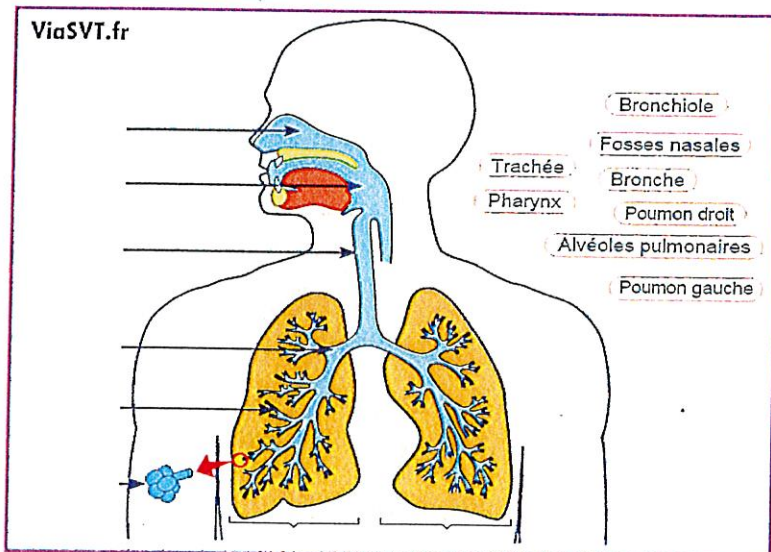
Quelles sont les 2 mécanismes qui transforment les aliments en nutriments?

- les actions

-les actions

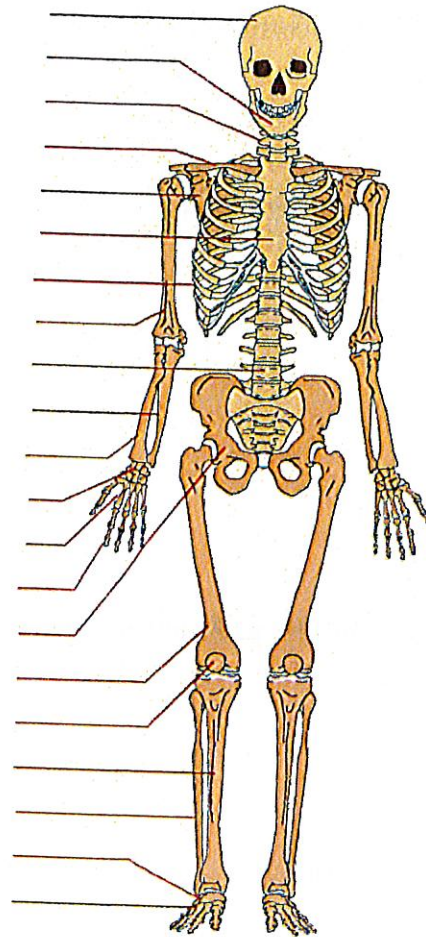
Où sont absorbés les nutriments dans l'intestin grêle?

Appareil Respiratoire



Appareil locomoteur

carpe
clavicule
côte
crâne
ulna (cubitus)
fémur
humérus
mandibule
métacarpe
métatarse
omoplate
os iliaque
patella (rotule)
phalange
fibula (péroné)
radius
sternum
vertèbre cervicale
vertèbre lombaire
tarse
tibia

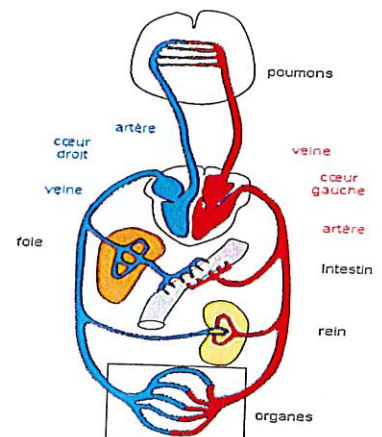


Quels sont les 3 types d'os?

Quels sont les 3 types d'articulation ?

Quelles sont les 5 propriétés du muscle ?

Quels sont les 3 éléments figurés du sang ?



Quels sont les différents types de micro-organisme ?

-
-

Quelles sont les 3 voies principales de transmission des micro-organismes ?

-par contact

-par voie

-par contact

Citer les 4 signes de la réaction inflammatoire ?

-
-

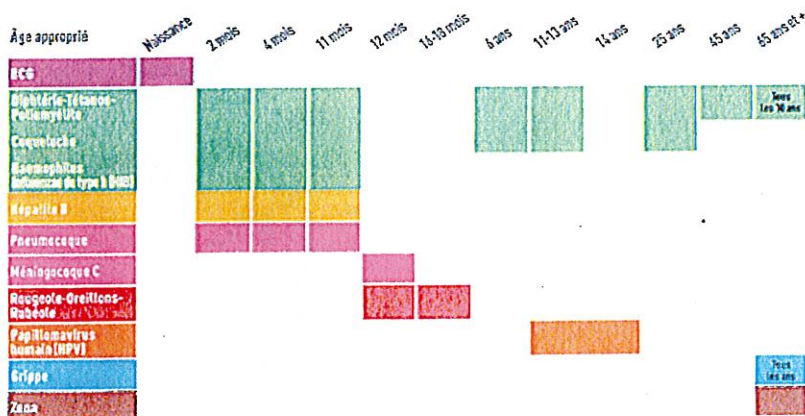
Définir une vaccination ?

Citer 3 caractéristiques de l'immunité par la vaccination ?

-
-

Définir le sérum ?

Citer 3 caractéristiques de l'immunité par le sérum ?



Quelles sont les vaccinations obligatoires

Quelles sont les vaccinations recommandées ?