

Baccalauréat Professionnel – EPREUVE DE CONTROLE
Epreuve Ponctuelle Sous épreuve de Prévention Santé Environnement

GRILLE D'ÉVALUATION DES COMPÉTENCES

Thématique		Thématique A - Thématique C		
Questions	COMPÉTENCES C2 : Mettre en œuvre une méthode d'analyse dans une situation donnée C3 : Expliquer un phénomène physiologique, un enjeu environnemental, une disposition réglementaire, en lien avec la démarche de prévention C4 : Proposer une solution pour résoudre un problème. C5 : Argumenter un choix C6 : Communiquer à l'oral avec une syntaxe claire et un vocabulaire adapté			
	Non Traité	Insuffisant	Acceptable	Maitrisé
Compétence C6	Absence de phrase	Vocabulaire limité – familier Phrase mal formulée Syntaxe incorrecte	Phrases avec une syntaxe (quelques défauts) et/ou un vocabulaire succinct	Enchaînement de phrases avec une syntaxe et un vocabulaire adaptés
	0 pt	1pt	2pt	3pt
Très insuffisant : la réponse est peu évaluable parce qu'elle est hors sujet ou erronée				

Question (Thématiques B et C – C3) Expliquer comment l'activité physique peut être une mesure de prévention contre les TMS.

	Analyse du document	Niveau Insuffisant	Niveau Satisfaisant	Réponses attendues pour un niveau maitrisé Très satisfaisant
C3	Définition TMS	Déf du sigle	Déf du sigle + Déf. Incomplète : douleur au niveau des articulations sans citer les parties pouvant être atteintes	TMS : Troubles Musculo Squelettiques Déf : ensemble des atteintes douloureuses des muscles, des nerfs, des tendons, des ligaments autour d'une articulation
C2	Identification des principaux TMS	1 ou 2 elts attendus	3 elts attendus	Doc : Main, poignet, doigt (syndrome du canal carpien, tendinite) Epaule (tendinopathie de la coiffe des rotateurs), Coude (épicondylite, arthrose du coude), Dos (hernie discale), 4 elts attendus
C3	Définition d'une M.P	1 elt	2 elts	MP : notion de durée, - action chimique physique ou biologique (exposition à un risque professionnel,) - au travail 3 elt attendus
C2	Les bienfaits de l'activité physique	1 elt	2 elts	Doc : Bénéfice (ou amélioration) sur la santé physique, mentale et sociale (3 elts)
C3	Les bienfaits de l'activité physique	1 elt	2 elts attendus	-Diminution des maladies cardio-vasculaires, lutte contre l'obésité, augmente la force musculaire, solidifie les os, aide à la prévention des chutes, augmente la capacité respiratoire, améliore le sommeil, hypertension, lutte contre les diabètes et cancers... -permet de se faire plaisir, évacue le stress... -Amélioration des relations sociales, permet une meilleure intégration sociale... 3 elts attendus

	Analyse du document	Niveau Insuffisant	Niveau Satisfaisant	Réponses attendues pour un niveau maîtrisé Très satisfaisant
C3	Réflexion sur l'efficacité du sport comme mesure de prévention des TMS		Notion de prise en compte de l'homme sur son poste de travail	Doc : « elle montre que ces actions ne peuvent suffire à éviter le développement de ces pathologies » Il faut prendre en compte aussi l'homme sur son poste de travail (conception et organisation du travail)
C4	Autres mesures préventives visant à réduire les TMS	1 mesure	2 mesures	-Aide à la manutention de charges lourdes, - PRAP, - port de charges à deux, - EPI, - respect des limites de port de charge, - aménagement des postes de travail, - affichage des informations. (3 mesures attendues)
C5	Mesures de prévention contre les TMS utilisées dans votre secteur professionnel	1 mesure sans lien justifié	1 mesure de prévention argumentée en expliquant le lien avec l'activité professionnelle	2 mesures de prévention argumentées en expliquant le lien avec l'activité professionnelle

Eléments attendus pour les propositions des questions

C2 -C3 Question : Indiquer les principaux TMS recensés en 2018 en définissant le terme TMS

Niveau Insuffisant	Niveau Satisfaisant	Réponses attendues pour un niveau maîtrisé
1 ou 2 elts attendus	3 elts attendus	Doc : Main, poignet, doigt (syndrome du canal carpien, tendinite) Epaule (tendinopathie de la coiffe des rotateurs), Coude (épicondylite, arthrose du coude), Dos (hernie discale), 4 elts attendus
Déf du sigle	Déf du sigle + Déf. Incomplète : douleur au niveau des articulations sans citer les parties pouvant être atteintes	TMS : Troubles Musculo Squelettiques Déf : ensemble des atteintes douloureuses des muscles, des nerfs, des tendons, des ligaments autour d'une articulation

C3 - Question : Expliquer pourquoi certains TMS peuvent être considérés comme les maladies professionnelles.

Niveau Insuffisant	Niveau Satisfaisant	Réponses attendues pour un niveau maîtrisé
1 elt	2 elts	MP : notion de durée, - action chimique physique ou biologique (exposition à un risque professionnel,) - au travail 3 elt attendus

C2 - Question : Relever la définition de l'activité physique en mettant en évidence les recommandations de l'OMS

Niveau Insuffisant	Niveau Satisfaisant	Réponses attendues pour un niveau maîtrisé
		Doc : Mouvement corporel produit par la contraction des muscles squelettiques générant une dépense énergétique supérieure à la dépense au repos. Reco : 1H/ jour enfant ado 30min/jour Adulte en activité modérée

C3- Question : Expliquer comment l'activité physique a des bienfaits sur la santé physique et mentale

Niveau Insuffisant	Niveau Satisfaisant	Réponses attendues pour un niveau maîtrisé
Ebauche de réponse	1 réponse attendue	-Diminution des maladies cardio-vasculaires, lutte contre l'obésité, augmente la force musculaire, solidifie les os, aide à la prévention des chutes, augmente la capacité respiratoire, améliore le sommeil, hypertension, lutte contre les diabètes et cancers... -permet de se faire plaisir, évacue le stress...

C4 - Question : Proposer une solution autre que l'activité physique pour prévenir les TMS au travail

Niveau Insuffisant	Niveau Satisfaisant	Réponses attendues pour un niveau maîtrisé
		-Aide à la manutention de charges lourdes, - PRAP, - port de charges à deux, - respect des limites de port de charge, - aménagement des postes de travail, - affichage des informations.

C5 - Question : Sélectionner parmi les équipements de prévention contre les TMS utilisés dans votre secteur professionnel celui que vous estimez être le plus efficace et argumenter votre choix.

Niveau Insuffisant	Niveau Satisfaisant	Réponses attendues pour un niveau maîtrisé
	1 solution avec un argument	1 solution avec un argument bien choisi

Autres questions possibles pour chaque compétence

C2

- Qui participe à la prévention des TMS dans une entreprise
- Les différents niveaux de prévention

C3

- Différences entre MP et AT
- Démarche à effectuer pour MP
- Conséquences des TMS pour l'entreprise

C4 :

- Proposer une solution autre que l'activité physique pour prévenir les TMS au travail