



Musculation en EPS

publié le 25/01/2011

Cadre d'enseignement pour une pratique à moindre coût.

Descriptif :

Une approche originale pour proposer des contenus, des outils pédagogiques en musculation sans nécessairement s'appuyer sur un matériel lourd et coûteux .

- *Aperçu rapide de cet article*

- ▶ Définition
- ▶ Quels objectifs viser à travers cette pratique ?
- ▶ Rappel des programmes
- ▶ Rappels théoriques
- ▶ Quels contenus enseigner ?
- ▶ Démarche de conception de la leçon
- ▶ Bibliographie

Avec le BOEN n°4 du 29 avril 2010, la 5e compétence propre à l'EPS « REALISER ET ORIENTER SON ACTIVITE PHYSIQUE EN VUE DU DEVELOPPEMENT ET DE L'ENTRETIEN DE SOI » devient incontournable en lycée général et technologique¹. Quatre activités physiques sont identifiées dans la liste nationale, comme support de l'acquisition de cette compétence : la course de durée, la natation en durée, le step et la musculation.

Cette demande institutionnelle, est certainement à l'origine de la volonté de nombreuses équipes d'EPS de proposer de la musculation dans leurs programmations. Pourtant, la représentation sociale de cette activité est souvent liée à l'utilisation de machines et de fonte. Le coût financier de la création d'une salle de musculation devient pour beaucoup un frein à cet enseignement. **L'objet de cet article est de proposer un traitement de cette activité qui n'implique pas forcément l'utilisation d'un appareillage sophistiqué...**

ACTIVITE	LE GARÇON DE 15 ANS	LE GARÇON DE 17 ANS	LE JEUNE HOMME DE 19 ANS	LE JEUNE HOMME DE 21 ANS	LE JEUNE HOMME DE 23 ANS
Musculation de base					
Musculation avancée	Préparation du corps à l'effort physique intensif	Préparation à l'effort physique intensif	Préparation à l'effort physique intensif	Préparation à l'effort physique intensif	Préparation à l'effort physique intensif
Préparation	Appréhension de la notion de la force et de son développement chez l'adulte	Appréhension de la notion de la force et de son développement chez l'adulte	Appréhension de la notion de la force et de son développement chez l'adulte	Appréhension de la notion de la force et de son développement chez l'adulte	Appréhension de la notion de la force et de son développement chez l'adulte
Les objectifs	Appréhension de la notion de la force et de son développement chez l'adulte	Appréhension de la notion de la force et de son développement chez l'adulte	Appréhension de la notion de la force et de son développement chez l'adulte	Appréhension de la notion de la force et de son développement chez l'adulte	Appréhension de la notion de la force et de son développement chez l'adulte
Les précautions	Précautions à prendre	Précautions à prendre	Précautions à prendre	Précautions à prendre	Précautions à prendre

Des exemples d'exercices

○ Définition

La musculation, activité « visant à mobiliser des masses, est finalisée par la recherche d'effets directs ou différés »⁴. Pour P. SENERS, « la musculation regroupe l'ensemble des procédés qui consiste à développer ou à entretenir les masses musculaires et leur rendement »⁵. Il apparaît donc que pour entrer dans le champ de la musculation, l'intention de l'action se doit d'être centrée sur un double pôle : l'efficacité des contractions musculaires et les effets sur la personne à plus ou moins long terme.


Le concept de force, objet d'investigation, semble aussi au cœur de ces pratiques. Michel PRADET définit la force en tant que propriété humaine, comme « la faculté de vaincre une résistance extérieure ou de s'y opposer grâce à la contraction musculaire ».

S'appuyant sur ces citations, nous définissons pour notre part la musculation comme une activité physique ayant pour objectif premier l'entretien ou le développement de la force musculaire, en relation avec différents mobiles : d'esthétique, de santé ou d'accompagnement de la pratique sportive.


Lire l'intégralité de l'article au format pdf...

Note : Un carnet d'entraînement est proposé pour accompagner la formation de l'élève en cohérence avec les contenus développés ci-dessus.

Documents joints

 Carnet d'entraînement en musculation (PDF de 314.3 ko)

Carnet de suivi en musculation - Proposition de Stéphane Barbier.

 Musculation en eps (PDF de 338.1 ko)

Cadre d'enseignement pour une pratique à moindre coût. Proposition de Stéphane Barbier.



**Académie
de Poitiers**

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.