COURSE DE RELAIS-VITESSE CAP BEP

COMPETENCES ATTENDUES

NIVEAU 3:

Pour produire la meilleure performance, coordonner les vitesses de course du donneur et du receveur et assurer une transmission valide dans une course sécurisée.

PRINCIPES D'ELABORATION DE L'EPREUVE

- 1. Chaque élève réalise un 50 mètres départ en starting-blocks commandé par un signal extérieur (2 essais sont possibles).
- 2. Les équipes de relais (1) effectuent chacune 2 parcours de 4 x 50 mètres, départ en starting-blocks commandé. Lors de la 2 ième tentative les coureurs changent de place de la facon suivante : le poste 1 passe au 2 . le poste 4 passe au 3 et réciproguement. Lorsque le témoin ne franchit pas la ligne d'arrivée, un essai supplémentaire est accordé afin de pouvoir comparer les 2 tentatives (et ceci dans chacun des cas).

Les zones de transmissions et d'élan sont les zones conventionnelles fédérales (10 m d'élan, 20 m de transmission).

Chaque élève est noté selon les critères suivants :

Pour 25 % sur sa performance sur 50 mètres individuel.

Pour 25 % sur la différence entre la somme des temps réalisés sur 50 m. des 4 relayeurs, et le meilleur temps des 2 relais effectués.

Pour 25 % sur la somme des 2 performances réalisées lors des 2 parcours de relais, dont l'un avec changement des postes 1-2/3-4.

Pour 25 % sur l'échauffement avant l'épreuve, la récupération après l'effort, et la validation des zones de transmission.

AFFECTER 05 Points.	EVALUER Performance Individuelle sur 50m.	Temps filles	Temps		De 0 à	00 - 1-											
05 Points.	Individuelle sur 50m.		Temps		a	09 pts				De 10 à 20 pts							
05 Points.				Note	Note	Temps	Temps	Note	Note	Temps)	Temps	Note	Note	Temps	Temps	Note	Note/
			garçons	/ 05	/ 20	filles	garçons	/ 05	/ 20	filles	garçons	/ 05	/ 20	filles	garçons	/ 05	20
	T	11.0	9.9	0	0	9.5	8.1	1.3	05	9.0	7.6	2.5	10	8.4	7.0	4.0	16
	Temps individuel	10.5	9.5	0.3	01	9.4	8.0	1.5	06	8.9	7.5	2.8	11	8.3	6.9	4.3	17
	sur 50 mètres	10.2	9.0	0.5	02	9.3	7.9	1.8	07	8.8	7.4	3.0	12	8.2	6.8	4.5	18
		9.8	8.6	8.0	03	9.2	7.8	2.0	80	8.7	7.3	3.3	13	8.1	6.7	4.8	19
		9.6	8.3	1.0	04	9.1	7.7	2.3	09	8.6	7.2	3.5	14	8.0	6.6	5.0	20
05 Points.										8.5	7.1	3.8	15				
	Indice de transmission.				Note	Note	Ecart en secondes		Note		Ecart en secondes			Note	Ecart en secondes		
	Différence entre le meilleur				/ 20	/ 05	T relais – T ind		/ 20	/ 05	T relais – T ind		/ 20	/ 05	T relais – T ind		
	temps réalisé sur 4x50				0	0	T relais >-	8. 0 -									
	mètres (2) et la somme des				02	0.5	T relais > +0.4		10	2.5	- 1.0		16	4.0	- 1. 6		
	temps des 4 coureurs sur 50m					04	1.0	même	temps	12	3.0	- 1.3		18	4.5	-	1. 8
	SUM					06	1.5	- 0. 4		14	3.5	- 1.5		20	5.0	> à - 2.0	
						08	2.0	- 0. 8									
05 Points	Performances	Temps	Temps	Note	Note	Temps	Temps	Note	Note	Temps)	Temps	Note	Note	Temps	Temps	Note	Note/
	sur 4X50m.	filles	garçons	/ 05	/ 20	filles	garçons	/ 05	/ 20	filles	garçons	/ 05	/ 20	filles	garçons	/ 05	20
		77.0	63.8	0	0	74.0	61.8	1.3	05	71	59.8	2.5	10	67.4	57.0	4.0	16
	Temps cumulés des 2	76.4	63.4	0.3	01	73.4	61.4	1.5	06	70.4	59.4	2.8	11	66.8	56.4	4.3	17
	4x50m, sans et avec	75.8	63.0	0.5	02	72.8	61.0	1.8	07	69.8	59.0	3.0	12	66.2	55.8	4.5	18
	changement de rôle (3)	75.2	62.6	8.0	03	72.2	60.6	2.0	80	69.2	58.6	3.3	13	65.6	55.2	4.8	19
		74.6	62.2	1.0	04	71.6	60.2	2.3	09	68.6	58.2	3.5	14	65.0	54.6	5.0	20
	_									68	57.6	3.8	15	1			
	Préparation avant					Echauffement léger, étirements légers				Echauffement pertinent, étirements				Echauffement progressif, étirements			
	l'épreuve et récupération après l'effort.					ou inexistants, pas ou peu de			présents mais succincts, peu de				appropriés, vérification des marques de				
05 Points	apres renort.				vérification de marques. Pas de récupération après les efforts.				vérification de marques. Récupération après l'effort sous forme de trotting				passages. Récupération active après les efforts (étirements, trottin).				
	Etre capable d'assurer une					recuperat	ion apres i	es efforts.			ort sous to	rme de trot	ting	efforts (etire	ments, trot	tin).	
	transmission valide									léger.				2.5			
	(zone de transmission					Chance account and their				1,5				2,5			
	respectée).					Chaque coureur concerné par trois charnières de relais réalise aucune ou				Chaque coureur concerné par trois charnières de relais réalise deux				Chaque coureur concerné par trois charnières de relais réalise trois transmissions valides			
	. ,					une seule transmission valide.				transmissions valides							
						une seule transmission valide.				transmissions valides 1,5				2,5			
						I					1,5)					→

COMMENTAIRES

- (1) Regrouper les élèves par rapport aux temps réalisés sur 50 mètres, et constituer des équipes de relayeurs de temps identiques. Ne pas chercher à faire des équipes équilibrées, plus les écarts sont importants et plus les régulations de vitesses sont difficiles à réaliser. Les équipes peuvent être mixtes.
- (2) Le temps du relais doit être inférieur à la somme des temps additionnés, ce qui traduit le temps gagné lors des 3 passages de témoin grâce au départ lancé.
- L'enseignant fait la somme des deux performances réalisées par la même équipe. Lors de la seconde prestation les rôles de relayeurs postes 1 et 4 sont échangés dans l'ordre avec les postes 2 et 3. Le changement de rôles permet de vérifier la faculté de s'adapter à différentes places possibles dans un relais. (départ- arrivée, deuxième et troisième relais).