

FOOTBALL A 5 - Evolution - U8-U9 <i>FEUILLE DE PLATEAU</i>	PHASE	SECTEUR	DATE
	2		04-mai-19

Club recevant



Clubs présents (indiquer les clubs présents y compris le club organisateur)	Nombre d'équipes	Nombre de joueurs	Observations

Les caractéristiques

Espaces de jeu : 35 - 40 x 25 - 35 m	Pratique : 5 contre 5 avec gardien
Début du plateau : 10h30 Durée totale du plateau : 50' maximum	Ballon : Taille 3 recommandé - Taille 4 toléré
Rentrée de touche en "conduite de balle" ou par une passe au pied	
Nouveautés : Surface de réparation à 8 m // Relance protégée du gardien dans la zone des 8 m - Aucun adversaire dans la zone des 8 m quand le gardien a le ballon, seul les partenaires peuvent venir.//Relance à la main ou au pied au sol uniquement, relance de volée interdite.	
Objectif 100% de temps de jeu pour tous les enfants - Possibilité de faire des équipes avec des joueurs de plusieurs clubs.	

Jeu "Educatif" à mettre en place le 4 mai 2019



Compétences visées : Economiser l'eau

L'objectif de l'atelier : Responsabiliser sur l'économie d'eau par l'intermédiaire d'un atelier technique

Consignes de l'atelier :

- Délimiter 7 zones distinctes :
 - Une zone « JEU » : Les joueurs y évoluent balle au pied
 - 3 zones « VRAI » : Zones correspondantes à la réponse « Vrai ».
 - 3 zones « FAUX » : Zones correspondantes à la réponse « Faux ».
- Répartir les joueurs en 2 équipes.
- Positionner tous les joueurs dans la zone « jeu », ballon au pied.
- Poser une question (Vrai/Faux) à l'ensemble des joueurs.
- Demander aux joueurs de se rendre dans la zone correspondante à la « bonne » réponse dans la limite de 2 joueurs par « zone ».
- Attribuer un gage pour les joueurs qui ne sont pas assez rapides pour répondre à la question.
- Attribuer +1 point par équipe pour chaque joueur correctement positionné.

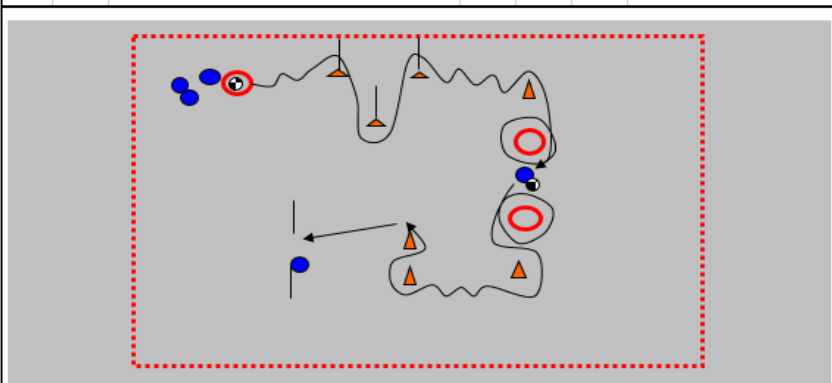
- **Espace nécessaire :** 10 x 20 m
- **Encadrement souhaité :** 2 personnes
- **Effectif idéal :** 10'
- **Durée de l'action :** 30 minutes
- **Matériel nécessaire :** Ballons - Coupelles - Questionnaire de Vrai/Faux - Chasubles - Cônes
- **Remarque :** Possibilité de réaliser l'atelier en équipe ou individuellement.



MISE EN PLACE - ORGANISATION

Caractérist.		Période de mise en place Mai
Règles:	Le premier joueur conduit le ballon entre les constri-foot, puis contourne les cerceaux une fois sur la droite, une fois sur la gauche. Il contourne le plot et passe par la porte délimitée par les plots, puis frappe au but et prend la place de son camarade dans le but.	Objectif Coordination Conduite de balle
		Remarque. Faire partir toutes les 5 secondes les joueurs. Penser à apporter de nombreuses variantes.

Parcours à mettre en place.



Organisation	
Surface	
Long	
Larg	
Diam	
Matériel	
	5
	4
	3
	2 ou 3

Cette feuille est à renvoyer au DOF dans les 48 heures qui suivent le plateau par le club recevant

Les joueurs des deux équipes se déplacent dans la zone centrale. Poser une question. Les enfants doivent se rendre une zone ("vrai" ou "faux") qui correspond à la bonne réponse. L'équipe qui a le plus de joueurs dans les zones qui correspondent à la bonne réponse marque un point. Les premières manches peuvent être fait sans ballon.

Questions - Vrai ou faux		Réponses	
1	Plus tes parents roulent vite moins ils consomment d'essence.	Faux	<i>(c'est le contraire !).</i>
2	Le maillot de l'équipe de France de Football est fabriqué à partir de bouteilles d'eau.	Vrai	<i>(13 bouteilles permettent de fabriquer un maillot et un short).</i>
3	Une télévision laissée en veille ne consomme pas d'électricité.	Faux	
4	Le réchauffement climatique augmente le niveau des océans.	Vrai	
5	Un chewing-gum met 1 an pour se décomposer dans la nature.	Faux	<i>C'est au moins 5 ans.</i>
6	L'avion ne pollue pas l'atmosphère.	Faux	<i>Par contre, ton vélo ne pollue pas la planète.</i>
7	Un sac plastique jeté dans la nature met 400 ans à disparaître.	Vrai	
8	Le pétrole est une énergie renouvelable.	Faux	
9	Les pays riches polluent davantage la planète que les pays pauvres.	Vrai	
10	Une douche consomme 2 fois moins d'eau qu'un bain.	Faux	<i>C'est 6 fois moins d'eau.</i>

