



LES PRESTATIONS POUR

LES SCOLAIRES

PROPOSÉ PAR BOYER SPORT NATURE

SOMMAIRE

- NOS ACTIVITÉS EN MILIEU SCOLAIRE
 - Grimpe d'arbres
 - Course d'orientation
 - Kayak
 - Tir à l'arc
 - Animations nature & randonnée
 - Les enjeux éducatifs
- SORTIE JOURNÉE OU 1/2 JOURNÉE
- NOS PROJETS
 - "Les géants verts"
 - "À travers champs"
 - "Viser juste"
 - "Au fil de l'eau"
- CONTRÔLE DES EPI



A low-angle photograph of a person climbing a large, leafless tree. The climber is positioned in the center, secured by ropes and gear. The background is a clear blue sky with the intricate, bare branches of the tree. A semi-transparent blue rectangle is overlaid on the left side of the image, containing text. In the bottom left foreground, a close-up of a green rope knot is visible.

NOS ACTIVITÉS EN MILIEU SCOLAIRE

GRIMPE D'ARBRES

LA GRIMPE D'ARBRES, QU'EST-CE QUE C'EST ?

1

Un loisir vert et une discipline sportive

2

Accéder à la cime d'un arbre en toute sécurité

3

Découvrir son environnement pour apprendre à le respecter

4

Se pratique partout où il y a des arbres en bonne santé

5

Se pratique partout où il y a des arbres en bonne santé, les installations sont éphémères et respectueuses des arbres

6

Il n'y a pas de parcours mais un système d'assurage par cordes, comme en escalade

GRIMPE D'ARBRES

APPORTS PÉDAGOGIQUES

- Favoriser l'apprentissage à la sécurité active et à la solidarité
- Développer une motricité spécifique
- Favoriser une pratique sportive de nature en extérieur et de proximité
- Découvrir le milieu forestier, l'arbre en nature ou en ville, apprendre à le lire, à le comprendre, à le protéger
- Être acteur de son activité en permettant au pratiquant de s'initier et de comprendre son environnement naturel de proximité
- Inscrire l'activité dans une finalité d'éducation à l'environnement
- Envisager l'arbre comme un être vivant à respecter et percevoir son rôle dans le milieu naturel
- Sensibiliser à la notion d'impact sur l'environnement et favoriser une approche éducative basée sur l'interdisciplinarité



A white and orange drawstring bag is hanging from a tree branch in a lush green forest. The bag is made of a light-colored fabric with orange panels at the bottom. It is suspended by a white rope. The background is filled with vibrant green leaves and branches, creating a natural and serene atmosphere.

NOS ACTIVITÉS EN MILIEU SCOLAIRE

COURSE D'ORIENTATION

LA COURSE D'ORIENTATION (CO), COMMENT ÇA MARCHE ?

1

Parcourir le plus rapidement possible un circuit matérialisé par des balises

2

Les orienteurs ne comptent que sur eux même pour choisir leur itinéraire entre les points de passage

3

La nature est notre stade !

4

On peut installer des balises de manière éphémère.

5

En pratiquant la CO, on agit pour la protection de l'environnement.

COURSE D'ORIENTATION

APPORTS PÉDAGOGIQUES

- Développer l'autonomie et la prise d'initiative, en apprenant à s'orienter dans un espace proche et lointain tout en décidant et choisissant son chemin librement.
- Expérimenter et s'adapter à des espaces inconnus tout en apprenant à connaître et respecter l'environnement.
- Maîtriser la lecture d'un plan simplifié ou d'une carte d'orientation tout en courant
- Echanger et discuter sur les choix d'itinéraire en respectant l'avis de chacun, et en assumant les réussites et les erreurs seul ou en groupe.
- Eduquer à la sécurité par la prise de risque contrôlé.
- Apprendre à gérer ses émotions et gagner en confiance et en estime de soi.



NOS ACTIVITÉS EN MILIEU SCOLAIRE

KAYAK



LE KAYAK, COMMENT ÇA SE PASSE ?

1

Créer un projet de déplacement dans un milieu à plus ou moins forte incertitude, en adaptant sa motricité, en gérant ses ressources et ses réactions émotionnelles, tout en assurant sa sécurité et celle d'autrui.

2

La nature est notre terrain de jeux!

3

On peut faire une descente sur une rivière ou des animations sur un plan d'eau.

4

En pratiquant le kayak, on agit pour la protection de l'environnement.

KAYAK

APPORTS PÉDAGOGIQUES

Le canoë-kayak et les sports de pagaie peuvent se pratiquer à tout âge dans le milieu scolaire (primaire, collège, lycée). Ses caractéristiques font du canoë-kayak une activité extrêmement pertinente à chacun de ces niveaux scolaires. Son apprentissage permet en effet notamment de développer :

- des compétences techniques faisant appel à l'équilibre, la force, les sensations ;
- la confiance en soi et l'autonomie en évoluant seul sur une embarcation ;
- l'entraide dans un environnement ouvert et parfois isolé ;
- la reconnaissance et le respect des autres usagers de l'eau sur son territoire ;
- des connaissances sur l'environnement physique (hydrologiques, météorologiques) et sur la faune et la flore.





NOS ACTIVITÉS EN MILIEU SCOLAIRE

TIR À L'ARC

LE TIR À L'ARC, COMMENT ÇA FONCTIONNE ?

1

L'objectif est de faire découvrir le tir à l'arc au travers d'une série d'activités qui allient le jeu et le travail technique

2

Une activité qui se pratique partout !

3

Une grande diversité d'animations possible (tire sur blasons, animaux 3D, jeux divers...)

4

C'est un sport qui permet de progresser vite, qui fait gagner en confiance, et qui est bon pour le corps et l'esprit.

TIR À L'ARC

APPORTS PÉDAGOGIQUES

- S'approprier par la pratique physique et sportive des méthodes et des outils ;
- Partager des règles, assumer des rôles et des responsabilités pour apprendre à vivre ensemble ;
- S'approprier une culture physique sportive et artistique...
- Développer une motricité fine
- Apprendre à verbaliser les émotions ressenties et les actions réalisées
- Les élèves éprouvent et développent des méthodes de travail propres à la discipline (par l'action, l'imitation, l'observation, etc.)
- Apprendre à manipuler un nouveau matériel en toute sécurité (tenir et orienter l'arc, positionner la flèche...)





NOS ACTIVITÉS EN MILIEU SCOLAIRE

ANIMATIONS NATURE & RANDONNÉE

ANIMATIONS NATURE & RANDONNÉE, QU'EST CE QU'ON FAIT ?

1

La randonnée pédestre consiste à concevoir et parcourir un itinéraire en marchant et sans courir

2

L'animation nature c'est compréhension de la nature et la sensibilisation au respect de l'environnement avec une approches scientifiques, artistiques, ludiques et sensorielles

3

Permet de découvrir et d'apprendre à connaître le terrain de pratique, l'environnement et les patrimoines naturels, culturels et humains

4

Une activité adaptable et praticable partout : de l'animation dans la cour à la randonnée de plusieurs heures !

ANIMATIONS NATURE & RANDONNÉE

APPORTS PÉDAGOGIQUES

- Développe l'endurance et des habiletés motrices comme la marche et l'équilibre sur divers terrains, avec des dénivellations variées
- Acquisition de compétences sociales et civiques (évoluer en groupe, gérer la sécurité pour soi et pour les autres, respecter l'environnement)
- Contribue grandement au développement de l'autonomie et de l'initiative de l'élève (repérage sur le plan, appropriation de l'itinéraire et sensibilisation au choix du matériel adéquat, utilisation du balisage)
- Apprendre à verbaliser les émotions ressenties et les actions réalisées
- Observer et comprendre l'environnement (le paysage, la faune, la flore) à l'aide des 5 sens



LES ENJEUX ÉDUCATIFS DE NOS ACTIVITÉS :

- S'approprier des techniques spécifiques à une activité
- Respecter soi, les autres et l'environnement
- Amplifier ses déplacements dans un environnement inhabituel.
- Assumer des responsabilités
- Maîtriser ses émotions



SORTIE JOURNÉE OU 1/2 JOURNÉE

FONCTIONNEMENT

- Initiation & découverte de nos activités de nature
- Pour les primaires, collèges & lycées
- modulable selon vos envies
- disponible au plus proche de votre établissement

SORTIE À LA JOURNÉE OU 1/2 JOURNÉE

EXEMPLE D'UNE JOURNÉE (POUR UNE CLASSE DE 25)

1. On divise la classe en 2 (pour le choix de l'activité kayak, tir à l'arc ou CO) ou en 3 (pour le choix de l'activité grimpe d'arbres).
2. Pendant qu'un groupe réalise l'activité choisie, le ou les autres groupes font une activité préparée par nos soins, au choix :
 - Jeux nature divers (pour les primaires)
 - Randonnée nature (pour les primaires ou secondaire)
 - Course d'orientation (pour le secondaire)
3. Rotation du ou des groupes sur la journée (pour être plus à l'aise et avoir des animations plus longues) ou à la 1/2 journée (pour une découverte de l'activité et si l'emploi du temps vous y contraint).





NOS PROJETS

NOS PROJETS, DES TRAMES ADAPTABLES

DANS LA SUITE DU DOCUMENT, NOUS VOUS PROPOSONS UN ÉVENTAIL D'ACTIVITÉS ET DE THÈME SUR LA NATURE SOUS FORME DE PROJETS, ADAPTABLE À CHAQUE NIVEAU SOLAIRE (DU CP À LA TERMINALE).



Chaque projet suit une trame mais peut s'adapter :

- Aux besoins de l'enseignant,
- Aux sujets qu'il ou elle souhaite aborder
- A son budget
- Au niveau de la classe

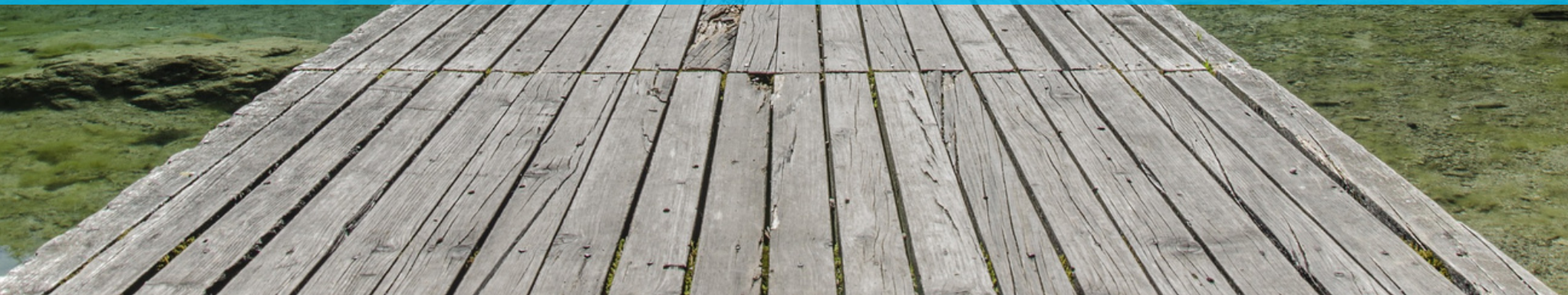
N'HÉSITEZ PAS À NOUS CONTACTER POUR AMÉNAGER UN PROJET « SUR MESURE ».



**CHAQUE PROJET EST BASÉ SUR L'APPRENTISSAGE
D'UNE ACTIVITÉ DE NATURE ET DE SON
ENVIRONNEMENT.**

**DURANT CHAQUE JOURNÉE, UNE PARTIE DE LA CLASSE
PRATIQUE L'ACTIVITÉ PENDANT QUE L'AUTRE
DÉCOUVRE L'ENVIRONNEMENT ASSOCIÉ À L'AIDE DE
DIFFÉRENTS SUPPORTS PÉDAGOGIQUES ADAPTÉS AUX
CYCLES D'APPRENTISSAGE. ROTATION DES GROUPES
POUR QUE CHACUN PUISSE PRATIQUER L'ACTIVITÉ
DANS LA JOURNÉE.**

EXEMPLE : LE KAYAK AVEC SES RIVIÈRES



FONCTIONNEMENT DE CHAQUE PROJET

- Réparti sur 2 à 4 journées
- Sur la période Septembre-Octobre ou Avril-Mai-Juin
- Les animations dépendent du profil des élèves et du site de pratique
- Au plus proche de votre établissement, sauf le projet kayak disponible uniquement en Loire (42) et Loiret (45).
- Adaptable de la primaire au lycée

A photograph of a person climbing a rope structure in a forest. The person is wearing a blue shirt and blue pants, and is positioned high up in the tree. The background is filled with green foliage and tree branches. A red and white striped basket is hanging from a rope in the upper center. A blue semi-transparent box is overlaid on the right side of the image, containing text.

Nos projets - n°1 - sur 4 journées :

"LES GÉANTS VERTS"

GRIMPE D'ARBRES

Savoir s'équiper, s'assurer soi et les autres, confectionner des noeuds, organiser son matériel et le ranger, réduire son impact sur les arbres utilisés, grimper en sécurité, analyser son trajet de déplacement, anticiper, grimper de manière efficace, devenir autonome, utiliser ses connaissances du milieu arboré dans sa pratique.

L'ARBRE ET SON MILIEU

Savoir identifier un arbre, comprendre son fonctionnement, analyser son état physiologique, mécanique et pathologique, comprendre ses réactions en fonction de son milieu, découvrir les interactions avec son écosystème...

A runner in a red shirt and black shorts is running on a dirt path next to a lake. The background shows a mountainous landscape with a forested hillside and a clear blue sky. A large blue semi-transparent box is overlaid on the right side of the image, containing text.

Nos projets - n°2 - sur 3 journées :

"À TRAVERS CHAMPS"

COURSE D'ORIENTATION

Savoir lire une carte et planifier son itinéraire, pratiquer seul et en équipe, organiser son matériel, pratiquer en sécurité, analyser son trajet de déplacement, anticiper, utiliser une boussole, effectuer des déplacements de manière efficace, devenir autonome, utiliser les connaissances de lecture de paysage dans sa pratique...

LECTURE DE PAYSAGE

Découvrir le paysage locale, sa topographie, comprendre son fonctionnement, analyser les actions qui ont créé ce paysage, comprendre ses réactions et les interactions avec son écosystème...



Nos projets - n°3 - sur 2 journées :

"VISER JUSTE"

TIR À L'ARC

Savoir s'équiper, s'assurer soi et les autres, confectionner des noeuds, organiser son matériel et le ranger, réduire son impact sur les arbres utilisés, grimper en sécurité, analyser son trajet de déplacement, anticiper, grimper de manière efficace, devenir autonome, utiliser les connaissances du milieu arboré dans sa pratique.

DÉCOUVERTE DE LA FAUNE LOCALE

Découvrir les principales espèces d'animaux terrestres, d'oiseaux, de poissons et d'insectes locales. comprendre leurs fonctionnements, savoir pourquoi et comment les protéger, analyser leurs réactions en fonction de leur milieu...

A person is kayaking on a lake at sunset. The sun is low on the horizon, creating a warm, golden glow. The water is calm with gentle ripples. In the background, other kayakers are visible, some wearing life jackets. A large blue semi-transparent rectangle is overlaid on the right side of the image, containing text.

Nos projets - n°4 - sur 3 journées :

"AU FIL DE L'EAU"

KAYAK

Savoir s'équiper, utiliser une pagaie, diriger son embarcation, respecter la nature et les autres usagers, organiser son matériel et le ranger, naviguer à deux, avoir la bonne posture, naviguer en sécurité, analyser son trajet de déplacement, anticiper, pagayer de manière efficace, devenir autonome, utiliser ses connaissances du milieu aquatique dans sa pratique...

LA RIVIÈRE ET SON MILIEU

Savoir lire le courant d'une rivière, comprendre son fonctionnement, analyser sa forme, sa trajectoire, comprendre ses réactions en fonction de son milieu, découvrir la biodiversité de son écosystème et ses interactions...



CONTRÔLE DES EPI

**SAVEZ-VOUS QUE
LA LOI VOUS
OBLIGE À AVOIR
AVEC VOUS UN
REGISTRE EPI MIS À
JOUR TOUS LES ANS
MINIMUM ?**

NOTRE PRESTATION :

1

Votre registre est effectué par un professionnel extérieur (gage de sécurité et de professionnalisme auprès des organismes de contrôle)

2

Contrôle de tous types de matériel de grimpe (sportif et professionnel)

3

Création d'un registre EPI adapté à votre situation et facile à consulter

4

Remise d'un registre au format papier et un autre au format Excel modifiable (pour modifier votre registre en cours d'année : EPI endommagé, volé...)

MERCI !

contact@boyersport.fr

www.boyersportnature.fr

07.74.81.63.01



**BOYER
SPORT
NATURE**