

## Présentation de Pearltrees Education

L'établissement de votre enfant est équipé de la plateforme numérique éducative Pearltrees Éducation, déployée dans plus de 1500 collèges et lycées en France. Disponible sur PC, tablette ou mobile, Pearltrees Education permet aux personnels d'établissement et aux élèves de réaliser toutes les activités pédagogiques au sein d'un espace entièrement sécurisé.

Voici une vidéo de quelques minutes pour en comprendre le principe :

<https://www.youtube.com/watch?v=ubsitykqhw>



La plupart du temps, l'accès à la plateforme se fait directement depuis l'ENT ou Pronote, via un chemin totalement sécurisé. Dans ce cadre, les enseignants peuvent demander aux élèves de travailler de manière numérique sur la plateforme PC ou l'application mobile Pearltrees.

### **Les usages pédagogiques permis par Pearltrees :**

- Création et présentation de cours ou d'exposés
- Partage de documents entre élèves et professeurs
- Collaboration sur des travaux de groupes grâce au travail par équipe
- Communication facilitée permettant d'adapter les ressources pédagogiques à chacun
- Accès aux manuels en version numérique dans Pearltrees pour certaines matières.

L'outil participe également à rendre les élèves plus autonomes et acteurs de leur apprentissage : chacun d'entre eux se constitue son portfolio par matière composé de ses cours, de ses activités et exercices, et de ses ressources personnelles (fiches de méthodes et/ou de révision).

### **La collaboration dans Pearltrees se fait dans le cadre d'un espace entièrement sécurisé, conformément au cadre de confiance fixé par l'Éducation Nationale :**

- Un espace fermé dédié à l'établissement
- Un espace sans risque : filtrage des contenus, anonymat et privatisation des comptes en dehors de l'établissement
- Un espace sans publicité
- Un espace sous constante surveillance
- Un espace conforme RGPD et des données hébergées en France.

### **L'encadrement des échanges élèves :**

Le bon usage pédagogique de Pearltrees par les élèves repose principalement sur l'éducation aux médias et les séances d'initiation des classes réalisées par les professeurs auprès de leurs classes dans l'établissement.

Pearltrees accompagne à cet effet les équipes pédagogiques au travers de formations à la plateforme, qui comprennent la sensibilisation à l'éducation aux médias et à l'initiation des classes.

Pearltrees a également développé des algorithmes de modération afin de détecter certains comportements inappropriés : insultes, racisme, harcèlement... Tout comportement inapproprié est remonté au référent de l'établissement qui pourra agir en conséquence.

Il est notamment demandé aux élèves de :

- Suivre le règlement intérieur d'établissement et les consignes d'utilisation données par l'enseignant.
- Récupérer et suivre l'activité de l'enseignant et de la classe.
- Ne pas emprunter le compte d'un camarade et ne pas donner ses identifiants et mots de passe. Respecter l'ensemble des utilisateurs et ne pas porter atteinte à leur intégrité.
- Respecter les éditions réalisées dans les collections partagées.
- Utiliser un langage correct et respectueux, sans abréviation ni langage SMS.
- Publier des ressources en respectant les droits d'auteur et les droits à l'image.
- Ne donner aucune information personnelle comme numéro de portable ou adresse.

Les élèves qui contreviendraient aux règles précédemment définies s'exposent à des sanctions disciplinaires.

### La prise en main de la plateforme par les élèves :

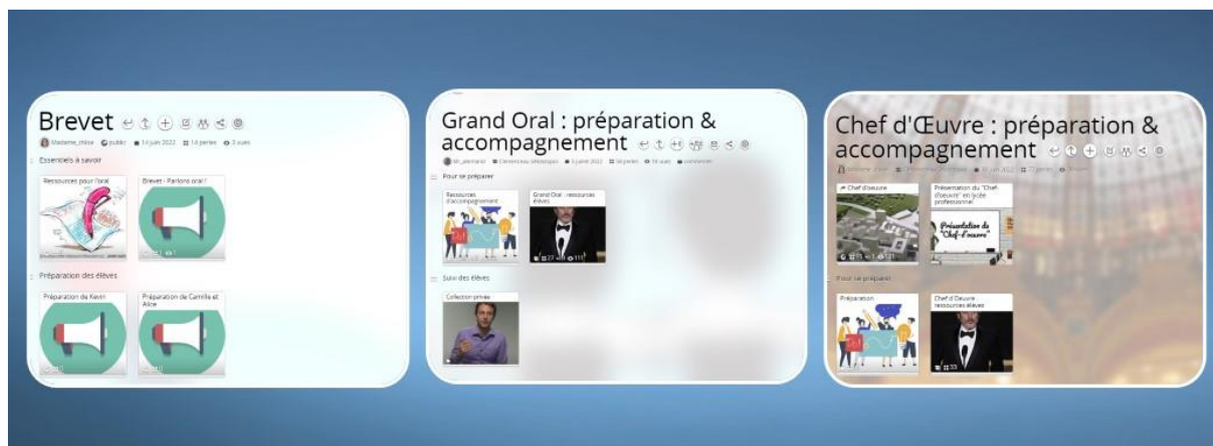
En plus des sessions d'initiation aux élèves, des contenus d'accompagnement (tutoriels vidéos) sont accessibles à tout moment dans le compte des élèves depuis le bouton « Guide » ou à ce lien:

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLTEIqShJ3BvvnNBQk4TOCX4m12jpsKPO>

Pour compléter ces éléments, nous avons créé un kit d'initiation des élèves, qui pourra certainement vous être utile si vous souhaitez aider vos enfants à prendre en main Pearltrees à la maison :

<https://www.pearltrees.com/education/kit-initiation-eleves>

### Des exemples de pratiques mises en place avec Pearltrees :



- **Maths** : devoirs maison, exercices pratiques, prise photo de son cahier (géométrie),
- **SVT/ Physique-Chimie** : prise de photo des manipulations en TP,
- **Langues** : laboratoire de langues (exercices audios / vidéos),
- **Français / Histoire Géographie** : exposés, rédactions, analyses de texte, ateliers théâtre / argumentation,
- **Technologie** : code, fiches pratiques,
- **EPS** : filmage des mouvements,
- **Extra-disciplinaire** : aide aux devoirs, préparation au brevet (fiches de révision, préparation de l'oral), EPI, accompagnement UPE2A, éducation aux médias, webradios, orientation,

- **Autres** : administration d'établissement, communication sur les actualités d'établissement, journal d'établissement / webradio, conseil de vie collégienne, Eco-collège, participation à des concours inter-établissements.

Les équipes Pearltrees restent mobilisées pour répondre à l'ensemble de vos questions, n'hésitez pas à les transmettre auprès de l'établissement, qui nous les fera parvenir.