

Utiliser learning apps

Connectez-vous sur le site : <http://learningapps.org>

I. Dans un premier temps,

il faut créer un compte.

1. Choisir la langue d'affichage



2. Se connecter puis cliquer sur créer un compte



Nom d'utilisateur:

Mot de passe:

Répéter:

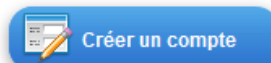
E-mail:

Facultatif:

Prénom:

Nom:

Code de sécurité:

 Créer un compte

3. Remplir les différents champs et créer un compte

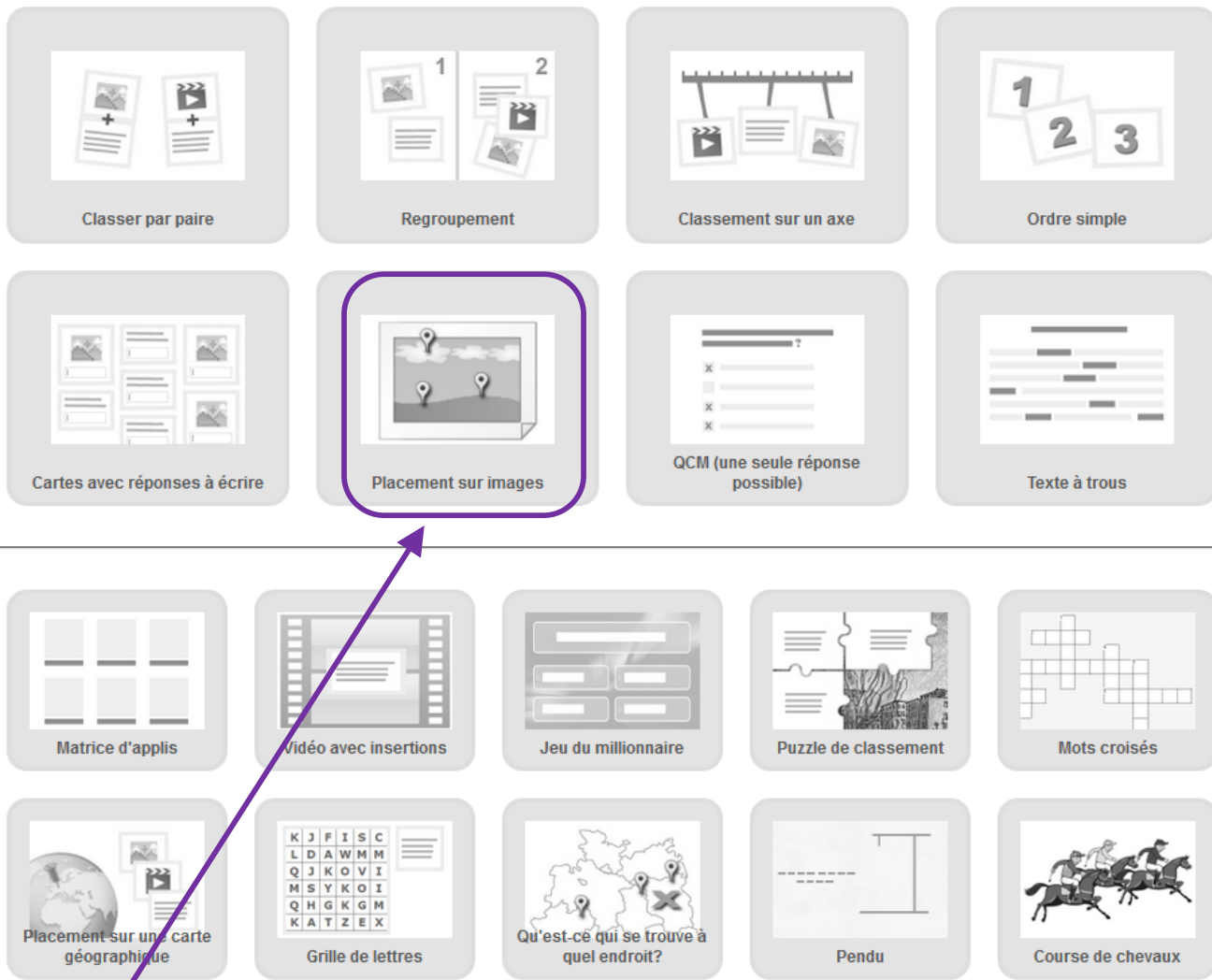
En envoyant le formulaire, vous certifiez avoir lu et approuvé les conditions d'utilisation de LearningApps.org.

II. Créer une application :

- Pour pouvoir créer une application, il faut être connecté sur son compte. Toute la création se fait en ligne.
- Deux options : utiliser une application existante et la modifier ou créer une nouvelle application




- En cliquant sur créer une appli, Vous aboutissez sur la page présentant toutes les activités pouvant être potentiellement réalisées via le site



- Lorsqu'on clique sur le nom correspondant à une application, celle-ci s'affiche directement dans le bandeau de prévisualisation.



- Vous pouvez maintenant créer votre appli :

Titre de l'appli Mettre un titre Langue d'affichage : 

Le microscope optique


Consigne Indiquer la consigne (on peut mettre un lien vers une vidéo ou un site)

Saisissez une consigne pour cette appli. Cette consigne s'affichera au démarrage. Si ce n'est pas nécessaire, n'inscrivez rien dans le champ.

A l'aide du document fourni, légénder le microscope.


Image d'arrière-plan Sélectionner une image


Indiquez ici l'image d'arrière-plan qui doit être complétée.


 Sélectionner l'image Taille: 1116 x 836 éditer


Épingles sur l'image Placer un signet sur l'image

Vous pouvez disposer des épingles et y insérer le contenu que vous voulez. Pour le texte, vous pouvez utiliser des balises HTML pour, par exemple, insérer des liens hypertextes.

Épingles de l'image:  ... Éditer le signet

Élément à ordonner:  oculaires Indice:

Épingles de l'image:  ... Éditer le signet

Élément à ordonner:  objectifs Indice:

Feedback Inclure un message lorsque l'élève a terminé

Saisissez le texte qui s'affiche lorsque la solution aura été trouvée.

Super, tu as trouvé la bonne solution! Maintenant reporte tes réponses sur le document papier fourni.

Aide Associer une aide si besoin

Vous pouvez ajouter des indices à la solution, accessibles par une petite icône en haut à gauche de l'écran. Si cela n'est pas nécessaire, n'inscrivez rien dans ce champ

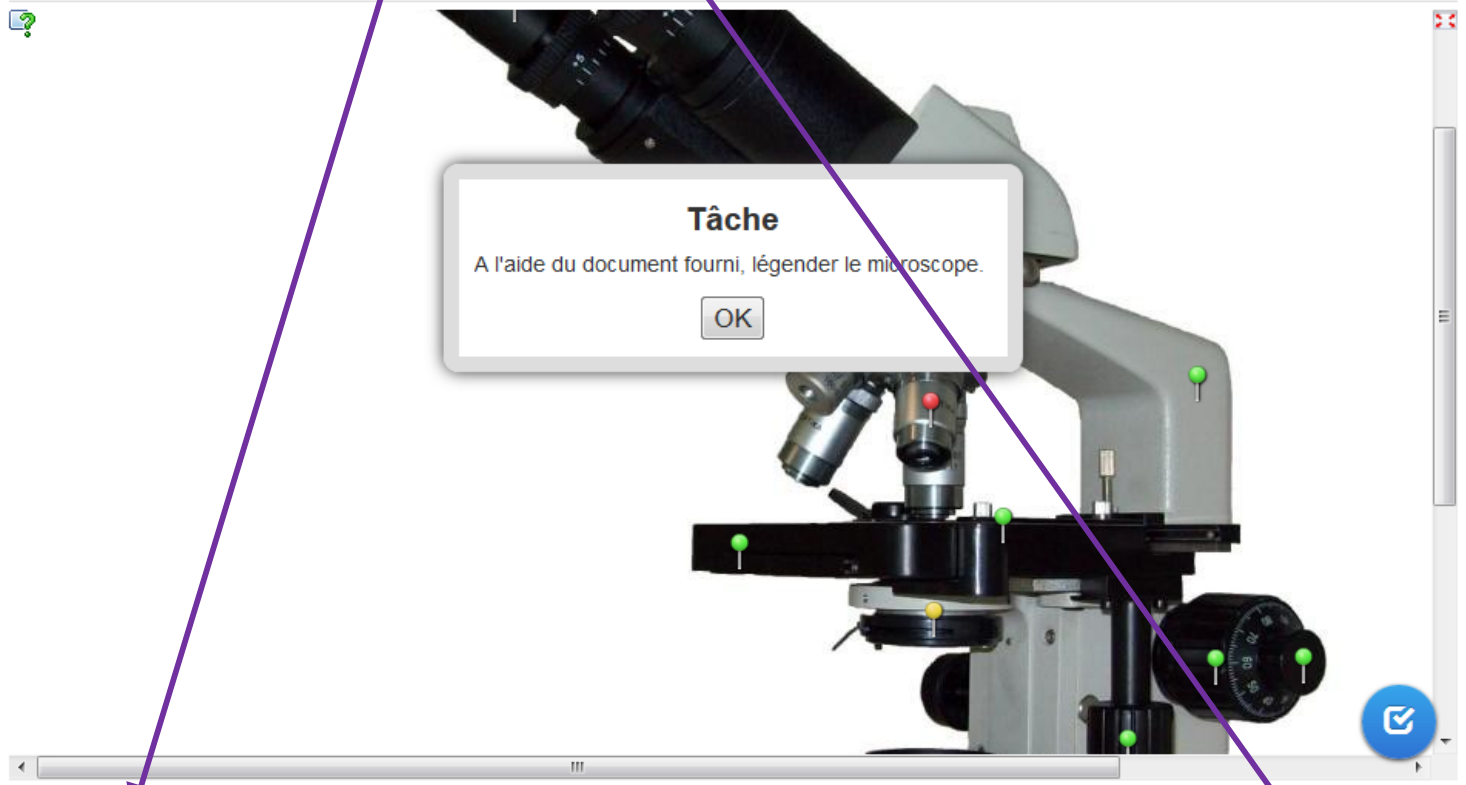
L'exercice est configuré, je peux faire un aperçu

Afficher un aperçu

- A partir de l'aperçu, je peux le modifier ou l'enregistrer si l'exercice me convient.

Le microscope optique

2016-09-02



← Modifier à nouveau

✓ Enregistrer l'appli

III. Utiliser une application :

- La première - la plus simple - est d'indiquer aux élèves, par exemple dans le cahier de texte, le lien pointant vers la ressource. Ce lien s'affiche lorsqu'on lance une application, on le copie. (Pour un confort maximum, utiliser le lien pointant vers un affichage plein écran) :

Créer un lien vers cette appli et l'envoyer

Signaler un problème

Lien hypertexte:

Lien vers le plein écran:

Intégrer:

SCORM iBooks Author Developer Source



- Ou on peut créer une classe et y intégrer tous les élèves : chaque élève aura un identifiant et un mot de passe et en se connectant sur le site pourra accéder aux différentes applications.



Créer une nouvelle classe:

Créer une classe

Créer un compte pour chaque élève

1 STL 2016

Comptes étudiant (31)

Dossier de classes

Statistiques



Mes classes » 1 STL 2016

Statistiques

Dossier de classes

Prénom	Nom	Nom d'utilisateur	Mot de passe	
Lydia	Begag	lydbeg40	*****	🔑 📧 🗑️
Lisa	Beuvain	lisbeu26	*****	🔑 📧 🗑️
FRANCK	BRUNNIN	frabru70	*****	🔑 📧 🗑️
Bertille	CAUMONT	bercau19	*****	🔑 📧 🗑️

Créer des dossiers et y insérer les différentes applications à réaliser par les élèves parmi « mes applis »

Mes applis » 1 STL 2016 » BTK

Classe

Statistiques

Déplacer le dossier

+ Ajouter une appli



Les différentes applications mises à disposition de la classe

- Le sang
- L'identification bactérienne 2
- L'identification bactérienne
- l'état frais
- Utilisation de la pipette graduée
- Utilisation de la balance
- Le microscope optique
- FONCTIONNEMENT DU MICROSCOPE

Vous avez accès à un tableau récapitulatif, pour chaque élève, les exercices faits en cliquant sur statistiques.

Mes applis » 1 STL 2016 » BTK

Classe

Statistiques

Déplacer le dossier

+ Ajouter une appli

Statistiques: 1 STL 2016

Prénom	Nom							
abigail	jollive	✓		✓	✓	✓	✓	✓
audrey	leroy							
Baptiste	dumont	✗						
BASTIEN	MOISANT	✓	✗					
Benjamin	DAGUEBERT	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Exercices réalisés

Exercices non réalisés

Exercices non terminés

