



TrAM Trivial Pursuit en ETLV

publié le 13/02/2018 - mis à jour le 22/03/2023

TRAAM 2017/18 - Matthieu Chosseler

Descriptif :

 Documents pédagogiques élaborés dans le cadre des TRAAM 2017-18

Sommaire :

- Présentation de l'activité
- Le retour sur les productions



Trivial Pursuit en ETLV

Activité pédagogique

réalisée dans le cadre des TRAAM 2017-18

● Présentation de l'activité

- **Niveau et classe** : 1^{ère} STL ;
- **Thème du programme** : "ETLV, tous les thèmes " ;
- **Situation pédagogique** : *Activité ludique de fin d'année* ;
- **Auteurs** : [Matthieu Chosseler](#) (Lycée Aliénor d'Aquitaine - Poitiers 86) ;
- **Référencement dans Édubase** : [fiche n°15597](#) .

● Le retour sur les productions

Afin de recueillir votre avis sur cette séquence, un [formulaire d'enquête](#)  volontairement succinct est disponible en ligne.

À l'issue de la période d'expérimentation, une synthèse des avis sur l'usage de ces productions sera réalisée. Le groupe TRAAM Biotechnologies espère que vous avez travaillé avec plaisir et intérêt sur ces productions et vous remercie par avance pour vos réponses aux formulaires d'enquête.

Vous trouverez à télécharger ci-dessous les documents nécessaires à l'activité au format .pdf.

Documents joints

 Annexe Traam 2017-18 : "Trivial Pursuit en ETLV" (Zip de 821.2 ko)

Annexe Traam 2017-18 : "Trivial Pursuit en ETLV"

 Traam 2017-18 : "Trivial Pursuit en ETLV" (PDF de 170.2 ko)

Trame du Traam 2017-18 : "Trivial Pursuit en ETLV"

Liens complémentaires

-  Biotechnologies & STMS sur **Eduscol** 
-  Les productions Biotechnologies & STMS dans **Édubase** 
-  Biotechnologies & STMS sur twitter : **@eduscol_biotech** 



**Académie
de Poitiers**

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.