

TIPE 2021-2022

Thème : « Santé, prévention »

Lycée Chateaubriand

- 1 **L'épreuve, le site**

- 2 **Livrables**

- 3 **Suivi pendant l'année**

- 4 **une option : latex sans prérequis**

- Épreuve orale :

- **Épreuve orale :**
 - présentation 15 minutes + 15 minutes de questions

- **Épreuve orale :**
 - présentation 15 minutes + 15 minutes de questions ,
 - jury 2 personnes.

- **Épreuve orale :**
 - présentation 15 minutes + 15 minutes de questions ,
 - jury 2 personnes.

- **Thème du tipe 2021-2022 :**

- **Épreuve orale :**
 - présentation 15 minutes + 15 minutes de questions ,
 - jury 2 personnes.

- **Thème du tipe 2021-2022 : Santé, prévention**

- **Épreuve orale :**
 - présentation 15 minutes + 15 minutes de questions ,
 - jury 2 personnes.

- **Thème du tipe 2021-2022 : Santé, prévention**

- Le site :

- Phase 1 (décembre - janvier) :

- **Phase 1 (décembre - janvier) :**
Titre, ancrage au thème (50 mots) et motivation de l'étude (50 mots)

- **Phase 1 (décembre - janvier) :**
Titre, ancrage au thème (50 mots) et motivation de l'étude (50 mots)

- **Phase 2 (avant juin) :**

- **Phase 1 (décembre - janvier) :**
Titre, ancrage au thème (50 mots) et motivation de l'étude (50 mots)

- **Phase 2 (avant juin) :**
Saisie de la mise en cohérence des objectifs du TIPE (MCOT)

- **Phase 1 (décembre - janvier) :**
Titre, ancrage au thème (50 mots) et motivation de l'étude (50 mots)

- **Phase 2 (avant juin) :**
Saisie de la mise en cohérence des objectifs du TIPE (MCOT)
 - Positionnement thématique (mots clés TIPE)
 - Bibliographie commentée (max 650 mots)
 - Problématique retenue (max 50 mots)
 - Objectifs du TIPE (max 100 mots) : spécifique à chaque membre selon « attendus pédagogiques »
 - 2 à 10 références bibliographiques

- **Phase 3 (avant juin) :**

- **Phase 1 (décembre - janvier) :**
Titre, ancrage au thème (50 mots) et motivation de l'étude (50 mots)

- **Phase 2 (avant juin) :**
Saisie de la mise en cohérence des objectifs du TIPE (MCOT)
 - Positionnement thématique (mots clés TIPE)
 - Bibliographie commentée (max 650 mots)
 - Problématique retenue (max 50 mots)
 - Objectifs du TIPE (max 100 mots) : spécifique à chaque membre selon « attendus pédagogiques »
 - 2 à 10 références bibliographiques

- **Phase 3 (avant juin) :**
 - Téléversement de la **présentation** (max 5 Mo)
 - Saisie en ligne du résumé en anglais (abstract : 100 mots)
 - Saisie du Déroulé Opérationnel du TIPE (DOT) (4 à 8 étapes clés du TIPE, max 50 mots chacune)

- **Phase 1 (décembre - janvier) :**
Titre, ancrage au thème (50 mots) et motivation de l'étude (50 mots)

- **Phase 2 (avant juin) :**
Saisie de la mise en cohérence des objectifs du TIPE (MCOT)
 - Positionnement thématique (mots clés TIPE)
 - Bibliographie commentée (max 650 mots)
 - Problématique retenue (max 50 mots)
 - Objectifs du TIPE (max 100 mots) : spécifique à chaque membre selon « attendus pédagogiques »
 - 2 à 10 références bibliographiques

- **Phase 3 (avant juin) :**
 - Téléversement de la **présentation** (max 5 Mo)
 - Saisie en ligne du résumé en anglais (abstract : 100 mots)
 - Saisie du Déroulé Opérationnel du TIPE (DOT) (4 à 8 étapes clés du TIPE, max 50 mots chacune)

- **Constitution des groupes**

- **Constitution des groupes**
 - nombre : 2 ou 3
 - Classe MP1 et/ou MP2

- **Constitution des groupes**
 - nombre : 2 ou 3
 - Classe MP1 et/ou MP2

- **Travail expérimental** au lycée (ou dans labo ou entreprise) : jeudi 14h-16h

- **Constitution des groupes**
 - nombre : 2 ou 3
 - Classe MP1 et/ou MP2

- **Travail expérimental** au lycée (ou dans labo ou entreprise) : jeudi 14h-16h

Faire du latex sans rien installer et sans connaissances préalables :
<https://fr.overleaf.com/latex/templates/>

Faire du latex sans rien installer et sans connaissances préalables :

<https://fr.overleaf.com/latex/templates/>

1. Ouvrir un *template* existant (open as template)
2. Faire vos modifications
3. Cliquer sur Recompile pour voir les modifications

Faire du latex sans rien installer et sans connaissances préalables :

<https://fr.overleaf.com/latex/templates/>

1. Ouvrir un *template* existant (open as template)
2. Faire vos modifications
3. Cliquer sur Recompile pour voir les modifications

Exemples :

Faire du latex sans rien installer et sans connaissances préalables :

<https://fr.overleaf.com/latex/templates/>

1. Ouvrir un *template* existant (open as template)
2. Faire vos modifications
3. Cliquer sur Recompile pour voir les modifications

Exemples :

- **MCOT** :
<https://www.overleaf.com/articles/mcot-pour-tipe-2017/qzghhwzhkwdk>

Faire du latex sans rien installer et sans connaissances préalables :

<https://fr.overleaf.com/latex/templates/>

1. Ouvrir un *template* existant (open as template)
2. Faire vos modifications
3. Cliquer sur Recompile pour voir les modifications

Exemples :

- **MCOT** :
<https://www.overleaf.com/articles/mcot-pour-tipe-2017/qzghhwzhkwdk>
- **Présentation**
<https://www.overleaf.com/articles/tipe-brachistochrone/xszjrjmrfrfx>