

# ACCOMPAGNEMENT (++)

#### LES OBJECTIFS

- · Faire une reprise d'un cours échoué ou faire une séquence enrichie (ex. : math et science).
- · Faire le cours pour la première fois pour rattraper un retard dans son parcours scolaire

Pour faire le cours, il faut respecter les critères d'admissibilité (voir les préalables), L'enseignant accompagne l'élève grâce au forum de discussion, à la messagerie et donne des rétroactions personnalisées sur des activités pédagogiques à réponses ouvertes. (++) L'élève a accès à toutes les pratiques d'examen.

ÉtudeSecours est une école accréditée Permis au MÉQ: 656500

# Les avantages - Élève libre

## LES AVANTAGES (++)

- Avoir accès à toutes les activités pédagogiques avec rétroactions de l'enseignant. (++)
- Avoir accès à toutes les pratiques d'examen. (++)
- Faire partie d'un groupe virtuel d'élèves.
- Participer au forum avec les autres élèves de son groupe et l'enseignant.
- Réviser dans un univers ludique et éclaté.

- Avoir accès à toutes les notions essentielles et aux exercices corrigés par le système.
- Recevoir les trucs et astuces de l'enseignant pour bien réussir.
- Poser ses questions à un enseignant par la messagerie.
- Réviser à son rythme selon les activités de l'été
- Suivre la progression de son enfant grâce au portail parent.



Vidéo - Cours d'été Élève libre (++)



Vidéo générale Plateforme ESRA



## Cours d'été - Élève libre

### Matériel techno. nécessaire

- · Ordinateur (PC ou Mac) ou tablette (Ipad, ChromeBook, Surface de Microsoft ou Androïd)
- Connexion haute vitesse

#### Prix 2022

Sec. 1 à 3 : 495 \$ Sec 4 et 5 : 585 \$

### Matières offertes sur ESRA

- · Français et anglais : 1re à 5e
- Histoire : 3e et 4e
- Math et science : Ire. 2e et 3e
- Science: 4e ST/STE
- Math: 4e et 5e (CST, TS et SN)
- Toutes les passerelles
- · Chimie et physique



Inscription dès le 9 mai 2022 Début des accès aux cours : 24 juin 2022





## Les évaluations - Élève libre

## Examen final en liane

- · Français et anglais : 1re à 5e (sauf les examens du MÉQ)
- Histoire: 3e et 4e
- Science: Ire. 2e et 3e
- Science STF et labos
- · Science ST (pratique/labos)
- Math 5e sec. CST-TS-SN
- CDI Math 4e sec. CST-TS-SN
- · Chimie et physique et les labos

## Examen final en personne (école partenaire)

- Maths sec. 1 à 4 (examen du MÉQ : CST, TS. SN)
- Science 4e (MÉQ théorie): ST
- · Anglais sec. 5 (MÉQ) : Écriture et oral
- Français sec. 5 (MÉQ): Écriture





· Les tablettes (Ipad et Androïd) ne peuvent pas être utilisées pour les examens en ligne. (Seuls le Chromebook et la Surface de Microsoft sont acceptés.)

