

# Formation « numérique SMS BSE BGB »

- Académie de Normandie -

Lycée Galilée (Franqueville St Pierre) – 13 février 2024

Lycée Curie (Vire) – 13 février 2024

Lycée Françoise de Grâce (Le Havre) – 13 février 2024



## Les outils d'évaluation

Présentation générale des outils d'évaluations

Avantages et inconvénients

#### Exemple 1 : **Socrative**

- Présentation et inscription
- Réalisation guidée d'un QCM (5 questions)
- Mise en situation : lancement du QCM
- Étude des résultats
- Conception personnalisée d'un QCM (5 questions)
- Mise en situation : lancement du QCM
- Étude des résultats et remédiation



#### Exemple 2 : Plickers ou Kahoot! (au choix)

- Répartition des stagiaires en deux groupes
- Présentation et inscription
- Conception d'un QCM (5 questions) à l'aide d'un « tuto\_rapide ».pdf
- Mise en situation : lancement du QCM
- Étude des résultats et remédiation

Débriefing, puis bon retour!



# Présentation générale des outils d'évaluations

#### Méthode quintilienne QQOCCQP

Qui?

Quoi?

Où?

Comment?

Combien?

Quand?

Pourquoi ? diapo suivante!





# <u>Avantages</u> et inconvénients

Ludique

**Dynamique** 

Outil statistique de suivi instantané

**Adapté** 

Pas de « note sanction »

Remédiation aisée

Élève autonome

**Attirant** 

Interactif

À tout moment de la séance

(évaluations diagnostiques, formatives, sommatives en classe, la maison, dans le bus...)



# Avantages et <u>inconvénients</u>

#### Téléchargement de l'application et compte

(de base gratuit...)

#### Avoir un terminal numérique

### Temps de prise en main



#### **Socrative**

Sites: https://www.socrative.com/

https://b.socrative.com/login/teacher/ (enseignants)

https://b.socrative.com/login/student/ (élèves)

Tutoriel rapide : <a href="https://sms-bse-bgb.ac-">https://sms-bse-bgb.ac-</a>

normandie.fr/IMG/pdf/tutoriel\_socrative.pdf

Article source : <a href="https://sms-bse-bgb.ac-bg

normandie.fr/L-outil-Socrative









#### **Plickers**

Site: <a href="https://get.plickers.com/">https://get.plickers.com/</a>

Tutoriel rapide: <a href="https://www.pedagogie.ac-nantes.fr/medias/fichier/tutoriel-plickers">https://www.pedagogie.ac-nantes.fr/medias/fichier/tutoriel-plickers</a> 1431034243701-pdf

Article source : <a href="https://sms-bse-bgb.ac-bg

normandie.fr/L-outil-Plickers









#### Kahoot!

Kahoot!

Sites: <a href="https://kahoot.com/">https://kahoot.com/</a> (enseignants)

https://kahoot.it/ (élèves)

Tutoriel rapide: <a href="https://sms-bse-bgb.ac-bg

normandie.fr/IMG/pdf/procedure\_kahoot.pdf



Article source : <a href="https://sms-bse-bgb.ac-">https://sms-bse-bgb.ac-</a>

normandie.fr/Kahoot-creez-des-quiz-interactifs





# Avez-vous des questions?

Enseigner avec le numérique

dans l'académie de Normandie



NB: <a href="https://drane.ac-normandie.fr/">https://drane.ac-normandie.fr/</a>

Quiz: <a href="https://numeriques.ac-normandie.fr/spip.php?page=page">https://numeriques.ac-normandie.fr/spip.php?page=page</a> numerique&reference=outils&code=89