

# Rentrée des secondes

Présentation

---

Quentin Konieczko

2024/08/31

# Informations générales

---

- Liste des élèves : orthographe des noms

- Liste des élèves : orthographe des noms
- Assurances

- Liste des élèves : orthographe des noms
- Assurances
- Autres documents

- Liste des élèves : orthographe des noms
- Assurances
- Autres documents
- Emploi du temps

- Liste des élèves : orthographe des noms
- Assurances
- Autres documents
- Emploi du temps
- Horaires du self : 11h30-13h

- **Signatures – pour lundi 9 septembre, à noter**
- Photographies
- Emploi du temps (sinon vous ne pouvez pas sortir. . .)

**Durant le temps libre**

---

- CDI

- CDI
- CDR

- CDI
- CDR
- Permanence

- Ouvert généralement toute la journée de cours
- Postes informatiques et tables à disposition
- Beaucoup de documentation sur l'orientation, les contenus de cours
- Aussi de quoi se distraire (BD, magazines etc.)

- Pour **Cendre de Ressources**.

- Pour **Cendre de Ressources**.
- Première porte à gauche en entrant dans le bâtiment principal

- Pour **Cendre de Ressources**.
- Première porte à gauche en entrant dans le bâtiment principal
- Emploi du temps affiché sur la porte (faites une photo !)

- Pour **Cendre de Ressources**.
- Première porte à gauche en entrant dans le bâtiment principal
- Emploi du temps affiché sur la porte (faites une photo !)
- Des enseignants de différentes matières sont présents pour répondre à vos questions

- Pour **Cendre de Ressources**.
- Première porte à gauche en entrant dans le bâtiment principal
- Emploi du temps affiché sur la porte (faites une photo !)
- Des enseignants de différentes matières sont présents pour répondre à vos questions
- Inscription sur place, remontée aux PP en fin de trimestre : un vrai argument en conseil de classe
- Intéressant même quand ce n'est pas *votre prof.* voire un prof. d'une autre matière

- Dans les BM (Bâtiments modulaires)

# Orientation

---

1. L'objectif principal de cette année

1. L'objectif principal de cette année
2. Premier choix important pour beaucoup d'entre vous

1. L'objectif principal de cette année
2. Premier choix important pour beaucoup d'entre vous
3. Faire un choix éclairé

1. L'objectif principal de cette année
2. Premier choix important pour beaucoup d'entre vous
3. Faire un choix éclairé
4. Faire un choix cohérent

1. L'objectif principal de cette année
2. Premier choix important pour beaucoup d'entre vous
3. Faire un choix éclairé
4. Faire un choix cohérent
5. S'assurer une poursuite d'étude intéressante et motivante

# Calendrier de l'orientation

---

# Calendrier de l'orientation

1. Septembre : présentation du principe

## Calendrier de l'orientation

1. Septembre : présentation du principe
2. Fin du premier trimestre : premier sondage

# Calendrier de l'orientation

1. Septembre : présentation du principe
2. Fin du premier trimestre : premier sondage
3. Fin du second trimestre : proposition

# Calendrier de l'orientation

1. Septembre : présentation du principe
2. Fin du premier trimestre : premier sondage
3. Fin du second trimestre : proposition
4. Conseil de classe du 2nd trimestre : **réponse et éventuellement contre proposition**

# Calendrier de l'orientation

1. Septembre : présentation du principe
2. Fin du premier trimestre : premier sondage
3. Fin du second trimestre : proposition
4. Conseil de classe du 2nd trimestre : **réponse et éventuellement contre proposition**
5. Fin du 3eme trimestre : **proposition définitive**

# Calendrier de l'orientation

1. Septembre : présentation du principe
2. Fin du premier trimestre : premier sondage
3. Fin du second trimestre : proposition
4. Conseil de classe du 2nd trimestre : **réponse et éventuellement contre proposition**
5. Fin du 3eme trimestre : **proposition définitive**
6. Conseil de classe du 3eme trimestre : **Réponse et éventuellement contre proposition - définitif**

# Calendrier de l'orientation

1. Septembre : présentation du principe
2. Fin du premier trimestre : premier sondage
3. Fin du second trimestre : proposition
4. Conseil de classe du 2nd trimestre : **réponse et éventuellement contre proposition**
5. Fin du 3eme trimestre : **proposition définitive**
6. Conseil de classe du 3eme trimestre : **Réponse et éventuellement contre proposition - définitif**
7. Discuté directement avec Mme la Proviseure Adjointe

# Calendrier de l'orientation

1. Septembre : présentation du principe
2. Fin du premier trimestre : premier sondage
3. Fin du second trimestre : proposition
4. Conseil de classe du 2nd trimestre : **réponse et éventuellement contre proposition**
5. Fin du 3eme trimestre : **proposition définitive**
6. Conseil de classe du 3eme trimestre : **Réponse et éventuellement contre proposition - définitif**
7. Discuté directement avec Mme la Proviseure Adjointe
8. Commission d'appel à Dunkerque (quelques cas par an)

# Rythme de travail

---

- Prévoir 1h à 1h30 de travail personnel par jour de cours
- Il peut être fait dans l'établissement, mais . . .

- Prévoir 1h à 1h30 de travail personnel par jour de cours
- Il peut être fait dans l'établissement, mais ...
- **le temps à la cafétéria ne compte pas**

- Prévoir 1h à 1h30 de travail personnel par jour de cours
- Il peut être fait dans l'établissement, mais ...
- **le temps à la cafétéria ne compte pas**
- Occasion d'aborder l'autonomie, vous devez vous organiser, ranger vos cours et les apprendre régulièrement

- Prévoir 1h à 1h30 de travail personnel par jour de cours
- Il peut être fait dans l'établissement, mais ...
- **le temps à la cafétéria ne compte pas**
- Occasion d'aborder l'autonomie, vous devez vous organiser, ranger vos cours et les apprendre régulièrement
- Les enseignants annoncent les DS, ils ne vous diront pas d'apprendre vos leçons : **vous devez les apprendre régulièrement et par vous même**

- Prévoir 1h à 1h30 de travail personnel par jour de cours
- Il peut être fait dans l'établissement, mais ...
- **le temps à la cafétéria ne compte pas**
- Occasion d'aborder l'autonomie, vous devez vous organiser, ranger vos cours et les apprendre régulièrement
- Les enseignants annoncent les DS, ils ne vous diront pas d'apprendre vos leçons : **vous devez les apprendre régulièrement et par vous même**
- Parfois, certains élèves se sentent dépassés : en s'organisant un peu, cela ne dure pas.

# Mathématiques

---

- ??? à compléter une fois l'EDT communiqué

- ??? à compléter une fois l'EDT communiqué

En pratique, ce temps est utilisé librement. On fera parfois de l'orientation en cours, parfois des maths durant les séance "orientation"... Ça dépend des périodes

- Deux cahiers ou deux parties dans un trieur (cours et exercices)

- Deux cahiers ou deux parties dans un trieur (cours et exercices)
- Calculatrice Numworks à recharger régulièrement

- Deux cahiers ou deux parties dans un trieur (cours et exercices)
- Calculatrice Numworks à recharger régulièrement
- Manuel

- Deux cahiers ou deux parties dans un trieur (cours et exercices)
- Calculatrice Numworks à recharger régulièrement
- Manuel
- Règle, compas

- Deux cahiers ou deux parties dans un trieur (cours et exercices)
- Calculatrice Numworks à recharger régulièrement
- Manuel
- Règle, compas
- Copies pour les devoirs

- Des exercices à traiter d'une séance à l'autre

- Des exercices à traiter d'une séance à l'autre
- Généralement 2 DS par période (annoncés une semaine avant)

- Des exercices à traiter d'une séance à l'autre
- Généralement 2 DS par période (annoncés une semaine avant)
- Des DM réguliers (1 semaine),

- Des exercices à traiter d'une séance à l'autre
- Généralement 2 DS par période (annoncés une semaine avant)
- Des DM réguliers (1 semaine),
- Quelques interrogations écrites plus courtes

- Des exercices à traiter d'une séance à l'autre
- Généralement 2 DS par période (annoncés une semaine avant)
- Des DM réguliers (1 semaine),
- Quelques interrogations écrites plus courtes
- Quelques QCM

## Géométrie

**Géométrie**

**Algèbre et fonctions**

**Géométrie**

**Algèbre et fonctions**

**Probabilité et statistiques**

**Géométrie**

**Algèbre et fonctions**

**Probabilité et statistiques**

**Algorithmie et programmation Python**

- Vous aurez bientôt tous une adresse email de la forme `prenom.nom@lyceedesflandres.fr`
- Elle vous permettra de vous connecter sur `classroom.google.com` (site et appli mobile)
- Vous y trouverez certains devoirs, des liens vers vos cours etc.
- Vous pourrez aussi rendre les travaux directement

- l'url qkzk : <https://qkzk.xyz>
- Mathématiques, seconde : liens vers les chapitres de cours.

- émulateur numworks et appli mobile.
- yves monka cours et vidéo

## **Autres enseignements : NSI**

---

- J'enseigne aussi la spécialité NSI (Numérique et Science Informatique) en première et terminale.
- De grande chance de me retrouver si vous choisissez cette spécialité.