

## Conseils de lecture d'été et ressources pour le cours de géographie – Classe de LS

**L'objectif de l'année à venir sera l'acquisition de connaissances géographiques solides ainsi que de la méthodologie des différents exercices des concours (dissertation, productions graphiques, commentaire de cartes topographiques).**

### **Travail estival**

1/ Pour la rentrée : lire **obligatoirement** et maîtriser finement l'ouvrage suivant :  
**Eric Canobbio, Mondes arctiques – miroirs de la mondialisation**, coll. «La documentation photographique » n°8080, 2011, Paris : CNRS Editions, 64 p.

**ERRATUM : l'ouvrage semble difficile à se procurer en 2021, hors exemplaires d'occasion. Pour la rentrée, on pourra consulter un extrait de la version numérique disponible via le lien suivant :**

**<https://www.dropbox.com/sh/oihxg9mexidjia9/AADBKn5SRuTN3lhiZpsw5VaXa?dl=0>**

2/ Pour la rentrée : lire **obligatoirement** au moins l'un de ces deux romans qui sont une approche littéraire de la géographie des mondes arctiques.

- **Cédric Gras, 2014, Le Nord c'est l'Est**, Paris : Phébus, coll. Libretto, 240 p.

- **S. Tesson, 2019, Dans les forêts de Sibérie – Février-Juillet 2010**, Paris : Gallimard, 304 p. N'hésitez pas à relever une dizaine de citations (phrases) qui vous semblent géographiques et marquantes et qui pourraient être utilisées dans un devoir (accroche, ouverture, développement).

**NB : Ces lectures feront l'objet d'une interrogation écrite dans le courant du mois de septembre.**

3/ Afin d'avancer dans vos lectures, vous pouvez d'ores et déjà lire et travailler le manuel suivant :

**Clara Loizzo et Camille Tiano, 2019, L'Arctique. A l'épreuve de la mondialisation et du réchauffement climatique**, Paris : A. Colin, 192 p.

### **Ressources à travailler pendant l'année**

Ces ressources seront à mobiliser à partir de septembre en fonction de l'avancée du cours. Vous pouvez, si vous le souhaitez, en consulter certaines pendant l'été. En gras sont indiquées les références essentielles.

### **Ouvrages de référence**

Vous pouvez dès à présent vous procurer ces ouvrages qui vous serviront tout au long de l'année d'hypokhâgne. Vous pouvez également profiter de l'été pour les feuilleter et vous familiariser avec leur fonctionnement.

- **P. Baud, S. Bourgeat, C. Bras ; Dictionnaire de géographie**, Hatier, collection Initial, 5ème édition, septembre 2013,
- **Atlas Nathan du 21ème siècle**, édition 2012 ou équivalent

### **Ouvrages sur les objets, les méthodes et les évolutions de la géographie**

Il est indispensable de maîtriser les grandes notions et méthodes de la discipline géographique. Les ouvrages suivants pourront vous y aider.

- **Beucher Stéphanie et Reghezza-Zitt Magali, *La Géographie : pourquoi ? comment ?*, Hatier, collection Initial, 2017, 368 p.**
- **Ciattoni Annette et Veyret Yvette (dir), *Les fondamentaux de la géographie*, Armand Colin, collection Coursus, 2015, 320 p.**
- Dunlop Jérôme, *les 100 mots de la géographie*, Paris : PUF, coll. « Que sais-je ? », 128 p, 2016.
- Allemand Sylvain, *Comment je suis devenu Géographe*, Paris, Le Cavalier Bleu, 2007, 224 p.
- Scheibling Jacques, *Qu'est-ce que la géographie?*, Paris, Hachette supérieur, 2011, 225 p.

### **Ressources en ligne**

Réaliser un glossaire des termes géographiques vous aidera à maîtriser les définitions lors des différents travaux réalisés (devoirs, colles). Les deux sites suivants peuvent vous y aider :

- **Hypergééo**, encyclopédie de géographie en ligne : [www.hypergeo.eu](http://www.hypergeo.eu)
- **Géoconfluences** : <http://geoconfluences.ens-lyon.fr/glossaire>

Les sites suivants proposent de nombreuses ressources en géographie. Vous pouvez consulter les articles/ thèmes qui vous intéressent :

- **Géoconfluences** : <http://geoconfluences.ens-lyon.fr/>, **en particulier le dossier sur les mondes arctiques** : <http://geoconfluences.ens-lyon.fr/informations-scientifiques/dossiers-regionaux/arctique>
- **Site des cafés géographiques** : <http://cafe-geo.net/>
- **Le dessous des cartes (émission de la chaîne Arte)** : <https://www.arte.tv/fr/videos/RC-014036/le-dessous-des-cartes/>
- **Atelier de cartographie de Sciences Po** : <https://bibnum.sciencespo.fr/s/catalogue/item-set/1717242>
- **IGN et Geoportail**: [www.ign.fr](http://www.ign.fr) ou [www.geoportail.gouv.fr](http://www.geoportail.gouv.fr)
- **GoogleEarth**: <https://earth.google.com/web/>

### **Matériel à avoir à la rentrée (DS et séances de méthodologie de croquis) :**

- un normographe
- stylos à pointe fine (pilot V5) : noir, bleu, rouge, vert
- une boîte de crayons de couleur
- une boîte de feutres
- crayon à papier / gomme