A la découverte des villes arctiques

- 1 Ouvrir le logiciel Google Earth.
- 2 Dans Google Earth : Menu Fichier > Ouvrir> Parcourir vos documents jusqu'à : Villes arctiques.kmz

Lieux Mes lieux préférés Sélectionnez ce dossier et cliquez sur le bouton 'Lire' ci-dessous pour démarrer la Selectionnez ce dossier et cliquez sur le bouton 'Lire' ci-dessous pour démarrer la	 3- Dans l'onglet de gauche, le fichier kmz s'est ouvert. Cliquer sur le « + » à côté du nom du fichier pour voir apparaître les étapes. Faire le voyage : Double-clic sur un lieu. Lisez les informations données. Regardez les photographies. Puis fermez la fenêtre d'informations pour découvrir le lieu lui-même en imagerie satellitaire (Utilisez le zoom). Double-clic sur le lieu suivant et ainsi de suite
U Villes_arctiques.kmz	

4 – Répondez aux questions suivantes :

a) Où sont situées principalement les villes du monde arctique ?

b) Quelle est la taille de ces villes ?

c) Quand ces villes sont-elles apparues ?

d) Quelles sont les fonctions qui expliquent la présence de ces villes ?

_		
🛛 🗹 ݙ Arkangelskj	, Russie 📄	5 – Complétez au choix la fiche de Rovaniemi ou Arkangelsk.
🕆 🗹 🧳 Norilsk, Ru	Ajouter •	a) Recherche d'informations sur le web.
c'est la plu	Couper	b) Dans Google Earth, clic droit sur le lieu à renseigner, choisir « Propriétés ».
	Copier	
	Supprimer	b) Copier-coller texte et source.
	Renommer	 c) Trouver une vue au sol du paysage. Dans Google Images, clic droit sur l'image et choisir « Copier l'adresse de l'image ». d) Dans Google Earth, toujours dans la fenêtre Propriétés, taper
mées géograt	Enregistrer dans Mes lieux préférés	
Base de données (Enregistrer le lieu sous	
P Eroptières et lé	Partager/Envoyer	
	Envoyer par e-mail	6 – Sauvegarder votre travail : Clic droit sur le nom du fichier
Lieux .		
Photos Panoran	Itinéraire depuis ce lieu	« Villes_arctiques .kmz » et Enregistrez le lieu sous
🔤 Routes	Itinéraire vers ce lieu	
🔊 Bâtiments 3D		
	Utiliser la vue actuelle	
	Duranitikia	
📅 Street View	Proprietes	