**La géographie physique du Canada**

**Chapitre 2**

**9e année**

**Révision**

1. **La formation des reliefs** - Les couches terrestres
2. **Le mouvement de la croute terrestre – dérive des continents.**

- La théorie de Wegener

- La Pangée

- La tectonique des plaques

1. **La croute terrestre du Canada**

* Zone de subduction

1. **Qu’entend-on par formes de relief?**

* Topographie
* Paysage
* Élévation
* Relief
* Gradient
* Géologie

1. **Comment se créent les formes de relief?**

* Courants de convection
* Lave
* Cendre volcanique
* Fosses
* Vallées océanique
* Faille

6. **Comment les formes de relief sont-elles façonnées? (Liste les 4)**

7. **Régions physiographiques du Canada – 8**

8. **Le climat et la météo**

- météorologie

- le climat

9. **Facteurs climatiques globaux**

- la latitude

- les masses d’air et les vents

- les quatre types de masse d’air

- un courant jet

- un front

10. **Facteurs climatiques régionaux**

- l’altitude

- gradient de température du milieu environnant

- cumulonimbus

- les étendues d’eau

- les barrières montagneuses

- ombre pluviométrique

11. **Les régions climatiques du Canada**

- les cinq types de climat

- climatogramme

- microclimats