Дата 11.11.2021 р.

Клас 6 – А,Б.

Географія.

Печеневська Н.М.

**Тема уроку.** **Правило відліку географічної довготи.**

**Мета**: Продовжити формувати систему знань учнів про географічну карту, географічні координати точок місцевості

**Опорний конспект для учнів**

Географічні координати — адреса будь-якого об’єкта на земній поверхні. Вони виражені в градусах географічної широти і географічної довготи. Першою прийнято визначати і записувати географічну широту, другою — географічну довготу.

За меридіанами визначають**географічну довготу** – відстань у градусах від початкового меридіана до певного місця. Згідно з міжнародною угодою за початковий, або нульовий, приймають меридіан, що проходить через Гринвіцьку обсерваторію (поблизу Лондона).  Його ще називають Гринвіцьким.

Відлік довготи йде на захід і схід від нульового (початкового) меридіана. Отже, довгота буває західною (зх. д.) і східною (сх. д.); вимірюють у градусах від 0° до 180°.

Визначимо за картою півкуль географічні координати столиці нашої Батьківщини – м. Києва. Спочатку встановимо географічну широту. Київ розташований на північ від екватора, отже, маємо північну широту. Лежить між 50 і 60 паралелями північної широти, але ближче до 50-ї. Довготу визначаємо за меридіанами. Місто розташоване на схід від початкового меридіана, тобто має східну довготу. Лежить між 30 і 40 меридіанами східної довготи, ближче до 30-го. Отже, географічні координати Києва – 51°пн.ш., 31°сх. д.

**Домашнє завдання**

- Опрацювати параграф 17 за темою уроку.

-Переглянути презентацію за посиланням: <https://www.youtube.com/watch?v=0pyaYa042mM>