

6 клас. Узагальнення знань з теми: Земля на плані та карті-----
Прізвище ім'я по батькові учня

Клас

Дата

Питання №1

Відстань у градусах від екватора до будь-якої точки називається

- А) географічна широта Б) географічна довгота
 В) азимут

Питання №2

Відстань у градусах від початкового меридіана до будь-якої точки називається

- А) географічна широта Б) географічна довгота
 В) азимут

Питання №3

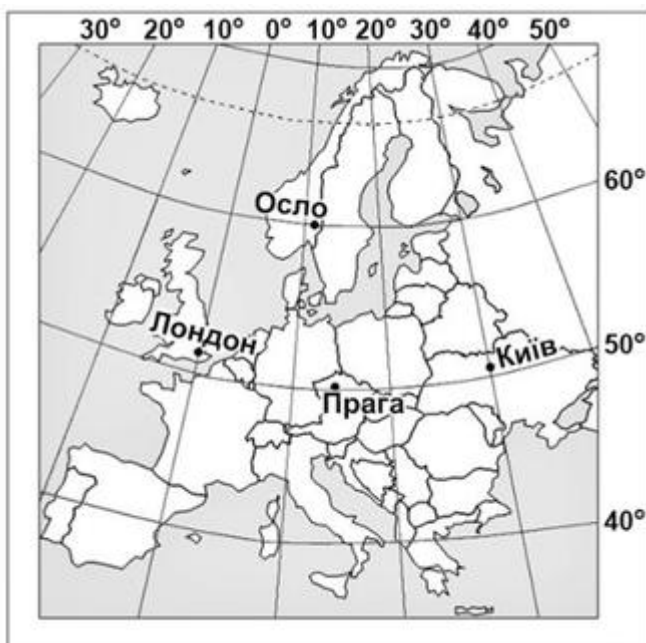
До скількох градусів вимірюється географічна широта

- А) 180 Б) 300
 В) 90

Питання №4

До скількох градусів вимірюється географічна довгота

- А) 180 Б) 300
 В) 90

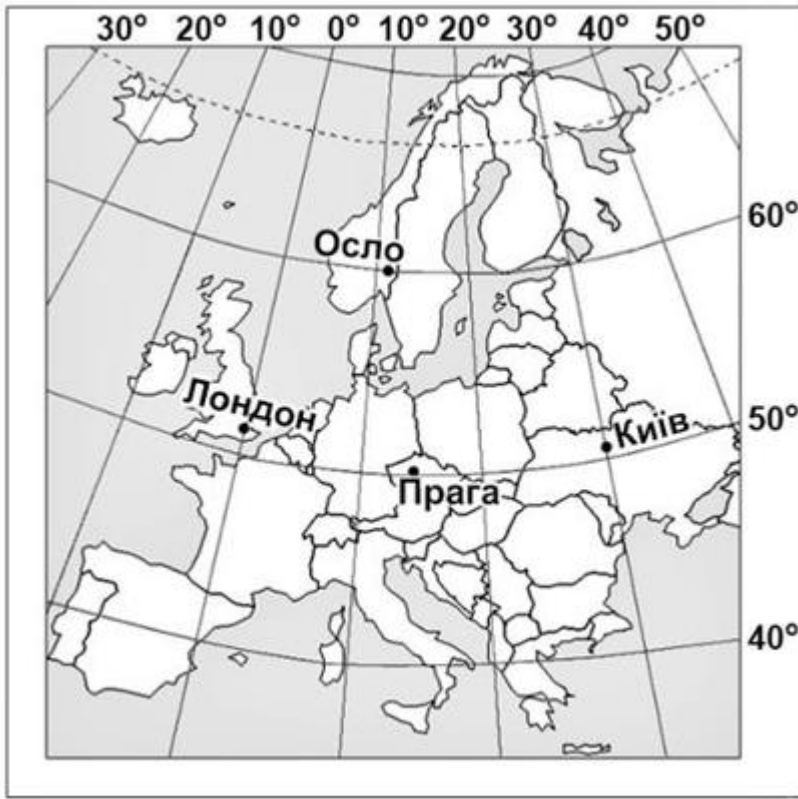
Питання №5

Яку широту має місто Прага

- А) 15° сх. ш.
 В) 50° пд. ш.

- Б) 50° пн. ш.

Питання №6



Яку довготу має місто Прага

- А) 15° сх д.
 В) 50° пн. д.

- Б) 15° зх. д.

Питання №7

Від чого починається відлік географічної широти

- А) від початкового меридіану
 В) від екватора

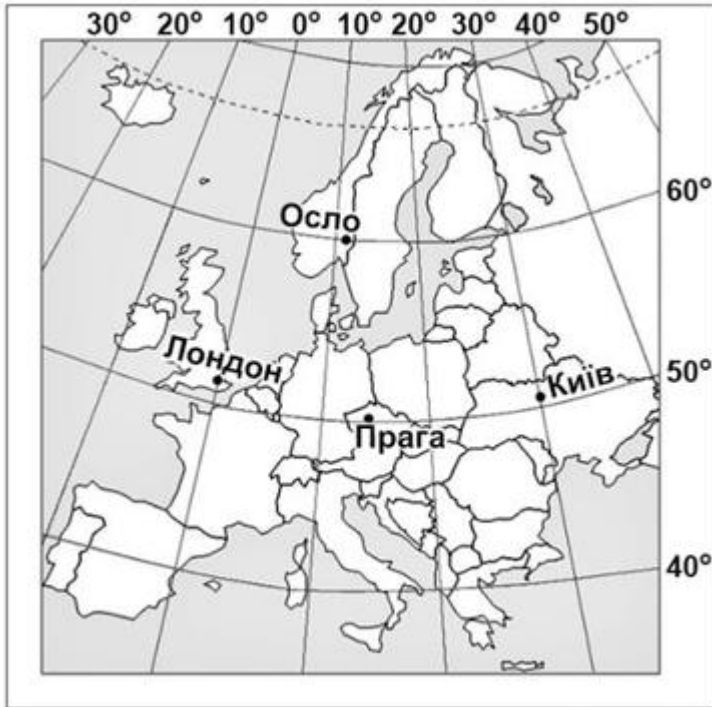
- Б) від полюсів

Питання №8

від чого починається відлік географічної довготи

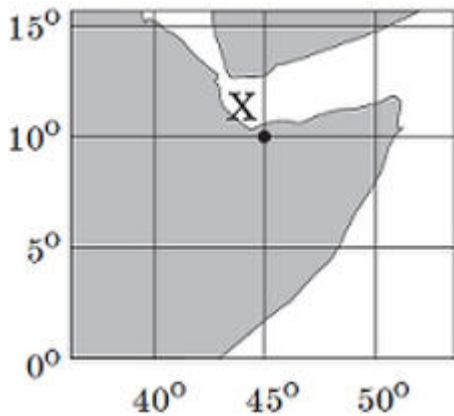
- А) від початкового меридіана
 В) від екватора

- Б) від полюсів

Питання №9

Визначте координати Києва

- А) 30 пд.ш, 51сх.д Б) 51пн.ш; 30 сх.д
 В) 60 пн.ш, 31 зх.д

Питання №10

- А) 10° пд. ш., 45° зх. д. Б) 10° пн. ш., 45° сх. д.
 В) 45° пд. ш., 10° зх. д. Г) 45° пн. ш., 10° сх. д.

Питання №11

Зменьшене, узагальнене, виконане за допомогою умовних знаків зображення земної поверхні на площині - це...

- А) Топографічна карта Б) Географічна карта
 В) Тематична карта Г) Глобус

Питання №12

Впорядковане зібрання карт - це?

- А) Книга Б) Географічний атлас
 В) Збірник Г) Енциклопедія

Питання №13

Сукупність умовних знаків до карти та пояснення до неї називають...

- А) описом карти; Б) легендою карти;
 В) історія карти; Г) поясненням карти

Питання №14

Зазначте колір, яким на картах позначають водні об'єкти

- А) червоний Б) синій
 В) зелений Г) жовтий

Питання №15

Вкажіть колір, який на карті буде відображати низовини

- А) зелений Б) жовтий
 В) коричневий Г) синій

Питання №16

Назвіть вид масштабу, у якого чисельник одиниця, а знаменник - число, яке показує у скільки разів на плані чи карті зменшені справжні відстані.

- А) числовий Б) іменованій
 В) лінійний Г) немає правильного варіанту

Питання №17

Назвіть вид масштабу, який записується так:

в 1 см 10 км

- А) числовий Б) іменованій
 В) лінійний

Питання №18

Вкажіть, якою цифрою позначено умовний знак мішаного лісу



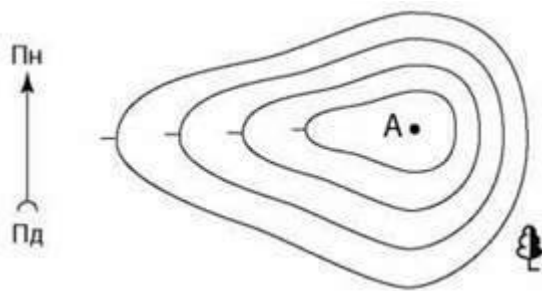
А) 1 Б) 2 В) 3 Г) 4

Питання №19

Перевищення точки земної поверхні над рівнем моря це...

 А) позначка висоти Б) абсолютна висота В) відносна висота

Питання №20



Вкажіть форму рельєфу, що зображений на малюнку

 А) Горб Б) Яма

Питання №21

Напрямок зниження схилу на карті показують:

 А) меридіани Б) нівеліри В) бергшрихи Г) паралелі

Питання №22

Встановіть відповідність між поняттями та їх ознаками:

- 1) екватор
- 2) початковий меридіан
- 3) паралелі
- 4) меридіани

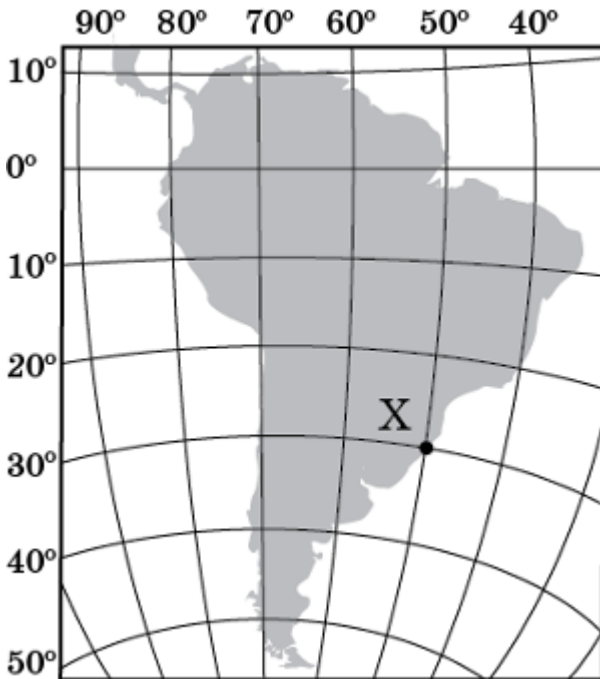
- меридіан, який проходить через
- А) Гринвіцьку обсерваторію, що поблизу Лондона
 - Б) лінії, паралельні екватору
 - В) лінії, що сполучають точки з однаковою абсолютною висотою
 - Г) лінії на карті, які з'єднують полюси
 - Д) найдовша паралель, що ділить земну кулю на дві півкулі – Північну і Південну

Вкажіть відповідність:

	А	Б	В	Г	Д
1					
2					
3					
4					

Питання №23

За картою визначте географічне розташування точки Х:



- А) на південь від екватора, у східній півкулі
 Б) на північ від екватора, у західній півкулі
- В) на південь від екватора, у західній півкулі
 Г) на північ від екватора, у східній півкулі

Питання №24

Встановіть відповідність між поняттями та їх ознаками:

- | | |
|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| 1) географічна довгота | А) відстань у градусах від екватора до певної точки земної поверхні |
| 2) географічна широта | Б) умовна лінія, що проходить через центр і полюси Землі, навколо якої вона обертається |
| 3) географічні координати | В) паралелі і меридіани, що перетинаються на карті і глобусі |
| 4) градусна сітка | Г) широта і довгота будь-якої точки земної поверхні, виражені в градусах |
| | Д) відстань у градусах від початкового меридіана до певної точки земної поверхні |

Вкажіть відповідність:

	А	Б	В	Г	Д
1					
2					
3					
4					
