



**Діагностична робота з географії 7 клас тема «Північна Америка»**

**Мета:** узагальнити, систематизувати, провести контроль знань учнів з теми; з'ясувати рівень знань умінь, навичок для контролю та корекції; виховувати відповідальне ставлення до навчання.

**Тип уроку:** контроль знань

**Хід уроку**

1. Організаційний момент.
2. Мотивація навчальної діяльності. Оголошення теми .
3. Контроль і корекція знань, умінь і навичок :
  - Пояснення вимог до виконання тестових завдань
  - Виконання роботи, **здати 19.03.2025**

**Завдання Групи 1. Проводить дослідження природи.**

**Завдання з однією правильною відповіддю. (1б)**

1. У яких півкулях розташована Північна Америка?
  - А) Північна і Східна;
  - Б) Північна і Західна;
  - В) Південна і Західна;
  - Г) Південна і Східна.
2. Укажіть крайню північну точку материка:
  - А) м. Принца Уельського;
  - Б) м. Мерчисон;
  - В) м. Мар'ято;
  - Г) м. Сент-Чарльз.
3. Північну Америку з Південною сполучає:
  - А) Панамський перешийок;
  - Б) Берингова протока;
  - В) Мексиканська затока;
  - Г) Гудзонова затока.

4. У яких кліматичних поясах розташована Північна Америка?  
А) в екваторіальному, субекваторіальному, тропічному;  
Б) у субтропічному і помірному;  
В) у субарктичному і арктичному;  
Г) в усіх перелічених, окрім екваторіального.
5. Найбільшим за площею островом поблизу материка є:  
А) Куба;  
Б) Ньюфаундленд;  
В) Гренландія;  
Г) Флорида.
6. Найвищою вершиною Кордильєр є:  
А) г. Деналі (Мак-Кінлі);  
Б) г. Мітчелл;  
В) влк. Орісаба;  
Г) г. Аконкагуа.
7. Які два моря омивають береги Північної Америки (2б):  
А) Чорне Б) Берингове В) Карибське Г) Балтійське
8. Яка з річок Північної Америки є найдовшою:  
А) Юкон Б) Колорадо В) Міссісіпі Г) Маккензі
9. Які два типи клімату характерні для більшої частини території Північної Америки (2б):  
А) Арктичний Б) Помірний В) Субарктичний Г) Екваторіальний

## **Завдання Групи 2. Здійснює пошук та опрацьовує інформацію.**

### **Завдання на встановлення послідовності (2б)**

1. Розташуйте озера Північної Америки з півночі на південь:  
А) Велике Невільничє;  
Б) Велике солоне;  
В) Верхнє;  
Г) Вінніпег.
2. Розташуйте природні зони Північної Америки з півночі на південь (2б):  
А) Напівпустель і пустель  
Б) Тайги  
В) Тундри  
Г) Степів

**3. Встановіть відповідність між об'єктом і описом (2б):**

- |                        |  |
|------------------------|--|
| 1. Великий каньйон     | А. Найбільший півострів Півн. Америки.             |
| 2. Аляска              | Б. Найбільша затока Півн. Америки                  |
| 3. Лабрадор            | В. Утворений річкою Колорадо                       |
| 4. Мексиканська затока | Г. Територія розташована поблизу Північного полюса |

**4. Поєднайте початок і кінець речення (2б):**

- |                         |   |
|-------------------------|---|
| 1. Кордильєри.....      | А. .. це старі гори , розташовані на сході материка.                  |
| 2. Аппалачі...          | Б. .... острів на півночі материка.                                   |
| 3. Гренландія....       | В. .... сполучає Атлантичний і Тихий океан.                           |
| 4. Панамський канал.... | Г. ....протягнулися від Аляски до Мексики вздовж західного узбережжя. |

**5.Завдання на визначення правильності написаного (3Б): + чи -**

1. Річка Міссісіпі впадає у Мексиканську затоку.
2. Найбільше озеро за площею на материк – Гурон.
3. Холодна Каліфорнійська течія збільшує посушливість західного узбережжя у тропічних широтах.
4. Особливі форми рельєфу сприяють вільному переміщенню арктичних і тропічних повітряних мас у горизонтальному напрямку.
5. Теплі течії, Гольфстрім та Аляскінська, сприяють надходженню вологих повітряних мас.
6. Значна протяжність материка з півночі на південь не впливає на показники сонячної радіації і відмінності в температурних показниках різних частин материка.

**Завдання Групи 3. Усвідомлює закономірності природи.**

**Завдання з картою**



1. Які раси і народи формують населення Північної Америки ( скласти схему)
2. Які стихійні явища можна спостерігати в Північній Америці.

**Зробити якісне фото роботи**

**Роботу надсилаємо на HUMAN або на ел адресу:  
[school55lm@gmail.com](mailto:school55lm@gmail.com)**

