

## KONSPEKT LEKCJI GEOGRAFII Z UŻYCIEM NARZĘDZI TIK

AUTOR:	Jacek Mikołajczyk
KLASA:	klasa 3 (zakres podstawowy i rozszerzony)
ILOŚĆ JEDNOSTEK LEKCYJNYCH:	4
TEMAT LEKCJI:	<b>Powtórzenie wiadomości o Polsce.</b>
WYMAGANIA W ZAKRESIE TIK (sprzęt i narzędzia TIK)	<ul style="list-style-type: none"><li>komputer z programem Power Point;</li><li>rzutnik / tablica interaktywna</li></ul>
CEL LEKCJI: (wyrażony w języku ucznia)	Powtórzę wiadomości z geografii Polski przed sprawdzianem i nauczę się przygotowywać prezentację oraz przedstawiać ją przed widownią.
ĆWICZENIE / ZADANIE DLA UCZNIÓW:	<ol style="list-style-type: none"><li><b>CZEGO UCZĄ SIĘ UCZNIOWIE DZIĘKI ĆWICZENIU:</b><ul style="list-style-type: none"><li>Ćwiczenie wyzwala kreatywność uczniów.</li><li>Uczniowie ćwiczą tworzenie prezentacji.</li><li>Uczniowie nauczą się współpracy w grupie.</li><li>Uczniowie nauczą się właściwie planować swoją pracę.</li><li>Uczniowie przypomną i utrwalą sobie wiadomości z geografii Polski.</li></ul></li><li><b>KRÓTKI OPIS ĆWICZENIA Z ZASTOSOWANIEM TIK:</b><p>Zadaniem uczniów jest przygotowanie, w grupach, 10 - 15 minutowej prezentacji, w której każda grupa przedstawi propozycję wycieczki w ramach konkretnego pasa rzeźby terenu w Polsce (każda grupa wylosuje jeden pas rzeźby terenu) z uwzględnieniem wiadomości zdobytych na lekcjach geografii.</p></li><li><b>POLECENIE DO ĆWICZENIA DLA UCZNIÓW:</b><p>Zadaniem grupy jest przygotowanie prezentacji w Power Point opisującej wycieczkę jedno- lub kilkudniową w ramach wylosowanego pasa rzeźby terenu.</p><p>Pasy rzeźby terenu (do wylosowania):</p><ul style="list-style-type: none"><li>- pas pobrzeży;</li><li>- pas pojezierzy;</li><li>- pas nizin;</li><li>- pas wyżyn;</li><li>- pas kotlin</li><li>- pas gór.</li></ul><p>Prezentacja powinna zawierać:</p><ul style="list-style-type: none"><li>- tytuł wycieczki (zachęcający do jej odbycia);</li><li>- na kolejnych slajdach opis wycieczki (atrakcje turystyczne), wraz ze zdjęciami i z wiadomościami dotyczącymi danego pasa rzeźby terenu w Polsce;</li><li>- podsumowanie (zalety i wady, własne spostrzeżenia) dotyczące omawianego pasa rzeźby terenu.</li></ul><p>Prezentacja powinna trwać 10 – 15 minut i zawierać minimum 20 slajdów.</p></li></ol>

	<p>Plan Pracy:</p> <p>1 lekcja – omówienie w grupach wylosowanego pasa rzeźby terenu, przygotowanie planu pracy, konsultacja planu z nauczycielem, rozdzielanie zadań w grupie ,zgromadzenie potrzebnego materiału.</p> <p>2 lekcja – przygotowanie prezentacji.</p> <p>3, 4 lekcja – prezentacje pracy zespołów w klasie.</p>
UZASADNIENIE ZASTOSOWANIA TIK:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wykorzystanie metody TIK pozwala w ciekawy sposób powtórzyć materiał przed sprawdzianem. Uczniowie mogą wymienić się prezentacjami.</li> <li>• Przygotowanie prezentacji i przedstawienie klasie pozwoli uczniom przygotować się do publicznych wystąpień i autoprezentacji.</li> </ul>
MATERIAŁY DLA UCZNIĄ I NAUCZYCIELA:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Instrukcja przygotowania prezentacji;</li> <li>• Losy z nazwami pasów rzeźby terenu w Polsce;</li> </ul>
PODPIS NAUCZYCIELA:	Jacek Mikołajczyk

## INSTRUKCJA PRZYGOTOWANIA PREZENTACJI:

Zadaniem grupy jest przygotowanie prezentacji w Power Point opisującej wycieczkę jedno- lub kilkudniową w ramach wylosowanego pasa rzeźby terenu w Polsce.

Pasy rzeźby terenu (do wylosowania):

- pas pobraży;
- pas pojezierzy;
- pas nizin;
- pas wyżyn;
- pas kotlin
- pas gór.

Prezentacja powinna zawierać:

- tytuł wycieczki (zachęcający do jej odbycia);
- na kolejnych slajdach opis wycieczki (atrakcje turystyczne), wraz ze zdjęciami i z wiadomościami dotyczącymi danego pasa rzeźby terenu w Polsce;
- podsumowanie (zalety i wady, własne spostrzeżenia) dotyczące omawianego pasa rzeźby terenu.

Prezentacja powinna trwać 10 – 15 minut i zawierać minimum 20 slajdów.

Plan Pracy:

- 1 lekcja – omówienie w grupach wylosowanego pasa rzeźby terenu, przygotowanie planu pracy, konsultacja planu z nauczycielem, rozdzielenie zadań w grupie ,zgromadzenie potrzebnego materiału.
- 2 lekcja – przygotowanie prezentacji.
- 3, 4 lekcja – prezentacje pracy zespołów w klasie.

### LOSZY Z NAZWAMI PASÓW RZEŻBY TERENU W POLSCE:

<b>PAS POBRZEŻY</b>	<b>PAS POJEZIERZY</b>	<b>PAS NIZIN</b>
<b>PAS WYŻYŃ</b>	<b>PAS KOTLIN</b>	<b>PAS GÓR</b>