

Podstawa Programowa:

VIII. Wielkie odkrycia geograficzne. Uczeń:

1) wyjaśnia przyczyny i ocenia wpływ odkryć geograficznych na życie społeczno-gospodarcze i kulturowe Europy oraz Nowego Świata;

2) umieszcza w czasie i przestrzeni wyprawy Krzysztofa Kolumba, Vasco da Gamy, Ferdynanda Magellana oraz sytuuje w przestrzeni posiadłości kolonialne Portugalii i Hiszpanii.

Temat lekcji: Wielkie odkrycia geograficzne.

Przyczyny odkryć geograficznych

- Lądowy szlak handlowy zwany : Jedwabnym szlakiem” prowadzący z Azji do Europy został na terenie Bliskiego Wschodu podbity przez Turków. **Turcy 29 maja 1453 roku zdobywają Konstantynopol i wkraczają do Hagi Sophia, która zostaje zmieniona na meczet.** Napadali oni na karawany europejskich kupców i utrudniali prowadzenie handlu.
- Ceny takich towarów jak: goździki, cynamon, pieprz, pachnidła, owoców i tkanin z jedwabiu wzrosła kilkakrotnie.
Skutek:
- Zaczęto poszukiwać nowej, morskiej drogi do Indii, do Azji.
- Zaczęto żeglować częściej i dalej oddalać się od brzegu.
- Coraz częściej używano:
 - *Kompasu,*
 - *Astrolabium,*
 - *Żagla tacińskiego,*
 - *Specjalnego typu statku do dalekich podróży czyli karawel*

Czas i przestrzeń odkryć geograficznych:

Dwa kierunki:

1) Opłynąć Afrykę

2) Płynąć na zachód aż dopłynie się do Indii (bo Ziemia jest najprawdopodobniej kulą). Jeszcze w XV wieku nikt nie był tego pewien).

Ad. 1

1488 rok - Bartolomeo Diaz dotarł do **południowego krańca Afryki** nazwanego Przylądkiem Dobrej Nadziei.

1498 rok – Vasco da Gama **opłynął Afrykę i dotarł do Indii.**

Ad.2

12 października 1492 roku Krzysztof Kolumb dowodząc trzema statkami dopływa do nieznanego lądu . Wydaje mu się, że są to Indie a jest to **Ameryka**. Ta nazwa pojawia się znacznie później od nazwiska Amerigo Vespucciego, który opisał nowe ziemie nazwane Nowym Światem. Wiele miast na świecie ma odtąd ulicę, bądź dzielnicę Nowy Świat (W Wieluniu też?)

W latach 1519-1521 Ferdynand Magellan organizuje wyprawę morską w kierunku zachodnim.. Jego wyprawa **opływa świat**. Odkrywa Ocean Spokojny. Ta wyprawa dowiodła, że Ziemia jest kulą.

Odkrycie Australii to być może 1606 rok przez żeglarza Willem Jansz (Holender). Dotarł do Zatoki Karpentaria.