

Na świecie jest bardzo dużo ludzi, ale są tacy, którzy są znani na całym świecie.



Temat: Jacy wybitni ludzie są na świecie?

Pod. str. 26-27.

Cele:

- Zapoznasz się z wybitnymi ludźmi.
- Zapamiętasz imiona wybitnych Polaków i Litwinów.
- Potrafisz powiedzieć czym oni się zajmowali.



JACY WYBITNI LUDZIE SĄ NA ŚWIECIE?

- Każdy naród ma ludzi znanych na świecie z powodu ich niezwykłego talentu, dokonanych wynalazków, stworzonych dzieł sztuki.
- Fizyk niemiecki Albert Einstein jest twórcą teorii, która zmieniła pogląd na Wszechświat.
- Przyrodnik angielski Karol Robert Darwin wyjaśnił, jak powstają gatunki roślin oraz zwierząt i jak się one zmieniają przystosowując się do warunków środowiska.
- Malarz i naukowiec włoski Leonardo da Vinci tworzył dzieła sztuki wywyższające zdumiewające piękno człowieka, projektował zamki, broń, aparaty latające, maszyny, badał ciało człowieka, rysował mapy.
- Dramatopisarz i poeta angielski William Szekspir w sposób przekonujący pokazał, jak złożony może być wewnętrzny świat człowieka. Twórczość Szekspira wzruszała wszystkich – zarówno biednych jak też bogatych.
- Malarz holenderski Vincent van Gogh w sposób zdumiewający przedstawiał zwykłe obrazy przyrody i przedmioty, sugestywnie przekazywał uczucia.
- Twórczość kompozytora i organisty niemieckiego Johanna Sebastiana Bacha oczarowuje majestatycznością, złożonymi dźwiękami melodii, zdolnością odzwierciedlenia oczekiwań i przeżyć ludzkich.

srly teisių. Bet koks šio turinio panaudojimas, prieštaraujantis naujoji moši taisyklėms, yra griežtai draudžiamas



Przeczytaj i
zapamiętaj.

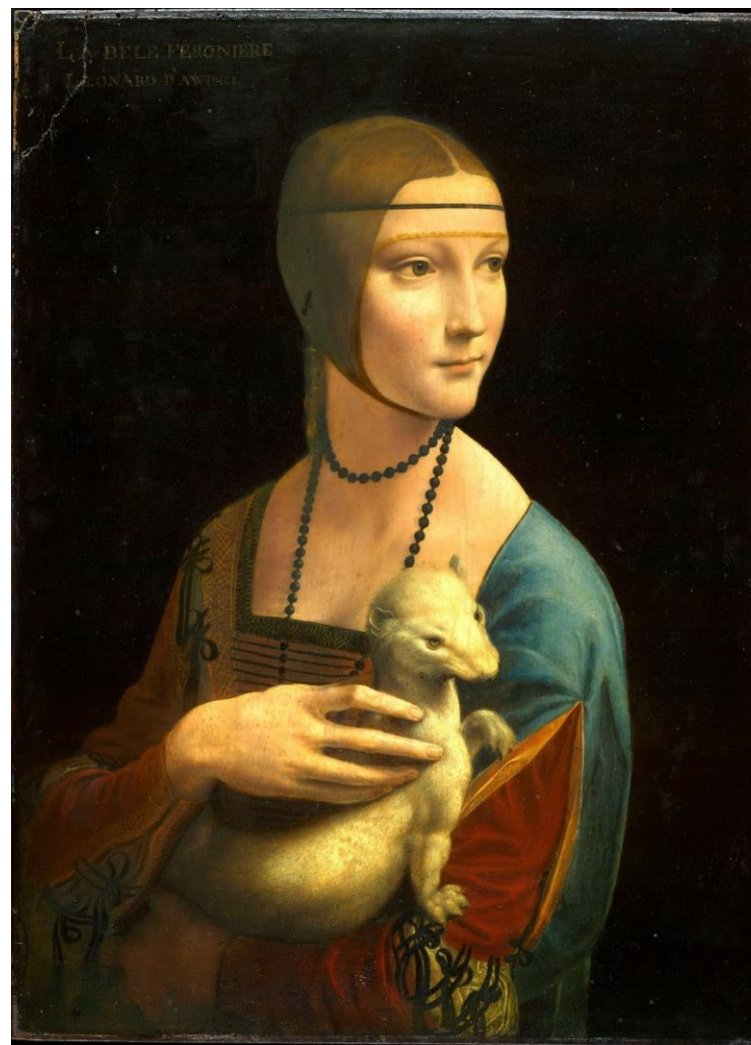
Leonardo Da Vinci 1452-1519 włoski malarz.



Obrazy Mona Liza

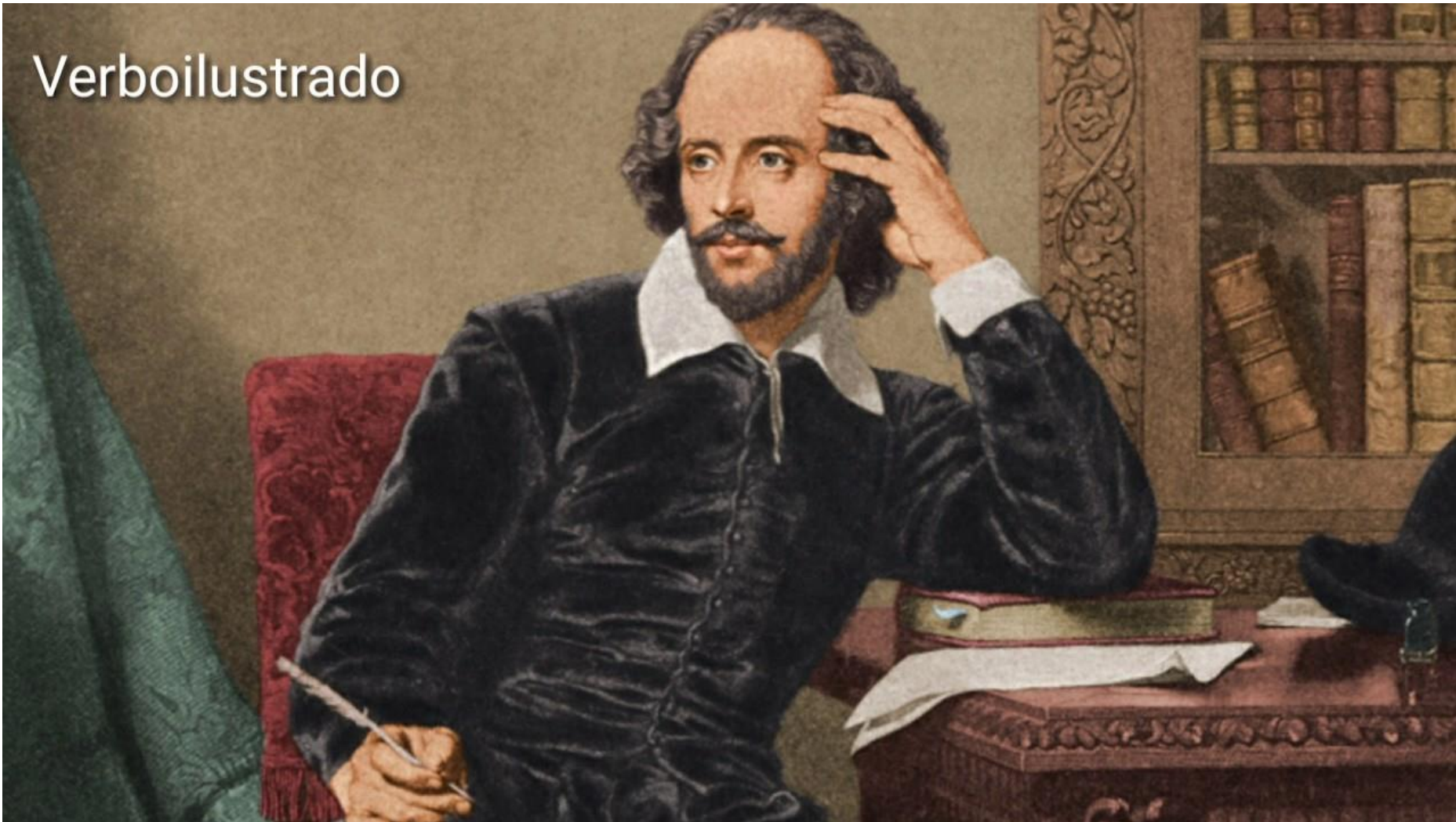


Dama z gornostajem.



William Szekspir 1564-1616 angielski poeta.

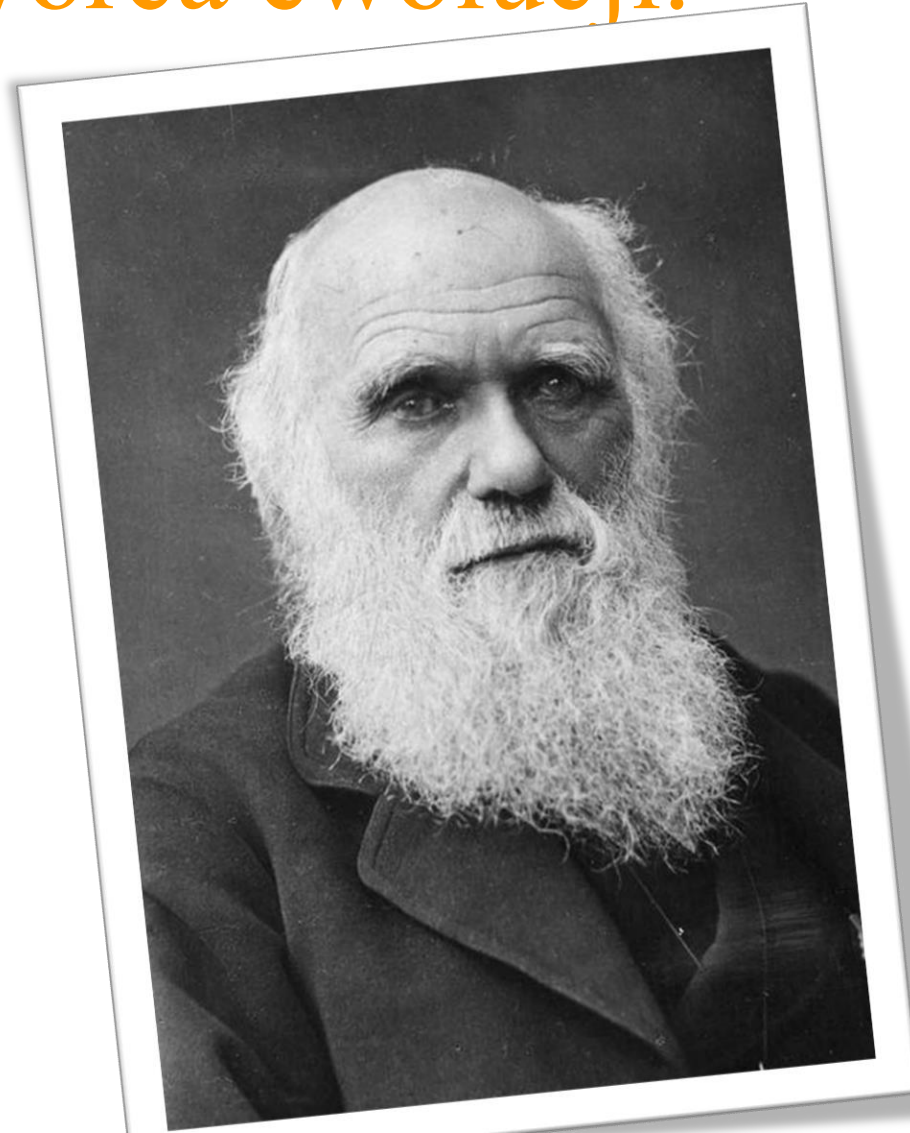
Verboilustrado



Johann Sebastian Bach 1685-1750 niemiecki kompozytor.



Karol Robert Darwin 1809-1882 brytyjski przyrodnik twórca ewolucji.



Liczył, że człowiek pochodzi od małpy.



Vincent Van Gogh
1853-1890
holenderski malarz.



Obrazy.



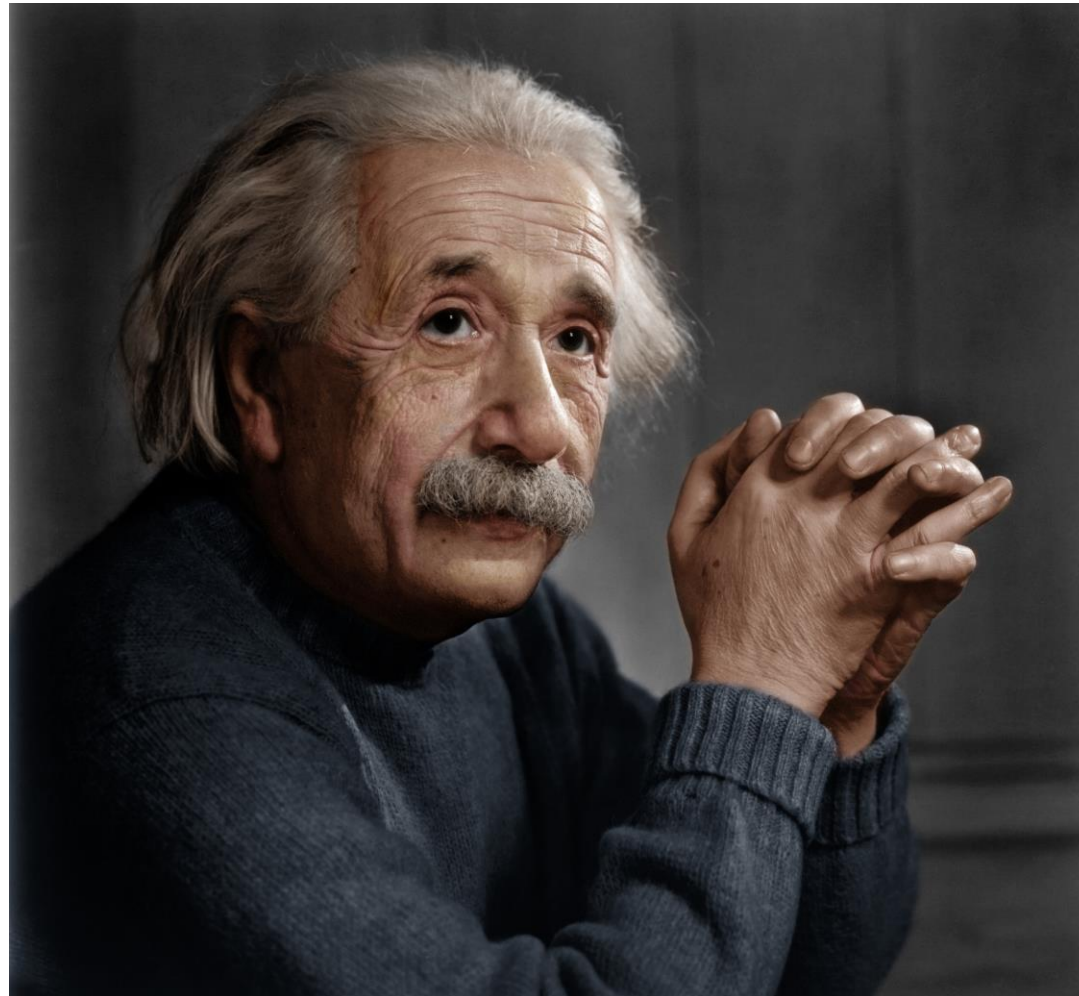
Maria Skłodowska-Curie 1867 -1934 chemik
Polka dwukrotna lauratka nagrody Nobla mieszkała
we Francji.



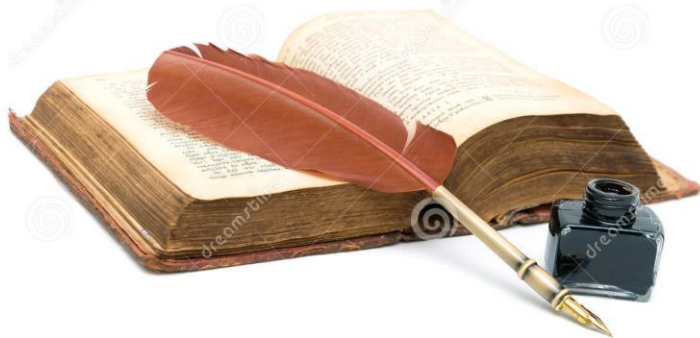
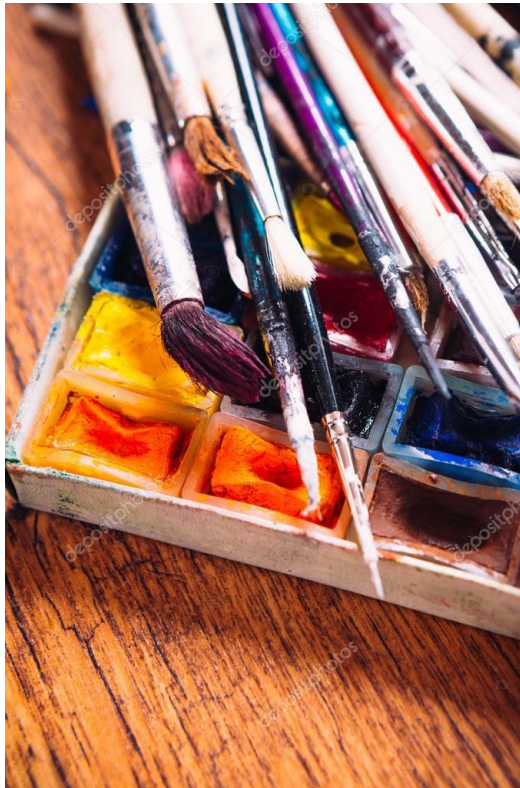
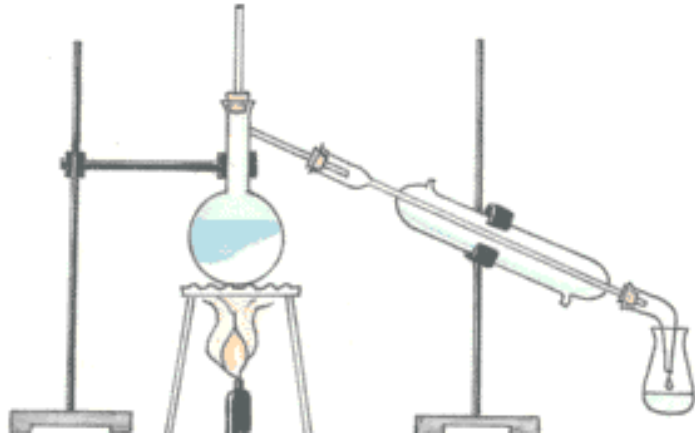
Odkrycie nowych pierwiastków chemicznych polonu i radu.



Albert Einstein 1879-1955 niemiecki fizyk laureat nagrody Nobla.

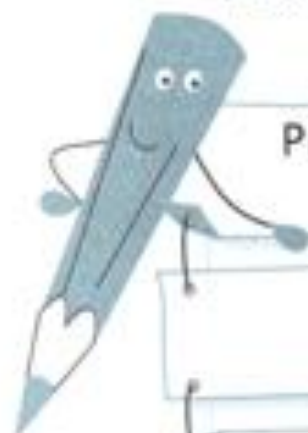


Do kogo mogły należeć te rzeczy?



Wykonaj polecenie z podręcznika.

Podziel twierdzenia określające zdolności na trzy grupy. Dlaczego tak podzieliliś?



Prześciga rówieśników w zręczności, giętkości, wytrzymałości.

Czyta i analizuje encyklopedie, poradniki, słowniki.

Interesuje się dziełami sztuki innych ludzi.

Interesuje się sportem i lubi go uprawiać, a także podróżować, wyjeżdżać na obóz.

Ceni sztukę, twórczość sprawia mu zadowolenie.

Bierze udział w różnych zawodach sportowych.

Prześciga rówieśników w czytaniu, zdolnościach matematycznych.

Czas wolny spędza na rysowaniu, lepieniu, struganiu.

Próbuje nowych sposobów rysowania, malarstwa, wyszukuje nowe materiały.

Potrafi wyraźnie wypowiadać swoje myśli ustnie i na piśmie.

Energiczny, lubi się gimnastykować.

Dużo czasu poświęca różnym doświadczeniom, badaniom, obserwacjom.



Jakich jeszcze znasz wybitnych ludzi?





Powtórz i powiedz, czym zajmowali się ci ludzie.

Wykonaj zadania z
karty pracy.
Powodzenia.
Naucz się
opowiadać pod.
str. 26.

