

Zapoznaj się ze słowniczkiem.

Ознайомся із словничком. Ознакомясь со словарем.

Słownictwo z zakresu geografii:

aktywność sejsmiczna – сейсмічна активність – сейсмическая активность

epicentrum – епіцентр – эпицентр

erupcja – виверження – извержение

fale sejsmiczne – сейсмічні хвилі – сейсмические волны

gazy – гази – газы

góry fałdowe – складчасті гори – складчатые горы

hipocentrum – гіпоцентр – гипоцентр

kataklizm – катаклізм – катаклизм

krater – кратер – кратер

lava – лава – лава

lawina – лавина – лавина

magma – магма – магма

osady – опади – осадки

płyty tektoniczne – тектонічні плити – тектонические плиты

popioły – попіл – пепел

rów oceaniczny – океанічна траншея – океаническая траншея

sejsmograf – сейсмограф – сейсмограф

skala Richtera – шкала Ріхтера – шкала Рихтера

stożek – конус/верхівка – конус/вершина

trzęsienie ziemi – землетрус – землетрясение

tsunami – цунамі – цунами

wulkan czynny – діючий (активний) вулкан – действующий (активный) вулкан

wulkan drzemiący – дрімаючий вулкан – дремлющий вулкан

wulkan wygasły – згаслий вулкан – потухший вулкан

wybuch wulkanu – виверження вулкана – извержение вулкана

wypiętrzenie – підйом (піднесення) – подъем (возвышение)

wyspy – острови – острова

Nazwy geograficzne miejsc:

Ocean Spokojny (Pacyfik) – Тихий Океан – Тихий Океан

Ognisty Pierścień Pacyfiku – Тихоокеанське вогняне коло – Тихоокеанское огненное кольцо

Rów Mariański – Маріанська западина / Маріанський жолоб – Марианская впадина

To słownictwo jest przydatne także na innych przedmiotach:

dno – дно – дно

energia – енергія – энергия

powstawanie – виникнення – возникновение


przyczyna – причина – причина

skutek – наслідок – следствие

wnętrze – внутрішня частина – внутренняя часть

wstrząsy – поштовхи – толчки

Innowacja Społeczna „Język edukacji i integracji (JEI) – materiały do nauki użytecznego języka polskiego dla uczniów cudzoziemskich”

Projekt realizuje:  MIP

Wulkanizm i trzęsienia ziemi w Azji

Ćwiczenia

Zestaw 1

Ćwiczenie 1. Połącz w pary. З'єднай у пари. Соедини в пары.

wulkan	ziemi
skala	sejsmiczne
góry	tektoniczne
wybuch	sejsmiczna
płyty	oceaniczny
aktywność	Richtera
rów	fałdowe
trzęsienie	wulkanu
fale	czynny

Ćwiczenie 2. Wpisz brakujące litery. Uwaga – słowa są ułożone w porządku alfabetycznym.

Впиши літери, яких не вистачає. Увага – слова представлені у алфавітному порядку.
Впиши пропущенные буквы. Внимание – слова представлены в алфавитном порядке.

Przykład: epicentrum

__rupcja __azy __ipocentrum __atklizm __rater __awa __awina __agma
__sady __opioły __eismograf __tożek __sunami __ypiętrzenie __yspy

Ćwiczenie 3. Uzupełnij nazwy geograficzne słowami z ramki.

Доповни географічні назви словами з рамки.

Дополни географические названия словами из рамки.


Spokojny Mariański Ognisty

..... Pierścień Pacyfik

Ocean

Rów

Innowacja Społeczna „Język edukacji i integracji (JEI) – materiały do nauki użytecznego języka polskiego dla uczniów cudzoziemskich”

Projekt realizuje:  MIP

Zapoznaj się ze słowniczkiem. Dopisz brakujące słowo/słowa w języku ukraińskim lub rosyjskim.

Ознайомся із словничком. Допиши слово/а, якого не вистачає українською мовою.

Ознакомься со словарем. Допиши пропущенное слово/а на русском языке.

Słownictwo z zakresu geografii:

aktywność sejsmiczna –.....

epicentrum –.....

erupcja –.....

fale sejsmiczne –.....

gazy –.....

góry fałdowe –.....

hipocentrum –.....

kataklizm –.....

krater –.....

lawa –.....

lawina –.....

magma –.....

osady –.....

płyty tektoniczne –.....

popioły –.....

rów oceaniczny –.....

sejsmograf –.....

skala Richtera –.....

stożek –.....

trzęsienie ziemi –.....

tsunami –.....

wulkan czynny –.....

wulkan drzemiący –.....

wulkan wygasły –.....

wybuch wulkanu –.....

wypiętrzenie –.....

wyspy –.....

Nazwy geograficzne miejsc:

Ocean Spokojny (Pacyfik) –.....

Ognisty Pierścień Pacyfiku –.....

Rów Mariański –.....

To słownictwo jest przydatne także na innych przedmiotach:

dno –.....

energia –.....

powstawanie –.....


przyczyna –.....

skutek –.....

wnętrze –.....

wstrząsy –.....

Innowacja Społeczna „Język edukacji i integracji (JEI) – materiały do nauki użytecznego języka polskiego dla uczniów cudzoziemskich”

Projekt realizuje:  MIP

Ćwiczenie 1. Wypisz ze słowniczka wszystkie słowa, które zaczynają się na samogłoskę.

Uwaga – polskie samogłoski to: a, o, i, e, y u / ó, ę, ą.

Випиши із словничка усі слова, які починаються на голосну.

Увага – польські голосні, це: а, о, і, е, у, у / ó, ę, ą.

Випиши со словаря все слова, которые начинаются на гласную.

Внимание – польские гласные, это: а, о, і, е, у, у / ó, ę, ą.

aktywność,

.....

Ćwiczenie 2. Wypisz ze słowniczka wszystkie słowa, które zawierają litery: ż, rz, ch, h.

Випиши із словничка усі слова, які містять літери: ż, rz, h, ch.

Випиши со словаря все слова с буквами: ż, rz, h, ch.

hipocentrum,

.....

Ćwiczenie 3. Wpisz brakujące litery.

Впиши літери, яких не вистачає.

Впиши пропущенные буквы.

Przykład: fale sejsmiczne

gaz_

góry fa_dowe

katakli_m

k_ater

la_a

lawin_

ma_ma

p_yty tektoniczne

popio_y

r_w oceaniczny

sejsmo_raf

t_unami

wulkan __ynny

wulkan wygas_y

wysp_

Pacy_ik


Rów Maria_ski

d_o

powstaw_nie

sk_tek

Innowacja Społeczna „Język edukacji i integracji (JEI) – materiały do nauki użytecznego języka polskiego dla uczniów cudzoziemskich”

Projekt realizuje:  MIP

Zapoznaj się ze słowniczkiem. Dopisz brakujące słowo/słowa w języku ukraińskim lub rosyjskim. Ознайомся із словничком. Допиши слово/а, якого не вистачає українською мовою. Ознакомься со словарем. Допиши пропущенное слово/а на русском языке.

Słownictwo z zakresu geografii:

epicentrum – lawa –

erupcja – lawina

gazy – osady –

hipocentrum popioły –

krater – stożek –

skala + Richter – skala Richtera wypiętrzenie –

skutek + kataklizm – skutki kataklizmu

trzęsienie + ziemia – trzęsienie ziemi

wnętrze + Ziemia – wnętrze Ziemi

wybuch + wulkan – wybuch wulkanu

.....

aktywność sejsmiczna

fale sejsmiczne

góry fałdowe

łańcuch górski


płyta tektoniczna

rów oceaniczny

wulkan czynny/drzemiący/wygasty

.....

Innowacja Społeczna „Język edukacji i integracji (JEI) – materiały do nauki użytecznego języka polskiego dla uczniów cudzoziemskich”

Projekt realizuje:  MIP

magma wydostaje się na powierzchnię
trzęsienia ziemi występują
tsunami występuje
wyspy powstają
zjawiska wulkaniczne występują
używać + sejsmograf – używa się sejsmografu

Nazwy geograficzne miejsc:

Ocean Spokojny (Pacyfik) –
Ognisty Pierścień Pacyfiku –
Rów Mariański –

To słownictwo jest przydatne także na innych przedmiotach:

dno –
energia –
powstawanie –
przyczyna –
skutek –
wnętrze –
wstrząsy –

Ćwiczenie 1. Wybierz właściwą formę przymiotnika.

Запиши відповідну форму прикметника. Впиши соответствующую форму прилагательного.

Przykład: wulkan czynny/czynna/czynne

rów oceaniczny/oceaniczna/oceaniczne

łańcuch górski/górska/górskie

aktywność sejsmiczny/sejsmiczna/sejsmiczne

płyta tektoniczny/tektoniczna/tektoniczne

fale sejsmiczny/sejsmiczna/sejsmiczne

góry fałdowy/fałdowa/fałdowe

Ćwiczenie 2. Wpisz właściwą formę czasownika.

Запиши відповідну форму дієслова. Впиши соответствующую форму глагола.

Przykład: tsunami występuje (występować)

magma (wydostawać się) na powierzchnię

trzęsienia ziemi (występować)

zjawiska wulkaniczne(występować)

wyspy (powstawać)

Ćwiczenie 3. Wpisz właściwą formę rzeczownika.

Запиши відповідну форму іменника. Впиши соответствующую форму существительного.

Przykład: trzęsienie + ziemia – trzęsienie (czego?) ziemi

wybuch + wulkan – wybuch (czego?)


skutek + kataklizm – skutki (czego?)

używać + sejsmograf – używa się (czego?)

wnętrze + Ziemia – wnętrze (czego?)

skala + Richter – skala (kogo?)

Innowacja Społeczna „Język edukacji i integracji (JEI) – materiały do nauki użytecznego języka polskiego dla uczniów cudzoziemskich”

Projekt realizuje:  MIP