

## Już są! Fragmenty podręczników dla klasy 3 do liceum i technikum!

23.04.2021

Z przyjemnością przedstawiamy fragmenty nowych podręczników dla klasy 3 szkół ponadpodstawowych. Kliknij w linki poniżej i zobacz co przygotowaliśmy!

### JĘZYK POLSKI

*Oblicza epok* 3.1. Zakres podstawowy i rozszerzony:

- bogactwo współczesnych kontekstów pozwalające uczniom lepiej zrozumieć specyfikę poszczególnych epok literackich,
- liczne pytania i polecenia oraz rozbudowane powtórzenia doskonale porządkujące wiedzę uczniów,
- wyróżnione ramki *O twórcy*, *Wiedzieć więcej* i *Pojęcia kluczowe* zwracające uwagę na ważne informacje ułatwiające zapamiętywanie wiadomości.

Zobacz fragment

*Przeszłość i dziś* 3.1. Zakres podstawowy i rozszerzony:

- napisany zrozumiałym dla ucznia językiem wykładu,
- wzbogacony licznymi wskazówkami do lektur, zachęcającymi uczniów do samodzielnej pracy z tekstem,
- sekcja *Czytamy, analizujemy, interpretujemy* z poleceniami ułatwiającymi interpretację tekstu.

Zobacz fragment

### CHEMIA

Chemia. Zakres podstawowy. Klasa 3:

- kompleksowe podsumowania wiadomości, utrwalające wiedzę uczniów,
- dokładnie opisane i przedstawione doświadczenia do samodzielnego przeprowadzenia w domu lub w szkole,
- sekcje *Sprawdź czy potrafisz* oraz *Wiedzieć więcej* pozwalające uczniom sprawdzić swoje umiejętności przed sprawdzianem oraz poszerzyć wiedzę z interesujących zagadnień.

Zobacz fragment

Chemia. Zakres rozszerzony. Klasa 3:

- przykłady obliczeniowe, rozwiązane krok po kroku, rozwijające umiejętności rachunkowe uczniów,
- zróżnicowane zadania, w tym zadania maturalne, pozwalające lepiej przygotować się do egzaminu,
- sekcja *Podsumowanie*, czyli zwięzłe przedstawienie całego omawianego tematu umożliwiające uczniom zapamiętanie informacji.

Zobacz fragment

## HISTORIA

Historia. Zakres podstawowy. Klasa 3:

- infografiki oparte na rekonstrukcjach 3D zachęcające uczniów do nauki,
- bloki poleceń po każdym temacie porządkujące wiedzę uczniów,
- sekcja *Ślady przeszłości* ukazująca elementy historyczne w dzisiejszym świecie, ułatwiająca poznanie i zrozumienie historii.

Zobacz fragment

Historia. Zakres rozszerzony. Klasa 3:

- ciekawe teksty źródłowe z poleceniami pomagające uczniom opanować umiejętności odczytywania i interpretowania źródeł,
- osie czasu i kalendaria systematyzujące wiedzę i pomagające w powtarzaniu materiału,
- sekcja *Polecenia-źródła-konteksty* pozwalająca uczniom lepiej przygotować się do egzaminu maturalnego.

Zobacz fragment

## FIZYKA

Fizyka. Zakres podstawowy. Klasa 3:

- wyróżnione definicje i wzory, pozwalające lepiej zapamiętać dane zagadnienia,
- atrakcyjne infografiki pokazujące zastosowania fizyki w życiu codziennym,
- sekcja *Przypomnij sobie*, zawierająca informacje, które uczeń powinien przypomnieć sobie przed lekcją.

Zobacz fragment

Fizyka. Zakres rozszerzony. Klasa 3:

- szczegółowe instrukcje doświadczeń zachęcające do samodzielnego wykonywania i interpretacji wyników,

- zadania o różnym stopniu trudności przedstawione są w formie repetytorium pomagające w przygotowaniu do matury,
- *Niezbędnik matematyczny* zawierający wprowadzenie matematyczne, niezbędne do nauki fizyki, przygotowujące uczniów do samodzielnego rozwiązywania zadań.

Zobacz fragment

## JĘZYK NIEMIECKI

Effekt 4:

- różnorodne zadania rozwijające wszystkie sprawności językowe,
- nowoczesne słownictwo i ciekawa tematyka zachęcające uczniów do zainteresowania przedmiotem,
- sekcja *Grammatik* wyjaśniająca zagadnienia gramatyczne wraz z przykładami i wzorami odmian.

Zobacz fragment

## JĘZYK ROSYJSKI

Kar raz 3:

- różnorodne ćwiczenia i bogate materiały kulturoznawcze, zachęcające uczniów do nauki,
- sekcja *Tecm* zawierająca polecenia, umożliwiające, uczniom powtórzenie zdobytej wiedzy i sprawdzenie stopnia jej opanowania,
- sekcja *Ha uecmëpky!* to liczne materiały dodatkowe przeznaczone dla uczniów chcących poszerzyć swoją wiedzę.

Zobacz fragment

## INFORMATYKA

Informatyka. Zakres podstawowy. Klasa 3:

- wyróżnione ważne informacje w ramach pozwalające lepiej przygotować się do sprawdzianów,
- ćwiczenia i pytania sprawdzające, pomocne w utrwalaniu wiedzy,
- sekcja *Poszukaj w internecie*, pozwalająca uczniom poszerzyć wiedzę z interesującego ich tematu.

Zobacz fragment

