

ZAGADNIENIA, ZADANIA I MATERIAŁY EDUKACYJNE DLA UCZNIÓW DO SAMODZIELNEJ PRACY W DOMU W OKRESIE ZAWIESZENIA ZAJĘĆ W SZKOLE

Klasa 1 HT

1. Działania na przedziałach liczbowych – podręcznik str. 66-67
 - analiza przykładów 1-3 (notatka w zeszycie);
 - str. 67 – zadania 1,2,3; powtórzenie zadania 1,2,3.
2. Rozwiązywanie równań liniowych – powtórzenie – podręcznik str. 68
 - zadania od 1 do 7.

Klasa 1 G

1. Przedziały liczbowe – podręcznik str. 63-65
 - analiza przykładów 1-4 (notatka w zeszycie);
 - zadania do wykonania: str. 65, ćwiczenie 3, zadanie 1,2,3 (zadania).
2. Działania na przedziałach liczbowych – podręcznik str. 66-67
 - analiza przykładów 1-3 (notatka w zeszycie);
 - str. 67 – zadania 1,2,3; powtórzenie zadania 1,2,3.

Klasa 1 hż

1. Działania na zbiorach – podręcznik
 - notatka w zeszycie: suma, część wspólna, różnica zbiorów, analiza przykładów tematycznych;
 - zadani 1,2,3,4 z powyższego tematu.
2. Przedziały liczbowe – podręcznik
 - notatka w zeszycie: definicje przedziałów otwartych, domkniętych, jednostronnie otwartych i domkniętych, obustronnie otwartych i domkniętych oraz przedziały nieograniczone;
 - zadania do wykonania: 1,2,3,4 z powyższego tematu.

Klasa 2 GH

1. Definicja funkcji kwadratowej – podręcznik str.178-179
 - analiza ćwiczeń 1-6 i notatka własna w zeszycie;
 - podręcznik str. 180 – zadania od 1 do 6 (zadania), 1-2 (powtórzenie); po 2 podpunkty z danego zadania.
2. Przesunięcie wykresu funkcji kwadratowej wzdłuż osi x i y – podręcznik str. 181-183
 - analiza przykładów i ćwiczeń 1-4 i notatka własna w zeszycie;
 - str. 183 – wszystkie zadania.

Klasa 3 GT

1. Działania na wyrażeniach wymiernych-utrwalenie wiadomości–podręcznik str. 54
 - wszystkie niezrobione zadania w ramach lekcji i zadań domowych.
2. Równania wymierne - podręcznik str. 55 -57
 - analiza przykładów 1-3 wraz z notatką własną w zeszycie;
 - zadania do rozwiązania – str. 56 od 1 do 3; str. 57 powtórzenie zadania 1-2

Klasa 4 GT

1. Zbiór zadań i zestawów maturalnych „teraz matura”
 - str. 30,31 – wszystkie zadania;
 - str. 32 – dowolne 2 zadania, plus zadania obejmujące materiał z funkcji liniowej z arkuszy maturalnych CKE lata 2015-2019;
2. Funkcja kwadratowa: str. 34-37
 - dowolnych 10 zadań powtórzeniowych;
 - str. 38-39 – wszystkie zadania;
 - str. 40 – 2 dowolne zadania.

Klasa 4 GH

1. Zbiór zadań i zestawów maturalnych „teraz matura”
 - liczby rzeczywiste: str. 7-9, dowolnych 10 zadań powtórzeniowych; str.10 -11 – wszystkie zadania;
 - zbiory, przedziały i nierówności: str.14-15, dowolnych 10 powtórzeniowych;
 - str. 16-17 - wszystkie zadania;
 - zadania z arkuszy maturalnych CKE lata 2015-2019 obejmujące te dwa działy.