

17.05.21

Temat: Układ współrzędnych- rozwiązywanie zadań

Na dzisiejszej lekcji rozwiąż zad 1-5 str 311 podręcznik

Przy rozwiązywaniu tych zadań musisz wykazać się umiejętnością zaznaczania i odczytywania współrzędnych punktów, wyznaczania współrzędnych środka odcinka, obliczaniem długości odcinka, pola i obwodu wielokąta .

19,20.05.21

Temat: Powtórzenie przed zadaniem klasowym

Z działu „Układ współrzędnych musisz umieć:

- przerysować figury narysowane na kartce w kratkę
 - rysować proste równoległe w różnych położeniach na kartce w kratkę
 - rysować w różnych położeniach proste prostopadłe na kartce w kratkę
 - dokonać podziału wielokątów na mniejsze wielokąty, aby obliczyć ich pole
 - narysować prostokątny układ współrzędnych
 - odczytywać współrzędne punktów zaznaczonych w układzie współrzędnych
 - zaznaczać punkty w układzie współrzędnych
 - obliczać długość narysowanego odcinka
 - wykonać obliczenia dotyczące pól wielokątów, mając dane współrzędne ich wierzchołków
 - rozpoznać w układzie współrzędnych odcinki równej długości
 - rozpoznać w układzie współrzędnych odcinki równoległe i prostopadłe
 - znajdować środek odcinka, którego końce mają dane współrzędne (całkowite lub wymierne)
 - obliczać długość odcinka, którego końce są danymi punktami kratowymi w układzie współrzędnych
 - dla danych punktów kratowych A i B znaleźć inne punkty kratowe należące do prostej AB
- Rozwiąż zadania Zestaw 1 str 313 podręcznik(1h)
Rozwiąż zadania Zestaw 2 str 314 podręcznik (1h)

21.05.21

Temat: Rozwiązywanie zadań dotyczących układu współrzędnych

Na dzisiejszej lekcji rozwiąż zad „Sprawdź, czy potrafisz” oraz „Jak na egzaminie”-ćwiczeniówka