

## **Matematyka kl. V B – Małgorzata Zajac 15.06-25.06.2020**

Zapisz temat do zeszytu i postępuj zgodnie z opisem poniżej. Materiał możesz podzielić na kolejne dni lub wykonać od razu.

### **Temat: Powtórzenie wiadomości z figur przestrzennych.**

Podsumowanie działu VII obejmuje zagadnienia:

- rozpoznanie brył, figur przestrzennych
- rysownie graniastosłupów i ostrosłupów
- pojęcie objętości i pojemności
- objętość prostopadłościanu
- siatki prostopadłościanów
- siatki graniastosłupów

Przypomnij sobie Nasze poprzednie tematy i rozwiąż z zeszytu ćwiczeń temat „Powtórzenie” na str.155-156.

Jeśli ćwiczenia z powtórzenia sprawiły Ci problem, to zaznacz je. W kolejnym roku szkolnym powrócimy do tych zagadnień.

### **Temat: Podsumowanie wiadomości z działu V - pola figur.**

Przypomnij sobie poznane figury i wzory na ich pola. Omawialiśmy prostokąt, kwadrat, równoległobok, romb, trójkąt, trapez. Zastosuj swoje wiadomości w ćwiczeniach powtórzeniowych na str.121 i 122 w zeszycie ćwiczeń.

Jeśli ćwiczenia z powtórzenia sprawiły Ci problem, to zaznacz je. W kolejnym roku szkolnym powrócimy do tych zagadnień.

### **Temat: Podsumowanie wiadomości z działu VI – Matematyka i my.**

Dział ten obejmował zagadnienia związane z kalendarzem, zegarem, miarą, wagą, pieniędzmi. Poznaliście pojęcie liczb dodatnich i ujemnych. Obliczaliście średnią arytmetyczną.

Przypomnij te treści i wykonaj ćwiczenia z tematu powtórzeniowego z zeszytu ćwiczeń na str.139-140

Jeśli ćwiczenia z powtórzenia sprawiły Ci problem, to zaznacz je. W kolejnym roku szkolnym powrócimy do tych zagadnień.