

Poniżej przesyłam materiały do nauki chemii na najbliższe **dwa tygodnie**

Klasa IDg Zagadnienia z chemii (Zag_5)

Temat lekcji 6: Dawka lecznicza i dawka toksyczna.

Proszę zapoznać się z wiadomościami w podręczniku (str. 145-150), a następnie zapisać w zeszycie notatkę zwracając uwagę na:

- a) wyjaśnieniu, na czym polega i od czego zależy lecznicze
- b) toksycznych właściwościach substancji chemicznych (dawka, rozpuszczalność w wodzie, rozdrobnienie, sposób przenikania do organizmu)
- c) pojęciach: *dawka lecznicza* i *dawka toksyczna*
- d) obliczaniu dobowej dawki leku dla człowieka o określonej masie ciała
- e) wpływie sposobu podania leku na szybkość jego działania

Zadania do samodzielnego rozwiązania!

Karty Pracy – zad. 1-8 str. 94-96.

(KARTY PRACY PRZESŁAŁAM W ZESZŁYM TYGODNIU)

Proszę przepisać polecenia z kart do zeszytów, rozwiązać te zadania, a następnie przesłać rozwiązania proszę przesłać 21 kwietnia.

Klasa IDg Zagadnienia z chemii (Zag_6)

Temat lekcji 7: Substancje uzależniające.

Proszę zapoznać się z wiadomościami w podręczniku (str. 151-157), a następnie zapisać w zeszycie notatkę zwracając uwagę na:

- a) pojęcia: *uzależnienie fizyczne*, *uzależnienie psychiczne* i *tolerancja*
- b) rodzaje uzależnień: alkoholizm, nikotynizm, lekozależność, narkomanię i uzależnienie od kofeiny (ich przyczyny i skutki)
- c) najważniejsze składniki aktywne znajdujące się w kawie, herbacie i napojach typu cola
- d) składniki napojów dnia codziennego (kawy, herbaty, napojów typu cola) w aspekcie ich działania na organizm ludzki

Zadania do samodzielnego rozwiązania!

Karty Pracy – zad. 1-7 str. 98-100.

(KARTY PRACY PRZESŁAŁAM W ZESZŁYM TYGODNIU)

Proszę przepisać polecenia z kart do zeszytów, rozwiązać te zadania, a następnie przesłać rozwiązania 28 kwietnia.

Jeśli pojawią się pytania lub wątpliwości – proszę o kontakt.