**Zadania do wykonania**

1. Przeczytaj temat z podręcznika strony 151 – 157 (Temat: Substancje uzależniające)
2. Naucz się
3. Na podstawie przeczytanych wiadomości uzupełnij poniższe punkty
4. Zadania z pkt 3 prześlij na adres [atolwinska@op.pl](mailto:atolwinska@op.pl)
5. Masz czas do 15 maja (piątek) do godz. 15

Temat: Substancje uzależniające

1. Podaj nazwy substancji o działaniu:

- pobudzającym - ……………………………………………………………………………….

- halucynogennym - …………………………………………………………………………..

- uspokajającym - ……………………………………………………………………………….

2. Nauka zajmująca się badaniem szkodliwego wpływu substancji chemicznych na organizm człowieka to ………………………………………………

3. Co powoduje zaczerwienienie twarzy, bóle głowy, uczucie pragnienia po wypiciu alkoholu

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

……………………………………………………………………………………………………………….…………………………………………

4. Stan upojenia alkoholowego wskazuje na zawartość alkoholu – podaj dawkę

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

5. Zmiany w organizmie spowodowane nadmiernym spożywaniem alkoholu to:

…………………………………………………………….…………………………………………………………………………………………..

………………………………………………………………..……………………………………………………………………………………….

……………………………………………………………………………………………………………………………………………….……….

…………………………………………………………………………………………………………………………………………….………….

6. Podaj właściwości nikotyny

……………………………………………………………………………………………………………………………….………………………….

…………………………………………………………………………..………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………….…………………………………….………………………………………..

………………………………………………………………………….…………………………………….………………………………………..

………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………..

7. Wymień leki będące najczęstszą przyczyną zatruć

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

8. Podaj objawy nadużywania napojów energetycznych

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………....

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

8. Uzupełnij tabelę

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nazwa  narkotyku | Występowanie w przyrodzie | Działanie na organizm człowieka |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

9. Śmierć w wyniku zatrucia alkoholem etylowym następuje po jednorazowym spożyciu w krótkim przedziale czasu 0,5 dm3 czystego alkoholu. Oblicz jakiej objętości wódki zawierającej 40% czystego etanolu odpowiada dawka śmiertelna. Wynik podaj w litrach.

ZAKOŃCZYLIŚMY DZIAŁ LEKI

**W NASTĘPNYM TYGODNIU W CZWARTEK (21 MAJA) NAPISZEMY SPRAWDZIAN**

SZCZEGÓŁY ZA TYDZIEŃ