

Chemia KL. VIII – 18. 05. 2020 r.

1. Temat: Tłuszcze – występowanie, budowa, rodzaje.

*przeczytaj temat w podręczniku na str. 190

* zrób notatkę w zeszycie wg wzoru:

- rodzaje składników odżywczych, miejsce występowania oraz ich rola w organizmie – str. 194

- tłuszcze – definicja – str. 190

- otrzymywanie tłuszczów – zapis reakcji słowny i równaniem reakcji – str.190

- wzór ogólny tłuszczów – str. 191

- podział tłuszczów ze względu na pochodzenie i ze względu na stan skupienia (wraz z przykładami) – str. 191

* wykonaj w zeszycie **zadania 1,2 str. 195**

*Podane zadania wykonaj na podstawie treści podręcznika lub informacji dostępnych w Internecie, np.:

<https://epodreczniki.pl/a/tluszcze---budowa-i-wlasciwosci/DWXWkOyOC>

<https://epodreczniki.pl/a/potrzeby-pokarmowe-czlowieka/Dm2qX2LZT>

Kontakt z nauczycielem: jatkowska5@wp.pl lub messengerem

Chemia KL. VIII – 22. 05. 2020 r.

1. Temat: Tłuszcze – właściwości, zastosowanie.

*przeczytaj temat w podręczniku na str. 190

* zrób notatkę w zeszycie wg wzoru:

- właściwości tłuszczów – str.191,192

- opis doświadczenia (temat, schemat, obserwacje, wnioski) umożliwiające odróżnienie tłuszczu nienasyconego od tłuszczu nasyconego – str. 193

- zastosowanie tłuszczów

* wykonaj w zeszycie **zadania 3,4,5 str. 195**

*Podane zadania wykonaj na podstawie treści podręcznika lub informacji dostępnych w Internecie, np.:

<https://epodreczniki.pl/a/tluszcze---budowa-i-wlasciwosci/DWXWkOyOC>

Kontakt z nauczycielem: jatkowska5@wp.pl lub messengerem