

Задания № 6, № 7 Химия 1 курс

№ 6: Сделать сообщение по любой из этих трёх тем по плану: название, актуальность, классификация или строение, применение.

Темы: 1. Применение полимеров в прикладном и классическом изобразительном искусстве. 2. Различные виды пластмасс и волокон. 3. Химия и здоровье.

<https://media.prosv.ru/static/books-viewer/index.html?path=/media/ebook/303083/&pageFrom=187&pageTo=188>

<https://media.prosv.ru/static/books-viewer/index.html?path=/media/ebook/303087/&pageFrom=190&pageTo=192>

<https://media.prosv.ru/static/books-viewer/index.html?path=/media/ebook/303087/&pageFrom=193&pageTo=225>

№ 7: Химические элементы в организме человека. Органические и неорганические вещества. Основные жизненно необходимые соединения: белки, углеводы, жиры, витамины.

<https://media.prosv.ru/static/books-viewer/index.html?path=/media/ebook/303083/&pageFrom=192&pageTo=198>

<https://medicina.dobro-est.com/vitaminyi-opisanie-klassifikatsiya-i-rol-vitaminov-v-zhizni-cheloveka-sutochnaya-potrebnost-v-vitaminah.html>

<https://foxford.ru/wiki/biologiya/vitaminy-v-organizme-cheloveka>

Отчёт в виде конспекта по витаминам по плану: название, история открытия витаминов, классификация витаминов, роль витаминов в организме человека, гипо- гипер-витаминозы, профилактика заболеваний.