**PRACA KONTROLNA NR 1 CHEMIA**

1. Wyjaśnij pojęcia: alotropia. Scharakteryzuj odmiany alotropowe węgla.
2. Opisz właściwości, zastosowanie oraz budowę alkanów, mających w swojej budowie od 1 do 4 atomów węgla.

**PRACA KONTROLNA NR 2 CHEMIA**

1. Scharakteryzuj proces destylacji frakcyjnej ropy naftowej.
2. Opisz właściwości, zastosowanie oraz budowę benzenu.