

Przedmiot: CHEMIA KLASA 7a, 7b, 7c			
Podręcznik: Chemia Nowej Ery klasa 7			
	Tematyka treści	Strona w podręczniku	Czynności do wykonania przez ucznia
1.	Powietrze-mieszanina jednorodna gazów.	46 – 51 https://epodreczniki.pl/a/powietrze---sklad-i-wlasciwosci/DWkNmRCQe	1. Zapisz temat lekcji w zeszyte. 2. Zapoznaj się z materiałem w podręczniku i w e-podręczniku. Napisz w zeszyte: 3. jakie właściwości ma powietrze? 4. Jaki jest skład chemiczny powietrza? 5. Co to są gazy szlachetne? 6. Zadania 1, 2, 3, 4 strona 52.
2	Tlen – najważniejszy składnik powietrza.	53 – 54 https://epodreczniki.pl/a/tlen-i-tlenki/DeoaBkF4n	1. Zapisz temat lekcji w zeszyte. 2. Zapoznaj się z materiałem w podręczniku. 3. Napisz w jaki sposób można otrzymać tlen. 4. Napisz jakie właściwości fizyczne i chemiczne ma tlen? 5. Wykonaj zadanie z podręcznika: strona 57 zad. 4.
3.	Tlen – najważniejszy składnik powietrza.	54 – 56	1. Zapisz temat lekcji w zeszyte. 2. Zapoznaj się z materiałem w podręczniku. 3. Wykonaj zadanie z podręcznika: strona 57 zad. 1, 2, 3.
4.	Tlenek węgla(IV).	https://epodreczniki.pl/a/wlasciwosci-tlenku-weglaiv/D14JAEsj7 58 – 61	1. Zapoznaj się z materiałem w e-podręczniku 2. Napisz w zeszyte właściwości fizyczne i chemiczne tlenku węgla (IV). 3. Napisz zastosowanie tlenku węgla (IV). 4. Wykonaj zadania strona 62 zad1, 2.