

Оглавление

Раздел 5 Методы разделения смесей

5.1	Метод кристаллизации	6
5.2	Методы простой дистилляции и фракционной дистилляции	11
5.3	Метод отстаивания	15
5.4	Бумажная хроматография	17
	Наука, технология, жизнь	20
	Проект	22
	Заключение	24
	Обобщающие задания	25

Раздел 6 Химические реакции

6.1	Физические и химические явления	28
6.2	Признаки химических реакций	32
6.3	Экзотермические и эндотермические реакции	35
	Наука, технология, жизнь	38
	Проект	40
	Заключение	42
	Обобщающие задания	43

Раздел 7 Кислоты и основания

7.1	Кислоты и кислая среда	46
7.2	Основания и щелочная среда	50
7.3	Индикаторы и шкала pH	53
7.4	Реакции нейтрализации	58
	Наука, технология, жизнь	64
	Проект	66
	Заключение	68
	Обобщающие задания	69
	Словарь	71