●コマシラバス新様式

Г					 科目目標					
1	 学科	調理科			シラバス					
2	コード	100110101		ディプロマ・ポリシー	 ーとの関係					
3	年度	2023年度		□進取性 ■原理	志向性 □地域貢献性					
4	学年	1年次		カリキュラム・ポリ	ン一との関係					
5	期	通年		■調理師要件 □	調理理論 □調理実技 □独立·開業 □就職					
6	分野名	食生活と健康		科目趣旨(背景と7	科目趣旨(背景となる社会情勢・業界動向、および、カリキュラムにおける位置づけ)					
7	科目名	食生活と健康		健康の保持・増進に寄与する食生活の重要性を認識し、わが国の健康の現状と共に、調理師法、健康増進法及び食育基本法などの健康づくりや食生活の向上に関する法規や関連する対策及び活動についてを「調理師と健康」「食生活と疾病」「健康づ						
8	単位	3		くり」「調理師と食育	育」「労働と健康」「環境と健康」に大別して講義を進める。食生活をはじめとする樹 関師となるに必要な知識と技能を身につけることを目的とする。					
9	授業形態	講義			という。 グラグ・グル 歌 こ 文化 とり にっこう のこと 日 り こう の。					
10	実務連携型授業	0		科目目的						
11	必修•選択	必修			活や生活習慣・疾病・ストレス・食育・労働・環境等健康を取り巻く事項を学び、調 くりや食生活の向上のために必要な知識を身につける。健康の保持・増進に寄り					
12	前提とする科目				健康に寄与することができる。					
13	展開科目			科目概要						
14	関連資格	獣医師・食品衛生行政・生活	衛生行政		に寄与する食生活の重要性を認識し、わが国の健康の現状と共に、調理師法、(ら食生活の向上に関する法規や関連する対策及び活動についてを、食生活、労働					
15	教員	白石 光伸	非常勤		び、調理師として食と健康を担うことができるようにする。					
16										
				- 18						
17 18					キーワード 食生活、調理師法、生活習慣病、食育、健康増進					
10				到達目標						
19				割達日標 調理師として必要な健康に関する知識を身につける。健康の保持・増進に必要な知識を身につけ、健康づくりや食生活の向上						
20				に関する法規及び活動の内容や目的を理解する。						
21				カリキュラムリーダ						
22				調理師として業務するにあたり必要な知識である。本校は調理師養成施設であり、調理技術はもちろんのこと、調理師として必要な基礎となる知識も身につけた調理師を育てることを目的としている。この学習を通じて、健康の保持・増進や食育の担い手として必要となる知識を身につけられる。						
23				授業要素・企業連携要素 本科目では、すべて講義形式で授業を実施し、パワーポイントをもちいて、教科書だけでは説明が難しい図や表を具体化して 授業の目標達成を支援する。さらに、毎回授業の最後には小テストを実施し(成績評価には加味されない)、その結果から各自						
24				ペシャリストである		年衛生行政に従事されたス				
25 26		>- BT			バス(50分授業コマ単位のシラバス) 	W 11 W 🖻				
27 28	50分/コマ	コマ主題	11	マシラバス項目 関係	内容 I 調理師と健康 1健康の考え方	教材·教具				
29			1_2	コマ主題細目	1)健康とは何か 1)健康とは何か					
30			1_3	細目レベル	①健康とは何か i WHO憲章	(公社)全国調理師養成施設協会				
31	1	健康とは何か	1_4	5キーワード	ii 高齢社会とQOL ①健康 ②WHO ③高齢社会 ④QOL ⑤疾病	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、				
32			1_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	パワーポイント				
33			1_6	資格·実務関連 復習·予習課題	技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習	 				
34 35			1_7 2_1	シラバスとの関係	I 調理師と健康 1健康の考え方					
36			2_2	コマ主題細目	2)わが国の健康水準 2)わが国の健康水準					
37	2	わが国の健康水準	2_3	細目レベル	①平均寿命 ②死亡率 ②死士本	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書				
38	2	1777年107年深八十	2_4 2 5	5キーワード コマ要素	①平均寿命 ②死亡率 ③年齢調整死亡率 ④乳児死亡率 ⑤生活習慣病 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント				
40		}	2_6	資格•実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。					
41 42			2_7 3_1	復習・予習課題 シラバスとの関係	キーワードの復習 I 調理師と健康 1健康の考え方					
43			3_2	コマ主題細目	3)健康の考え方					
44			3_3	細目レベル	3)目指すべき健康とは ①健康寿命 ②健康を増進する環境づくり	(公社)全国調理師養成施設協会				
45	3	目指すべき健康とは	3_4	5キーワード	①健康寿命 ②ヘルスプロモーション ③QOL ④認知症 ⑤社会保障	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、				
46			3_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	パワーポイント				
47 48			3_6 3_7	資格·実務関連 復習·予習課題	技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習	 				
49 50			4_1 4_2	シラバスとの関係コマ主題細目	I 調理師と健康 2食と健康の関係 1)食生活が健康に果たす役割					
30					1) 食生活が健康に果たす役割 (1) 食生活が健康に果たす役割 (1) 食生活が健康に果たす役割					
51		A47/8/4 7	4_3	細目レベル	①食生活が健康に果たす役割 i ライフステージと生活習慣病 ii 食生活がもたらす肥満と痩せ	(公社)全国調理師養成施設協会				
ı		食牛活が健康に果たす役			□ 又上/ロ∀゚∪にソュルル門に7支に	『新調理師養成教育全書				

52	4	割	4_4	5キーワード	①メタボリックシンドローム ②摂食障害 ③特定健康診査 ④特定保健指導 ⑤国民健康・栄養調査	・ 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
3			4_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	7.7 7.121
54			4_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
55 56			4_7 5 1	復習・予習課題 シラバスとの関係	キーワードの復習 I 調理師と健康 2食と健康の関係	
57			5 2	コマ主題細目	2)健康的な食生活習慣づくり	
i8	_	健康的な食生活習慣づく	5_3	細目レベル	2)健康的な食生活習慣づくり ①健康的な食生活習慣づくり i 食事と健康寿命 ii 食生活指針	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書
9	5	b Contract of the contract of	5_4	5キーワード	食生活指動 ①食生活指針 ②食事バランスガイド ③健康寿命 ④生活習慣病 ⑤食生活	必修編 1 食生活と健康』、
0			5_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	717—N4121
1			5_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
2			5_7	復習・予習課題	キーワードの復習	
3 34			6_1 6 2	シラバスとの関係 コマ主題細目	I 調理師と健康 3調理師の役割 1)調理師の成り立ち	
65			6_3	細目レベル	1)調理師の成り立ち ①調理師の成り立ち i 調理師に関する条例	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書
6	6	調理師の成り立ち	6_4	5キーワード	ii 調理師法 ①調理師法 ②調理師免許 ③調理師に関する条例 ④京都府 ⑤調理師養成施設	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
7			6_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	117 1117
8			6_6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
9			6_7	復習・予習課題	キーワードの復習 I 調理師と健康 3調理師の役割	
'0 '1			7_1 7_2	シラバスとの関係 コマ主題細目	1 調理師と健康 3 調理師の役割 2) 調理師法の概要	
					2)調理師法の概要	
'2	7	調理師法の概要1	7_3	細目レベル	①調理師法の目的 ②調理師の定義 ③調理師の免許 i 調理師養成施設卒業による免許取得	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書
3			7 4	5キーワード	ii 調理師試験による免許取得 ①実務経験 ②学歴要件 ③調理師養成施設 ④調理師試験基準 ⑤名称独占	│ 必修編 1 食生活と健康』、 │ パワーポイント
4			7_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	
					該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
'5 '6			7_6 7_7	資格·実務関連 復習·予習課題	技術考査100月の月3%に相当する。	
7			8_1	シラバスとの関係	I 調理師と健康 3調理師の役割	
8	8 調理師法の概要2	8_2	コマ主題細目	2) 調理師法の概要 2) 調理師法の概要		
'9		調理師法の概要2	8_3	細目レベル	④調理師法の概要 ④調理師免許の申請、変更等 i 調理師免許の申請と登録 ii 調理師免許を与えない要件 iii 調理師名簿の訂正および免許証の書き換え交付・再交付 iv 免許の取り消し	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
80			8_4	5キーワード	①調理師免許申請書の様式 ②調理師免許証の様式 ③絶対的欠格事由 ④相対的欠格事由 ⑤行政手続法	パワーポイント
81			8_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	
32			8 6	資格•実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
33			8_7	復習·予習課題	キーワードの復習	
84			9_1	シラバスとの関係	Ⅰ 調理師と健康 3調理師の役割	
35			9_2 9_3	コマ主題細目 細目レベル	2)調理師法の概要 2)調理師法の概要 ⑤調理師就業届け出制度 ⑥調理師の設置努力義務 ⑦調理技術審査	(公社)全国調理師養成施設協会
	9	調理師法の概要3			i 調理技術審査制度の創設 ii 調理技術技能評価試験	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
37			9_4	5キーワード	⑧調理師会①就業届け出制度 ②調理技術技能評価試験 ③専門調理師 ④調理技能士 ⑤日本調理師会	パワーポイント
88			9 5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	
9			9 6	資格·実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
0			9_7	復習·予習課題	キーワードの復習	
1			10_1	シラバスとの関係	I 調理師と健康 3調理師の役割	
2			10_2	コマ主題細目	3) 食生活における調理師の役割 3) 食生活における調理師の役割	
13	10	食生活における調理師の 役割1	10_3	細目レベル	①健康を維持増進させる食事の提供 ②おいしさと喜びを与える料理の製作 ③生活習慣病の予防	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
4		1201	10_4	5キーワード	①ライフステージ ②健康日本21 ③五感 ④誤嚥 ⑤生活習慣病 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	が修練 「 良生活と健康』、 パワーポイント
5			10_5	コマ要素	該当なし	
6			10_6	資格·実務関連 復習·予習課題	技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習	
17 18			10_7 11_1	復省・予省課題 シラバスとの関係	1調理師と健康 3調理師の役割	
9			11_2	コマ主題細目	3)食生活における調理師の役割	
00	11	食生活における調理師の	11_3	細目レベル	3) 食生活における調理師の役割 ④食の安全・安心の確保 ⑤食育の実践 ⑥環境と調和した食資源の有効利用	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書
)1	- 11	役割2	11_4	5キーワード	①食料自給率 ②ノロウイルス ③BSE ④腸管出血性大腸菌 ⑤孤食	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
2			11_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 ■実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	-
3			11_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
)4 			11_7	復習・予習課題	キーワードの復習 I 調理師と健康	
)5)6			12_1 12_2	シラバスとの関係 コマ主題細目	1 調理師と健康 「調理師と健康」の効果測定	
77		由上一一	12_3	細目レベル	食生活、健康および調理師における基礎事項についての効果測定を実施するとともに、今後に向けて基礎的知識の必要性を再確認する。 試験後、答合わせを実施しポイントを復習する。	┃ ┃ ┃ ┃ ┃ ┃ ┃ ┃ ┃ ┃ ┃ ┃ ┃ ┃ ┃ ┃ ┃ ┃ ┃
	12 実力テスト1	美刀テスト1	12_4	5キーワード	①健康 ②食生活 ③調理師 ④生活習慣病 ⑤食生活習慣	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
8				11 120 辛.田堆 田棚	/\'\—\\\\\	
08			12_5 12_6	コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習	ハソールインド

		13_1 13_2	シラバスとの関係 コマ主題細目	Ⅱ 食生活と疾病 1疾病の動向とその予防 1)疾病の動向	
13	疾病の動向	13_3	細目レベル	1)疾病の動向 ①疾病の動向 i 1899年の疾病の状況 ii 1949年の疾病の状況 iii 2012年の疾病の状況	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
		13_4	5キーワード	iv 死亡原因の変化と要因 ①がん ②心疾患 ③脳血管疾患 ④結核 ⑤肺炎	パワーポイント
		13_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	
		13_6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		13_7	復習•予習課題	キーワードの復習	
		14_1 14_2	シラバスとの関係 コマ主題細目	Ⅱ 食生活と疾病 1疾病の動向とその予防 2)疾病の予防	
				2)疾病の予防	
	疾病の予防	14_3	細目レベル	①疾病予防活動の分類 ②予防活動の変化	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書
14		14_4	5キーワード	①早期発見 ②早期治療 ③第1次予防 ④第2次予防 ⑤第3次予防	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
		14_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	ハラーボインド
		14_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		14_7 15 1	復習・予習課題 シラバスとの関係	キーワードの復習 II 食生活と疾病 2生活習慣病	
		15_2	コマ主題細目	1)生活習慣病とは	
		15 3	細目レベル	1)生活習慣病とは ①生活習慣病とは	┃ (公社)全国調理師養成施設協₃
15	生活習慣病とは1	15.4	5キーワード	②がん ①肺がん ②大腸がん ③胃がん ④乳がん ⑤危険因子	『新調理師養成教育全書
		15_4		□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	」 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
		15_5	コマ要素	該当なし	
		15_6 15_7	資格·実務関連 復習·予習課題	技術考査100問の15%に相当する。	
		16_1	シラバスとの関係	Ⅱ食生活と疾病 2生活習慣病	
		16_2	コマ主題細目	1)生活習慣病とは 1)生活習慣病とは	
		16_3	細目レベル	③心疾患	┃ (公社)全国調理師養成施設協会
16	生活習慣病とは2	16_4	5キーワード	④脳血管疾患 ①虚血性心疾患 ②脳内出血 ③脳梗塞 ④くも膜下出血 ⑤血圧	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
		16 5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	パワーポイント
		_		該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
		16_6 16_7	資格·実務関連 復習·予習課題	大利方宜100日の15%に相当する。	
		17_1	シラバスとの関係	Ⅱ 食生活と疾病 2生活習慣病	
	17_2	コマ主題細目	2)生活習慣病の国際比較と生活習慣の重要性 2)生活習慣病の国際比較と生活習慣の重要性		
17	生活習慣病の国際比較と 生活習慣の重要性	17_3 17_4	細目レベル	①生活習慣病の国際比較 ②生活習慣の重要性 ①食生活 ②心疾患 ③脳血管疾患 ④胃がん ⑤肺がん	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
	7/10 100 2012	17_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし	パワーポイント
		17_6 17_7	資格·実務関連 復習·予習課題	技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習	
		18_1	シラバスとの関係	Ⅱ 食生活と疾病 2生活習慣病	
		18_2	コマ主題細目	3)生活習慣病の予防 3)生活習慣病の予防	
		18_3	細目レベル	①生活習慣の改善 ②がんを防ぐための12ヵ条	(公社)全国調理師養成施設協会
18	生活習慣病の予防	18_4	5キーワード	①がん対策基本法 ②食生活 ③睡眠 ④喫煙 ⑤運動	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
		18_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	パワーポイント
		18_6	資格·実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
		18_7	復習•予習課題	キーワードの復習	
		19_1 19_2	シラバスとの関係 コマ主題細目	Ⅱ 食生活と疾病 「食生活と疾病」の効果測定	
		19_3	細目レベル	食生活と疾病」の効果例と 食生活と疾病の関係、それぞれの疾病の特徴と傾向に関する基礎事項についての効果測定を実施するとともに、今後に向けて基礎的知識の必要性を再確認する。 試験後、答合わせを実施しポイントを復習する。	(公社)全国調理師養成施設協:
19	実力テスト2	19_4	5キーワード	①生活習慣病 ②がん ③心疾患 ④脳血管疾患 ⑤感染症/非感染症	『新調理師養成教育全書 必修編 1_ 食生活と健康』、
		19_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	パワーポイント
		19_6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		19_7	復習•予習課題	キーワードの復習	
		20 __ 1 20 2	シラバスとの関係 コマ主題細目	Ⅲ健康づくり 1健康づくり対策 1)疾病予防から健康増進へ	
	佐佐圣胜45700年龄44。	20_3	細目レベル	1)疾病予防から健康増進へ ①疾病予防の段階 i 第1次予防 ii 第2次予防	(公社)全国調理師養成施設協: 『発調理師養成教育会書
20	疾病予防から健康増進へ 1	00.		iii 第3次予防	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
		20_4	5キーワード	①健康の維持増進 ②発症予防 ③早期発見 ④早期治療 ⑤生活機能の維持 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	パワーポイント
		20_5	コマ要素	該当なし	
		20_6 20 7	資格·実務関連 復習·予習課題	技術考査100問の15%に相当する。	
		21_1	シラバスとの関係	Ⅲ健康づくり 1健康づくり対策	
		21_2	コマ主題細目	1)疾病予防から健康増進へ	
	疾病予防から健康増進へ	21_3	細目レベル	1)疾病予防から健康増進へ ②健康増進——リスクの低減 ③ゼロ次予防	(公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育会書
0.1	次パパルの健康増進へ	21_4	5キーワード	①認知症 ②寝たきり ③グループホーム ④ゼロ次予防 ⑤健康支援環境	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
21	2	21 5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	パワーポイント
21		2.1_0			
21		21_6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
21		_	資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係		

		1			0) /#· ch	
					2)健康増進法 ①健康増進法の背景	
					②目的 ③責務の明確化	
177			22_3	細目レベル	i 国民の責務	(公社)全国調理師養成施設協会
	22	健康増進法1			ii 国および地方公共団体の責務 iii 健康増進事業実施者の責務	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
170			00.4		iv 関係者の協力	パワーポイント
178			22_4	5キーワード	①健康増進法 ②栄養改善法 ③国民の責務 ④健康増進事業実施者 ⑤国民保健の向上 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	
179			22_5	コマ要素	該当なし	
180			22_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
181 182			22 __ 7 23 1	復習・予習課題 シラバスとの関係	キーワードの復習 皿健康づくり 1健康づくり対策	
183			23_2	コマ主題細目	2)健康增進法	
					2)健康増進法 ④基本方針など	
184			23_3	細目レベル	i 基本方針 ii 健康増進計画	/八41人员到现在美术长凯协人
	23	健康増進法2			iii 健康診査指針(ガイドライン)	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書
405	23	(建) (基) (基) (基) (基) (基) (基) (基) (基) (基) (基	00.4		⑤国民健康·栄養調査 ①都道府県健康増進計画 ②市町村健康増進計画 ③健康診査等指針 ④健康手帳 ⑤国民健	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
185			23_4	5キーワード	康・栄養調査	
186			23_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	
187			23_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
188 189			23 __ 7 24 1	復習・予習課題 シラバスとの関係	キーワードの復習 皿健康づくり 1健康づくり対策	
190			24_1	コマ主題細目	2)健康増進法	
					2)健康増進法 ⑥保健指導・栄養指導の実施	
				4	i 生活習慣相談	
191			24_3	細目レベル	ii 専門的な栄養指導・保健指導 ⑦特定給食施設での栄養管理	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書
	24	健康増進法3			⑧受動喫煙の防止 ⑨特別用途表示と栄養表示基準	必修編 1 食生活と健康』、
192			24_4	5キーワード	① 分析	パワーポイント
193			24_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	
194			24 6	資格·実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
195			24_7	復習·予習課題	キーワードの復習	
196 197			25 __ 1 25_2	シラバスとの関係 コマ主題細目	Ⅲ健康づくり 1健康づくり対策 3)わが国における健康づくり対策	
198			25_2	細目レベル	3)わが国における健康づくり対策	
		わが国における健康づくり	_	,,,,,,	①健康づくり対策の概要 ①アクティブ80ヘルスプラン ②国民健康づくり運動(健康日本21) ③健康寿命 ④健康フロンティ	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書
199	25	対策1	25_4	5キーワード	ア戦略 ⑤ロコモティブシンドローム	必修編 1 食生活と健康』、
200			25_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	パワーポイント
201			25_6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
202			25_7	復習・予習課題	キーワードの復習 Ⅲ健康づくり 1健康づくり対策	
203 204			26_1 26_2	シラバスとの関係 コマ主題細目	3)わが国における健康づくり対策	
205			26_3	細目レベル	3)わが国における健康づくり対策 ②健康日本21	(公社)全国調理師養成施設協会
206	26	わが国における健康づくり 対策2	26_4	5キーワード	①健康寿命 ②生活習慣 ③社会生活機能 ④社会参加の機会 ⑤健康のための資源	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
207		对 束2	26_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	がで帰っ 及生力と健康』、パワーポイント
208			26_6	 資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
209			26_7	復習·予習課題	キーワードの復習	
210 211			27_1 27_2	シラバスとの関係 コマ主題細目	皿健康づくり 1健康づくり対策 4)健康教育	
212			27 3	細目レベル	4)健康教育	(公社)全国調理師養成施設協会
213	27	健康教育1	27 4	5キーワード	①健康教育の目的 ①保健教育 ②健康教育 ③市町村 ④授業所 ⑤学校	『新調理師養成教育全書
214	_,	100.00	27 5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
215			27 6	資格·実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
216			27_7	復習•予習課題	キーワードの復習	
217			28_1	シラバスとの関係 コマ主題細目	Ⅲ健康づくり 1健康づくり対策	
218			28_2	コマ土超쐔日	4)健康教育 4)健康教育	
219			28_3	細目レベル	②健康教育の方法 i マスコミュニケーション	(公社)全国調理師養成施設協会
	28	健康教育2			ii パーソナルコミュニケーション	『新調理師養成教育全書
220			28_4	5キーワード	①マスコミュニケーション ②パーソナルコミュニケーション ③アナウンスメント効果 ④生活改善 ⑤健康づくりのための休養指針	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
221			28_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ ss + た	
222			28_6	資格•実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
223			28_7	復習•予習課題	キーワードの復習	
224 225			29 __ 1	シラバスとの関係 コマ主題細目	Ⅲ健康づくり 1健康づくり対策 5)健康に関する食品情報	
			20_2	一、工程机口	5)健康に関する食品情報	
226			29_3	細目レベル	①食品表示制度 ②健康増進法による表示	(公社)全国調理師養成施設協会
007	29	健康に関する食品情報1	20.4	5+ D I	i 栄養表示基準制度 ①食品表示法 ②栄養表示基準制度 ③強調表示 ④絶対表示と相対表示 ⑤栄養機能食品	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
227			29_4	5キーワード	①食品表示法 ②宋養表示基準制度 ③強調表示 ④絶对表示と相对表示 ⑤宋養機能食品 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	パワーポイント
228			29_5	コマ要素	該当なし	
229 230			29_6 29_7	資格·実務関連 復習·予習課題	技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習	
231			30_1	シラバスとの関係	Ⅲ健康づくり 1健康づくり対策	
232			30_2	コマ主題細目	5)健康に関する食品情報	
233			30_3	細目レベル	5)健康に関する食品情報 ②健康増進法による表示	(公社)全国調理師養成施設協会
234	30	健康に関する食品情報2	30 4	5キーワード	ii 特別用途食品 ①特別用途食品 ②病者用食品 ③特定保健用食品 ④栄養機能食品 ⑤許可証票	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
234			30_4	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	必修編 1 (食生活と健康』、 パワーポイント
			30_5	コマ安米 資格・実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
236		I .	ა∪_0	見怕 夭伤闲理	IAM 경표 IVVIBIOV IV /VICTO 3 7 'Vo	

37			30_7	復習•予習課題	キーワードの復習	
38			31_1	シラバスとの関係 コマ主題細目	Ⅲ健康づくり 1健康づくり対策 5)健康に関する食品情報	
39			31_2	コマ土退쐔日	5)健康に関する食品情報	
40			31_3	細目レベル	②健康増進法による表示 iii 特定保健用食品	(公社)全国調理師養成施設協会
41	31	健康に関する食品情報3	31 4	5キーワード	①特定保健用食品 ②保健機能食品 ③栄養機能食品 ④疾病リスク低減表示 ⑤条件付き特定	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
1			01_1	01 7 1	保健用食品 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	がワーポイント
42			31_5	コマ要素	該当なし	
43			31_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
44 45			31_7 32 1	復習・予習課題 シラバスとの関係	試験範囲のキーワードについてきちんと予習のうえで受験する。 Ⅲ健康づくり 1健康づくり対策	
46			32_2	コマ主題細目	5)健康に関する食品情報	
ı					(3) 健康に関する食品情報 (3) その他の表示	
47			32_3	細目レベル	i 公正マーク	(公社)全国調理師養成施設協会
ı	32	健康に関する食品情報4			ii 冷凍食品マーク iii HACCPのマーク	『新調理師養成教育全書
48	02	EMINITAL TO THE PROPERTY OF TH	32_4	5キーワード	①不当景品類及び不当表示防止法 ②公正取引委員会 ③公正取引協議会 ④総合衛生管理製造過程 ⑤HACCP	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
40			20.5		□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	
49			32_5	コマ要素	該当なし	
50 51			32_6 32_7	資格·実務関連 復習·予習課題	技術考査100問の15%に相当する。	
52			33_1	シラバスとの関係	Ⅲ健康づくり 1健康づくり対策	
53			33_2	コマ主題細目	5)健康に関する食品情報	
. 4			22.2	細目レベル	(5)健康に関する食品情報 ③その他の表示	
54	••		33_3	神日レベル	iv 各加工食品グループによる表示 v 容器包装に関する表示	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書
55	33	健康に関する食品情報5	33_4	5キーワード	①JHFAマーク ②JPAマーク ③SQマーク ④環境ホルモン ⑤容器包装リサイクル法	必修編 1 食生活と健康』、
56			33_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	パワーポイント
57			33 6	資格·実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
58			33_7	復習·予習課題	キーワードの復習	
59			34_1	シラバスとの関係	皿健康づくり 2心の健康づくり	
60			34_2	コマ主題細目	1) 心身相関とストレス 1) 心身相関とストレス	
61			34_3	細目レベル	①欲求の仕組み	(公社)全国調理師養成施設協会
62	34	心身相関とストレス1	34_4	5キーワード	②適応規制 ①生理的欲求 ②心理的欲求 ③欲求不満 ④適応規制 ⑤心の問題	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
33			34_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	パワーポイント
64			34 6	資格·実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
65			34_7	復習・予習課題	キーワードの復習	
66			35_1	シラバスとの関係	Ⅲ健康づくり 2心の健康づくり	
67			35_2	コマ主題細目	1) 心身相関とストレス 1) 心身相関とストレス	
8			35_3	細目レベル	③心身相関のしくみ	(公社)全国調理師養成施設協会
69	35	心身相関とストレス2	35 4	5キーワード	④ストレスのしくみ ①心身相関 ②ストレス ③心身症 ④心的外傷後ストレス障害(PTSD) ⑤ストレス耐性	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』
70			35_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	パワーポイント
					該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
71 72			35_6 35_7	資格·実務関連 復習·予習課題	オーワードの復習	
73			36_1	シラバスとの関係	Ⅲ健康づくり 2心の健康づくり	
4			36_2	コマ主題細目	2)ストレスへの対処法 2)ストレスへの対処法	
				677.	①原因に向き合う	
5			36_3	細目レベル	②見方や考え方を変える ③気分転換をする	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書
٨	36	ストレスへの対処方法	00.4	[+ D]	④相談をする	必修編 1 食生活と健康』、
6			36_4	5キーワード	①マイナスの対処方法 ②気分転換 ③周囲の人 ④カウンセラー ⑤医師 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	パワーポイント
7			36_5	コマ要素	該当なし	
78			36_6	資格·実務関連 海恩·圣恩課題	技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習	
79 30			36_7 37_1	復習・予習課題 シラバスとの関係	工健康づくり 2心の健康づくり	
31			37_2	コマ主題細目	3)心の健康と自己実現	
32			37_3	細目レベル	3)心の健康と自己実現 ①自己実現	(公社)全国調理師養成施設協会
ı	37	心の健康と自己実現	_		②自己実現の達成	『新調理師養成教育全書
33	07	3 4 佐承亡日 山天坑	37_4	5キーワード	①自己実現 ②他者の価値観 ③個性の尊重 ④自尊感情 ⑤自己分析 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
34			37_5	コマ要素	該当なし	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
35			37_6	資格·実務関連 第88.	技術考査100問の15%に相当する。	
36 37			37_7 38_1	復習・予習課題 シラバスとの関係	キーワードの復習 Ⅲ健康づくり	
38			38_2	コマ主題細目	「健康づくり」の効果測定	
39			38_3	細目レベル	心と身体の健康づくりに関する内容、関連法規と表示に関する基礎事項についての効果測定を実施するとともに、今後に向けて基礎的知識の必要性を再確認する。	(公社)全国調理師養成施設協会
	38	実カテスト3	_		試験後、答合わせを実施しポイントを復習する。	『新調理師養成教育全書
0			38_4	5キーワード	①健康増進法 ②健康日本21 ③HACCP ④心身相関 ⑤疾病予防 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
1			38_5	コマ要素	該当なし	
2			38_6	資格·実務関連 復習·予習課題	技術考査100問の15%に相当する。	
3 4			38_7 39_1	復習・予習課題 シラバスとの関係	キーワードの復習 IV 調理師と食育 1食育とは	
5			39_2	コマ主題細目	1)食育の定義	
					1)食育の定義 ①食育の定義	
J			39_3	細目レベル	i 食育の草創期(明治)	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書
6	39 食育の定義	食育の定義			ii 食育基本法における「食育」 ① 石塚左玄 ②村井弦斎 ③食育基本法 ④心身の成長 ⑤人格の形成	『新調理師後成叙有主書 必修編 1 食生活と健康』、
	39	及月砂定報	39_4	5キーワード	【①有多么名。但有为为例,因此自己的人,因为以及这一切人情的形成。	
97	39	R O C A	_		□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	パワーポイント
96 97 98	39	12 F3 V2 -3%	39_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	パワーポイント
97	39	IX FI VY AL #X	_		□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	パワーポイント

302			40 2	コマ主題細目	2)食育の意義	1	
			10_2	一、工态和目	2)食育の意義		
303			40 3	細目レベル	①食育の意義 i 食の問題		
303		^ *	40_3	和日レベル	ii 食に起因する問題	(公社)全国調理師養成施設協会 「新調理師養成教育全書	
204	40	食育の意義	40.4	5キーワード	iii食育に求められる内容 ①欠食 ②孤食 ③栄養の偏り ④肥満/痩身 ⑤食の安全	必修編 1 食生活と健康』、	
304			40_4		□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	パワーポイント	
305			40_5	コマ要素	該当なし		
306			40_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。		
307			40_7	復習・予習課題	オーワードの復習		
308 309			41_1	シラバスとの関係 コマ主題細目	VI調理師と食育 1食育とは 3)食育基本法の概要		
			772		3)食育基本法の概要		
310			41_3	細目レベル	①目的 ②基本理念	(公社)全国調理師養成施設協会	
	41	食育基本法の概要1			③国や地方公共団体の責務	『新調理師養成教育全書	
311			41_4	5キーワード	①2005年 ②教育関係者等 ③農林漁業者等 ④食品関連事業者等 ⑤国民の責務	│ 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント	
312			41_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし		
313			41_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。		
314			41_7	復習·予習課題	キーワードの復習		
315 316			42 __ 1 42_2	シラバスとの関係 コマ主題細目	Ⅳ調理師と食育 1食育とは 3)食育基本法の概要		
310			42_2	コマエ恩和日	3)食育基本法の概要		
317			42_3	細目レベル	④基本的施策	┃ ┃(公社)全国調理師養成施設協会	
	42	食育基本法の概要2	_		⑤食育推進会議・基本計画 ⑥食育白書	『新調理師養成教育全書	
318	72	及月至不及び佩文と	42_4	5キーワード	①食育月間 ②食育の日 ③食育推進会議 ④食育推進基本計画 ⑤食育白書	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント	
319			42_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし		
320			42 6	資格•実務関連			
321		<u> </u>	42_7	復習·予習課題	キーワードの復習	<u></u>	
322			43_1	シラバスとの関係	Ⅳ調理師と食育 2食育における調理師の役割		
323			43_2	コマ主題細目	1)正しい知識の提供 1)正しい知識の提供	-	
					①食生活の課題		
324			43_3	細目レベル	i 伝統的な食生活の見直し ii 伝統料理や郷土料理の継承	(公社)全国調理師養成施設協会	
	43	正しい知識の提供1			iii 地産地消の促進	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、	
325			43_4	5キーワード	①一汁三菜 ②郷土料理 ③ユネスコ ④ハレ/ケ ⑤地産地消	パワーポイント	
326			43_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし		
327			43_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。		
328			43_7	復習·予習課題	キーワードの復習		
329			44_1	シラバスとの関係	Ⅳ調理師と食育 2食育における調理師の役割		
330			44_2	コマ主題細目	1)正しい知識の提供 1)正しい知識の提供		
				4	②食糧事情の課題		
331			44_3	細目レベル	i 食料自給率の減少 ii フード・マイレージの増大	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書	
	44	正しい知識の提供2				iii膨大な食品ロス	- 必修編 1 食生活と健康』、
332				44_4	5キーワード	①品目別自給率 ②穀物自給率 ③総合食料自給率 ④フード・マイレージ ⑤食品ロス	パワーポイント
333			44_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし		
334			44_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。		
335			44_7	復習・予習課題	キーワードの復習		
336 337			45 __ 1 45_2	シラバスとの関係 コマ主題細目	Ⅳ調理師と食育 2食育における調理師の役割 2)食育の実践		
007			40_2	一、工经和口	2)食育の実践		
338			45_3	細目レベル	①食育インストラクターとしての実践 i 食育教室の開催	 (公社)全国調理師養成施設協会	
	45	食育の実践1			ii 資料の収集, 作成	『新調理師養成教育全書	
339			45_4	5キーワード	①食育 ②食育指導 ③食育教室 ④食育インストラクター ⑤食育インストラクター認定登録制度	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント	
340			45_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし		
341			45_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。]	
342			45_7	復習・予習課題	キーワードの復習		
343 344			46_1 46_2	シラバスとの関係 コマ主題細目	Ⅳ調理師と食育 2食育における調理師の役割 2)食育の実践	-	
J-14			40_2	コマエ煜和日	2)食育の実践	1	
345			46_3	細目レベル	②職場における実践	┃ (公社)全国調理師養成施設協会	
	46	食育の実践2			i 学校, 保育所における食育 ii 食品関連事業者等の食育の取り組み	『新調理師養成教育全書	
346			46_4	5キーワード	①学校給食法 ②調理師 ③栄養士 ④CSR ⑤説明責任	・ 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント	
347			46_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし		
348			46_6	 資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。		
349			46_7	復習•予習課題	キーワードの復習		
350			47_1	シラバスとの関係	Ⅳ調理師と食育 2食育における調理師の役割		
351			47_2	コマ主題細目	2)食育の実践 2)食育の実践		
			4= -	4m 🖂	③地域での実践		
050			47_3	細目レベル	i 市町村などにおける食育運動 ii 地域行事における食育	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書	
352		一谷台の宝珠?		·	iii 調理師養成施設における実践	必修編 1 食生活と健康』、	
	47	食育の実践3 iii 調理師養成施設における実践 47_4 5キーワード ①専門調理師 ②郷土料理 ③料理教室 ④炊き出し ⑤食文化の継承		パワーポイント			
352 353	47	及日の天成り	_		□企業連携 ■理解度確認テスト ■オルジナル教材 □ICT活用 □宝羽・宝は・宝殿・淀羽 □	1	
353	47	及日の天成3	47_4 47_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし		
353 354 355	47	及日の天成3	47_5 47_6	コマ要素 資格・実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。		
353 354 355 356	47	及日の天成3	47_5 47_6 47_7	コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 試験範囲のキーワードについてきちんと予習のうえで受験する。		
353 354 355 356 357	47	及日の天成3	47_5 47_6 47_7 48_1	コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 試験範囲のキーワードについてきちんと予習のうえで受験する。 IV調理師と食育		
353 354 355 356 357 358	47	及日の天成3	47_5 47_6 47_7 48_1 48_2	コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 試験範囲のキーワードについてきちんと予習のうえで受験する。 Ⅳ調理師と食育 「調理師と食育」の効果測定 食育の概要、関連法規、食育における調理師の役割についての効果測定を実施するとともに、今		
353 354 355 356 357	47	及日の天成3	47_5 47_6 47_7 48_1	コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 試験範囲のキーワードについてきちんと予習のうえで受験する。 IV調理師と食育 「調理師と食育」の効果測定 食育の概要、関連法規、食育における調理師の役割についての効果測定を実施するとともに、今後に向けて基礎的知識の必要性を再確認する。	(公社)全国調理師養成施設協会	
353 354 355 356 357 358	47	実力テスト4	47_5 47_6 47_7 48_1 48_2	コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 試験範囲のキーワードについてきちんと予習のうえで受験する。 Ⅳ調理師と食育 「調理師と食育」の効果測定 食育の概要、関連法規、食育における調理師の役割についての効果測定を実施するとともに、今	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、	
353 354 355 356 357 358 359			47_5 47_6 47_7 48_1 48_2 48_3	コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 試験範囲のキーワードについてきちんと予習のうえで受験する。 IV調理師と食育 「調理師と食育」の効果測定 食育の概要、関連法規、食育における調理師の役割についての効果測定を実施するとともに、今後に向けて基礎的知識の必要性を再確認する。 試験後、答合わせを実施しポイントを復習する。 ①食育基本法 ②食糧自給率 ③フード・マイレージ ④郷土料理 ⑤食文化の継承 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	『新調理師養成教育全書	
353 354 355 356 357 358 359 360			47_5 47_6 47_7 48_1 48_2 48_3 48_4	コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 試験範囲のキーワードについてきちんと予習のうえで受験する。 Ⅳ調理師と食育 「調理師と食育」の効果測定 食育の概要、関連法規、食育における調理師の役割についての効果測定を実施するとともに、今後に向けて基礎的知識の必要性を再確認する。 試験後、答合わせを実施しポイントを復習する。 ①食育基本法 ②食糧自給率 ③フード・マイレージ ④郷土料理 ⑤食文化の継承	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、	

			48_7	復習·予習課題	キーワードの復習	
			49_1	シラバスとの関係	Ⅰ調理師と健康 Ⅱ食生活と疾病 Ⅲ健康づくり Ⅳ調理師と食育	
			49_2	コマ主題細目	前期学習範囲全範囲の効果測定	
			49_3	細目レベル	調理師、健康、食生活、疾病、健康づくり、食育に関する概要、関連法規、各種取り組みに関する 知識の定着を確認する。	(公社)全国調理師養成施設協
	49	前期試験	49_4	5キーワード	①調理師 ②健康 ③食生活 ④疾病 ⑤食育	『新調理師養成教育全書
			49 5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	・ 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
			_		該当なし	
			49_6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
			49_7 50 1	復習・予習課題 シラバスとの関係	キーワードの復習 V 労働と健康 1 労働と健康	
			50 2	コマ主題細目	1)作業環境と健康	
			00_2	— 、工 及5/44日	1)作業環境と健康	
					│ ①作業環境管理 │ ②作業管理	
			50_3	細目レベル	③健康管理	(公社)全国調理師養成施設協
	50	作業環境と健康			②労働衛生教育 ②以長の生物でからませ	│ 『新調理師養成教育全書 │ 必修編 1 食生活と健康』、
			50 4	5キーワード	⑤労働衛生管理体制の整備①労働安全衛生法 ②健康診断 ③総括安全衛生管理者 ④心理相談員 ⑤産業保健指導者	必修補 良生冶C健康』、 パワーポイント
			30_4		□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	
			50_5	コマ要素	該当なし	
			50_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
			50_7	復習•予習課題	キーワードの復習	
			51_1	シラバスとの関係	▼ 労働と健康 1労働と健康	
			51_2	コマ主題細目	2)作業条件と健康 2)作業条件と健康	
					1 ① 労働時間,休憩,休日,年次有給休暇	
			54.0	4m 🖂 L 💸 II	i 労働時間	
			51_3	細目レベル	ii 休憩 iii 休日	(公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書
	51	作業条件と健康1			iv 有給休暇	『新調理即養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
			F1 4	E+ D 1°	②賃金	パワーポイント
			51_4	5キーワード	①労働基準監督署 ②割増賃金 ③8時間 ④40時間 ⑤6時間 □○・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
			51_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	
			51_6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	1
			51_7	復習·予習課題	キーワードの復習	
			52_1	シラバスとの関係	V労働と健康 1労働と健康	
			52_2	コマ主題細目	2)作業条件と健康	
					2)作業条件と健康 ③年少者の保護	
					④母性保護	
			52_3	細目レベル	i 産前産後	(公社)全国調理師養成施設協
	52	作業条件と健康2			ii 育児時間 iii 生理日	『新調理師養成教育全書
					⑤解雇の制限	│ 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
		52_4	5キーワード	①男女雇用機会均等法 ②15歳 ③6週間 ④8週間 ⑤30日前		
		52_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □		
			52 6	資格•実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
			52.7	復習・予習課題	キーワードの復習	
			53_1	シラバスとの関係	▼ 1 分 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
			53_2	コマ主題細目	3)職業病	
			50.0	4m 🖂 1 💍 11	3)職業病	
		職業病	53_3	細目レベル	①作業方法が原因となるもの②作業環境が原因となるもの	(公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書
	53		53_4	5キーワード	①熱中症 ②減圧症 ③じん肺 ④けんしょう炎 ⑤静脈瘤	必修編 1 食生活と健康』、
			53 5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	パワーポイント
			_		該当なし	
			53 6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。 試験範囲のキーワードについてきちんと予習のうえで受験する。	
				復習•予習課題	試験範囲のキーワートについてさらんとす省のつえで支験する。	
			53_7	シラバスとの関係	77 学働と健康 1 学働と健康	
			53_7 54_1	シラバスとの関係 コマ主題細目	▼ 労働と健康 1労働と健康 4)労働災害	
			53_7	シラバスとの関係 コマ主題細目	4) 労働災害 4) 労働災害	
			53_7 54_1		4)労働災害 4)労働災害 ①労働災害とは	
		M El W	53_7 54_1 54_2	コマ主題細目	4) 労働災害 4) 労働災害 ①労働災害とは ②近年の労働災害 ③労働災害が起こったら	
	54	労働災害	53_7 54_1 54_2 54_3	コマ主題細目	4) 労働災害 4) 労働災害 ①労働災害とは ②近年の労働災害 ③労働災害が起こったら ①労働災害 ②過労死・過労自殺 ③労働災害補償保険法 ④労働基準監督署 ⑤脳血管疾患	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
	54	労働災害	53_7 54_1 54_2	コマ主題細目 細目レベル	4) 労働災害 4) 労働災害 ①労働災害とは ②近年の労働災害 ③労働災害が起こったら ①労働災害 ②過労死・過労自殺 ③労働災害補償保険法 ④労働基準監督署 ⑤脳血管疾患 及び虚血性心疾患等の認定基準について	『新調理師養成教育全書
	54	労働災害	53_7 54_1 54_2 54_3	コマ主題細目 細目レベル	4) 労働災害 4) 労働災害 ①労働災害とは ②近年の労働災害 ③労働災害が起こったら ①労働災害 ②過労死・過労自殺 ③労働災害補償保険法 ④労働基準監督署 ⑤脳血管疾患	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
	54	労働災害	53_7 54_1 54_2 54_3 54_4	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード	4) 労働災害 4) 労働災害 ① 労働災害とは ② 近年の労働災害 ③ 労働災害が起こったら ① 労働災害 ②過労死・過労自殺 ③労働災害補償保険法 ④労働基準監督署 ⑤脳血管疾患及び虚血性心疾患等の認定基準について □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
	54	労働災害	53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題	4) 労働災害 4) 労働災害 ① 労働災害とは ② 近年の労働災害 ③ 労働災害が起こったら ① 労働災害 ② 過労死・過労自殺 ③ 労働災害補償保険法 ④ 労働基準監督署 ⑤ 脳血管疾患及び虚血性心疾患等の認定基準について □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
	54	労働災害	53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5 54_6 54_7 55_1	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係	4)労働災害 4)労働災害 ① (① (② (① (② (② (② (② (② (② (② (② (③ (③ (③ (③ (③ (③ (③ (③ (③ (③ (③ (③ (③	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
	54	労働災害	53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5 54_6 54_7	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題	4) 労働災害 4) 労働災害とは ②近年の労働災害とは ②近年の労働災害 ③労働災害が起こったら ①労働災害 ②過労死・過労自殺 ③労働災害補償保険法 ④労働基準監督署 ⑤脳血管疾患及び虚血性心疾患等の認定基準について □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 1) 職場環境の現状	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
	54	労働災害	53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5 54_6 54_7 55_1 55_2	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目	4)労働災害 4)労働災害 ① (① (② (① (② (② (② (② (② (② (② (② (③ (③ (③ (③ (③ (③ (③ (③ (③ (③ (③ (③ (③	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
			53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5 54_6 54_7 55_1	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係	4)労働災害 4)労働災害 ① 近年の労働災害とは ② 近年の労働災害 ③ 労働災害が起こったら ① 労働災害 ②過労死・過労自殺 ③労働災害補償保険法 ④労働基準監督署 ⑤脳血管疾患及び虚血性心疾患等の認定基準について □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 1)職場環境の現状 1)職場環境の現状 1)職場環境の現状 ① 調理人の数 ②賃金	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協
		労働災害	53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル	4) 労働災害 4) 労働災害 ① 近年の労働災害とは ② 近年の労働災害 ③ 労働災害が起こったら ① 労働災害 ② 過労死・過労自殺 ③ 労働災害補償保険法 ④ 労働基準監督署 ⑤ 脳血管疾患及び虚血性心疾患等の認定基準について □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 1) 職場環境の現状 1) 職場環境の現状 1) 職場環境の現状 1) 職場環境の現状 ① 調理人の数 ② 賃金 ③ 労働時間	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書
			53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3 55_4	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード	4) 労働災害 4) 労働災害 ① 近年の労働災害 ③ 労働災害が起こったら ① 労働災害 ②過労死・過労自殺 ③労働災害補償保険法 ④労働基準監督署 ⑤脳血管疾患及び虚血性心疾患等の認定基準について □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 ▼労働と健康 2調理師の職場環境 1) 職場環境の現状 1) 職場環境の現状 1) 職場環境の現状 ① 調理人の数 ② 賃金 ③ 労働時間 ① 増加 ②175時間 ③仕込み・片付け ④見習い期間 ⑤独立	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協
			53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル	4) 労働災害 4) 労働災害 ① 近年の労働災害とは ② 近年の労働災害 ③ 労働災害が起こったら ① 労働災害 ② 過労死・過労自殺 ③ 労働災害補償保険法 ④ 労働基準監督署 ⑤ 脳血管疾患及び虚血性心疾患等の認定基準について □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 1) 職場環境の現状 1) 職場環境の現状 1) 職場環境の現状 1) 職場環境の現状 ① 調理人の数 ② 賃金 ③ 労働時間	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
			53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3 55_4	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード	4)労働災害 (1)労働災害とは (2)近年の労働災害 (3)労働災害が起こったら (1)労働災害 (2)過労死・過労自殺 (3)労働災害補償保険法 (4)労働基準監督署 (5)脳血管疾患及び虚血性心疾患等の認定基準について □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 (1)職場環境の現状 (1)職場環境の現状 (1)職場環境の現状 (1)間理人の数 (2賃金 (3)労働時間 (3)付上込み・片付け (4)見習い期間 (5)独立 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
			53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3 55_4 55_5	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素	4) 労働災害 4) 労働災害 ① 労働災害 ① 労働災害が起こったら ② 近年の労働災害が起こったら ① 労働災害 ② 過労死・過労自殺 ③ 労働災害補償保険法 ④ 労働基準監督署 ⑤ 脳血管疾患及び虚血性心疾患等の認定基準について □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 1) 職場環境の現状 1) 職場環境の現状 1) 職場環境の現状 1) 職場環境の現状 ① 調理人の数 ② 賃金 ③ 労働時間 ① 増加 ②175時間 ③ 仕込み・片付け ④ 見習い期間 ⑤ 独立 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
			53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3 55_4 55_5 55_6 55_7 56_1	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 要素 資格・実務関連 復習・予習課題 復習・予習課題 シラバスとの関係	4) 労働災害 4) 労働災害とは ②近年の労働災害 ③労働災害が起こったら ①労働災害 ②過労死・過労自殺 ③労働災害補償保険法 ④労働基準監督署 ⑤脳血管疾患 及び虚血性心疾患等の認定基準について □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 1) 職場環境の現状 1) 職場環境の現状 1) 職場環境の現状 (1) 調理人の数 ②賃金 ③労働時間 ①増加 ②175時間 ③仕込み・片付け ④見習い期間 ⑤独立 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
			53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3 55_4 55_5 55_6 55_7	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題	4)労働災害 4)労働災害 ① 労働災害とは ② 近年の労働災害 ③ 労働災害が起こったら ① 労働災害 ② 過労死・過労自殺 ③ 労働災害補償保険法 ④ 労働基準監督署 ⑤ 脳血管疾患 及び虚血性心疾患等の認定基準について □企業連携 ■理解度確認テスト ■ オリジナル教材 □ ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 1) 職場環境の現状 ① 調理人の数 ② 賃金 ③ 労働時間 ① 増加 ② 175時間 ③ 仕込み・片付け ④ 見習い期間 ⑤独立 □企業連携 ■理解度確認テスト ■ オリジナル教材 □ ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 2) 調理施設の環境	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
			53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3 55_4 55_5 55_6 55_7 56_1 56_2	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目	4)労働災害 4)労働災害とは ②近年の労働災害とは ②近年の労働災害が起こったら ①労働災害で起こったら ①労働災害で起こったら ①労働災害で起こったら ②労働災害が起こったら ②労働災害が最近ととを 及び虚血性心疾患等の認定基準について □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 1)職場環境の現状 1)職場環境の現状 1)職場環境の現状 1)職場環境の現状 1)職場環境の現状 1)間加 ②175時間 ③仕込み・片付け ④見習い期間 ⑤独立 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 2)調理施設の環境 2)調理施設の環境	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
			53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3 55_4 55_5 55_6 55_7 56_1	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 要素 資格・実務関連 復習・予習課題 復習・予習課題 シラバスとの関係	4)労働災害 4)労働災害 ① 近年の労働災害 ③ 労働災害が起こったら ① 労働災害が起こったら ① 労働災害 ② 過労死・過労自殺 ③ 労働災害補償保険法 ④ 労働基準監督署 ⑤ 脳血管疾患 及び虚血性心疾患等の認定基準について □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 1)職場環境の現状 ① 調理人の数 ② 資金 ③ 労働時間 ① 増加 ②175時間 ③ 仕込み・片付け ④ 見習い期間 ⑤独立 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 2)調理施設の環境 2)調理施設の環境 2)調理施設の環境 ① 調理場 i 換気	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協
			53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3 55_4 55_5 55_6 55_7 56_1 56_2 56_3	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバス主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 要素 資格・予習の細目 場別でする。 第一の一に コマ 要素 資とラバス主題 もして、ルークード コマ 要素 では、アロットの に、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの に、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの に、アロットの に、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの に、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの に、アロットの は、アロットの に、アロットの は、アロットの に、アロットの を に、アロットの に、アロットの に、アロットの に、アロットの に を に を に を に と を に を に と に を に と に と に	4)労働災害 4)労働災害とは ②近年の労働災害 ③労働災害が起こったら ①労働災害 ②過労死・過労自殺 ③労働災害補償保険法 ④労働基準監督署 ⑤脳血管疾患 及び虚血性心疾患等の認定基準について □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 1)職場環境の現状 1)職場環境の現状 1)職場環境の現状 1)職場環境の現状 1)間理人の数 ②賃金 ③労働時間 ①増加 ②175時間 ③仕込み・片付け ④見習い期間 ⑤独立 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 2)調理施設の環境 2)調理施設の環境 1)調理場 i 採先、照明	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書
	55	職場環境の現状	53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3 55_4 55_5 55_6 55_7 56_1 56_2	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目	4) 労働災害 4) 労働災害とは ②近年の労働災害 ③労働災害が起こったら ①労働災害 ②過労死・過労自殺 ③労働災害補償保険法 ④労働基準監督署 ⑤脳血管疾患 及び虚血性心疾患等の認定基準について □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 1) 職場環境の現状 1) 職場環境の現状 1) 職場環境の現状 1) 職場環境の現状 1) 間理人の数 ②賃金 ③労働時間 ①増加 ②175時間 ③仕込み・片付け ④見習い期間 ⑤独立 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 2) 調理施設の環境 2) 調理施設の環境 1) 調理場 1 換気 1 損気 1 損気 1 損気 1 回然換気 ②人口換気 ③シックハウス症候群 ④採光 ⑤照明	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書
	55	職場環境の現状	53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3 55_4 55_5 55_6 55_7 56_1 56_2 56_3	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバス主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 要素 資格・予習の細目 場別でする。 第一の一に コマ 要素 資とラバス主題 もして、ルークード コマ 要素 では、アロットの に、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの に、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの に、アロットの に、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの に、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの は、アロットの に、アロットの は、アロットの に、アロットの は、アロットの に、アロットの を に、アロットの に、アロットの に、アロットの に、アロットの に を に を に を に と を に を に と に を に と に と に	4) 労働災害 4) 労働災害 (1) 労働災害とは (2) 近年の労働災害 (3) 労働災害が起こったら (1) 労働災害 (2) 過労死・過労自殺 (3) 労働災害補償保険法 (4) 労働基準監督署 (5) 脳血管疾患 及び虚血性心疾患等の認定基準について □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 ▽労働と健康 2調理師の職場環境 (1) 職場環境の現状 (1) 職場環境の現状 (1) 職場環境の現状 (1) 間理人の数 (2) 賃金 (3) 労働時間 (1) 増加 (2) 175時間 (3) 仕込み・片付け (4) 見習い期間 (5) 独立 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 ▽労働と健康 2調理師の職場環境 (2) 調理施設の環境 (2) 調理施設の環境 (3) 調理場 (3) は疾先、照明 (1) 自然換気 (2) 人口換気 (3) シックハウス症候群 (4) 採光 (5) 照明 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設 『新調理師養生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理養成施全書 ・パワーポイント (公社)全国調理養成後育全書』、 (公社)全国調理を成後ででは、 (公社)金属調理のでは、 (公社)金属。 (公社)。 (公と)。 (公社)。 (公と)。 (公と)。 (公と)。 (公と)。 (公と)。 (公と)。 (公と)。 (公と)。 (公
	55	職場環境の現状	53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3 55_4 55_5 55_6 55_7 56_1 56_2 56_3 56_4	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 要素 資習・予との関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 実務関課題 シラバス主題細目 シラバス主題細目 シラバス 主題細目 コマ 主題細目 シラバス 主題細目 コマ 主題 は で アンス との に で アンス といる に で アンス といる に で で まった ここ で で で で で で で で で で で で で で で で で で	4) 労働災害 4) 労働災害とは ②近年の労働災害 3 労働災害が起こったら ①労働災害 ②過労死・過労自殺 ③労働災害補償保険法 ④労働基準監督署 ⑤脳血管疾患 及び虚血性心疾患等の認定基準について □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 1) 職場環境の現状 1) 職場環境の現状 1) 調理人の数 ② 3 労働時間 ①増加 ②175時間 ③仕込み・片付け ④見習い期間 ⑤独立 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 2) 調理施設の環境 2) 調理施設の環境 2) 調理施設の環境 ① 調理場 i 換気 ii 採光、照明 ①自然換気 ②人口換気 ③シックハウス症候群 ④採光 ⑤照明 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成教育全書 の修編 1 食生活と健康』、 必修編 1 食生活と健康』、
	55	職場環境の現状	53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3 55_4 55_5 55_6 55_7 56_1 56_2 56_3 56_4 56_5	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 要素 資階・予習の関連 後習・予との知明 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 要素 資階・予との知明 復習・予との知明 復習・アとの知明 なアン・フェード コマ主題細目 細目レベル 5キーマ 要素 資格・実務関課題 シラバス主題細目 コマ主題細目 コマ主題細目	4) 労働災害 4) 労働災害 (1) 労働災害とは (2) 近年の労働災害 (3) 労働災害が起こったら (1) 労働災害 (2) 過労死・過労自殺 (3) 労働災害補償保険法 (4) 労働基準監督署 (5) 脳血管疾患 及び虚血性心疾患等の認定基準について □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 ▽労働と健康 2調理師の職場環境 (1) 職場環境の現状 (1) 職場環境の現状 (1) 職場環境の現状 (1) 間理人の数 (2) 賃金 (3) 労働時間 (1) 増加 (2) 175時間 (3) 仕込み・片付け (4) 見習い期間 (5) 独立 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 ▽労働と健康 2調理師の職場環境 (2) 調理施設の環境 (2) 調理施設の環境 (3) 調理場 (3) は疾先、照明 (1) 自然換気 (2) 人口換気 (3) シックハウス症候群 (4) 採光 (5) 照明 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成教育全書 の修編 1 食生活と健康』、 必修編 1 食生活と健康』、
	55	職場環境の現状	53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3 55_4 55_5 55_6 55_7 56_1 56_2 56_3 56_4 56_5 56_6 56_5 56_6	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 要素 資習・予との関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 実務関課題 シラバス主題細目 シラバス主題細目 シラバス 主題細目 コマ 主題細目 シラバス 主題細目 コマ 主題 は で アンス との に で アンス といる に で アンス といる に で で まった ここ で で で で で で で で で で で で で で で で で で	4)労働災害 (3)労働災害とは (2)近年の労働災害 (3)労働災害が起こったら (3)労働災害が起こったら (3)労働災害が起こったら (3)労働災害を認定基準について 口企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし 技術考査100間の15%に相当する。 キーワードの復習 (2)労働と健康 2調理師の職場環境 (1)職場環境の現状 (1)職場環境の現状 (1)間理人の数 (2)賃金 (3)労働時間 (3)労働時間 (3)対か時間 (3)対かけ(4)対かが対対 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし 技術考査100間の15%に相当する。 キーワードの復習 (2)調理施設の環境 (2)調理施設の環境 (3)調理・ (3)対象と健康 2調理師の職場環境 (3)調理・ (4)対象と健康 2調理師の職場環境 (5)調理施設の環境 (6) 調理・ (7) 調理・ (8) (2) (3) (3) (3) (4) (4) (4) (5) (4) (5) (4) (4) (5) (4) (4) (5) (4) (4) (5) (4) (5) (5) (4) (5) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成充育健康』、 (公社)全国調理師養成教育と健康』、 (公社)全国調理を成教育と健康』、 必修編 1 食生活と健康』、
	55	職場環境の現状	53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3 55_4 55_5 55_6 55_7 56_1 56_2 56_3 56_4 56_5 56_6 56_7	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予との 調明 シラバマ主題細目 細目レベル 5キーワー 素 資格・実務関連 後習・アとの コマ主題細目 細目レベルード コマ要素 資格・実務関連 後習・アとの コマ主題細目 細目レベルー 5キーマ要素 関連 を対して、アード コマ要素 資格・実務関連 を対して、アード コマ要素 資格・実務関連 を関いる。	4) 労働災害 4) 労働災害 ①労働災害とは ②近年の労働災害 ③労働災害が起こったら ①労働災害を認労を必遇労自殺 ③労働災害補償保険法 ④労働基準監督署 ⑤脳血管疾患 及び虚血性心疾患等の認定基準について □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし 技術考査100間の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 1) 職場環境の現状 1) 職場環境の現状 1) 調理人の数 2 ②労働時間 ①増加 ②175時間 ③仕込み・片付け ④見習い期間 ⑤独立 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし 技術考査100間の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 2) 調理施設の環境 1) 調理場 i 換気 ii 採光、照明 ①自然換気 ②人口換気 ③シックハウス症候群 ④採光 ⑤照明 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし 技術考査100間の15%に相当する。 キーワードの復習 V労働と健康 2調理師の職場環境 2) 調理地場 i 接気 ii 採光、照明 ①自然換気 ②人口換気 ③シックハウス症候群 ④採光 ⑤照明 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし 技術考査100間の15%に相当する。 キーワードの復習	必修編 1 食生活と健康』、パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、必修編 1 食生活と健康』、必修編 1 食生活と健康』、
	55	職場環境の現状	53_7 54_1 54_2 54_3 54_4 54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3 55_4 55_5 55_6 55_7 56_1 56_2 56_3 56_4 56_5 56_5 56_6 56_7 57_1	コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・予習の網理 シラバマ主題 シラバマ主題 ・カロー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー	4)労働災害 (3)労働災害とは (2)近年の労働災害 (3)労働災害が起こったら (3)労働災害が起こったら (3)労働災害が起こったら (3)労働災害を認定基準について 口企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし 技術考査100間の15%に相当する。 キーワードの復習 (2)労働と健康 2調理師の職場環境 (1)職場環境の現状 (1)職場環境の現状 (1)間理人の数 (2)賃金 (3)労働時間 (3)労働時間 (3)対か時間 (3)対かけ(4)対かが対対 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし 技術考査100間の15%に相当する。 キーワードの復習 (2)調理施設の環境 (2)調理施設の環境 (3)調理・ (3)対象と健康 2調理師の職場環境 (3)調理・ (4)対象と健康 2調理師の職場環境 (5)調理施設の環境 (6) 調理・ (7) 調理・ (8) (2) (3) (3) (3) (4) (4) (4) (5) (4) (5) (4) (4) (5) (4) (4) (5) (4) (4) (5) (4) (5) (5) (4) (5) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成充育健康』、 (公社)全国調理師養成教育と健康』、 (公社)全国調理を成教育と健康』、 必修編 1 食生活と健康』、

		57_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	パワーポイント
		57_6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		57_7 58 1	復習・予習課題 シラバスとの関係	キーワードの復習 V 労働と健康 3調理施設での労働災害	
		58 2	コマ主題細目	1)調理施設での労働災害	
		58_3	細目レベル	1)調理施設での労働災害 ①死傷者数 ②事故の型	(公社)全国調理師養成施設協
58	調理施設での労働災害	58_4	5キーワード	① 4,000人 ②転倒 ③切れ・こすれ ④高温・低温の物との接触 ⑤休養	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
		58 5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	パワーポイント
		_	資格·実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
		58_6 58_7	復習・予習課題	技術考査100月の月5%に相当する。	
		59_1	シラバスとの関係	Ⅴ労働と健康	
		59_2	コマ主題細目	「労働と健康」の効果測定 わが国の労働を取り巻く環境と健康の関連性を現状や関連法規と関連付けて考える。また、調理	
		59_3	細目レベル	おか国の労働を取り各、環境と健康の関連性を現状や関連法規と関連的けて考える。また、調理師の置かれている労働環境についての理解を深める。 試験後、答合わせを実施しポイントを復習する。	 (公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書
59	実力テスト5	59_4	5キーワード	①労働安全衛生法 ②労働基準監督署 ③労働災害 ④男女雇用機会均等法 ⑤職業病	必修編 1 食生活と健康』、
		59_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	パワーポイント
		59_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		59_7	復習・予習課題	キーワードの復習	
		60 __ 1	シラバスとの関係 コマ主題細目	Ⅵ環境と健康 1生活環境 1)生活環境の衛生	
		00_2	コマエ處桐日	1)生活環境の衛生	
		60_3	細目レベル	①人間と自然の共存	(公社)全国調理師養成施設協
60	生活環境の衛生	60 4	5キーワード	②食物連鎖 ①生態性 ②恒常性 ③恒常性維持機能(ホメオスターシス) ④食物連鎖 ⑤生体濃縮	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
		60 5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	パワーポイント
		_		該当なし	
		60_6 60_7	資格·実務関連 復習·予習課題	技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習	
		61_1	シラバスとの関係	Ⅵ環境と健康 1生活環境	
		61_2	コマ主題細目	2)現代の生活環境]
		J _		3)環境因子 2)現代の生活環境	
				3)環境因子	
	現仏の井江漂接	61_3	細目レベル	①生物学的要因 ②社会的要因	(公社)全国調理師養成施設協
61	現代の生活環境 環境因子			③物理的要因	│ 『新調理師養成教育全書 │ 必修編 1 食生活と健康』、
		61 4	5キーワード	④化学的要因 ①環境ホルモン ②ダイオキシン ③大気汚染 ④オゾン層の破壊 ⑤環境因子	パワーポイント
				□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	
		61_5	コマ要素	該当なし	
		61_6 61_7	資格·実務関連 復習·予習課題	技術考査100問の15%に相当する。	
		62 1	シラバスとの関係	VI環境と健康 2環境条件	
		62_2	コマ主題細目	1)大気	
		62_3	細目レベル	1)大気 ①大気の組成	ᄼᄼᄼᆛᄼᄝᆖᄝᅖᄯᅔᆇᅶᄕᇙᅼ
00	十年 1	02_0		②気圧	(公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書
62	大気1	62_4	5キーワード	①物質循環 ②超高圧殺菌 ③真空包装·真空冷却 ④78%/21%/0.03% ⑤1013.25	必修編 1 食生活と健康』、
		62_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	パワーポイント
		62_6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		62_7	復習・予習課題	キーワードの復習	
		63 __ 1 63 __ 2	シラバスとの関係 コマ主題細目	Ⅵ環境と健康 2環境条件 1)大気	
				1)大気	
		63_3	細目レベル	③温度 ④気候	(公社)全国調理師養成施設協
63	大気2	63_4	5キーワード	①至適温度 ②気候順化 ③気候/気象 ④天候/天気 ⑤輻射熱	. 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』
		63_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	パワーポイント
		63 6		該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
		63_6	復習·予習課題	技術考査100向の15%に相当する。	
		64_1	シラバスとの関係	VI環境と健康 2環境条件	
		64.0	コマ主題細目	2)水 2)水	
		64_2			
		_	4m □ 1 - ° · ·	①水の重要性	— ==== · · ·
		64_3	細目レベル	①水の重要性 i 地球上の水	
64	水1	_	細目レベル 5キーワード	①水の重要性	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』
64	7k 1	64_3	5キーワード	 ①水の重要性 i 地球上の水 ii 人間と水 ①ミネラルウォーター ②浄水器 ③水道法 ④軟水/硬水 ⑤60~70% □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 	『新調理師養成教育全書
64	7k 1	64_3 64_4 64_5	5キーワード コマ要素	①水の重要性 i 地球上の水 ii 人間と水 ①ミネラルウォーター ②浄水器 ③水道法 ④軟水/硬水 ⑤60~70% □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』
64	7k 1	64_3 64_4 64_5 64_6	5キーワードコマ要素資格・実務関連	①水の重要性 i 地球上の水 ii 人間と水 ①ミネラルウォーター ②浄水器 ③水道法 ④軟水/硬水 ⑤60~70% □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』
64	7k 1	64_3 64_4 64_5	5キーワード コマ要素	①水の重要性 i 地球上の水 ii 人間と水 ①ミネラルウォーター ②浄水器 ③水道法 ④軟水/硬水 ⑤60~70% □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』
64	7k 1	64_3 64_4 64_5 64_6 64_7	5キーワード コマ要素 資格·実務関連 復習·予習課題	 ①水の重要性 i 地球上の水 ii 人間と水 ①ミネラルウォーター ②浄水器 ③水道法 ④軟水/硬水 ⑤60~70% □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 Ⅵ県境と健康 2環境条件 2)水 	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』
64	7k 1	64_3 64_4 64_5 64_6 64_7 65_1 65_2	5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目	①水の重要性 i 地球上の水 ii 人間と水 ①ミネラルウォーター ②浄水器 ③水道法 ④軟水/硬水 ⑤60~70% □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 Ⅵ県境と健康 2環境条件 2)水 2)水	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』 パワーポイント
64		64_3 64_4 64_5 64_6 64_7 65_1	5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係	①水の重要性 i 地球上の水 ii 人間と水 ①ミネラルウォーター ②浄水器 ③水道法 ④軟水/硬水 ⑤60~70% □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 Ⅵ県境と健康 2環境条件 2)水 ②上水道 ③下水道	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設!
64	水1	64_3 64_4 64_5 64_6 64_7 65_1 65_2	5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目	 ①水の重要性 i 地球上の水 ii 人間と水 ①ミネラルウォーター ②浄水器 ③水道法 ④軟水/硬水 ⑤60~70% □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 Ⅵ県境と健康 2環境条件 2)水 2)水 ②上水道 ③下水道 ①トリハロメタン ②クリプトスポリジウム原虫症 ③水質基準 ④汚水処理人口普及率 ⑤上水道	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設性 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』
		64_3 64_4 64_5 64_6 64_7 65_1 65_2 65_3 65_4	5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード	 ①水の重要性 i 地球上の水 ii 人間と水 ①ミネラルウォーター ②浄水器 ③水道法 ④軟水/硬水 ⑤60~70% □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 Ⅵ県境と健康 2環境条件 2)水 2)水 2)水 ②上水道 ③下水道 ①トリハロメタン ②クリプトスポリジウム原虫症 ③水質基準 ④汚水処理人口普及率 ⑤上水道/下水道 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設 『新調理師養成教育全書
		64_3 64_4 64_5 64_6 64_7 65_1 65_2 65_3 65_4 65_5	5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素	①水の重要性 i 地球上の水 ii 人間と水 ①ミネラルウォーター ②浄水器 ③水道法 ④軟水/硬水 ⑤60~70% □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 Ⅵ県境と健康 2環境条件 ②)水 ②上水道 ③下水道 ①トリハロメタン ②クリプトスポリジウム原虫症 ③水質基準 ④汚水処理人口普及率 ⑤上水道/下水道 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』
		64_3 64_4 64_5 64_6 64_7 65_1 65_2 65_3 65_4 65_5 65_6	5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連	①水の重要性 i 地球上の水 ii 人間と水 ①ミネラルウォーター ②浄水器 ③水道法 ④軟水/硬水 ⑤60~70% □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 VI県境と健康 2環境条件 2)水 ②上水道 ③下水道 ①トリハロメタン ②クリプトスポリジウム原虫症 ③水質基準 ④汚水処理人口普及率 ⑤上水道/下水道 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』
		64_3 64_4 64_5 64_6 64_7 65_1 65_2 65_3 65_4 65_5 65_6 65_7	5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題	①水の重要性 i 地球上の水 ii 人間と水 ①ミネラルウォーター ②浄水器 ③水道法 ④軟水/硬水 ⑤60~70% □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 Ⅵ県境と健康 2環境条件 ②)水 ②上水道 ③下水道 ①トリハロメタン ②クリプトスポリジウム原虫症 ③水質基準 ④汚水処理人口普及率 ⑤上水道/下水道 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』
		64_3 64_4 64_5 64_6 64_7 65_1 65_2 65_3 65_4 65_5 65_6 65_7 66_1	5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係	①水の重要性 i 地球上の水 ii 人間と水 ①ミネラルウォーター ②浄水器 ③水道法 ④軟水/硬水 ⑤60~70% □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 Ⅵ県境と健康 2環境条件 2)水 ②上水道 ③下水道 ①トリハロメタン ②クリプトスポリジウム原虫症 ③水質基準 ④汚水処理人口普及率 ⑤上水道 / 下水道 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 Ⅵ環境と健康 2環境条件 3)住居	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設性 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』
		64_3 64_4 64_5 64_6 64_7 65_1 65_2 65_3 65_4 65_5 65_6 65_7	5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題	①水の重要性 i 地球上の水 ii 人間と水 ①ミネラルウォーター ②浄水器 ③水道法 ④軟水/硬水 ⑤60~70% □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 ∇県境と健康 2環境条件 ②)水 ②上水道 ③下水道 ①トリハロメタン ②クリプトスポリジウム原虫症 ③水質基準 ④汚水処理人口普及率 ⑤上水道/下水道 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 ∇環境と健康 2環境条件 ③)住居 4)廃棄物	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』
		64_3 64_4 64_5 64_6 64_7 65_1 65_2 65_3 65_4 65_5 65_6 65_7 66_1	5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係	①水の重要性 i 地球上の水 ii 人間と水 ①ミネラルウォーター ②浄水器 ③水道法 ④軟水/硬水 ⑤60~70% □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 Ⅵ県境と健康 2環境条件 ②)水 ②)水 ②)水 ②上水道 ③下水道 ①トリハロメタン ②クリプトスポリジウム原虫症 ③水質基準 ④汚水処理人口普及率 ⑤上水道/下水道 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 Ⅵ環境と健康 2環境条件 ③)住居 ④・健康で安全な住居の条件	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』
		64_3 64_4 64_5 64_6 64_7 65_1 65_2 65_3 65_4 65_5 65_6 65_7 66_1	5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係	①水の重要性 i 地球上の水 ii 人間と水 ①ミネラルウオーター ②浄水器 ③水道法 ④軟水/硬水 ⑤60~70% □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 Ⅵ県境と健康 2環境条件 2)水 ②上水道 ③下水道 ①トリハロメタン ②クリプトスポリジウム原虫症 ③水質基準 ④汚水処理人口普及率 ⑤上水道/下水道 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 Ⅵ環境と健康 2環境条件 3)住居 4)廃棄物 3)住居 (①健康で安全な住居の条件 ②住居下での家庭の在りよう	(公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
65	水2	64_3 64_4 64_5 64_6 64_7 65_1 65_2 65_3 65_4 65_5 65_6 65_7 66_1 66_2	5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目	①水の重要性 i 地球上の水 ii 人間と水 ①ミネラルウォーター ②浄水器 ③水道法 ④軟水/硬水 ⑤60~70% □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100間の15%に相当する。 キーワードの復習 VI県境と健康 2環境条件 ②)水 ②上水道 ③下水道 ①トリハロメタン ②クリプトスポリジウム原虫症 ③水質基準 ④汚水処理人口普及率 ⑤上水道/下水道 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし 技術考査100間の15%に相当する。 キーワードの復習 VI環境と健康 2環境条件 ③)住居 4)廃棄物 ③)住居 ①健康で安全な住居の条件 ②住居下での家庭の在りよう 4)廃棄物 ①現代の廃棄物事情	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書
	7k2	64_3 64_4 64_5 64_6 64_7 65_1 65_2 65_3 65_4 65_5 65_6 65_7 66_1 66_2	5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目	①水の重要性 i 地球上の水 ii 人間と水 ①ミネラルウォーター ②浄水器 ③水道法 ④軟水/硬水 ⑤60~70% □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 Ⅵ県境と健康 2環境条件 ②)水 ②上水道 ③下水道 ①トリハロメタン ②クリプトスポリジウム原虫症 ③水質基準 ④汚水処理人口普及率 ⑤上水道/下水道 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし 技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 Ⅵ環境と健康 2環境条件 ③)住居 4)廃棄物 ③)住居 ①健康で安全な住居の条件 ②住居下での家庭の在りよう 4)廃棄物	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成施設協

		66_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ i該当なし	
		66_6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	1
		66_7	復習•予習課題	キーワードの復習	
		67_1	シラバスとの関係	Ⅵ環境と健康 2環境条件	
		67_2	コマ主題細目	5)放射能	4
		67_3	細目レベル	5)放射能 ①電離放射線 ②非電離放射線 i 紫外線 ii 可視光線	(公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書
67	放射線			iii 赤外線	必修編 1 食生活と健康』、
		67_4	5キーワード	①電離放射線 ②非電離放射線 ③紫外線 ④可視光線 ⑤赤外線	パワーポイント
		67_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	
		67 6	資格·実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	_
		67.7	復習・予習課題	オーワードの復習	-
		68_1	シラバスとの関係	VI環境と健康 3環境汚染とその対策	
		68_2	コマ主題細目	1)広がる環境汚染]
68	広がる環境汚染1	68_3	細目レベル	1)広がる環境汚染 ①公害とは ②わが国の公害の歴史 i 第1期	(公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書
00	四次	68_4	5キーワード	①公害 ②環境基本法 ③環境汚染 ④四大公害病 ⑤光化学スモッグ	■ 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
		68_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	7.7 7.121
		68 6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	1
		68 7	復習・予習課題	キーワードの復習	†
		69_1	シラバスとの関係	Ⅵ環境と健康 3環境汚染とその対策	
		69_2	コマ主題細目	1)広がる環境汚染	
				1) 広がる環境汚染 ②わが国の公害の歴史	
		69_3	細目レベル	ii 第2期	(公社)全国調理師養成施設協
69	広がる環境汚染2			│ iii 第3期 │ iv 第4期	『新調理師養成教育全書
		69_4	5キーワード	№ 第4期 ①持続可能な開発 ②フロン ③都市生活型公害 ④地球環境問題 ⑤環境庁/環境省	- 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
		69 __ 5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
		69 7	資格·実務関連 復習·予習課題	オーワードの復習	1
		70_1	シラバスとの関係	Ⅵ環境と健康 3環境汚染とその対策	
		70_2	コマ主題細目	2)空気汚染	
	m = 17.24	70_3	細目レベル	2)空気汚染 ①空気汚染による公害 ②室内(調理場内, 食堂内等)の空気汚染防止対策	(公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書
70	空気汚染	70_4	5キーワード	①四日市喘息 ②二酸化硫黄 ③PM2.5 ④空気調節 ⑤換気	」 必修編 1 食生活と健康』、
		70_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	パワーポイント
		70 6	 資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	1
		70_7	復習·予習課題	キーワードの復習	1
		71_1	シラバスとの関係	VI環境と健康 3環境汚染とその対策	
		71_2	コマ主題細目	3)水質汚染	
		71_3	細目レベル	3)水質汚染 ①水質汚染による公害	(公社)全国調理師養成施設協
71	水質汚染1	71_4	5キーワード	①水俣病 ②イタイイタイ病 ③水銀 ④カドミウム ⑤排水	『新調理師養成教育全書必修編 1 食生活と健康』、
		71 5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	パワーポイント
		71 6	資格·実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	4
		71_0	復習・予習課題	オーワードの復習	1
		72_1	シラバスとの関係	Ⅵ環境と健康 3環境汚染とその対策	
		72_2	コマ主題細目	3)水質汚染	
		72_3	細目レベル	3)水質汚染 ②水質汚染の現状	
70	マレダンス・シャウ	72_0		③安全な水の確保について	(公社)全国調理師養成施設協 」 『新調理師養成教育全書
72	水質汚染2	72_4	5キーワード	①産業排水/生活排水 ②BOD/COD ③富栄養化 ④水質汚濁防止法 ⑤PCB	」 必修編 1 食生活と健康』、
		72_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	パワーポイント
		72_6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	1
		72_7	復習•予習課題	キーワードの復習	
		73_1	シラバスとの関係	Ⅵ環境と健康 3環境汚染とその対策	
		73_2	コマ主題細目	4)騒音,振動,悪臭 4)騒音,振動,悪臭	4
		73_3	細目レベル	①感覚公害とは	 (公社)全国調理師養成施設協
73	騒音、振動、悪臭1	70.4	c+ D 1°	②騒音	『新調理師養成教育全書
70	一元 日、瓜利、心天「	73_4	5キーワード	①感覚公害 ②dB ③60 ④50 ⑤生活妨害 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	」 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
		73_5	コマ要素	□正未連携 ■理解及確認するト ■オリンナル教材 □ICT活用 □美音・美技・美級・演音 □ 該当なし	
		73_6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。]
		73_7	復習・予習課題	キーワードの復習	
		74_1	シラバスとの関係	VI環境と健康 3環境汚染とその対策 4) 豚辛 振動 乗自	4
		74_2	コマ主題細目	4) 騒音, 振動, 悪臭 4) 騒音, 振動, 悪臭	1
		74_3	細目レベル	③振動	(公社)全国調理師養成施設協
74	騒音、振動、悪臭2	74_4	5キーワード	①dB ②65 ③60 ④低周波空気振動 ⑤規制基準値	□ □新調理師養成教育全書 □ 必修編 1 食生活と健康』、
		74_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	パワーポイント
		74_6	 資格▪実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	1
		74_7	復習•予習課題	キーワードの復習	<u></u>
		75_1	シラバスとの関係	Ⅵ環境と健康 3環境汚染とその対策	
		75_2	コマ主題細目	4) 騒音,振動,悪臭	4
				4)騒音,振動,悪臭	
				│ ④悪臭	
				⑤悪臭による苦情の実例	
		75_3	細目レベル	⑤悪臭による苦情の実例 i 焼き鳥屋に対する苦情①	(公社)全国調理師養成施設協
75	騒音、振動、悪臭3	75_3	細目レベル	⑤悪臭による苦情の実例 i 焼き鳥屋に対する苦情① ii 焼き鳥屋に対する苦情② iii 食品製造工場に対する苦情②	(公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書
75	騒音、振動、悪臭3	75_3	細目レベル	⑤悪臭による苦情の実例 i 焼き鳥屋に対する苦情① ii 焼き鳥屋に対する苦情②	

		75_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	
		75_6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		75 __ 7	復習・予習課題	オーワードの復習	
		76_1 76_2	シラバスとの関係 コマ主題細目	VI環境と健康 3環境汚染とその対策 5)環境問題とその取り組み	
		76 3	細目レベル	5)環境問題とその取り組み	
		70_3	神日レベル	①環境ホルモン ①外因性内分泌かく乱化学物質 ②シックハウス症候群 ③ダイオキシン ④プラスチック ⑤食	(公社)全国調理師養成施設協会
76	環境問題とその取り組み1	76_4	5キーワード	①外囚性内が泌がく乱化学物質(②シックハリス症候群(③ダイオキン)(4)ノラスチック(⑤艮) 物繊維	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
		76.5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	パワーポイント
		76_5		該当なし	
		76_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		76_7 77 1	復習・予習課題 シラバスとの関係	キーワードの復習 VI環境と健康 3環境汚染とその対策	
		77_2	コマ主題細目	5)環境問題とその対策	
		77 3	細目レベル	5)環境問題とその対策	┃ (公社)全国調理師養成施設協会
77	環境問題とその取り組み2	77 4	5キーワード	②地球温暖化 ①地球温暖化 ②温室効果ガス ③地球温暖化防止京都会議 ④環境税 ⑤ヒートアイランド現象	『新調理師養成教育全書
//	環境问題Cでの取り値が2		·	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
		77_5	コマ要素	該当なし	7.7 44.121
		77_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		77_7 78 1	復習・予習課題 シラバスとの関係	キーワードの復習 VI環境と健康 3環境汚染とその対策	
		78_2	コマ主題細目	5)環境問題とその取り組み	
			4m 🖂 ())	5)環境問題とその取り組み	
		78_3	細目レベル	③酸性雨 ④オゾン層の破壊	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書
78	環境問題とその取り組み3	78_4	5キーワード	①酸性雨 ②オゾン暦 ③オゾンホール ④UV-B·UV-C ⑤フロン	必修編 1 食生活と健康』、
		78_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	パワーポイント
				該当なし 技術者を100間の15%に相当する	
		78_6 78 7	資格·実務関連 復習·予習課題	技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習	
		79_1	シラバスとの関係	VI環境と健康 3環境汚染とその対策	
	l l	79_2	コマ主題細目	5)環境問題とその取り組み	
	[(5)環境問題とその取り組み (5)食品に含まれる放射性物質	
		79_3	細目レベル	⑥循環型社会の形成	┃ (公社)全国調理師養成施設協会
79	環境問題とその取り組み4			i 循環型社会への意識の高まり ①放射性セシウム ②東日本大震災 ③原子力施設等の防災対策について(防災指針) ④循環	『新調理師養成教育全書
		79_4	5キーワード	型社会 ⑤循環型社会形成推進基本法	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
		79 5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		_		該当なし	
		79_6 79_7	資格·実務関連 復習·予習課題	技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習	
		80_1	シラバスとの関係	Ⅵ環境と健康 3環境汚染とその対策	
	80_2	コマ主題細目	5)環境問題とその取り組み		
				5)環境問題とその取り組み ⑥循環型社会の形成	
		90.3	細目レベル	ii 容器包装リサイクル法	(),
		80_3	和日レベル	iii グリーン購入法	【(公社)全国調理師養成施設協会 【新調理師養成教育全書
80	環境問題とその取り組み5			iv 家電リサイクル法 v 食品リサイクル法	必修編 1 食生活と健康』、
	l l	80_4	5キーワード	①食品循環資源 ②ペットボトルの回収 ③グリーン購入 ④食品廃棄物 ⑤再生利用	パワーポイント
		80_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □該当なし	
		80 6	資格•実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
	l	80_6	復習・予習課題	大利方面100回の13%に相当する。	
		81_1	シラバスとの関係	Ⅵ環境と健康	
		81_2	コマ主題細目	「環境と健康」の効果測定	
		81 3	細目レベル	環境問題の原因、公害、関連法規や対策となる取り組みについての効果測定を実施するととも に、環境への知識・理解の必要性を再認識する。	
		01_0	小田口し、ハン	試験後、答合わせを実施しポイントを復習する。	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書
81	実力テスト6	81_4	5キーワード	①公害 ②環境ホルモン ③生活環境 ④環境条件 ⑤環境汚染	必修編 1 食生活と健康』、
		81_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 該当なし	パワーポイント
		81 6	 資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		81_7	復習·予習課題	キーワードの復習	
		82_1	シラバスとの関係	全範囲	
		82_2	コマ主題細目	調理師法の理解 ① 調理師法の目的	
				②調理師の定義	
		82_3	細目レベル	③調理師の免許	┃ (公社)全国調理師養成施設協会
82	調理師法1			④調理師試験⑤絶対的欠格事由	『新調理師養成教育全書
UL.	바이스포 Hilly (A)			⑥相対的欠格事由	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
		82_4	5キーワード	①調理師 ②調理師養成施設 ③2年 ④指定試験期間 ⑤欠格事由 □企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	7.7 WINE
		82_5	コマ要素	□□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリンナル教材 □IGT活用 □美省・美技・美験・演省 □ 該当なし	
		82_6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		82_7	復習·予習課題	キーワードの復習	
		83_1	シラバスとの関係	全範囲	
		83_2	コマ主題細目	調理師法の理解 ⑦調理師名簿, 登録及び免許証の交付	
				⑧届出	
				③免許の取り消し ⑩政令への委任	
		83_3	細目レベル	①名称の使用制限	 (公社)全国調理師養成施設協:
00	=田田年2十〇	55_0	пш Ц С 170	①調理師の設置 ③調理技術の審査	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書
83	調理師法2			心調理師会	必修編 1 食生活と健康』、
				⑤権限の委任⑥罰則	パワーポイント
	l	83_4	5キーワード	①調理師名簿 ②調理師免許証 ③2年ごとの12月31日 ④1月15日 ⑤名称独占	
	İ	83 5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	
		_		該当なし	
		83_6 83_7	資格·実務関連 復習·予習課題	技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習	
		00_/			
		84_1	シラバスとの関係	全範囲	

611	84	調理師法施行令1	84_3	細目レベル	①免許の申請 ②調理師養成施設 i 養成施設の指定 ii 指定養成施設の内容変更 iii 指定養成施設の入所及び卒業の届出 iv 指定養成施設の名称等の変更等の届出 ③調理師試験 i 指定試験機関の指定 ii 指定試験機関の委任の公示等 iii 試験事務規定 iv 試験委員 v 帳簿の備付け等 vi 試験事務の休廃止	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
					vii 指定の取り消し viii 報告 ix 試験事務の委任の解除	
612			84 4	5キーワード	x 委任都道府県知事による試験事務の実施等 ①調理師法施行規則 ②都道府県知事 ③調理師養成施設 ④指定試験機関 ⑤試験事務	
613			84 5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	
			_		該当なし	
614 615			84_6 84_7	資格·実務関連 復習·予習課題	技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習	
616			85_1	シラバスとの関係	全範囲	
617			85_2	コマ主題細目	調理師法施行令の理解 ④調理師名簿	
618	85	調理師法施行令2	85_3	細目レベル	i 登録事項 ii 名簿の訂正 iii 登録の消除 ⑤調理師免許証 i 免許証の書換交付 ii 免許証の再交付 iii 免許証の返納 ⑥その他 i 準用 ii 指定届出受理機関に係る変更の届出 iii 都道府県が処理する事務 iv 通知 v 事務の区分	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
					vi権限の委任 vii省令への委任	
619			85_4	5キーワード	①調理師名簿 ②調理師免許証 ③30日以内 ④都道府県知事 ⑤指定届出受理機関	
620			85_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	
621			85 6	資格•実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
622			85_7	復習·予習課題	キーワードの復習	
623			86_1	シラバスとの関係	全範囲	
624			86_2	コマ主題細目	調理師法施行規則の理解 ①調理師の免許等	
625	86	調理師法施行規則1	86_3	細目レベル	i 免許の申請手続 ii 登録事項 iii 免許証の様式 iv 届出 ②調理師養成施設 i 指定の申請 ii 養成施設指定の基準	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
626			86_4	5キーワード	iii 令第1条の3第1項の厚生労働省令で定める事項 ①調理師法 ②住民票 ③診断書 ④専任教員 ⑤5年以上/2年以上	
627			86 5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	
628			86 6	資格•実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
629			86 7	復習・予習課題	キーワードの復習	
630			87 __ 1	シラバスとの関係	全範囲	
631			87_2	コマ主題細目	調理師法施行規則の理解 ③調理技術に関する審査	
632	87	調理師法施行規則2	87_3	細目レベル	 i 技術審査の実施 ii 試験科目 iii 受験資格 iv 試験の免除 v 受験の申請 vi 試験の合格通知 vii 認定証書 viii 不正受験者に関する措置 	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
633			87_4	5キーワード	ix 不正行為の禁止 ①技術審査 ②8年以上 ③6年以上 ④技術考査 ⑤専門調理師	
634			87_5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	
635			87 6	資格·実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
636			87_7	復習•予習課題	キーワードの復習	
637			88_1	シラバスとの関係	全範囲	
638 639	88	健康増進法	88_2 88_3	コマ主題細目 細目レベル	健康増進法の理解 ①目的 ②国民の責務 ③国及び地方公共団体の責務 ④健康増進事業実施者の責務 ⑤関係者の協力 ⑥健康診査の実施等に関する指針 ⑦国民健康・栄養調査の実施 ⑧生活習慣病の発生の状況の把握 ⑨市町村による生活習慣相談等の実施 ⑩受動喫煙の禁止 ⑪特別用途表示の許可 ⑫栄養表示基準 ⑬誇大表示の禁止	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
640			88_4	5キーワード	①健康增進事業実施者 ②健康手帳 ③生活習慣病 ④特別用途表示 ⑤栄養表示	
641			88 5	コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □]
642			88 6	 資格・実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
643			88_7	復習•予習課題	キーワードの復習	
644			89_1	シラバスとの関係	全範囲	
645			89_2	コマ主題細目	食育基本法の理解 ①前文	-
				/	②総則	
646	89	食育基本法	89_3	細目レベル	③食育推進基本計画等 ④家庭における食育の推進 ⑤食育推進会議等	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、

647		89_4 5キーワード	①食料自給率 ②国民の責務 ③食育推進基本計画 ④家庭における食育 ⑤食育推進会議	プローポ		•
648		89_5 コマ要素	□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □		121	
649		89_6 資格•実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	1		
650		89_7 復習•予習課題	キーワードの復習			
651		90_1シラバスとの関係90_2コマ主題細目	全範囲 学習範囲全範囲の効果測定			
652			子音範囲主範囲の効果測定 健康、食、調理師、疾病、健康づくり、食育、労働、環境について年間を通して学習した内容につい	·		
653 654	00	90_3 細目レベル 90_4 5キーワード	ての理解の度合いを図る。 ①食生活 ②健康 ③調理師 ④食育 ⑤生活習慣病	(公社)全国調理師		
	90 後期試験 		□企業連携 ■理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □	・ 必修編 1 食生 パワーポ	活と健康』、	
655		90_5 コマ要素	該当なし	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	125	ļ
656 657		90_6 資格·実務関連 90_7 復習·予習課題	技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習	-		ļ
658		50_/ 後目 7 目标超	1 7 1 0 度日			
659		履修指標	履修指標の水準	キーワード	配点	関連
660		① I 調理師と健康 ①健康の考え方 i 健康とは何か ii わが国の健康水準 iii 目ざすべき健康とは	健康とは何かをWHO憲章、わが国の現状から考えられる。わが国を含む先進諸国が高齢社会を迎えるにあたり、QOLが重視されている現状を理解する。健康水準としての平均寿命や死亡率の言葉の意味を理解するとともに、それぞれの指標の年毎の変化や国際比較からわが国の健康について理解する。また、健康寿命、ヘルスプロモーションの観点から健康のあるべき姿を考えられる。	QOL 平均寿命 死亡率 健康寿命	6 (2
		② I 調理師と健康 ②食と健康の関係 i 食生活が健康に果たす 役割 ii 健康的な食生活習慣づ くり	食事・食生活と健康の関連について理解できる。健康を維持、増進するための食生活習慣づくりのために定められた食生活指針についてその目的と内容について理解する。内臓脂肪型肥満(メタボリックシンドローム)をはじめとする生活習慣に基づく問題について知り、特定圏振興審査や特定健康診断など早期発見と保健指導のための取り組みを理解する。また、国民健康・栄養調査の結果から、わが国の肥満・痩せの傾向を理解する。	特定健康診断 食生活指針	6	139
		③ I 調理師と健康 ③調理師の役割 i 調理師の成り立ち ii 調理師法の概要 iii 食生活における調理師 の役割	調理師という職業の背景、成り立ち、内容、責務について正しく理解し、調理師法をはじめとする関連法規の内容についても理解できる。健康の維持・増進、おいしさと喜びの提供、生活習慣病の予防、食の安全・安心の確保、食育の実践、食資源の有効利用など、食生活を担う調理師として今後果たすべき役割を自覚することができる。	調理師免許	8 (©
		④ Ⅱ 食生活と疾病 ①疾病の動向とその予防 ⅰ 疾病の動向 ⅱ 疾病の予防	わが国における疾病の傾向と動向について知り、その予防についての理解を深める。過去と現在を比較しながら日本人の死因の変化や現在行われている予防活動について理解することができる。早期発見、早期治療の必要性を知るとともに、第1次予防、第2次予防、第3次予防のそれぞれの目的と具体的な内容を理解できる。	疾病予防の段階		56
		⑤ II 食生活と疾病 ②生活習慣病 i 生活習慣病とは ii 生活習慣病の国際比較 と生活習慣の重要性 iii 生活習慣病の予防	食生活、喫煙、運動などの生活習慣と疾患の関係について理解できる。特にがん、心疾患、脳血管疾患について原因や症状などの正しい知識を持ち、それらの予防のために生活習慣の改善が必要であることを理解できる。	生活習慣 がん 心疾患 脳血管疾患	8 (4
665		⑥ Ⅲ健康づくり ①健康づくり対策 ⅰ疾病予防から健康増進 へ ⅱ健康増進法 ⅲわが国における健康づく り対策 ⅳ健康教育 ∨健康に関する食品情報	生活習慣病を防ぐためには第1次予防、第2次予防、第3次予防だけでなく、地域の健康支援環境を整備して予防を推進しやすくするゼロ次予防が必要であることを理解できる。また、栄養改善法に代わる健康増進法の内容を知り、健康日本21や健康フロンティア戦略をはじめとする、健康づくりのための国や自治体の取り組みについて知ることができる。健康教育の必要性と、食品選択の目安となる食品表示制度についても理解できる。	ゼロ次予防 健康増進法 健康日本21 食品表示	10	4 5 7
666	履修判定指標	⑦ Ⅲ健康づくり ②心の健康づくり ⅰ心身総監とストレス ⅱストレスへの対処方法 ⅲ心の健康と自己実現	欲求が生じる背景と欲求の種類、欲求が満たされない場合に働く適応規制の種類と内容について理解することができる。また、脳の働きと心の働き、心の働きと体の状態が密接な関係にあるという心身相関について理解し、、ストレスの概要とストレスが心と体に及ぼす影響、ストレスへの対処法について理解できる。	適応規制	6	6
667		心の健康と自己実現 8 IV調理師と食育 ①食育とは i 食育の定義 ii 食育の意義	については、国、地方公共団体、教育関係者等、農林漁業者等、食品関連事業者等、国民のそれ	食育推進体制	6	9
668		⑨ IV調理師と食育 ②食育における調理師の役割 i 正しい知識の提供 ii 食育の実践	食育に関する知識を備えた調理師が食育推進において欠かせない存在と練っていることを知る。 食育において調理師が果たすべき役割として、伝統的な食生活の見直しや伝統料理・郷土料理の 継承、地産地消の促進など食生活の課題について伝えること、食料自給率の減少、フード・マイ レージの増大、膨大な食品ロスなど食料事情の課題について考えさせることがあると知る。また、 食育インストラクターによる地域、学校、食品関連事業者等での食育教室の実施について理解す る。	食生活の課題 食糧事情の課題 食育インストラ クター 食育教室	8	2 3 8
669		① V労働と健康 ①労働と健康 i 作業環境と健康 ii 作業条件と健康 iii 職業病 iv 労働災害	労働安全衛生法が定める作業環境管理、作業管理、健康管理、労働衛生教育、労働衛生管理体制の整備の5項目について概要を理解する。また、今後勤務するにあたり重要になる労働時間、休憩、休日、有給休暇、賃金についての規定を確認し、年少者の保護、母性保護、解雇の制限など、労働者の保護のための内容も理解する。職業病と労働災害について正しい知識を身に着けそれらの症状や原因を知るとともに、予防と対処について理解することができる。	労働安全衛生法 健康診断 労働時間 労働災害	6	11)
670		① V労働と健康 ②調理師の職場環境 i職場環境の現状 ii調理施設の環境 iii調理施設での労働災害		飲食業の賃金 労働時間 調理場 繊維素材	6 (10
671		① VI環境と健康 ①生活環境 i 生活環境の衛生 ii 現代の生活環境 iii 環境因子	生態系や食物連鎖の観点から、公害、自然の保護、生体濃縮など人間と環境のかかわりを考えられる。また、ダイオキシンなどの環境ホルモン、排気ガスによる大気汚染、フロンによるオゾン層の破壊など現代の生活環境とそれに関わる環境因子について理解することができる。	生態系 食物連鎖 環境ホルモン 環境因子	6	13 14)
672		(3) VI環境と健康 ②環境条件 i 大気 ii 水 iii 住居 iv 廃棄物 v 放射線	人間の健康を取り巻く環境条件として大気、水、住居、廃棄物、放射線について理解する。大気についてはその組成と気圧、温度、気候について理解しそれらの活用法、人間に与える影響を知る。水については人間にとっての重要性を知るとともに上下水道の概要について理解できる。住居、廃棄物においてはリサイクル法などの現代社会を取り巻く課題、状況を知る。放射線はその種類について理解する。	大気 水 放射線 リサイクル法	10	12 14

公害について第1期~第4期の公害の概要と、それに対する取り組みを理解する。空気汚染につい VI環境と健康 ては大気汚染物質の発生源とその性質や影響について理解できる。水質汚染については水質汚 ③環境汚染とその対策 二酸化硫黄 染の原因物質とその排出源、調査の方法や環境浄化について理解できる。騒音、振動については 梁の原因物質とその排出源、調査の方法や環境浄化について理解できる。騒音、振動については れぞれの規制基準値、昼間基準値を知るとともに、それぞれのdBの目安・程度を理解できる。悪 カドミウム サビストのでは実際の調理施設の例から被害と対応について考えられる。また、環境ホルモンや地 フロン i 広がる環境汚染 10 67 ii 空気汚染 iii水質汚染 球温暖化、酸性雨やオゾン層の破壊など現代のわれわれを取り巻く環境問題について考えられ iv 騒音,振動,悪臭 v 環境問題とその取り組み

674

評価方法

期末試験のみによって成績評価を行う。

676 677

学習目標をほぼ完全に達成している・・・・・・S (100~90点) 679 学習目標を相応に達成している・・・・・・・ A (89~80点)

680 学習目標を相応に達成しているが不十分な点がある・・B (79~70点) 学習目標の最低限は満たしている・・・・・・・C (69~60点) 681

学習目標の最低限を満たしていない・・・・・・・D(60点未満)

683

684

685

学生授業アンケート (試験時間内に試験終了後実施)

①授業はシラバス+コマシラバス通りに進みましたか。 ②履修判定指標は、授業内容と一致していると思いますか。

③期末試験は、シラバス+コマシラバス+実際の授業内容(あるいは履修判定指標)と一致していましたか。

④授業のやり方は適切だったと思いますか(資料、進め方など)

⑤授業は全体的に理解できましたか

686 ※以上①~⑤までの全学統一アンケートを、①~④の度数四択で実施。試験終了後(シラバス要項を参照させながら)、5分で試験時間中に実施する。別紙で学生アンケート委員(仮称)に回収させ、教務課に提出。