I	_				 科目目標				
1	学科	調理科			シラバス				
2	コード	10101		ディプロマ・ポリシ	ーとの関係				
3	年度	2025年度		□科学的知見に基	基づく調理理論・技術 ■高い衛生意識と管理力 ■健康増進と食文化の発信				
4	学年	1年次		カリキュラム・ポリ	シーとの関係				
5	期	通年		□理論に基づく実	践力 □おもてなしと感謝の心の涵養 ■健康づくりと社会貢献				
6	分野名	食生活と健康		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			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、係 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				
8	単位	3		くり」「調理師と食剤	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 里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			これになるに必及るな品級に以前で対してラインのことにははしまる。				
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、調び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			し、調理師として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	5衛生行政	健康の保持・増進などの健康づくい	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、係 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、食生活、労働	建康増進法及び食育基本法			
15	教員	白石 光伸	非常勤	こかせについっツ	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。	助、境境などが、は既示が、			
16									
				·					
17				キーワード 食生活、調理師法					
10									
19				到達目標 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ーからのコメント					
22				調理師として業務するにあたり必要な知識を扱う。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ていく。					
23				授業要素·企業連	携要素				
				本科目では、すべ	で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 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				
24					筆化し、学習内容の定着と学習成果の向上を図る。担当教員は獣医資格を有し長				
25					バス(50分授業コマ単位のシラバス)				
26 27	50分/コマ	コマ主題		コマシラバス項目	内容	教材·教具			
28 29			1_1	シラバスとの関係 コマ主題細目	I 調理師と健康 1健康の考え方 1)健康とは何か				
23			1_2		1)健康とは何か ①健康とは何か				
30	1	健康とは何か	1_3	細目レベル	i WHO憲章 ii 高齢社会とQOL	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書			
31	'	建原とは 円 ガ・	1_4	5キーワード	①健康 ②WHO ③高齢社会 ④QOL ⑤疾病 □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			
32			1_5	コマ要素	□ 近果連携 ■理解及確認テスト ■オリンテル教科 □ ICT活用 □ 美音・美技・美験・演音 □ 該当なし 技術考査100問の15%に相当する。				
33 34			1_6	資格·実務関連 復習·予習課題	キーワードの復習				
35 36			2 _{_1}	シラバスとの関係 コマ主題細目	I 調理師と健康 1健康の考え方 2)わが国の健康水準	<u> </u>			
37			2_3	細目レベル	2)わが国の健康水準 ①平均寿命	(公社)全国調理師養成施設協会			
38	2	わが国の健康水準	2_4	5キーワード	②死亡率 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	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、			
39			2_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			
40 41			2_6 2 7		技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習				
42			3_1	シラバスとの関係	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 3)目指すべき健康とは	-			
44	•		3_3	細目レベル	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 『新調理師養成教育全書			
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 □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 □	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・			
46			3_5	コマ要素	該当なし	,,,, W.171,			
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			4_1	シラバスとの関係	I 調理師と健康 2食と健康の関係				
50			4_2	コマ主題細目	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 (2) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7				
J		I		47771 3 11	┃ ①食生活が健康に果たす役割	I			
51			4_3	細目レベル	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			

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	必修編 1 食生活と健康』、
		4 5	コマ要素	調査 □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
		_	24714	該当なし はなる 100間の150/15世界大学	
		4_6 4_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	
		5_1	シラバスとの関係	I 調理師と健康 2食と健康の関係	
		5_2	コマ主題細目	2)健康的な食生活習慣づくり 2)健康的な食生活習慣づくり	
5	健康的な食生活習慣づく	5_3	細目レベル	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 (公社)全国調理師養成教育全書
J	Ŋ	5_4	5キーワード	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』、 パワーポイント
		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	
		5_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。	
		5_7 6 1	シラバスとの関係	キーワードの復習 I 調理師と健康 3調理師の役割	
		6_2	コマ主題細目	1)調理師の成り立ち	
6	調理師の成り立ち	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 ii 調理師法	(公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書
		6_4	5キーワード	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
		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	
		6_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		6_7	復習・予習課題	キーワードの復習	
		7_1 7_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 2)調理師法の概要	
		7,5-		2)調理師法の概要	
			4m 🖂	①調理師法の目的 ②調理師の定義	
		7_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 『新調理師養成教育全書
7	調理師法の概要1			i 調理師養成施設卒業による免許取得 ii 調理師試験による免許取得	必修編 1 食生活と健康』、
		7_4	5キーワード	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	パワーポイント
		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	
		7 6	 資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		7_7	復習·予習課題	キーワードの復習	
		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_2	コマ主題細目	2) 調理師法の概要2) 調理師法の概要	
8	8_3 調理師法の概要2	細目レベル	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	(公社)全国調理師養成施設協等 『新調理師養成教育全書	
		8 4	5キーワード	iv 免許の取り消し 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	. 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
		0_4	34-7-1		
		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 □ 該当なし	
		8_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		8_7	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 3調理師の役割	
		9 __ 1	コマ主題細目	2)調理師法の概要	
		9_3	細目レベル	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 i 調理技術審査制度の創設	(公社)全国調理師養成施設協: 『新調理師養成教育全書
	調理師法の概要3			┃ ii 調理技術技能評価試験	新調理師者放教自主書
9	調理師法の概要3 				必修編 1 食生活と健康』、
9	調理師法の概要3 	9_4	5キーワード		
9	調理師法の概要3	-		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	必修編 1 食生活と健康』、
9	調理師法の概要3	9_4 9_5	コマ要素	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 □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	必修編 1 食生活と健康』、
9	調理師法の概要3	9 __ 5	コマ要素	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 □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。	必修編 1 食生活と健康』、
9	調理師法の概要3	9_5	コマ要素	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 □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	必修編 1 食生活と健康』、
9	調理師法の概要3	9_5 9_6 9_7	コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題	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 □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 Ⅰ 調理師と健康 3調理師の役割 3)食生活における調理師の役割	必修編 1 食生活と健康』、
9	食生活における調理師の	9_5 9_6 9_7 10_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	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 □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 Ⅰ 調理師と健康 3調理師の役割 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 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	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
		9_5 9_6 9_7 10_1 10_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	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 □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 I 調理師と健康 3調理師の役割 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 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 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	必修編 1 食生活と健康』、パワーポイント
	食生活における調理師の	9_5 9_6 9_7 10_1 10_2 10_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	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 □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 Ⅰ 調理師と健康 3調理師の役割 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 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 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 □	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』、
	食生活における調理師の	9_5 9_6 9_7 10_1 10_2 10_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	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 □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 I 調理師と健康 3調理師の役割 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 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 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	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』、
	食生活における調理師の	9_5 9_6 9_7 10_1 10_2 10_3 10_4 10_5 10_6 10_7	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	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 □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 Ⅰ 調理師と健康 3調理師の役割 ③)食生活における調理師の役割 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 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 □ 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	必修編 1 食生活と健康』、パワーポイント 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』、
	食生活における調理師の	9_5 9_6 9_7 10_1 10_2 10_3 10_4 10_5 10_6 10_7 11_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 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	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 □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 Ⅰ 調理師と健康 3調理師の役割 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 ①健康を維持増益せる食事の提供 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 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 □ 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 Ⅰ 調理師と健康 3調理師の役割	必修編 1 食生活と健康』、パワーポイント 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』、
	食生活における調理師の	9_5 9_6 9_7 10_1 10_2 10_3 10_4 10_5 10_6 10_7	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	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 □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 I 調理師と健康 3調理師の役割 ③食生活における調理師の役割 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 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 □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 I 調理師と健康 3調理師の役割 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 ③食生活における調理師の役割	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』、
	食生活における調理師の	9_5 9_6 9_7 10_1 10_2 10_3 10_4 10_5 10_6 10_7 11_1 11_2 11_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 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	 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 □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 I 調理師と健康 3調理師の役割 ③食生活における調理師の役割 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 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 □ 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 I 調理師と健康 3調理師の役割 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 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 	必修編 1 食生活と健康』、パワーポイント 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
10	食生活における調理師の 役割1 食生活における調理師の	9_5 9_6 9_7 10_1 10_2 10_3 10_4 10_5 10_6 10_7 11_1 11_2 11_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 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	 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 □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 I 調理師と健康 3調理師の役割 ③食生活における調理師の役割 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 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 □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 I 調理師と健康 3調理師の役割 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 ③食生活における調理師の役割 ④食の安全・安心の確保 ⑥食育の実践 ⑥環境と調和した食資源の有効利用 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 (公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成育全書 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
10	食生活における調理師の 役割1 食生活における調理師の	9_5 9_6 9_7 10_1 10_2 10_3 10_4 10_5 10_6 10_7 11_1 11_2 11_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 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	②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 □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 I 調理師と健康 3調理師の役割 ③)食生活における調理師の役割 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 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 □ 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 I 調理師と健康 3調理師の役割 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 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 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 □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	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 『新調理師養皮養養」、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』、
10	食生活における調理師の 役割1 食生活における調理師の	9_5 9_6 9_7 10_1 10_2 10_3 10_4 10_5 10_6 10_7 11_1 11_2 11_3 11_4 11_5 11_6	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 細目レベル 5キーワード コマ主題細目	③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 □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 I 調理師と健康 3調理師の役割 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 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 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 □ 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 I 調理師と健康 3調理師の役割 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 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 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 □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。	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)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
10	食生活における調理師の 役割1 食生活における調理師の	9_5 9_6 9_7 10_1 10_2 10_3 10_4 10_5 10_6 10_7 11_1 11_2 11_3 11_4 11_5 11_6 11_7	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 コマ主題細目 独目レベル 5キーワード コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ主題細目	③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 □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 I 調理師と健康 3調理師の役割 ③食生活における調理師の役割 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 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 □技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習 I 調理師と健康 3調理師の役割 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 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 ④食の安全・安心の確保 ⑤食育の実践 ⑥環境と調加した食資源の有効利用 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 □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。	必修編 1 食生活と健康』、パワーポイント 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 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』、
10	食生活における調理師の 役割1 食生活における調理師の	9_5 9_6 9_7 10_1 10_2 10_3 10_4 10_5 10_6 10_7 11_1 11_2 11_3 11_4 11_5 11_6	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 細目レベル 5キーワード コマ主題細目	③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 □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 I 調理師と健康 3調理師の役割 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 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 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 □ 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 I 調理師と健康 3調理師の役割 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 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 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 □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。	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)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
10	食生活における調理師の 役割1 食生活における調理師の 役割2	9_5 9_6 9_7 10_1 10_2 10_3 10_4 10_5 10_6 10_7 11_1 11_2 11_3 11_4 11_5 11_6 11_7 12_1 12_2 12_3	コマ要素 資格・実務関連 復習・予との関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 要素 資格・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 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ主題細目	②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 □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 I 調理師と健康 3調理師の役割 ③食生活における調理師の役割 ①健康を維持増進させる食事の提供 ②おいこさと喜びを与える料理の製作 ③生活習慣病の予防 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 □ 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 I 調理師と健康 3調理師の役割 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 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 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 ①食料自給率 ②ノロウイルス ③BSE ④陽管出血性大陽菌 ⑤孤食 □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間の15%に相当する。 キーワードの復習 I 調理師と健康 □ 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間の15%に相当する。 キーワードの復習 I 調理師と健康 □ 1 調理師と健康 □ 1 調理師と健康 □ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	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 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 『新調理師養成大と健康』、パワーポイント (公社)全国調理師養成施全書 必修編 1 食生ポイント (公社)全国調理師養成育全康』、パワーポイント
10	食生活における調理師の 役割1 食生活における調理師の	9_5 9_6 9_7 10_1 10_2 10_3 10_4 10_5 10_6 10_7 11_1 11_2 11_3 11_4 11_5 11_6 11_7 12_1 12_2	コマ要素	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 □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 I 調理師と健康 3調理師の役割 ③食生活における調理師の役割 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 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 □ 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 I 調理師と健康 3調理師の役割 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 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 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 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 □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間の15%に相当する。 キーワードの復習 I 調理師と健康 「調理解を健康」の効果測定 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。 ①健康 ②食生活 ③調理師 ④生活習慣病 ⑤食生活習慣	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: 『新調理師養成者全書 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」、パワーポイント
10	食生活における調理師の 役割1 食生活における調理師の 役割2	9_5 9_6 9_7 10_1 10_2 10_3 10_4 10_5 10_6 10_7 11_1 11_2 11_3 11_4 11_5 11_6 11_7 12_1 12_2 12_3	コマ要素 資格・実務関連 復習・予との関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 要素 資格・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 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ主題細目	②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 □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 I 調理師と健康 3調理師の役割 ③食生活における調理師の役割 ①健康を維持増進させる食事の提供 ②おいこさと喜びを与える料理の製作 ③生活習慣病の予防 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 □ 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 I 調理師と健康 3調理師の役割 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 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 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 ①食料自給率 ②ノロウイルス ③BSE ④陽管出血性大陽菌 ⑤孤食 □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間の15%に相当する。 キーワードの復習 I 調理師と健康 □ 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間の15%に相当する。 キーワードの復習 I 調理師と健康 □ 1 調理師と健康 □ 1 調理師と健康 □ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	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書 必修編 1 食生ポイント (公社)全国調理師養成を書 パワーポイント (公社)全国調理師養成教育と健康』、パワーポイント

		12_7	復習・予習課題	オーワードの復習	
		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 『新調理師養成教育全書
		13_4 13_5	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 □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	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
		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	シラバスとの関係	Ⅱ 食生活と疾病 1疾病の動向とその予防	
		14_2	コマ主題細目	2)疾病の予防 2)疾病の予防	
14	疾病の予防	14_3 14_4	細目レベル	①疾病予防活動の分類 ②予防活動の変化 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	(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』
				□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 □	がで帰っ 及生活と健康』、パワーポイント
		14_5	コマ要素	該当なし	
		14_6	資格・実務関連	技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習	
		14_7 15 1	復習・予習課題 シラバスとの関係	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 ②がん	(公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書
15	生活習慣病とは1	15_4	5キーワード	①肺がん ②大腸がん ③胃がん ④乳がん ⑤危険因子	必修編 1 食生活と健康』、
		15_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
		15 6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		15_7	復習·予習課題	キーワードの復習	
		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	
		16_3	細目レベル	1)生活習慣病とは ③心疾患 ④脳血管疾患	(公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書
16	生活習慣病とは2	16_4	5キーワード	①虚血性心疾患 ②脳内出血 ③脳梗塞 ④<も膜下出血 ⑤血圧	『新調理師後成教育主書 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 はない ロー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		16_6 16.7	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。	
		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	
		17.0	細目レベル	2)生活習慣病の国際比較と生活習慣の重要性 ①生活習慣病の国際比較	
17	生活習慣病の国際比較と 生活習慣の重要性	17_3	型目レベル 	①生活音 頂柄の国際比較 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 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
	工机目膜が主文化	17.5	□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 □ 該当なし	パワーポイント	
		17_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		17_7	復習・予習課題	キーワードの復習	
		18_1 18_2	シラバスとの関係 コマ主題細目	Ⅱ 食生活と疾病 2生活習慣病 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
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
		_		該当なし はない ロー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		18_6 18_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	
		19_1	シラバスとの関係	Ⅱ食生活と疾病	
		19_2	コマ主題細目	「食生活と疾病」の効果測定	
	* 1 = =:	19_3	細目レベル	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 『新調理師養成教育全書
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	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	シラバスとの関係	Ⅲ健康づくり 1健康づくり対策	
		20_2	コマ主題細目	1)疾病予防から健康増進へ 1)疾病予防から健康増進へ ①疾病予防の段階	
00	疾病予防から健康増進へ	20_3	細目レベル	i 第1次予防 ii 第2次予防	(公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書
20	1	20 4	5キーワード	iii 第3次予防 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	必修編 1 食生活と健康』、 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 □	ハノーハイント
		20_5	コマ要素	該当なし	
		20_6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		20_7 21_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	
		21_1	コマ主題細目	1)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	(公社)全国調理師養成施設協
21	疾病予防から健康増進へ2	21_4	5キーワード	③ゼロ次予防 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_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	がは パローポイント
		21_6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
	21 7	復習•予習課題	キーワードの復習		
		22 1	シラバスとの関係	Ⅲ健康づくり 1健康づくり対策	

		1			2)健康増進法 ①健康増進法の背景	
					②目的	
177			22_3	細目レベル	③責務の明確化	(公社)全国調理師養成施設協会
	22	 健康増進法1			i 国民の責務 ii 国および地方公共団体の責務	『新調理師養成教育全書
					iii健康増進事業実施者の責務	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
178			22 4	5キーワード	iv 関係者の協力 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	7.7 4.121
179			22 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 □	
179			22_5		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 Ⅲ健康づくり 1健康づくり対策	
183			23_2	コマ主題細目	2)健康増進法	
					2)健康増進法	
104			00.0	4m □ 1 🔊 11	④基本方針など i 基本方針	
184			23_3	細目レベル	ii 健康増進計画	(公社)全国調理師養成施設協会
	23	健康増進法2			iii 健康診査指針(ガイドライン) ⑤国民健康・栄養調査	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
185			23 4	5キーワード	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	パワーポイント
					康・栄養調査 □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 □	
186			23_5	コマ要素	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			23_7	復習・予習課題 シラバスとの関係	キーワードの復習	
189 190			24_1 24_2	コマ主題細目	□ 健康づくり 1健康づくり対策 2)健康増進法	
					2)健康増進法	
					(⑥保健指導・栄養指導の実施 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	(公社)全国調理師養成施設協会
	24	健康増進法3			⑦特定給食施設での栄養管理 ⑧受動喫煙の防止	『新調理師養成教育全書
					⑨特別用途表示と栄養表示基準	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
192			24_4	5キーワード	①栄養指導員 ②特定給食施設 ③受動喫煙 ④特別用途表示 ⑤栄養表示基準	
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 □ 該当なし	
194			24_6	資格•実務関連	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			25_1	シラバスとの関係	Ⅲ健康づくり 1健康づくり対策	
197			25_2	コマ主題細目	3)わが国における健康づくり対策 3)わが国における健康づくり対策	
198			25_3	細目レベル	①健康づくり対策の概要	(公社)全国調理師養成施設協会
199	25	わが国における健康づくり 対策1	25_4	5キーワード	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健康フロンティーア戦略 ⑤ロコモティブシンドローム	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
200		717	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 □	パワーポイント
					該当なし	
201 202			25_6 25_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	
203			26_1	シラバスとの関係	□ 健康づくり 1健康づくり対策	
204			26_2	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		刈泉 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 □	が下端 「 良生店 C 健康」、 パワーポイント
208			26 6	資格•実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
209			26 7	復習·予習課題	オーワードの復習	
210			27_1	シラバスとの関係	Ⅲ健康づくり 1健康づくり対策	
211			27_2	コマ主題細目	4)健康教育	
212			27_3	細目レベル	4)健康教育 ①健康教育の目的	(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 必修編 1 食生活と健康』、
214			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 □ 該当なし	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	Ⅲ健康づくり 1健康づくり対策	
218			28_2	コマ主題細目	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	
213			20_0	#Щ日レ 170	i マスコミュニケーション ii パーソナルコミュニケーション	(公社)全国調理師養成施設協会
220	28	健康教育2	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	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
			20_4	, , ,	⑤健康づくりのための休養指針 □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
221			28_5	コマ要素	□ □ 企業連携 ■ 理解度確認テスト ■ オリンナル教材 □ ICT活用 □ 美省・美技・美験・演省 □ 該当なし	
222			28_6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
223		ļ	28_7	復習・予習課題	キーワードの復習	
224 225			29 __ 1 29 __ 2	シラバスとの関係 コマ主題細目	□健康づくり 1健康づくり対策 5)健康に関する食品情報	
220			29_2	一、工炮和日	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
	29	 健康に関する食品情報1			は使用でははによる表示 i 栄養表示基準制度	『新調理師養成教育全書
227	20		29_4	5キーワード	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	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
228			29_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	
229			29 6	資格·実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
230			29_7	復習·予習課題	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 5)健康に関する食品情報	
233			30_3	細目レベル	②健康増進法による表示	(公社)全国調理師養成施設協会
	20	健康に関する食品情報2		5	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
224	30		20 4	h T	- 11 - 1 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12	
234	30	EAST-IN OR HITTE	30_4	5キーワード		必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
234 235 236	30	MANUAL PROPERTY.	30_4 30_5	コマ要素 資格・実務関連	□ ① 付が用述 艮	

7			30_7	復習・予習課題	キーワードの復習				
3			31 __ 1 31 __ 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 5)健康に関する食品情報				
					5)健康に関する食品情報				
0			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等 『新調理師養成教育全書			
1	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 保健用食品	必修編 1 食生活と健康』、			
			31 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			
3			31 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			31_7	復習•予習課題	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。				
			32_1	シラバスとの関係	Ⅲ健康づくり 1健康づくり対策				
			32_2	コマ主題細目	5)健康に関する食品情報 5)健康に関する食品情報				
			32 3	細目レベル	③その他の表示 i 公正マーク				
			02_0	лы Б Б • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ii 冷凍食品マーク	(公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書			
	32	健康に関する食品情報4	20.4	5キーワード	iii HACCPのマーク 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	必修編 1 食生活と健康』、			
			32_4	24-7-6	造過程 ⑤HACCP □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			
			32_5	コマ要素	国立上来連携 ■理解及確認テスト ■オリンナル教科 □ICT活用 □美音・美技・美級・演音 □ 該当なし				
			32_6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。				
			32_7 33 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 1健康づくり対策				
			33_2	コマ主題細目	5)健康に関する食品情報				
				4	5)健康に関する食品情報 ③その他の表示				
			33_3	細目レベル	iv 各加工食品グループによる表示	(公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書			
	33	健康に関する食品情報5	33_4	5キーワード	v 容器包装に関する表示 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』、			
			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			
7			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。				
			33_7	復習·予習課題	キーワードの復習				
			34_1	シラバスとの関係	Ⅲ健康づくり 2心の健康づくり				
			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				
			34_3	細目レベル	①欲求の仕組み ②適応規制	(公社)全国調理師養成施設協			
	34	心身相関とストレス1	34_4	5キーワード	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』、			
			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 □ 該当なし	パワーポイント			
						34 6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
			34_7	復習•予習課題	キーワードの復習				
			35_1 35_2	シラバスとの関係 コマ主題細目	Ⅲ健康づくり 2心の健康づくり1)心身相関とストレス				
		-			1)心身相関とストレス				
			35_3	細目レベル	③心身相関のしくみ ④ストレスのしくみ	(公社)全国調理師養成施設協			
	35	心身相関とストレス2	35_4	5キーワード	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』、			
			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 □ 該当なし	パワーポイント			
			35_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。				
			35_7	復習・予習課題	キーワードの復習				
			36 __ 1 36 __ 2	シラバスとの関係 コマ主題細目	Ⅲ健康づくり 2心の健康づくり 2)ストレスへの対処法				
			552		2)ストレスへの対処法				
			36_3	細目レベル	①原因に向き合う ②見方や考え方を変える	(公社)全国調理師養成施設協			
	36	ストレスへの対処方法			③気分転換をする ④相談をする	『新調理師養成教育全書			
			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	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント			
			36_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				
			36_6	 資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。				
			36_7	復習•予習課題	キーワードの復習				
			37 __ 1 37 __ 2	シラバスとの関係 コマ主題細目	Ⅲ健康づくり 2心の健康づくり 3)心の健康と自己実現				
					3)心の健康と自己実現				
			37_3	細目レベル	①自己実現 ②自己実現の達成	(公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書			
	37	心の健康と自己実現	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	必修編 1 食生活と健康』、			
			37_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			
			37_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。				
			37_7	復習・予習課題	キーワードの復習				
			38_1 38_2	シラバスとの関係 コマ主題細目	Ⅲ健康づくり 「健康づくり」の効果測定				
			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。	// \$1 \ A =====+=++ + + + +			
	00	中ナニストの	აი_ა		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			
	38	実カテスト3	38_4	5キーワード	①健康增進法 ②健康日本21 ③HACCP ④心身相関 ⑤疾病予防	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント			
			38_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	ハン ホリンド			
	38			次 + 4	技術考査100問の15%に相当する。				
	38		38_6	資格·実務関連	ナロドの佐田				
	38		38_7	復習•予習課題	キーワードの復習 W調理師と食育 1食育とは				
	38				キーワードの復習 IV調理師と食育 1食育とは 1)食育の定義				
	38		38_7 39_1 39_2	復習・予習課題 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 1)食育の定義 1)食育の定義				
	38		38_7 39_1	復習・予習課題 シラバスとの関係	IV調理師と食育 1食育とは 1)食育の定義 1)食育の定義 (①食育の定義 i 食育の草創期(明治)				
	38	食育の定義	38_7 39_1 39_2	復習・予習課題 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 1)食育の定義 1)食育の定義 ①食育の定義	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、			
9 0 1 2 3 3 4 5 5		食育の定義	38_7 39_1 39_2 39_3 39_4	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	Ⅳ調理師と食育 1食育とは 1)食育の定義 1)食育の定義 ①食育の定義 i 食育の草創期(明治) 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 □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			
		食育の定義	38_7 39_1 39_2 39_3 39_4 39_5	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	Ⅳ調理師と食育 1食育とは 1)食育の定義 1)食育の定義 ①食育の定義 。食育の草創期(明治) 。 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 □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』、			
		食育の定義	38_7 39_1 39_2 39_3 39_4	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	Ⅳ調理師と食育 1食育とは 1)食育の定義 1)食育の定義 ①食育の定義 i 食育の草創期(明治) 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 □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』、			

302			40 2	コマ主題細目	2)食育の意義	
			7322		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	 (公社)全国調理師養成施設協会
	40	食育の意義		,,,,,,	ii 食に起因する問題	『新調理師養成教育全書
304	40	及日の志我	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』、 パワーポイント
305			40 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。	
306 307			40_6 40_7	資格·実務関連 復習·予習課題	技術考査 00回の15%に相当する。	
308			41_1	シラバスとの関係	Ⅳ調理師と食育 1食育とは	
309			41_2	コマ主題細目	3)食育基本法の概要	
				4m m	3)食育基本法の概要 ①目的	
310			41_3	細目レベル	②基本理念	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書
311	41	食育基本法の概要1	41 4	5キーワード	③国や地方公共団体の責務 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』、
					□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
312			41_5	コマ要素	該当なし	
313 314			41_6 41_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	
315			42_1	シラバスとの関係	Ⅳ調理師と食育 1食育とは	
316			42_2	コマ主題細目	3)食育基本法の概要	
					3)食育基本法の概要 ④基本的施策	
317			42_3	細目レベル	⑤食育推進会議・基本計画	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書
318	42	食育基本法の概要2	42 4	5キーワード	⑥食育白書 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	』 が調理師後成教育主書 必修編 1 食生活と健康』、
			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 □	パワーポイント
319			_	2777	該当なし	
320 321			42_6 42_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	
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	(公社)全国調理師養成施設協会
	43	正しい知識の提供1			ii 伝統料理や郷土料理の継承 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 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 1)正しい知識の提供	
330			44_2	コマ土超神日	1)正しい知識の提供	
221			44.2	細目しざま	②食糧事情の課題	(
331			川殿大な長品ロス		(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	
332	44	正しい知識の提供2		iii膨大な食品ロス 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		
			_		□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 □	ハゾーホイント
333			44_5	コマ要素	該当なし	
334 335			44_6 44_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	
336			44_7	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	
337			45_2	コマ主題細目	2)食育の実践	
					2)食育の実践 ①食育インストラクターとしての実践	
338			45_3	細目レベル	i 食育教室の開催	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書
339	45	食育の実践1	45 4	5キーワード	ii 資料の収集, 作成 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』、
			_	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
340			45_5	24711	該当なし はなきないの思のようなパラセンドナス	
341 342			45_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
343			45 7	侵省" 节省禁锢	キーワードの復習	
344			45_7 46_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 2食育における調理師の役割	
			_		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	
245			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 2)食育の実践 ②職場における実践	
345		A # 0 + 22 -	46_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 2)食育の実践 2)食育の実践 ②職場における実践 i 学校, 保育所における食育	
345 346	46	食育の実践2	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 2)食育の実践 ②職場における実践	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
	46	食育の実践2	46_1 46_2 46_3	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	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 2)食育の実践 ②職場における実践 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 ①学校給食法 ②調理師 ③栄養士 ④CSR ⑤説明責任 □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 □	
346 347	46	食育の実践2	46_1 46_2 46_3 46_4 46_5	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	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 2)食育の実践 ②職場における実践 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 ①学校給食法 ②調理師 ③栄養士 ④CSR ⑤説明責任 □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』、
346	46	食育の実践2	46_1 46_2 46_3 46_4	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	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 2)食育の実践 ②職場における実践 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 ①学校給食法 ②調理師 ③栄養士 ④CSR ⑤説明責任 □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』、
346 347 348 349 350	46	食育の実践2	46_1 46_2 46_3 46_4 46_5 46_6 46_7 47_1	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	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 2)職場における実践	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
346 347 348 349	46	食育の実践2	46_1 46_2 46_3 46_4 46_5 46_6 46_7	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	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 2)酸場における実践	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
346 347 348 349 350 351	46	食育の実践2	46_1 46_2 46_3 46_4 46_5 46_6 46_7 47_1 47_2	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	▼	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
346 347 348 349 350	46		46_1 46_2 46_3 46_4 46_5 46_6 46_7 47_1	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	▼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 2)食育の実践 2)酸場における実践 2)酸場における実践 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 1)学校給食法 2)調理師 3)栄養士 4) CSR 5) 説明責任 □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 ▼ 1) 取理師と食育 2食育における調理師の役割 2)食育の実践 2)食育の実践 3) 地域での実践 i 市町村などにおける食育運動	『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会
346 347 348 349 350 351	46	食育の実践2 食育の実践3	46_1 46_2 46_3 46_4 46_5 46_6 46_7 47_1 47_2 47_3	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細目レベル	▼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 2)食育の実践 2)酸場における実践 2)酸場における実践 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 1)学校給食法 (2)調理師 (3)栄養士 (4) CSR (5) 説明責任 □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協会 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
346 347 348 349 350 351			46_1 46_2 46_3 46_4 46_5 46_6 46_7 47_1 47_2	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	▼ 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 2)食育の実践 2)酸場における実践 2)酸場における実践 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 ()学校給食法 (2)調理師 (3)栄養士 (4) (4) (4) (4) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	『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会 『新調理師養成教育全書
346 347 348 349 350 351			46_1 46_2 46_3 46_4 46_5 46_6 46_7 47_1 47_2 47_3	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細目レベル	▼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 2)食育の実践 2)酸場における実践 2)酸場における実践 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 1)学校給食法 (2)調理師 (3)栄養士 (4) CSR (5) 説明責任 □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協会 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
346 347 348 349 350 351 352			46_1 46_2 46_3 46_4 46_5 46_6 46_7 47_1 47_2 47_3	 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 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 	▼ 図調理師と食育 2食育における調理師の役割 2)食育の実践 2)食育の実践 ②職場における実践 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 ①学校給食法 ②調理師 ③栄養士 ④CSR ⑤説明責任 □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会 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356			46_1 46_2 46_3 46_4 46_5 46_6 46_7 47_1 47_2 47_3 47_4 47_5 47_6 47_7	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	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 2)食育の実践 2)酸場における実践 2)酸場における実践 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 ①学校給食法 ②調理師 ③栄養士 ④CSR ⑤説明責任 □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 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 3)地域での実践 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 iii 調理師養成施設における実践 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 □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。 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。	『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会 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
346 347 348 349 350 351 352 353 354 355			46_1 46_2 46_3 46_4 46_5 46_6 46_7 47_1 47_2 47_3 47_4 47_5 47_6	 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 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 	▼	『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会 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358			46_1 46_2 46_3 46_4 46_5 46_6 46_7 47_1 47_2 47_3 47_4 47_5 47_6 47_7 48_1 48_2	 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 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 	V 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 2)食育の実践 2)職場における実践 1 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 1 学校給食法 ②調理師 ③栄養士 ④CSR ⑤説明責任 □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 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 3 地域での実践 i 市町村などにおける食育 ii 調理師養成施設における食育 ii 調理師養成施設における食育 ii 調理師養成施設における食育 ii 調理師養成施設における実践 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 □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。	『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
346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357	47	食育の実践3	46_1 46_2 46_3 46_4 46_5 46_6 46_7 47_1 47_2 47_3 47_4 47_5 47_6 47_7 48_1	 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 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 	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 2)食育の実践 2)酸場における実践 2)酸場における実践 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 ①学校給食法 ②調理師 ③栄養士 ④CSR ⑤説明責任 □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。	『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 (公社)全国調理師養成施設協会
346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358			46_1 46_2 46_3 46_4 46_5 46_6 46_7 47_1 47_2 47_3 47_4 47_5 47_6 47_7 48_1 48_2	 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 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 	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 2)食育の実践 2)食育の実践 2)食育の実践 2)検 保育所における食育 i)食品関連事業者等の食育の取り組み 1)学校給食法 ②調理師 ③栄養士 ④CSR ⑤説明責任 □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協会 『新調理師養皮養養 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会 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359	47	食育の実践3	46_1 46_2 46_3 46_4 46_5 46_6 46_7 47_1 47_2 47_3 47_4 47_5 47_6 47_7 48_1 48_2 48_3	 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 後習・予との関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ要素 資格・実務関連 復習・アンとの関係 コマ主題細目 細目レベル 毎日レベル 細目レベル 細目レベル 	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 2)食育の実践 2)酸清における実践 2)酸場における実践 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 ①学校給食法 ②調理師 ③栄養士 ④CSR ⑤説明責任 □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 (公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書

		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	小調理師 ②健康 ③食生活 ④疾病 ⑤食育	『新調理師養成教育全書
	13.3.5.1 H-4.53	40.5	コマ西丰	□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
		49_5	コマ要素	該当なし	777 70121
		49_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		49_7	復習・予習課題	オーワードの復習	
		50_1 50_2	シラバスとの関係 コマ主題細目	V 労働と健康 1 労働と健康 1)作業環境と健康 1)作業環境と健康 1)作業環境と健康 1)作業環境と健康 1)作業環境と健康 1)作業環境と健康 1) によっている 1) によってい	
		30_2	コマエ煜和日	1)作業環境と健康	
				①作業環境管理	
		50_3	細目レベル	②作業管理 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			④健康音程 ④労働衛生教育	『新調理師養成教育全書
00				⑤労働衛生管理体制の整備	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
		50_4	5キーワード	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	ハクーバインド
		50_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	
		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	V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労働時間,休憩,休日,年次有給休暇	
				i 労働時間	
		51_3	細目レベル	ii 休憩	(公社)全国調理師養成施設協
51	作業条件と健康1			│ iii 休日 │ iv 有給休暇	『新調理師養成教育全書
				②賃金	必修編 1 食生活と健康』、 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	
		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 は歩き本100間の1504に担当する	
		51_6 51_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	
		52_1	シラバスとの関係	▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼	
		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
FO	作業条件と健康2	_		ii 育児時間	『新調理師養成教育全書
52	作業栄行と健康と			iii 生理日 ⑤解雇の制限	必修編 1 食生活と健康』、
		52 4	5キーワード	① ①	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 □	
		52_5	コマ要素	該当なし	
		52_6	資格·実務関連	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 53_2	シラバスとの関係 コマ主題細目	▼	
		33_Z	コマ土起和日	3)職業病	
		53_3	細目レベル	①作業方法が原因となるもの	(公社)全国調理師養成施設協
53	職業病	F2.4	5+_D_L	②作業環境が原因となるもの ①熱中症 ②減圧症 ③じん肺 ④けんしょう炎 ⑤静脈瘤	『新調理師養成教育全書
	- INVENTOR	53_4	5キーワード	□ □ 常中症 ②減圧症 ③じん肺 ④げんじょう炎 ⑤静脈瘤 □ □ 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
		53_5	コマ要素	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。	
		53_7	復習•予習課題	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。	
		54_1	シラバスとの関係	▼労働と健康 1労働と健康	
		54_2	コマ主題細目	4) 労働災害 4) 労働災害	
		- 4.0	4m 🖂 (①労働災害とは	
		54_3	細目レベル	②近年の労働災害	(公社)全国調理師養成施設協
			4		
54	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労働災害補償保险法 ④労働其進監督署 ⑤脳血管疾患	『新調理師養成教育全書
54	労働災害	54_4	5キーワード	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	
54	労働災害	_	- , , ,	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	54_5	コマ要素	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	『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	54 __ 5	コマ要素	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。	『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	54_5 54_6 54_7	コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題	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	54_5 54_6 54_7 55_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	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	『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	54_5 54_6 54_7	コマ要素 資格・実務関連 復習・予習課題	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	54_5 54_6 54_7 55_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	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	『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
		54_5 54_6 54_7 55_1 55_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	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)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 『新調理師養成教育全書
54 55	労働災害	54_5 54_6 54_7 55_1 55_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	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	『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』、
		54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_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	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 □	『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
		54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3 55_4 55_5	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	『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』、
		54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3 55_4 55_5 55_6	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。	『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』、
		54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3 55_4 55_5 55_6 55_7	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	『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』、
		54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3 55_4 55_5 55_6 55_7 56_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 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)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 □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』、
		54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3 55_4 55_5 55_6 55_7	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)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 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』、
		54_5 54_6 54_7 55_1 55_2 55_3 55_4 55_5 55_6 55_7 56_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 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 2)調理施設の環境 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』、 パワーポイント
55	職場環境の現状	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)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 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 『新調理師養成教育全書
		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 2)調理施設の環境 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 のポイント (公社)全国調理師養成育全康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成育全書 必修編 1 食生活と健康』、
55	職場環境の現状	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 コマ主題細目 後習・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 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 (1)調理場 i 換気 ii 採光,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	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 をラバス主題細目 細目レベル 5キーフード コマ主題細目	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 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)全国調理師養成商全書 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	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	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 細目レベル 5キーワード コマ主題細目	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	『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)全国調理師養成商全書 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	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キーワー素 資格・実予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワー素 資習・予との関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワー素 資習・アンとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワー素 資格・実務関連 復習・予習課題	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 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問の15%に和当する。 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 のポイント (公社)全国調理師養成育全康』、 パワーポイント (公社)全国調理師養成育全書 必修編 1 食生活と健康』、
55	職場環境の現状	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 57_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 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キーフード コマを素 資格・予習である。 資格・実務関連 シラバスとの関係 コマカード コマを表 の関係 の可との関係 の可との可との可との可との可との可との可との可との可との可との可との可との可との	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 共一ワードの復習 ∇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 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 ∇労働と健康 2調理師の職場環境 2)調理施設の環境 ①調理場の環境 ①調理場の環境 ①調理場の環境 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 □ 技術考査100間の15%に相当する。 カーワードの復習 ∇労働と健康 2調理解度確認テスト ■オリジナル教材 □ICT活用 □実習・実技・実験・演習 □ 技術考査100間の15%に相当する。 カーフードの復習 ▼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)全国調理師養成施育全書 必修編 1 食生活と健康』、
55	職場環境の現状	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キーワー素 資格・実予習課題 シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワー素 資習・予との関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワー素 資習・アンとの関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワー素 資格・実務関連 復習・予習課題	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)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 ∇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 □ 該当なよ 以前理場 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	『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 必修編 1 食生活と健康』、
55	職場環境の現状	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 57_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 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キーフード コマを素 資格・予習である。 資格・実務関連 シラバスとの関係 コマカード コマを表 の関係 の可との関係 の可との可との可との可との可との可との可との可との可との可との可との可との可との	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)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 「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)調理施設の環境 ② 資品製造施設	『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)全国調理師養成教育全書 必修編 1 食生活とト パワーポイント (公社)全国調理師養成育健康』、パワーポイント (公社)全国調理師養成育健康』、パワーポイント
55	職場環境の現状	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 57_1 57_2	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・予習の関係 コマ主題細目 細目レベル 5キーワード コマ 要素 復習・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キーフード コマ主題細目 細目レベル 5キーフード コマ主題細目 細目レベル 5キーフード コマ主題細目 細目レベル 5キーフード コマ主題細目	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)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 ▽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 「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 □ 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 「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 □ 技術考査100間の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 (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)全国調理師養成施育全書 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_1	コマ主題細目	1)調理施設での労働災害	
				1)調理施設での労働災害	
		58_3	細目レベル	①死傷者数 ②事故の型	(公社)全国調理師養成施設協会 新調理師養成教育全書
58	調理施設での労働災害	58_4	5キーワード	①4,000人 ②転倒 ③切れ・こすれ ④高温・低温の物との接触 ⑤休養	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 □ 該当なし	パワーポイント
		58 6	 資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		58_7	復習・予習課題	キーワードの復習	
		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	師の置かれている労働環境についての理解を深める。	(公社)全国調理師養成施設協
59	実力テスト5	59 4	5キーワード	試験後、答合わせを実施しポイントを復習する。 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	『新調理師養成教育全書
		_		□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
		59_5	コマ要素	該当なし	
		59 __ 6 59 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	
		60 1	シラバスとの関係	▼UI環境と健康 1生活環境	
		60_2	コマ主題細目	1)生活環境の衛生	
		60 3	細目レベル	1)生活環境の衛生 ①人間と自然の共存	()
	11 x = m 1 + - (+ - 1)	00_3	押日レベル	②食物連鎖	(公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書
60	生活環境の衛生	60_4	5キーワード	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	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 □ 該当なし	パワーポイント
		60_6	 資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		60_7	復習·予習課題	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 3)環境因子	
				2)現代の生活環境	
		61.0	4m ⊟ 1. ~	3)環境因子 ①生物学的要因	(公社)全国調理師養成施設協
61	現代の生活環境	61_3	細目レベル	②社会的要因	『新調理師養成教育全書
01	環境因子			③物理的要因 ④化学的要因	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
		61_4	5キーワード	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	バノーバインド
		61_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	
		61 6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		61_7	復習・予習課題	キーワードの復習	
		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 1)大気	
		62_3	細目レベル	①大気の組成	 (公社)全国調理師養成施設協
62	大気1	60.4	5キーワード	②気圧 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	『新調理師養成教育全書
		62_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
		62_5	コマ要素	該当なし	
		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 シラバスとの関係	キーワードの復習 VI環境と健康 2環境条件	
		63_2	コマ主題細目	1)大気	
		60.0	4m □ 1 . ~	1)大気 ③温度	
		63_3	細目レベル	(4) 気候	(公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書
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	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 □ 該当なし	パワーポイント
		63 6	 資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
		63_7	復習•予習課題	キーワードの復習	
		64_1	シラバスとの関係	Ⅵ環境と健康 2環境条件	
		64_2	コマ主題細目	2)水	
		64_3	細目レベル	①水の重要性	(公社)全国国理研养出货部
64	7k 1	31_0	174 H P 170	i 地球上の水 ii 人間と水	(公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書
04	水1	64_4	5キーワード	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%	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
		64_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 □	ハラーホイント
			資格·実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
		64.6		オーワードの復習	
		64_6 64_7	復習•予習課題		
		64_7 65_1	シラバスとの関係	Ⅵ県境と健康 2環境条件	
		64_7		VI県境と健康 2環境条件 2)水	
		64_7 65_1	シラバスとの関係	VI県境と健康 2環境条件 2)水 2)水 ②上水道	(水外)全国细瑚虾类产生5元4
	7k 2	64_7 65_1 65_2 65_3	シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル	VI県境と健康 2環境条件 2)水 2)水 ②上水道 ③下水道	『新調理師養成教育全書
65	水2	64_7 65_1 65_2	シラバスとの関係 コマ主題細目	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 /下水道	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
	水2	64_7 65_1 65_2 65_3	シラバスとの関係 コマ主題細目 細目レベル	 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 / 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
	水 2	64_7 65_1 65_2 65_3 65_4 65_5	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	 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 / 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』、
	水2	64_7 65_1 65_2 65_3 65_4	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	 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 / 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』、
	水2	64_7 65_1 65_2 65_3 65_4 65_5 65_6	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	 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 	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
	水2	64_7 65_1 65_2 65_3 65_4 65_5 65_6 65_7	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	 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』、
	水2	64_7 65_1 65_2 65_3 65_4 65_5 65_6 65_7 66_1	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	 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 	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
	水2	64_7 65_1 65_2 65_3 65_4 65_5 65_6 65_7 66_1	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	 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 	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
		64_7 65_1 65_2 65_3 65_4 65_5 65_6 65_7 66_1	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	 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/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
	住居	64_7 65_1 65_2 65_3 65_4 65_5 65_6 65_7 66_1 66_2	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	 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 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
65		64_7 65_1 65_2 65_3 65_4 65_5 65_6 65_7 66_1 66_2	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	 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/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 	必修編 1 食生活と健康』、パワーポイント 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 □ 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。	
			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		
			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\\
67	放射線		07_3	和田口レベル	i 紫外線 ii 可視光線 iii 赤外線	(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』、
			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 □ 該当なし	
			67_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
			67_7	復習・予習課題	キーワードの復習	
			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 1) 広がる環境汚染	-
			68_3	細目レベル	①公害とは ②わが国の公害の歴史	(公社)全国調理師養成施設協 『新調理師養成教育全書
68	広がる環	最境汚染1	68_4	5キーワード	i 第1期 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	※ おいまま できます
			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	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
			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	1
			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	
			69_3	細目レベル	②わが国の公害の歴史 ii 第2期	 (公社)全国調理師養成施設協
69	庁がる理	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□			iii 第3期	『新調理師養成教育全書
69	はいる球		69 4	5キーワード	iv 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
				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 □	ハワーボイント
			69_5		該当なし	
			69_6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	-
			69_7 70 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	
			70_2	コマ主題細目	2)空気汚染	1
			70.0	4 □□ 1 × 3 · 1	2)空気汚染	1
			70_3	細目レベル	│ 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
70	空気汚橥	.	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	- 『新調理師養成教育全書 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 □	パワーポイント
			_		該当なし	
			70_6 70_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	-
			70_7	シラバスとの関係	マーケートの後音 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	┃ (公社)全国調理師養成施設協
71	水質汚染	h 1	71 4	5キーワード	①水質汚染による公害 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
71	小貝/5年	` '			□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』、
			71_5	コマ要素	該当なし	パワーポイント
			71_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
			71_7	復習・予習課題	キーワードの復習	
			72_1 72_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 3)水質汚染	-
			12_2	コマエ煜柳日	3)水質汚染	1
			72_3	細目レベル	②水質汚染の現状	(公社)全国調理師養成施設協
72	水質汚染	<u>+</u> 2	72_4	 5キーワード	③安全な水の確保について 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	- 『新調理師養成教育全書 - 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 □	パワーポイント
			_		該当なし	
			72_6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
			72_7 73 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	
			73_1	コマ主題細目	4)騒音,振動,悪臭	1
			_		4) 騒音, 振動, 悪臭	1
			73_3	細目レベル	①感覚公害とは ②騒音	(公社)全国調理師養成施設協
73	騒音、振	動、悪臭1	73_4	5キーワード	①感覚公害 ②dB ③60 ④50 ⑤生活妨害	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
			73_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 世術表本100間の1504に相当する	
			73_6 73_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	1
			73_ <i>1</i> 74_1	シラバスとの関係	T フートの後日 VI環境と健康 3環境汚染とその対策 VI環境と健康 3環境汚染とその対策	
			74_2	コマ主題細目	4) 騒音, 振動, 悪臭]
			74_3	細目レベル	4) 騒音, 振動, 悪臭 ③振動	】 【(公社)全国調理師養成施設協
		動、悪臭2	74_4	5キーワード	③振動 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
74	騒音 塩			<u> </u>	□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
74	騒音、振		74_5	コマ要素	該当なし	,,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
74	騒音、振			資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習	
74	騒音、振		74_6			i .
74	騒音、振		74_7	復習•予習課題		
74	騒音、振		74_7 75_1	復習・予習課題 シラバスとの関係	Ⅵ環境と健康 3環境汚染とその対策	
74	騒音、振		74_7	復習•予習課題		
74	騒音、振		74_7 75_1	復習・予習課題 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)騒音,振動,悪臭 4)騒音,振動,悪臭 ④悪臭	
74	騒音、振		74_7 75_1 75_2	復習・予習課題 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 4)騒音,振動,悪臭 4)騒音,振動,悪臭 ④悪臭 ⑤悪臭による苦情の実例	
74	騒音、振		74_7 75_1	復習・予習課題 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)騒音,振動,悪臭 4)騒音,振動,悪臭 ④悪臭 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	
74			74_7 75_1 75_2	復習・予習課題 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 4)騒音,振動,悪臭 4)騒音,振動,悪臭 ④悪臭 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 『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、

			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	キーワードの復習	
			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	
					5)環境問題とその取り組み	
			76_3	細目レベル	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 『新調理師養成教育全書
76	6	環境問題とその取り組み1	76_4	5キーワード	物繊維 □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
			76_5	コマ要素	該当なし	117
			76_6 76_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	
			70_7 77 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	
			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 ②地球温暖化	 (公社)全国調理師養成施設協会
77	7	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 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
, ,	'	東発向返亡での4x 7/10072	77 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	7.77 (1.12)
			77_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。 キーワードの復習	
			77_7 78 1	復習・予習課題 シラバスとの関係	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	
					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
78	8	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オゾン層 ③オゾンホール ④UV-B·UV-C ⑤フロン	『新調理師養成教育全書 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	
			78_6	資格·実務関連 復翌·予翌課題	技術考査100問の15%に相当する。 【セーロードの復習	
			78_7 79 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	
			79_1	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	
			79_3	細目レベル	【 ⑤食品に含まれる放射性物質 【 ⑥循環型社会の形成	(公社)全国調理師養成施設協
79	9	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	『新調理師養成教育全書
/ 8	9	現境问題とての取り組み年	79_4	5キーワード	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』、
					□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
			79_5	コマ要素	該当なし	
			79_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
			79_7	復習・予習課題	キーワードの復習	
			80 __ 1 80 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	
			80_2	コマエ陸神日	5)環境問題とその取り組み	
					⑥循環型社会の形成	
			80_3	細目レベル	ii 容器包装リサイクル法 iii グリーン購入法	(公社)全国調理師養成施設協
80	0	環境問題とその取り組み5			iv 家電リサイクル法	『新調理師養成教育全書
			80 4	5キーワード	v 食品リサイクル法 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	必修編 1 食生活と健康』、 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 □	
			80_5	コマ要素	該当なし	
			80_6	資格·実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
			80_7	復習・予習課題	オーワードの復習	
			81_1 81_2	シラバスとの関係 コマ主題細目	Ⅵ環境と健康 「環境と健康」の効果測定	
			01_2	1、工厂	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	
			81_3	細目レベル	に、環境への知識・理解の必要性を再認識する。 実験後、答合や共を実施し考えいた復興する。	(公社)全国調理師養成施設協
81	1	実カテスト6	81_4	5キーワード	試験後、答合わせを実施しポイントを復習する。 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	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
			_		□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
			81_5	コマ要素	該当なし	
			81_6	資格•実務関連	技術考査100問の15%に相当する。	
			81_7 82 1	復習・予習課題 シラバスとの関係	キーワードの復習 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	
				A	②調理師の定義 ③調理師の免許	
			82_3	細目レベル	④調理師試験	(公社)全国調理師養成施設協
82	2	調理師法1			⑤絶対的欠格事由 ⑥相対的欠格事由	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
			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	パワーポイント
			82_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	
			82_6 82_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	
			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 ② ข調理師の設置	(公社)全国調理師養成施設協
83	3	調理師法2			③調理技術の審査	『新調理師養成教育全書
					①調理師会 ⑤権限の委任	│ 必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
					⑥罰則	
			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	
			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 □	
			83 6	資格•実務関連	該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
			83_6	食俗·美務関連 復習·予習課題	技術考査100向の15%に相当する。	
		-			r to the second control of the second contro	
			84_1	シラバスとの関係	全範囲	

					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	
611			84_3	細目レベル	ii 指定試験機関の委任の公示等 iii試験事務規定	(公社)全国調理師養成施設協会
	84	調理師法施行令1			iv試験委員	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
					│ v 帳簿の備付け等 │ vi 試験事務の休廃止	パワーポイント
					vii指定の取り消し vii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 技術考査100問の15%に相当する。	
614 615			84_6 84 7	資格·実務関連 復習·予習課題	技術考査100向の15%に相当する。	
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	
					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	
618			85_3	細目レベル	iii 免許証の返納 ⑥その他	(公社)全国調理師養成施設協会
	85	調理師法施行令2			i 準用 ii 指定届出受理機関に係る変更の届出	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
					iii都道府県が処理する事務	パワーポイント
					iv 通知 v 事務の区分	
					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 □ 該当なし	
621			85_6	資格·実務関連	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	
623 624			86 __ 1 86 __ 2	シラバスとの関係 コマ主題細目	全範囲 調理師法施行規則の理解	
32.				- \ <u>- \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \</u>	①調理師の免許等	
					i 免許の申請手続 ii 登録事項	
625			86 3	細目レベル	iii 免許証の様式 iv 届出	(
025	0.6	河田布法佐谷担則1	80_3	лш	②調理師養成施設	(公社)全国調理師養成施設協会 『新調理師養成教育全書
	86	調理師法施行規則1			i 指定の申請 ii 養成施設指定の基準	必修編 1 食生活と健康』、 パワーポイント
000			00.4	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	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
626			86_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 □	
627			86_5	コマ要素	該当なし	
628 629			86_6 86 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	
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	
					i技術審査の実施	
					ii 試験科目 iii 受験資格	
632			87_3	細目レベル	iv 試験の免除 v 受験の申請	(公社)全国調理師養成施設協会
	87	調理師法施行規則2			vi試験の合格通知 vii認定証書	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
					viii不正受験者に関する措置	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 □	
					該当なし 技術考査100問の15%に相当する。	
635 636			87_6 87_7	資格·実務関連 復習·予習課題	技術考査100向の15%に相当する。 キーワードの復習	
637			88_1	シラバスとの関係	全範囲	
638			88_2	コマ主題細目	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	
639			88_3	細目レベル	⑦国民健康・栄養調査の実施	(公社)全国調理師養成施設協会
	88	健康増進法			③生活習慣病の発生の状況の把握 ③市町村による生活習慣相談等の実施	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
					⑩受動喫煙の禁止 ⑪特別用途表示の許可	パワーポイント
					⑫栄養表示基準	
640			88_4	5キーワード	③誇大表示の禁止 ①健康増進事業実施者 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	
644 645			89 __ 1	シラバスとの関係 コマ主題細目	全範囲 食育基本法の理解	
0.40			00_2		①前文	
646			89_3	細目レベル	②総則 ③食育推進基本計画等	(公社)全国調理師養成施設協会
	89	食育基本法			④家庭における食育の推進⑤食育推進会議等	『新調理師養成教育全書 必修編 1 食生活と健康』、
		-			1	』 必修練 Ⅰ 艮生活と1姓康』、 ■

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 □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	,,,
648 649 650			89_5コマ要素89_6資格・実務関連89_7復習・予習課題	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			
651 652 653			90_1 シラバスとの関係 90_2 コマ主題細目 90_3 細目レベル	全範囲 学習範囲全範囲の効果測定 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ての理解の度合いを図る。	(公社)全国調理師:	養成施言	 设協会
654 655	90	後期試験	90_4 5キーワード 90_5 コマ要素	①食生活 ②健康 ③調理師 ④食育 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 □該当なし	『新調理師養成 必修編 1 食生 パワーポ	活と健康	
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			
658 659			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	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	① ③ ⑨	
			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	2
			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	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	疾病予防の段階	6	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		長生活、突煙、運動などの生活自負と疾患の関係について理解できる。特にかん、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、必要でな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 v 健康に関する食品情報	に代わる健康増進法の内谷を知り、健康日本といせ陳フロンナイナ戦略をはしめとする、健康プトリのための国め自治体の取り組みについて知ることができる。健康教育の必要性に、今日選出の	ゼロ次予防 健康増進法 健康日本21 食品表示	10	4 5 7
666	履任	多判定指標	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	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	適応規制	6	6
667			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	食育の定義と意義について知り、食育基本法の概要について理解することができる。食育基本法については、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、国民のそれぞれに責務が定められていること、家庭、学校・保育所等での食育の推進、食文化継承のための活動の支援などの基本的施策が掲げられていること、食育推進会議、食育基本計画、食育白書の設置・策定等が定められていることを理解する。	国民の責務 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	極承、地産地消の促進など良生活の課題について伝えること、良科目結準の減少、ノート・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、 会奏インストラクーによる地域、学校、会早間演集業業等での合意教室の実施について理解す	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	解する。また、火や刃物を扱い危険を伴う調理場の環境について換気、採光と照明の面から理解 し、調理場で身に着ける衣服についても繊維素材の特性をもとに理解することができる。調理施設	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 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。小貝の末については小貝の 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 水銀 そ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 りについて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 ③環境汚染とその対策 二酸化硫黄 i 広がる環境汚染 10 673 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 る。 v 環境問題とその取り組み

674

評価方法 期末試験の成績(90%)+出席点(10%)

676 評価基準 677

678 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

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)681学習目標の最低限は満たしている・・・・・・・ C (69~60点)

682 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。

(89~80点)