

流通科学（2単位）

必修

3年食品流通科流通科学コース

授業の概要	（内容） 2年次必修である科目「商品と流通」や選択科目「流通科学」で学習しなかったところを中心に学習し、流通全般に関する知識と技術を習得します。		到達目標	7, 2月に実施されている高等学校食品技能検定第3類、またはHACCP技能検定に対応できるよう総論的な内容で授業に取り組み、個々の能力にあわせグループ別に指導しながら2つの資格取得ができるようにしよう。	
	（形態） 講義				
年間の授業計画		項 目	内 容		
	一学期	4	流通経済の仕組み	経済生活と商業の役割	
		5	〃	流通機能とその担当者	
		6	売買活動	商品と流通活動、小売商と卸売商	
		7	〃 <b>（検定試験への取り組み）</b>	売買取引の方法、代金決済の方法	
	二学期	9	流通活動	保険、金融	
		10	〃	物的流通、情報と通信	
		11	コミュニケーション活動	コミュニケーションと流通活動、人間関係	
		12	地域経済	地域経済の特徴、流通機関	
	三学期	1	経済社会の進展、まとめ	流通のシステム化、国際化の進展	
		2			
		3			
学習方法	<ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書、ノート、筆記用具は必ず持参する。</li> <li>・チャイムと同時に始めます。機器室への移動は速やかにしましょう。</li> <li>・1学期はじめに流通に関する試験を実施し、到達度を把握する。</li> <li>・授業計画に基づいて授業をしながら、個々の検定試験に対応できるよう工夫する。</li> <li>・板書中心の授業とプリント学習（検定試験過去問題）の2本柱で進める。</li> <li>・定期試験以上に検定試験合格を目標にし、検定試験前は補講を実施する。</li> </ul>				
評価方法	定期考查点 60%		出席点 10%	平常点 30%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・中間、期末考査</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>・出席状況</li> <li>・忘れ物</li> <li>・授業態度</li> <li>・提出物、小テスト</li> </ul>		
教材	教科書 『流通科学』（本校） 各検定試験テキスト 小テストプリント		アドバイス	流通科学の内容は、社会人になって身近に感じられる内容だと思います。例えば保険や金融、売買活動など、意外と知らないことが多いのではないのでしょうか。卒業後に役に立つようなことばかりなので興味・関心を持って授業に取り組めるでしょう。	