

50.和食を愛する科

【火曜日 授業予定表】 講師： 的場輝佳.伏木 亨.笹井良隆.東四柳祥子.富田圭子.松井徳光他

				午 前			午 後			
回	月	日	曜日	講座数	テーマ	内 容	講 師 名	テーマ	内 容 (予定)	
1 学 期	1	7	金	①	①入 学 式 & オリエンテーション (合同、大阪国際会議場)					
	2	4	11	火	1	和食とは①	和食の魅力	的場輝佳①	自己紹介、年間学習・行事予定等の説明	
	3		18	火	2	和食とは②	調理のサイエンス	的場輝佳②	班分け発表 本部オリエンテーションDVD	
	4		25	火	3	食でからだを整える①	知って得する「薬膳知恵袋」	黒川眞妃子 (国際中医師国際中医薬膳管理師) ①	班の係決定と活動方針説明	
	5	5	9	火	4	和食とは③	「すしの変遷と酢の力」	赤野裕文(Mizkan)	当面行事の進め方等について(遠足など)	
	6		16	火	5	和食文化と生物多様性	自然の恵みを活用してきた和食文化を生き物の視点から探る	上原一彦 (大阪府立環境農林水産総合研究所 環境研究部 総括研究員)(生物多様性推進担当)	自主活動について	
	7		23	火	6	★食味体験	春の食菜	笹井良隆 (浪花魚菜の会 代表理事)	自主活動 (班毎交流)	
	9	6	6	火	7②	和食とは④	お米の話	的場輝佳③	②社会への参加活動 (準備活動) (活動事例研究)	
	10		13	火	8	★そば打体験 ★お茶の話	蕎麦を学び楽しく手打ち体験 お茶の体験学習	多田貴子 (全麺協五段位) / 福寿園CHY遊学パーク	自主活動 (班毎交流)	
	11		20	火	③	③遠 足 (1)				
	12		27	火	9	防災と食事	災害を学び対策を知る	船溪俊輔(大阪ガス)	自主活動	自主企画授業検討
	13	7	4	火	10	★そば打体験 ★お茶の話	蕎麦を学び楽しく手打ち体験 お茶の体験学習	多田貴子 (全麺協五段位) / 福寿園CHY遊学パーク	自主活動 (班毎交流)	
	14		11	火	11	食でからだを整える②	「知るほどに、いきいきアンチエイジング」	黒川眞妃子②	自主活動	班活動
		8				夏 休 み				
2 学 期	15	9	5	火	12	和食の歴史①	日本人は何を食べてきたか①	東四柳祥子(梅花女子大教授)①	自主活動	遠足について
	16		12	火	13	和食の歴史②	日本人は何を食べてきたか②	東四柳祥子②	自主活動	ジョイフルゲームズ説明・準備
	17		19	火	14	★食味体験	クッキング体験	船溪俊輔(大阪ガス)	自主活動	自主活動(班毎交流)
	18		26	火	15	和食とは⑤	日本の伝統的な食文化『和食とコク』	伏木 亨(甲子園大学副学長/和食文化国民会議会長)	自主活動	班活動
	19	10	10	火	16	和食とは⑥	子どもたちに伝えたい和食	富田圭子(近畿大学農学部食品栄養学科 准教授)①	自主活動	ジョイフルゲームズ説明・準備
	20		20	金	④	④コーダイジョイフルゲームズ (屋外でのジョイフルゲームズ。雨天中止)				
	21		24	火	17	和食とは⑦	季節の彩りを愛でる和食	富田圭子②	自主活動	コーダイフェスタ準備活動
	22		31	火	18	食でからだを整える③	自分の身体は自分で癒す	黒川眞妃子③	自主活動	コーダイフェスタ準備活動
	23	11	7	火	19	味噌作り体験	白味噌作り	南日出子 (南宋味噌代表)	⑩自主企画講座	
	25		21	火	⑤	⑤ 遠 足 (2)・・・(仮日程;2学期の何れかの日に各科で遠足日を設定)				
26	28		火	21	和食とは⑧	食の機能性	的場輝佳④	自主活動	修学旅行について	
27	12	5	火	⑥	⑥社会への参加活動・・・(仮日程;1学期～3学期の間に活動日を1回設定)					
28		12	火	22	和食とは⑨	お正月に観る日本の食文化	阪口恵子	自主活動	コーダイフェスタ準備活動	
					冬 休 み					
29	11	木	⑦	⑦コーダイフェスタ (豊中市立文化芸術センター)						
3 学 期	30	1	16	火	23	和食の歴史③	日本人は何を食べてきたか③	東四柳祥子③	自主活動	成果発表会準備
	31		23	火	24	和食の歴史④	日本人は何を食べてきたか④	東四柳祥子④	自主活動	成果発表会準備
	32		30	火	25	醸造学	発酵食品	松井徳光(武庫川女子大学教授)	自主活動	成果発表会準備
	33	2	6	火	⑧	⑧・⑨修 学 旅 行(1泊2日)				
	34		7	水	⑨					
	35		13	火	26	学習成果発表会				
36			火	⑩	⑩修了式					
				授 業(自主講座、成果発表会含む)		26(講座数列数値の1～26)		自主活動		20
				学 習 事 業(①～⑩)		10(講座数列数値の①～⑩)		★印は校外(教室不要)		
				合 計		36				

注)1. 日程、カリキュラム内容等は、都合により変更になる場合があります。

2022.2.27