## 1. 子どもとふれあう科学実験・手作りおもちゃ体験 科 (2025年度) 【木曜日 授業予定表 】講師:佐藤和次・高松真津子・森永裕文・OB講師

					午	前			午 後
0	月	B	曜日	講座製	テーマ	内 容	講師名	テーマ	
1		7	月	0	●入 学 対	、& オリエンテーション (合同	司、大阪国際会認	義場)	
2	4	17	木	1	出会いの実験とクラス会	実験とオリエンテーション	高松真津子·CD	自己紹介、年間学習·行事子	定等の説明 クラスオリエンテーション
3		24	木	2	子どもとふれあう<もの作 り>	<もの作り>論と実践	佐藤和次	高大オリエンテーション(理事長	によるコーダイの理念、目標等説明:映像)班役割分担説明
4		8	木	3	夏イベント体験①電気	電気と仲良くなろう・入門編	佐藤和次	クラス仲間づくり	•班各担当·班長決定 各担当別会議(代表者決定他)
5	5	15	木	4	夏イベント体験②美術	おりぞめ体験・入門編	高松真津子	もの作り・佐藤和次	クラス委員長決定、第1回遠足行先検 <b>討</b>
6		22	木	5	夏イベント体験③原子	空気の分子と原子核模型	森永裕文	もの作り・藤澤健二	クラスミーティング遠足
7 8	;	5	木	6/0	夏イベント体験④光学	楽しい科学とエコカメラ	佐藤和次	②社会への参加活動(準備	活動)(活動事例研究)
9	6	12	木	€	<b>★</b> ❸遠	足			
10	)	19	木	7	もの作り集中講座①	子どもとふれあう<もの作り>	西田隆	もの作り・佐藤和次	科学フェスティバル準備
11		3	木	8	夏イベント体験⑤物性	ドライアイスでおもしろ実験	佐藤和次	体験型お楽しみ会担当1班	健康まつり説明・科学フェスティバル準備
12	7	10	木	9	わくわく科学①	なぜを楽しく科学する	麦倉みゆき	もの作り・森下都	コーダイフェスタ説明参加方法検討
13	3	17	木	10	夏イベント体験⑥	液体窒素でビックリ実験	髙松•森永	科学フェスティバル打ち合わ	せと準備
	8				夏休み *7月26日準備	・27日(日)科学フェスティバル	/・スタッフ参加	*地域科学実験教室・もの作	り教室等へ協力
14		18	木	11	わくわく科学②海の微生 物	チリメンモンスター	高松真津子	夏休み実践報告・各班代表	コーダイフェスタ発表内容検討
15	9		木	12	教養講座①知恵の歴史	人文科学<ハンコとサイン>	森永裕文	もの作り・佐藤和次	コーダイフェスタ発表準備
16	3	2	木	13	わくわく科学③電磁波教育	電子レンジで遊ぼう	佐藤和次	もの作り・筒井良人	健康祭り最終打ち合わせ
17		7	火	4		コーダイ健康まつり(堺市会	· ·岡公園体育館	)	
18	3 10		木	14	わくわく科学④生物・ 進化論	遺伝子教育の可能性	麦倉みゆき	もの作り・佐藤和次	コーダイフェスタ発表準備
19	)	23	木	15	もの作り集中講座②	誰でもできるもの作り	西田隆	体験型お楽しみ会担当2班	コーダイフェスタ準備
20	)	6	木	16	わくわく科学⑤磁石の 原子論	程度のもんだいの考察	佐藤和次	コーダイフェスタ準備	コーダイフェスタ発表準備仕上げ
21	.,	19	水	Θ	6=-	ダイフェスタ(豊中市立文化	芸術センター)	•	
22	2 11	20	木	17	教養講座②社会科学	禁酒法と民主主義	森永裕文	定番ゲーム:高松・森永	クラスミーティング
23	3	27	木	18	わくわく科学⑥美術	おりぞめ体験・中級	高松真津子	おりぞめもの作り・高松	クラスミーティング
24	Į	4	木	19	わくわく科学⑦環境実験	イオンと食べもの	佐藤和次	もの作り・木下政子	クラスミーティング
25	12	11	木	20	教養講座③平和教育	焼肉と唐辛子	森永裕文	もの作り・佐藤和次	成果発表会説明·卒業旅行企画
26	3	18	木	21	わくわく科学⑧力学	バブロケ遊び・ミニ宇宙論	森永裕文	体験型お楽しみ会担当3班	卒業旅行検討
						冬休み			
27	7	15	木	22	わくわく科学⑨気象学	天気予報・雲の標本模型	西田隆	もの作り・小泉勝是	成果発表会内容検討
28	3 1	22	木	0	❸社会への	参加活動・・・(仮日程;1学期~	3学期の間に活動日	- 日を1回設定) ★子ども科学は実	施済み(他の企画にて実施検討)
29	)	29	木	23	わくわく科学⑩エネルギー	放射線教育	麦倉みゆき	もの作り・佐藤和次	成果発表会準備
30	)	5	木	24	わくわく科学⑪静電気	ビリリン	木下朱美	成果発表会準備	成果発表会準備
31			木	25	わくわく科学⑫重さ・質量	ものとその重さ	高松真津子	成果発表会準備	成果発表会リハーサル
32	2		+	26	学習成	足発表会			
33	3	26	木	•		❷修了式・懇親会(企画・	進行・クラス委員	員長と4班)	
34		5	木	0		<b>❸・④</b> 卒 業 旅 行(1治	io 🗆 \		
35	5	6	金	0		<b>ツツ</b> 平 来 水 汀(1社	14 A <i>)</i>		
	授	業	自主	企画	、成果発表会含む)	26(講座数列1~26	6)		
	学	習	事	業	<b>( 1 ~ 9</b> )	9(講座数列 <b>❶</b> ~	<b>(9</b> )		2025/3
					음 計	35			

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。

#### 2. 多文化国際交流科(2025年度)

#### 【月曜日授業予定表】講師:大阪国際交流センター、大阪日本語教育センター、アジア協会アジア友の会等

回月	$\neg$		1		午前午後					
	F	曜日	講座 数	テーマ	内 容	講師名	テーマ	内 容		
1	7	月	0	●入 学 式 & オリ	エンテーション (合同、大阪国際会議場)					
2 4	4 14	4 月	1	多文化共生社会をめざして (国際交流への誘い)	多文化共生は日本の将来に向けた確かな進路である	楠本 政幸 大阪府日中友好協会	自己紹介、年間学習·行事于	予定等の説明 クラスオリエンテーション		
3	28	8 月	2	多文化共生の現状と課題	大阪市の多文化共生への取り組みについて、海外の国の多文化共 生の取り組み、海外協力隊の経験	岸 俊之 大阪国際交流センター	高大オリエンテーション、班径	<b> 没割分担説明</b>		
4	12	2 月	3	·班各担当·班長決定 各担当別	会議(代表者決定他)	熱田 典子 アジア協会アジア友の会	ネパールに嫁いで知った文 化	日本在住のネパール人が増える意図をさぐ る		
5 5	5 19	9 月	4	コーダイ流の多文化国際交流①	自分に出来る国際交流とは	出水 眞由美 MIRAI PLUS代表	クラス委員長決定、遠足行先	· 検討		
6	26	6 月	5		遠足行先決定	松村嘉久 阪南大学教授	★国際観光都市・大阪と 大阪・関西万博が大阪の国際化にどのような 響を与えるのか。			
1 7 学	2	月	6	コーダイ流多文化国際交流②	持続可能な開発目標・SDGsを深堀して多文化共生へ	出水 眞由美 MIRAI PLUS代表	自主企画講座検討、 懇親会	<u></u>		
期 8	9	月	0	★ ② 遠 足						
9/ 10 €	6 16	6 月	7/ <b>©</b>	日本語の教え方を学ぼう①	外国人留学生に日本語をどのように教えているのか、教 えるのか。	磯田郁子 大阪日本語教育センター副セン ター長	❸社会への参加活動(準備液	活動) (活動事例研究)		
11	28	8 ±	8		自主活動	大阪日本語教育センター 留学生	★多文化交流会	留学生と日本語でコミュニケーション交流		
12	30	月	9	日本語の教え方を学ぼう②	異文化理解	磯田郁子 大阪日本語教育センター副セン ター長	健康まつり説明 参加対応検	<b>食討、自主企画講座検討</b>		
13	7	月	10	ドイツの実情	ドイツの地理、政治、エネルギーに対する状況と 日本の状況の違い について	「イツの地理、政治、エネルギーに対する状況と日本の状況の違い」、 ロー・エチャ				
14		4 月	11	西洋音楽史	西洋音楽の成立過程と、日本音楽への影響を	小西 功修 トランシールズジャパン株式会社	フェスタ概要説明・クラス発表	長区分(展示・演芸)検討		
8	8			夏	休み					
15	8	月	12	フランス文化について	フランス文化・習慣と日本文化・習慣の相違点	田中 恵利佳	コ―ダイフェスタ発表準備、	自主企画講座決定		
16 9	9 2	2 月	13	アジアと共に生きる	アジアと共に生きる意味とアジア協会アジア友の会の活 動について	柿島 裕 アジア協会アジア友の会	コーダイフェスタ発表準備			
17	29	9 月	14	★JICA関西協力の活動を学ぶ	海外から見た日本(海外体験談)	JICA海外協力隊	JICA関西 見学			
18	6	月	15	ともに生きるために	エール学園のこれまでの実践に言及しながら、多文化共生社会実現のために 個々ができることとは	木村 多惠子 エール学園校長	健康祭り参加準備・コーダイ	フェスタ発表準備		
19		火	4	<b>4</b> コーダイ(	建康まつり(堺市金岡公園体育館)					
2 20	.0	0 月	16	a	ダイフェスタ発表準備	留学生(エール学園)	留学生と日本語でコミュニケ	ーション交流		
学 21	2	7 月	17	★海外からの人材の育成について	産業人材にかかわる教育方針と課題の解決方法をさぐる	海外産業人材育成協会	施設見学、交流会			
期 22	10	月	18	フィンランドの文化について	フィンランドの日常生活に密着した文化の紹介と日本とのかかわりについて	トッティ・タッパー トランシールズジャパン株式会社	コーダイフェスタ発表準備、2	卒業旅行検討		
23 1	1 1	7 月	19	コ―ダイ流多文化国際交流③	さあ社会参加活動へ可動開始!	出水 眞由美 MIRAI PLUS代表	コーダイフェスタ発表準備仕	上げ、卒業旅行検討		
24	19	9 水	Θ	<b>⑤</b> コーダイフェ	スタ(豊中市立文化芸術センター)					
25	1	月	20		卒業旅行決定	松村 嘉久 阪南大学教授	★大阪における多文化共生 の現場から	多文化共生の理想的なあり方とは		
26		月	21		自主企画講座		ワンワールド(社会参加活動	の準備)		
				冬	休み					
27		9 月	22	ウクライナは今	ウクライナの歴史、現状、支援	小野 元裕 日本ウクライナ文化協会	自主活動			
28	-	6 月	23	★イスラム世界	イスラムの礼拝所マスジストの見学、イスラム教の教えなど	アズィズウルガフール Cultural Hub 代表	マスジドイスティクラル大阪	見学 (イスラム教礼拝見学)		
29	2	月	24	日本社会の一員となったバングラデシュ人	アジア途上国バングラデシュの農村から先進国日本へ来日30年の体験	マホムッドジャケル	シルバーアドバイザー取得割	说明、成果発表会準備		
2016		±	•		<b>★⑥</b> 社会への参加活動・・・(1学					
3	8	日	0		ワールドフェスティバルに出	出展、ボランティア活動の	情報交換			
学 31 期	16	6 月	25	日本語教室で楽しく国際交流	教えるよりも日本の友だちになろう。ゆるく続けるボランティア活動	札場 正隆 NPO市岡国際教育協会	成果発表会準備			
32	9	:月	26		学習成果発表会					
33		, H	0		●修了式					
34	-	月	0	0.07	業 旅 行(1泊2日)					
35	10	火	0	<b>3. 3</b> .	来 派 17(1日2日)					
授	受 美	<b>炎</b> (自	主企	画、成果発表会含む)	26(講座数列1~26)					
学	学	習	事	業 ( 1 ~ 9 )	9 (講座数列❶~❷) 2025/4/					
				合 計	35					

#### 5. 古代史科 (2025年度)

#### 【木曜日 授業予定表 】 講師: 若井敏明先生、岸本直文先生、鈴木明子先生

							午前			午 後
[	3 F	FI E	B	種日	講座数	テーマ	内 容	講師名	自主活動	内 容
	ı	,	7	月	0	●入 省	さ 式 & オリエンテーション (合	同、大阪国際	会議場)	
2	2 4	4 1	17	木	1	古代史を学ぶこと	古代史講座の概要説明	若井先生1	自己紹介、年間学習・1	行事予定等の説明 クラスオリエンテーション
;	3	2	24	木	2	邪馬台国論争	卑弥呼は? 倭国の範囲、支配体制をめ ぐるヤマト・北部九州の論争	若井先生2	高大オリエンテーション	(理事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像) 終了後班役割分担説明
4	1	8	8	木	3	ヤマト政権の発展	ヤマト、吉備、出雲、東海の連合政権か らヤマトが支配権を強めていく	若井先生3	クラス仲間づくり	·班各担当·班長決定 各担当別会議(代表者決定他)
	5 5	5 1	15	木	4	東アジア状勢・渡来 人	半島から新知識と技術をもって渡来し、 行政、治水、武器など多くに貢献した	若井先生4	11	クラス委員長決定、第1回遠足行先検討
	3	2	22	木	5	仁徳天皇の時代	ヤマト王権の河内・大和開発 - 渡来人技術、宋朝貢で朝鮮諸国と争う	若井先生5	II.	●班別校外学習
	7 8		5	木	6/0	雄略天皇の時代	ヤマト王権の確立、倭王武に比定 対抗 する者を皆殺し	若井先生6	②社会への参加活動(	準備活動)(活動事例研究)
	9 6	6 1	12	木	0	*	<b>₿</b> 遠 足			
1	0	1	19	木	7	継体天皇の時代	応神五世? 3つの宮(津)を淀川に構え、若狭・琵琶湖・難波の流通路整備	若井先生7	クラス仲間づくり	班別活動検討
1	1	:	3	木	8	前方後円墳と祭政分権 王制	巨大前方後円墳に見る神聖王と執政王の 2 系統の存在	岸本先生1	イベント対応	●班別校外学習
1	2 7	7 1	10	木	9	古市・百舌鳥古墳群の 被葬者	宮内庁治定の真偽と真の被葬者は?	岸本先生2	11	健康まつり説明 参加対応検討
1	3	1	17	木	10	仏教伝来・蘇我氏と物部氏	崇仏派と廃仏派の戦いか? 強力な統一 中国をどう見倣うか	鈴木先生1	II.	フェスタ概要説明
	8	8				九年	夏 休 み			
1	4	1	18	木	11	聖徳太子の政治と蘇我	推古天皇の摂政となり蘇我馬子との二頭 政治、幾重にも重なる太子伝説	鈴木先生2	イベント対応	コーダイフェスタ 発表内容検討
1	.5	9 -	25	木	12	乙巳の変前夜	半島の政治改革が倭に波及豪族主導(入 鹿)と皇族主導(中大兄)の路線対立	若井先生8	ıı	●班別校外学習
1	.6		2	木	13	大化の改新と難波宮	天皇中心とする律令国家の模索、急激に 中国制度を取入れたが	若井先生9	ıı	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ発表準備
1	7	,	7	火	4	0=	ローダイ健康まつり(堺市金岡公	 園体育館)		
1	8		16	木	14	白村江の戦	唐・新羅により百済滅亡、つづく百済の	若井先生10	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備
H	.9	-	+	木	15	壬申の乱	抵抗に、復興をかけて倭の軍事支援 大友と大海人の皇位争い(天智路線の是	若井先生11	11	●班別校外学習
ž 2	+	+	+	木	16	天武天皇と藤原京	非) 天武による統治と、初の本格都城の企て	若井先生12	"	コーダイフェスタ発表準備仕上げ
月 2	:1	1	19	水	6	6:	-持統により完成 コ <b>ーダイフェスタ(豊中市立文化</b>	  去術センター	 -)	
2	1		+		17	平城京遷都と藤原不比	強引な平城遷都、その中心にいて藤原氏	若井先生13	成果発表会対応	成果発表会内容検討
H	:3	H	+	木		聖武天皇と光明皇后	の権力を確立させる 人災・天災から逃避する遷都,やがて奈良	若井先生14	II	●班別校外学習
H	4	4	4	木	19	藤原仲麻呂の乱	で大仏造立へ,微妙な二人の歩み 聖武天皇没後、力をつける皇太后(光	鈴木先生3	II.	成果発表会内容検討
-		2 1	+	木	20	女帝と道鏡	明)と支える仲麻呂、強権が招いた乱 仲麻呂,淳仁天皇を制した称徳女帝は,道	若井先生15	"	●班別校外学習
H	6	H	18		21		鏡を法皇に立て何を目指したのか <b>自主企画講座</b>			
							冬 休 み			<u> </u>
9	7	1	15	木	22	桓武天皇の時代	その治世に、皇位継承の争い、長岡京を	鈴木先生4	成果発表会対応	成果発表会内容検討
H		H	+	木	6		経ての平安京遷都、東北遠征 社会への参加活動・・・(仮日程;	<u> </u>		7.
2		H	+	木	_	薬子の変	平城への遷都騒動、生前譲位は争いの種	金木先生5	成果発表会対応	成果発表会準備
3 3	+	+	+	木		菅原道真	になり… 文章生から右大臣まで上り詰めるも、密	鈴木先生6	以未光衣云刈心	以未完衣云 中闸
£ 3		H	+			藤原道長の栄華	告で大宰府に左遷、三大怨霊となる 藤原氏摂関政治の最盛期を築く	鈴木先生7	"	n
1 3	- 2		U	1	26		習成果発表会	若井先生16	"	<u>"</u>
-		2	26	木		7		石井兀王10		
H	3	+.	_	+	0		❷修了式			
9	- :	3 –	$\dashv$	木	0		❸・	2日)		
.5	5		L	金	<b>9</b>	A H 70 ± / A 1 1	96 (建原来) [14 60)			T
	-					成果発表会含む)	26(講座数列1~26)			2227
	子	f É	É	爭		( <b>1</b> ~ <b>9</b> )	9(講座数列❶~᠑)			2025/3/
	L				合	計 ————————————————————————————————————	35			

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。

# 6. 中世史 科 (2025年度)

# 【水曜日 授業予定表 】 講師:新谷和之先生、呉座勇一先生、前川佳代先生 他

							前			午 後		
	0	月	Ħ	曜日	講座数	テーマ	内 容	講師名	自主活動	内 容		
	1		7	月	0	●入 学 式。	& オリエンテーション (合同	司、大阪国際会記	<del></del>			
	2	4	16	水	1	中世の時代	中世史概観	新谷 和之	自己紹介、年間学習·行事予定等	亭の説明 クラスオリエンテーション		
	3		23	水	2	院政と武士	院政の成立と武士の台頭	勅使河原 拓七	1 高大オリエンテーション(理事	長によるコーダイの理念、目標等説明:映像)		
	4		7	水	3	治承・寿永の乱	内乱の中で如何に鎌倉幕府が成立 したか	勅使河原 拓七	2 クラス仲間づくり	·班各担当·班長決定 各担当別会議(代表者決定他)		
,	5	5	14	水	4	武士とは何か		呉座 勇一	n .	クラス委員長決定、第1回遠足行先検討		
1 学	6		21	水	5	鎌倉幕府と蒙古襲来	承久の乱と執権政治、蒙古襲来 などの諸問題	勅使河原 拓七	1 "			
丁 期	7 8		4	水		★ ❸遠	足					
//1	9	6	11	水	6/0	戦国大名とは何か		呉座 勇一	②社会への参加活動(3)	準備活動)(活動事例研究)		
	10		18	水	7	院政の都市	白河·鳥羽·法住寺殿 ·水無瀬殿	前川 佳代	クラス仲間づくり			
	11		2	水	8	摂関家の都市	宇治・奈良の都市	前川 佳代	イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討		
	12	7	9	水	9	奥州藤原氏の理想郷・平泉	仏の国を具現した平泉の構造と理念	前川 佳代	n .	フェスタ概要説明		
	13		16	水	10	源平屋島の戦い	屋島の戦いの経緯と合戦の様子を 復元	前川 佳代	n .	フェスタのクラス発表内容(展示か演芸か)決定		
		8					夏休み		•			
	14	9	17	水	11	鎌倉幕府の滅亡と南北朝内乱	室町幕府の成立過程と南北朝内乱	山本 康司	イベント対応	コーダイフェスタ発表内容検討		
	15	9	24	水	12	足利義満	足利義満の政策と外交	山本 康司	n .	11 11		
	16		1	水	13	中世天皇家の皇統分裂	両統迭立・南北朝内乱と武家政権	松永 和浩	n n	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ発表準備		
	17		7	火	4	<b>①</b> コーダン	イ健康まつり(堺市金岡公園	園体育館)		1		
	18	10	15	水	14	中世後期の宗教	顕密仏教の展開、中世後期の 多様な宗教	大山 彰斗	イベント対応	コ―ダイフェスタ発表準備		
2	19		22	水	15	日本酒史における室町時代	室町期の酒宴と酒造技術革新	松永 和浩	II.	11 11		
学	20		5	水	16	中世後期における禅宗	中世後期における禅宗の発展の概観	大山 彰斗	II.	コーダイフェスタ発表準備仕上げ		
朔	21		12	水	17	★奈良史跡探訪		前川 佳代	活動テーマ検討	自主活動テーマ検討		
	22	11	19	水	6	<b>6</b> コータ	プイフェスタ(豊中市立文	化芸術センタ	<b>–</b> )			
	23		26	水	18	宗教一揆と民衆	一向一揆、法華一揆の実態	大山 彰斗		班別活動テーマ検討		
	24		3	水	19	★室町幕府の史跡探訪	(予定:校外学習)	山本 康司	n n	11 11		
	25	12	10	水	20	中世人の心性史	一揆と自力救済、現代人と 異なる中世人	岩永 紘和	★中世~近世史跡探訪	松永 和浩		
	26		17	水	21		自主企画講座		活動テーマ発表	自主活動テーマ発表会、校外学習報告会等		
							冬休み					
	27		14	水	22	戦乱と飢饉の時代を生きる	内乱と飢饉が基調の過酷な中世社 会	岩永 紘和	成果発表会対応	成果発表会内容検討		
	28	1	21	水	6	6社会へ	- の参加活動・・・(仮日程;1	学期~3学期の間に	こ活動日を1回設定)			
	29		28	水	23	戦国期広域ネットワーク大名領国	宗教ネットワークに見る人 ・モノ・情報	岩永 紘和	成果発表会対応	成果発表会準備		
3	30		4	水	24	織田信長の登場	織田信長の最新の評価、信長が 社会に与えた影響	石田 将大	n .	成果発表会準備		
ź	31	0	18	水	25	豊臣政権と首都大坂	豊臣政権の政策や大坂城・城下町	石田 将大	n .	成果発表会準備		
朔	32	2	0.5	ماس	26	学習成界	<b>P</b>					
	33		25	水	0	•	<b>2</b> 修了式					
	34	٥	4	水	0		<b>0. 0</b>	) = \				
	35	3	5	木	Θ	•	<b>S・9</b> 卒 業 旅 行(1泊2	4 F)				
	•	授	業(	自主	企画、	、成果発表会含む)	26(講座数列1~2	26)				
		学	習	事	1 1	<b>( 1</b> ~ <b>9</b> )	9(講座数列❶~	~ <b>(9</b> )		2025/3/28		
						合 計	35					
							<u> </u>			J		

#### 7. 近世史科(2025年度)

#### 【水曜日 授業予定表 】講師:北川 央 他7名 講師

					午前					午 後	
[	月	B	曜日	講座数	テーマ	内 容	講自	節 名	自主活動	内 容	
1	1	7	月	0	●入 学 式&:	オリエンテーション (合	闹、大	で阪国	<b>奈会議場</b> )		
2	2 4	16	水	1	関ケ原合戦	関ケ原合戦後の豊臣家	北川	央	自己紹介、年間学習·行	行事予定等の説明 クラスオリエンテーション	
÷	3	23	水	2	大坂の陣	真田幸村の最期と生存 伝説	北川	央	高大オリエンテーション(理?	事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像) 終了後班役割分担説明	
4	1	7	水	3	幕府体制の確立	家康亡き後の江戸幕府	横山	輝樹	クラス仲間づくり	·班各担当·班長決定 各担当別会議 遠足行先検討	
	5 5	14	水	4	文治主義の展開	天下泰平の政治	横山	輝樹	II.	遠足行先検討 その他	
	3	21	水	5	★校外学習(住吉大社) 住吉大社の歴 史と信仰	江戸時代の住吉大社参りと崇 拝	住吉大社 小出権禰			住吉大社付近の散策	
	8	4	水	6/0	幕府政治の改革	社会の変化に幕府はどう対処 したのか	横山	輝樹	❷社会への参加活動	助(準備活動)(活動事例研究)	
期	6	11	水		★ ●遠 月	<u> </u>					
1	0	18	水	7	古文書(I)	かな文字を読む	内海	寧子	自主活動	健康まつり概要説明、検討	
1	1	2	水	8	古文書(Ⅱ)	候文を読む	内海	寧子	イベント対応	フェスタ発表題目検討・準備	
1	2 7	9	水	9	古文書(Ⅲ)	くずし字の判読にチャレンジ	内海	寧子	11	フェスタ発表題目検討・準備	
1	3	16	水	10	天下の台所(大坂)	灯明油の生産と流通 三大市 場、蔵屋敷等には概説的に言 及	島崎	美央		大阪歴史博物館 見学	
	8	3				<u> ^</u> 夏 休 み			I.	1	
1		17	水	11	なにわ菓子物語	近世期の大阪の和菓子文化に ついて	北上	真生	イベント対応	コーダイフェスタ発表内容検討	
1	9 5	24	水	12	江戸時代の旅と名所	伊勢へのおかげ参り	内海	寧子	"	11 11	
1	6	1	水	13	江戸時代のなにわ名医列伝	緒方洪庵・郁蔵と森鼻宗次に ついて	北上	真生	II.	健康まつり相殺説明・コーダイフェスタ発表準備	
1		7	火	4	●コーダイ領	東まつり(堺市金岡公	·園体	育館)			
1	8	15	水	14	大阪に華ひらいた社家文化	大阪天満宮の社家文化につい て	北上	真生	イベント対応	コ―ダイフェスタ発表準備	
2 1	9	22	水	15	★校外学習(明石藩と明石城)	明石藩内の事情	須貝	隆弘		明石 校外学習	
学 2	0	5	水	16	黒船来航と開国	ペリー来航と老中首座・阿部正 弘	木村	武仁	自主活動	コーダイフェスタ発表準備仕上げ	
期 2	1 1	12	水	17	自主企画講座						
2	- 1	19	水	Θ	<b>る</b> コーダイン	フェスタ(豊中市立文化	と芸術 <sup>・</sup>	センタ	<del>-</del> )		
2	3	26	水	18	新選組と池田屋事件	近藤勇と土方歳三の実像	木村	武仁	自主活動		
2	4	3	水	19	★校外学習(新選組結成の地・壬生を歩 く)	旧前川邸土蔵、新徳寺本堂、 壬生寺	木村	武仁	11	京都散策	
2	5 13	2 10	水	20	西国巡礼	西国巡礼の歴史と信仰	北川	央	II	出前授業(企業による健康セミナー開催)	
2	6	17	水	21	大坂の学問	儒教·天文学	内海	寧子	II	成果発表会準備、その他	
						冬休み			T		
2	7	14	水	22	江戸における明石藩の屋敷	参勤交代と江戸明石藩屋敷の 様子	須貝	隆弘	成果発表会対応	成果発表会内容検討	
2	8 1	21	水	0	<b>⑥</b> 社会への	Г		~3学期	の間に活動日を1回設定 	2)	
2	9	28	水	23	坂本龍馬の活躍と殉難	亀山社中、海援隊、龍馬殺害 事件	木村	武仁	成果発表会対応	成果発表会準備	
3 3	0	4	水	24	徳川慶喜と大政奉還	幕末の慶喜と大政奉還の攻防	木村	武仁	II	成果発表会準備	
学 3	1 2		水	25	戊辰戦争	近代史最大の内戦について	木村	武仁	II .	成果発表会準備	
期 3			水	26	学習成果発	表会 ————————————————————————————————————	木村	武仁			
3	3			0	<b>⊘</b> €	5了式					
3	- 3		1	0	8	∰卒業旅行(1剂	白2日)				
3	85 3 5 木 9					<b>❸・④</b> 卒 業 旅 行(1泊2日)				Т	
	-				、成果発表会含む)	26(講座数列1~26)					
	学	- E	3	事							
	L				合 計	35					

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。

# 8. 世界史を楽しむ科 (2025年度) 全体テーマ:移動と交流

【木曜日 授業予定表 】 講師:大阪大学 同志社大学 岡山大学 他

							午 前			午 後
	回	月	B	曜日	講座数	テーマ	内容	講師名	自主活動	内 容
	1		7	月	0		●入 学:		ション(合「	司、大阪国際会議場)
	2	4	17	$^{+}$	1	オリエンテーション 人類の拡散と海	世界史のコンセプト(考え方) モンゴロイドの「大航海時代」	同正樹 (同志社大学教 授) 冨田暁(岡山大学客員 研究員)		間学習・行事予定等の説明 クラスオリエンテー  分担説明 班ごと自己紹介
	3		24	木	2	海のシルクロード	モンスーンが繋ぐ世界	富田暁 (岡山大学客員研究員)	高大オリエンテ	ーション クラス自己紹介 班各担当・班長決定
	4		8	木	3	ギリシャ・ヘレニ ズム	アレクサンドロスの先駆者と、影を追 う王たち	柴田広志 (佛教大学非常勤講師)	仲間づくり	クラス委員長決定、 各担当別会議(代表者決 定)
	5	5	15	木	4	東西ローマ世界	多神教から一神教に変容する地中海世 界	柴田広志 (佛教大学非常勤講師)	"	6/12遠足第1回行先検討会
]	6 7		22	$\star$	5/	東アジアのなかの古代 朝鮮	「中華」の誕生と古代朝鮮	赤羽奈津子 (龍谷大学非常勤講師)	❷社会への参加	加活動(準備活動)(活動事例研究)
学	8		5	木	6	★校外学習: 東アジアの仏教	仏教の来た道一インド・中国・朝鮮・	赤羽奈津子 (龍谷大学非常勤講師)	龍谷大学	
期	9	6	12	木	€	*	❸遠 足			
	10		19	木	7	唐とシルクロード	唐帝国の本当の「強さ」とは?	猪原達生 (同志社大学嘱託講師)	講師交流会	講師と受講生の交流:普段聞けなかったことを聞こう
	11		3	木	8	東部ユーラシア世界の 展開	共存と繁栄の時代	遠藤総史(中央研究院歴史 語言研究所博士後研究学	イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討
	12	7	10	木	9	遊牧民と中央ユーラシ	草原世界の暮らしと古代遊牧国家	者) 旗手瞳 (同志社大学非常勤講師)	"	フェスタ概要説明・クラス発表区分(展示・演芸)検討
	13		17	木	10	/ モンゴル帝国	モンゴルは、いかに世界帝国を作り上げたか	旗手瞳 (同志社大学非常勤講師)	1学期の成果発表	各班ごとに活動内容、フェスタに向けての取り組み **
		8					<u> </u>	木 み	<u> </u>	স
	14		18	木	11	ヨーロッパの中世以降の 文化の潮流と社会的背景		石坂尚武 (同志社大学名誉教授)	イベント対応	コ―ダイフェスタ発表内容検討
	15	9	25	木	12	★校外学習:	そのときインドは何してたん?	向正樹	同志社大学	
	16		2	木	13	大航海時代 初期グローバル化と近	ペストから見る近世	(同志社大学教授) 石坂尚武	イベント対応	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ発表準備
	17		7	火	4	世	<u> </u> ❷コーダイ健康まつり(堺市	(同志社大学名誉教授)	-	
	18	10	16	木		東南アジアの近世	交易の時代と「伝統」東南アジアの成立	清藤级由 (由由亞索陀蘇由	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備
2	19		23	木	15	東アジアの近世	「大きな中国」か、「小さな中国」か	猪原達生 (同志社大学嘱託講師)	イベント対応	11 11
学	20		6	木	16	イスラームの成立と発 展1	新しい世界の形成—共同体から帝国へ —	堀井優 (同志社大学教授)	"	コーダイフェスタ発表準備仕上げ
期	21	4.4	13	木	17	イスラームの成立と発展	再編される世界 ―オスマン帝国とアラブ地域―	堀井優 (同志社大学教授)	活動テーマ検討	自主活動テーマ検討
	22	11	19	水	6		<b>⑤</b> 高大フェスタ(豊中市立文・	化芸術センター)		
	23		27	木	18		自主企画講座		活動テーマ検討	班別活動テーマ検討
	24		4	木	19	東アジア海上世界の形成	中国の経済発展、社会変化との構造的関 係	濱島敦俊 (大阪大学名誉教授)	"	11 11
	25	12	11	木	20	東アジアのなかの台湾	東アジア海上世界形成の一つの果実	濱島敦俊 (大阪大学名誉教授)	"	11 11
	26		18	木	21	東南アジアの植民地化	宗主国は植民地に「良いこと」もした (残した)のか?	冨田暁 (岡山大学客員研究員)	活動テーマ発表	11 11
							冬(	木 み		
	27		15	木	22	19世紀末の世界史にお ける分岐点	①社会革命 (=フランス革命) ②経済革命 (=産業革命)	杉本宗子 (神戸大学)	成果発表会対応	成果発表会内容検討
	28	1	22	木	6		<b>⑥</b> 社会への参加活動・・・	· (仮日程;1学期~3等	・ 学期の間に活動	助日を1回設定)
	29		29	木	23	ョーロッパ諸国の革命運 動から誕生した新しい政 治秩序	①国境変更と新しい統一体形成 ②現在ロシアがウクライナを侵攻する鍵 をクリミア戦争から推測	杉本宗子 (神戸大学)	成果発表会対応	成果発表会準備
3	30		5	木	24	アメリカ合衆国の誕生	植民地から覇権国への道のり	安井倫子 (大阪大学)	"	成果発表会準備
学	31	0	19	木	25	グローバル化の中で	移動する人・もの・情報を管理したい 国家	安井倫子 (大阪大学)	"	成果発表会準備
期	32	2	20	+	26	学	習成果発表会	向正樹 (同志社大学教授)		
	33		26	木	0		❷修了式			
	34	,	5	木	8				\	
	35	3	6	金	0		❸・⑨卒	業 旅 行(1泊	2日)	
		授	業	E (É	主1	と画、成果発表会含む)	2 6 (講座数列 1	~26)		2025. 4. 3
		学	習	事	業	( <b>1</b> ~ <b>9</b> )	9 (講座数列€	)~ <b>(</b> )		
					合	計	3 5			
										1

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。

#### 9. 世界の今、日本の今を知る科(2025年度)

#### 【水曜日 授業予定表 】 講師:

Œ	月									
		٠,	日	曜日	講座数	テーマ	内容	講師名	自主活動	内 容
1	-		7	月	0	<b>①</b> 入	、学 式&オリエ	ンテーション	(合同、大阪国際会議	
2	4	1	16	水	1	世界の課題(1)	グローバル・イシュー	関西大学准教授 吉沢晃	自己紹介、年間学習·	行事予定等の説明 クラスオリエンテーション
3	3	4	23	水	2	日本と世界(1)	日米関係①	関西大学教授 池田慎太郎	高大オリエンテーション(理事	事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像) 終了後班役割分担説明
4	ŀ		7	水	3	日本と世界(2)	日米関係②	関西大学教授 池田慎太郎	クラス仲間づくり	·班各担当·班長決定 各担当別会議(代表者決定他)
5	5 5	5	14	水	4	日本と世界(3)	日中関係①	関西大学教授 池田慎太郎	II.	クラス委員長決定、第1回遠足行先検討
1 6	3	-	21	水	5	日本と世界(4)	日中関係②	大阪経済大学名 誉教授山本恒人	II.	みんなで語り仲良くなろう「私の経験談、趣味、特技」懇親会
学 7 期 4	8		4	水	6/0	日本と世界(5)	日韓関係	関西大学教授 池田慎太郎	②社会への参加活動	, 仇(準備活動)(活動事例研究)
9	6	3	11	水		*	●遠 足			
10	0		18	水	7	日本と世界(6)	イギリス・EU	関西大学准教授 古沢晃	クラス仲間づくり	みんなで語ろう(授業の感想など)
1	1		2	水	8	日本と世界(7)	ロシアとウクライナ	国際ジャーナリスト 鈴木元	イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討
12	2 7	7	9	水	9	時事問題	関西経済について	産経新聞社	II.	フェスタ概要説明・クラス発表区分(展示・演芸)検討
15	3		16	水	10	日本と世界(8)	日本と東南アジア	関西大学教授 池田慎太郎	II.	フェスタのクラス発表内容(展示か演芸か)決定
$\top$	8	3					夏	休 み	·	,
14			17	水	11	日本と世界(9)	イスラム中東問題	神戸大学准教授 河村有介	イベント対応	コーダイフェスタ発表内容検討
18	9 5		24	水	12	日本と世界(9)ー 2	イスラム中東問題	神戸大学准教授 河村有介	JJ	11 11
16	6		1	水	13		日印関係	兵庫県立大学 教授 福味敦	"	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ発表準備
1'			7	火	4			 つり(堺市金N	山 岡公園体育館)	
18	8	-	15	水	14	日本と世界(11)	日本外交①交際政治情 勢	流通科学大学 村上友章	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備
2 19	9	-	22	水	15	日本と世界(12)	日本外交②日本の針路	流通科学大学 村上友章	"	11 11
学 20	0		5	水	16	世界の課題(2)	地球温暖化問題	大阪管区気象台 田中秀和	ıı	コーダイフェスタ発表準備仕上げ
期 2			12	水	17	日本の課題(1)	我が国周辺の情勢と 安全保障政策	近畿中部 防衛局	活動テーマ検討	自主活動テーマ検討
25	- 1: 2		19	水	Θ		<b>6</b> コーダイフェス	夕(豊中市立)	 文化芸術センター)	
23	3	5	26	水	18	日本の課題(2)	日本のエネルギー問題	大阪大学教授 北田孝典		班別活動テーマ検討
2	4		3	水	19	日本の課題(3)	日本の経済1(日本)	近畿大学教授 入江啓彰	II.	11 11
2	5 13	2	10	水	20	日本の課題(4)	日本の経済2(関西)	近畿大学教授 入江啓彰	II.	н н
20	6		17	水	21	自主企画講座			活動テーマ発表	自主活動テーマ発表会、校外学習報告会等
							冬	休み		
2'	7		14	水	22	世界の課題(3)	医療最前線·感染症問題	大阪警察病院 水谷哲	成果発表会対応	成果発表会内容検討
28	8 1	1 5	21	水	6		6社会への参加	活動・・・(仮目	·  程;1学期~3学期の間に	- 活動日を1回設定)
29	9	2	28	水	23	日本の課題(5)	統治機構改革と官邸主 導	大阪大学教授 上川龍之進	成果発表会対応	成果発表会準備
3 30	0		4	水	24	日本の課題(6)	人口問題·少子高齢化	大阪公立大学教 授 杉田菜穂	"	成果発表会準備
学 3			18	水	25	日本の課題(7)	日本の食料問題	近畿農政局		
期 32	2				26	学習成	果発表会			
35	3	1	25	水	0		❷修了式		ı	
34			4	水	0			ماللد عليد عالد	/4.74.0 H.\	
38	- 3 5		5	木	Θ		❸・9卒	業旅行	(17日2日)	
	授	ž ;	業()	自主	企画、	,成果発表会含む)	26(講座	数列1~26)		
	Η.	4 7	KK	事	業	( <b>1</b> ~ <b>9</b> )	9(講座	数列❶~❷)		2025/3/2
	学	- 1	$\Box$	•						

#### 10. 歴史を彩る人物を学ぶ 科 (2025年度)

【月曜日授業予定表】講師:前川佳代先生・新谷和之先生他

						午	前		午後					
	回	月	日	曜日	講座数	テーマ	内 容	講師名	自主活動	内 容				
	1		7	月	0	<b>0</b> 入	学 式&オリエン	/テーション (	合同、大阪国際会議場	房)				
	2	4	14	月	1	聖徳太子	現在に繋がる日本精神	鈴木明子	自己紹介、年間学習·行	丁事予定等の説明 クラスオリエンテーション				
	3		21	月	2	天智天皇	天智天皇の行った政治と は?	若井敏明	高大オリエンテーション(理事	F長によるコーダイの理念、目標等説明:映像) 終了後班役割分担説明				
	4		12	月	3	藤原不比等	奈良時代律令体制	前川佳代	クラス仲間づくり	·班各担当·班長決定 各担当別会議(代表者決定他)				
	5	5	19	月	4	聖武天皇•光明皇后	天平時代政治と文化	鈴木明子	"	クラス委員長決定、第1回遠足行先検討				
1	6		26	月	5	最澄	天台宗の祖	浅井尚希	"	みんなで語り仲良くなろう 「私の経験談、趣味、特技」 懇親会				
学	7		2	月	6	平将門	地方武士のの反乱	勅使河原拓也	クラス仲間づくり	みんなで語ろう (授業の感想など)				
期	8	6	9	月	0	*	❷遠 足							
	9 10	O	16	月	7/ <b>©</b>	紫式部·清少納言	花開く平安朝文化	鈴木明子	❸社会への参加活動	(準備活動)(活動事例研究)				
	11		30	月	8	奥州藤原氏	奥州藤原氏の栄華	前川佳代	イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討				
	12	7	7	月	9	源義経	鎌倉幕府成立過程·源平 合戦	前川佳代	II .	フェスタ概要説明・クラス発表区分(展示・演芸)検討				
	13	'	14	月	10	北条泰時	鎌倉幕府の政治体制の 確立	勅使河原拓也	JJ	フェスタのクラス発表内容(展示か演芸か)決定				
		8					夏(	木 み						
	14		8	月	11	栄西	鎌倉新仏教·臨済禅	浅井尚希	イベント対応	コーダイフェスタ発表内容検討				
	15	9	22	月	12	親鸞	鎌倉新仏教·浄土教	浅井尚希	"	コーダイフェスタ発表準備				
	16		29	月	13	後醍醐天皇	鎌倉幕府の滅亡と建武親 政	新谷和之	JJ	n n				
	17		6	月	14	足利義満	室町幕府の政治経済	山本康司	JJ	健康祭り参加準備・コーダイフェスタ発表準備				
	18	10	7	火	4	(	Dコーダイ健康ま <sup>、</sup>	つり(堺市金岡	· 引公園体育館)					
2	19	10	20	月	15	毛利元就	戦国大名の魁	新谷和之	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備				
学	20		27	月	16	上杉謙信	戦国大名の領国経営	新谷和之	II	n n				
期	21		10	月	17	織田信長	天下統一	太田浩司	JJ	コーダイフェスタ発表準備仕上げ				
	22	11	17	月	18	豊臣秀吉·秀長	大坂城天守閣収蔵品か ら秀吉・秀長の人物像	岡嶋大峰	活動テーマ検討	自主活動テーマ検討				
	23		19	水	6		<b>6</b> コーダイフェス	夕(豊中市立)	文化芸術センター)					
	24		1	月		徳川家康	江戸開府・近世へ	清水秀司	JJ	班別活動テーマ検討				
	25	12	8	月	20	井原西鶴·近松門左衛 門	江戸時代の大坂の文芸	橋本孝成	11	11 11				
	26		15	月	21	伊能忠敬	自主企画講座	橋本孝成	活動テーマ発表	自主活動テーマ発表会、校外学習報告会等				
							冬(	木 み		_				
	27	1	19	月	22	吉田松陰	幕末のカリスマ教育者	木村武仁	成果発表会対応	成果発表会內容検討				
	28	_	26	月	0		€社会への参加活	舌動・・・(仮日和	呈;1学期~3学期の間に活	動日を1回設定)				
	29		2	月	23	西郷隆盛	明治維新の立役者、幕末 期の苦悩	木村武仁	成果発表会対応	成果発表会準備				
3	30	2	9	月	24	渋沢栄一	近代資本主義の父	木村幸比古	II.	成果発表会準備				
学	31		16	月	25	五代友厚	大阪経済の基盤づくり	木村幸比古	JJ	成果発表会準備				
期	32		9	月	26	学習成	果発表会							
	33	3	۵	7-1	0		<b>⑦</b> 修了式		(新谷和之)					
	34	J	9	月	8		<b>Q.Q</b> 太 ÷	<u> </u>						
	35 10 火 ♀						<b>₩</b>	~ NV 11(11						
授 業(自主企画、成果発表会含む) 26(講座数列1~26)						、成果発表会含む)	26(講座							
学 習 事 業 ( <b>①</b> ~ <b>②</b> ) 9(講座数列 <b>①</b> ~ <b>②</b> )						( <b>0</b> ~ <b>9</b> )	9(講座	2025/3/2						
					合	計	35							

# 11. 新・人生100年時代のサイエンス 科 (2025年度)

【火曜日 授業予定表 】 講師:

(調整中)

							午 前		午 後					
		月	B	曜日	講座数	テーマ	内容	講師名	自主活動	内 容				
	1		7	月	0		●入 学 式&オリコ	ンテーション (合同、	大阪国際会議場)					
	2	4	8	火	1	講義	科学技術との付き合い方	中村征樹(大阪大)	自己紹介、年間学習·行事	事予定等の説明 クラスオリエンテーション				
	3		22	火	2	講義	ゲノム編集による生命の不思議	伊川正人(大阪大)	高大オリエンテーション(野	里事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像) 終了後班役割分担説明				
	4	_	13	火	3	講義	生物多様性から学ぶ、がん・老化の仕 組み	石谷 太(大阪大)	クラス仲間づくり	·班各担当·班長決定 各担当別会議(代表者決定他)				
	5	5	20	火	4	講義	若返りは血管の老化防止から	高倉伸幸(大阪大)	JJ	クラス委員長決定、第1回遠足行先検討				
1	6 7		3	火	5	講義	タンパク質の科学	山口 宏(関西学院大)	②社会への参加活動(準	備活動) (活動事例研究)				
学	8	6	10	火	8	*	❸遠 足							
期	9		17	火	6	講義	PD-1と新しいガン免疫療法	石田靖雅(奈良先端大)	クラス仲間づくり	みんなで語り仲良くなろう「私の経験談、趣味、特技」懇親会				
	10		24	火	7	講義	遺伝子・ウイルス・iPS細胞と「くすり」	水口裕之(大阪大)	11	みんなで語ろう (授業の感想など)				
	11		1	火	8	講義	自主活動(健康祭り説明、参加対応	検討	iPS細胞のこれから	「講義」高島康弘(京都大学iPS研究所)14:00開始				
	12	7	8	火	9	講義	自主活動(フェスタ概要説明・クラス	発表区分、展示·演芸検討	抗菌剤が効かない感染症時 代を迎えて	「講義」掛屋 弘(大阪公立大) 14:00開始				
	13		15	火	10	講義	腸内細菌と免疫	竹田潔(大阪大)	"	フェスタのクラス発表内容(展示か演芸か)決定				
		8					夏	休み						
	14		9	火	11	講義	植物と昆虫の相互関係	塩尻かおり(龍谷大)	"	コーダイフェスタ発表内容検討				
	15	9	16	火	12	講義	微生物によるプラスチック分解	吉田昭介(奈良先端大)	"	コーダイフェスタ発表準備				
	16		30	火	13	講義	微生物のバイオサイエンス	高木博史(奈良先端大)	II	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ発表準備				
	17		7	火	4		●コーダイ健康まつり(	堺市金岡公園体育館)						
	18	10	14	火	14	講義	微生物のバイオテクノロジー	高木博史(奈良先端大)	"					
2	19		21	火	15	講義	免疫の老化を防いで若さを保とう	河本宏(京都大)	"	コーダイフェスタ発表準備				
学	20		4	火	16	講義	食の安全(食中毒)	山崎伸二(大阪公立大)	"	コーダイフェスタ発表準備仕上げ				
期	21	11	18	火	17	講義	世界の感染症(いかに防ぐか)	山崎伸二(大阪公立大)	11	コーダイフェスタ発表準備仕上げ				
	22		19	水	Θ		<b>⑤</b> コーダイフェスタ(∰	豊中市立文化芸術セン	ター)					
	23		25	火	18	講義	自主活動班別活動テーマ検討		海の豊かさを知ろう	「講義」澤田好史(近畿大学)13:30開始				
	24		2	火	19	講義	共創社会のなかでのデザイン思考	市田秀樹(大阪公立大)	"	班別活動テーマ検討				
	25	12	9	火	20	講義	水素 ~作る・貯める・運ぶ・使う~	井上博史(大阪公立大)	"	п п				
	26		16	火	21	講義	自主企画講座(古賀先生?)		活動テーマ発表	自主活動テーマ発表会、校外学習報告会等				
							冬	休み						
	27		13	火	22	講義	これからの宇宙開発と生命(誕生)の痕 跡を求めて	寺田健太郎(大阪大)	成果発表会対応	成果発表会内容検討				
	28	1	20	火	<b>6</b>		<b>⑥</b> 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)				
	29		27	火	23	講義	最近の新薬創生技術	坂田恒昭(大阪大)	成果発表会対応	成果発表会準備				
3	30		3	火	24	講義	遺伝子組み換え食品	半場祐子(京都工繊大)	11	成果発表会準備				
学	31	2	17	火	25	講義	地球温暖化•都市温暖化	半場祐子(京都工繊大)	11	成果発表会準備仕上げ				
期	32		24	火	26		学習成果発表会							
	33				0		❷修了式	t						
	34	3	3	火	0		<b>8∙</b> 9⊅	業 旅 行(1泊2日	)					
	35		4	水	0			*** W. 14 /-10-0	, 					
		授	業(	自主	企画、	、成果発	26(講座数列1~2	6)		2025/3/2				
		学	習事	業	<b>(1</b> )	~ <b>9</b> )	9(講座数列❶~	<b>(9</b> )						
				合	計		35							
沖	=) 1	H:	焊 、	カリキ	ラ	ム内容質	等は、都合により変更になる場	会があります						

# 12. 未来へ・宇宙とAIをやさしく学ぶ科(2025年度)

## 【月曜日授業予定表】

	7 14	曜日月	講座数	講義テーマ	=#k ACE A7		
4		月			講師名	自主活動(内容)	内 容(講師)
4	14		0	<b>①</b> 入 学 式 & オリエン	テーション (合同	司、大阪国際会議場)	
		月	1	天文学の歩みと 恒星・銀河までの測定・分析	野上大作 京都大	自己紹介、年間学習・行事予定等の クラスオリエンテーション	の説明
	21	月	2	宇宙の様々な天体	青木成一郎 京情報大	高大オリエンテーション(理事長によ 終了後班役割分担説明	ころコーダイの理念、目標等説明:映像
	12	月	3	宇宙の歴史	青木成一郎 京情報大	自主活動	班各担当·班長決定 各担当別会議(代表者決定他)
5	19	月	4	月の科学の最前線	寺田健太郎 大阪大	11	クラス委員長決定、遠足行先決定
	26	月	5	ブラックホール	石原秀樹 大公大	"	遠足概略報告
	2	月	6/0	隕石から判る太陽系の歴史	寺田健太郎 大阪大	②社会への参加活動(準備活	動)(活動事例研究)、遠足説明
	9	月	6	★ <b>3</b> 遠 足			
6	16	月	7	21世紀は脳の時代	筒井博司 元大工大	自主活動	自主企画講座の説明、検討、 スマホでAI(1)
	30	月	8	環境に応じて柔軟に変化する脳	守田知代 NICT	"	健康まつり説明 自主企画講座検討、スマスでAI(2)
_	7	月	9	人・ロボットと共生する脳	守田知代 NICT	"	フェスタ概要説明、スマホでAI(3)
7	14	月	10	AIは何ができるのか 一睡眠分析と気象予測への応用ー	福井健一 関西大	11	フェスタのクラス発表内容(展示か演芸か)決定
8				夏休み			
	8	月	11	AIは世の中をどう変えるか	松原仁 京都橘大	自主活動	コーダイフェスタ発表内容検討
9	22	月	12	自主活動		太陽の不思議	浅井歩:京大
	29	月	13	太陽と地球の関係 オーロラを科学する	菊池崇 元名古屋大	自主活動	健康祭り参加準備 コーダイフェスタ発表準備
	6	月	14	宇宙と人間	磯部洋明 京都市芸大	"	健康祭り参加準備 コーダイフェスタ発表準備
	7	火	4	◆コーダイ健康まつ	か(堺市金岡公	園体育館)	
10	20	月	15	物質・反物質の謎、ダークマターの最新研究	丸信人 大公大	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備
	27	月	16	素粒子こんな世界がある	丸信人 大公大	11	II .
	10	月	17	脳とコンピュータの違い、AIの誕生	筒井博司 元大工大	11	コーダイフェスタ発表準備仕上げ
11	17	月	18	AlとIoTで変わる日常生活 脳波計でセルフケアー	関谷毅 大阪大	自主活動	社会への参加活動準備
	19	水	6	<b>⑤</b> コーダイフェスタ(	豊中市立文化	芸術センター)	
	1	月	19	現在と未来のAI (ディープラーニング)の応用	布目淳 京都工芸繊維大	n n	
12	8	月	20	ロボットの歴史、未来のロボット	筒井博司 元大工大	n.	
	15	月	21	自主企画講座		11	
				冬休み			
,	19	月	22	脳科学からみた認知症 脳内で何が起きているのか	筒井博司 元大工大	成果発表会対応	成果発表会内容検討
1	26	月	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)
	2	月	23	手術支援ロボット	東條剛史 (メディカロイド)	成果発表会対応	成果発表会準備
2	9	月	24	ロボットって	大須賀公一 大阪大	11	成果発表会準備
	16	月	25	ロボットと人間	大須賀公一 大阪大	n.	成果発表会準備
	_	-	26	成果発表会	ll.		
	2	月	0	<b>⑦</b> 修了式			
3	9	月	<b>3</b>	<b>Q.Q</b> 卒 業 旅 行(1	泊2日)		
	10	火	0	<b>~ ~</b> ~ × w 11(1	-,4= 0/		
				26 (講座数列 1~26)			
				9 (講座数列 ●~⑨)			2025/3/2
î	合	Ī	+	35			7
112 12 13 3		16 30 7 14 8 22 29 6 6 7 10 27 10 11 17 19 28 15 28 15 29 9 16	16   月   月   月   月   月   月   月   月   月	16 月 7   30 月 8   7 月 9   14 月 10   10   10   10   10   10   10   10	16 月 7 21世紀は脳の時代 30 月 8 環境に応じて柔軟に変化する脳 7 月 9 人・ロボットと共生する脳 14 月 10 Alは何ができるのか。 一睡眠分析と気象予測への応用ー 夏 休 み 8 月 11 Alは世の中をどう変えるか 22 月 12 自主活動 29 月 13 太陽と地球の関係 オーロラを科学する 6 月 14 宇宙と人間 7 火 ② ②コーダイ健康まつ 20 月 15 物質・反物質の謎、ダークマターの最新研究 27 月 16 素粒子こんな世界がある 10 月 17 脳とコンピュータの違い、AIの誕生 17 月 18 Alとloで変わる日常生活 脳波計でセルフケアー 19 水 ③ ③コーダイフェスタ( 1 月 19 現在と未来のAI(ディーブラーニング)の応用 2 8 月 20 ロボットの歴史、未来のロボット 15 月 21 自主企画講座	16 月 7 21世紀は脳の時代 元大工大 30 月 8 環境に応じて柔軟に変化する脳 NICT 7 月 9 人・ロボットと共生する脳 NICT 14 月 10 ――睡眠分析と気象予測への応用―― 簡素大 問題大 22 月 12 自主活動 29 月 13 太陽と地球の関係 オーロラを科学する 元を古屋大 6 月 14 宇宙と人間 京都市芸大 7 火 ② ③コーダイ健康まつり(堺市金岡公 20 月 15 物質・反物質の謎、ダークマターの最新研究 大公大 27 月 16 素粒子こんな世界がある 人 点点人 大公大 10 月 17 脳とコンピュータの違い、AIの誕生 元太工大 17 月 18 AIともてで変わる日常生活 厨破計でセルフケアー 大阪大 19 水 ⑤ ③コーダイフェスタ(豊中市立文化: 17 月 19 現在と未来のAI(ディーブラーニング)の応用 京都工芸繊維大 19 水 ⑥ ③コーダイフェスタ(豊中市立文化: 1 月 19 現在と未来のAI(ディーブラーニング)の応用 京都工芸繊維大 15 月 21 自主企画講座 ※ 休 み 19 月 22 脳科学からみた認知症 脳内で何が起き 高大工大 15 月 21 自主企画講座 ※ 休 み 19 月 22 脳科学からみた認知症 脳内で何が起き 高大工大 16 月 25 ロボットの歴史、未来の口ボット 無体制理 (ディカロイド) 大阪大 2 月 23 手術支援ロボット タ 社会への参加活動・・・・(仮日程:1学 東條剛史 人ディカロイド) 大阪大 2 月 26 成果発表会	16 月 7   21世紀は脳の時代   三大工大   日主活動   三十五動   三十五面   三十五面

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。

#### 13. ローカル文化探検科 (2025年度)

【金曜日 授業予定表 】 講師:荻原千鶴 、鈴木 康久他

							午 前	午 後		
		月	Ħ	曜日	講座数	テーマ	内 容	講師名	自主活動	内 容
	1		7	月	0	0.2	入 学 式 & オリエンテーション	· (合同、大阪国際会議場	)	
	2	4	18	金	1	郷土の暮らしと文化①	大阪府 河内音頭史	山下 孝夫 島之内芸能文化協会		習・行事予定等の説明 エンテーション
	3		25	金	2	郷土の暮らしと文化②	島根県 神話・出雲風土記	荻原 千鶴 お茶の水女子大学名誉教授		ンョン (理事長によるコーダイの理念、目標等説 後班役割分担説明・班長選出
	4		9	金	3	山の暮らしと文化③	西日本の里山保全	中瀬 重幸 森林インストラクター	クラス仲間づくり	・班各役割り担当選出 各担当別会議(代表者 決定他)第1回遠足委員会
1	5	5	16	金	4	島の暮らしと文化④	家島の暮らしと文化(おのころ伝説)	中西 和也 家島案内人	"	クラス役員決定、第2回遠足行先検討
学	6		23	金	5	★ローカル文化探検①	琵琶湖疎水を探検	河合 典彦 国交省淀川環境委員会	"	みんなで語り仲良くなろう 「クラス懇親会」
期	7		6	金	6/2	郷土の祭りと文化⑤	滋賀県 長浜の小っさな祭りと民謡	塚田 陵子 民謡歌手	②社会への参加活 自主企画講座検討	<b>助</b> (準備活動)(活動事例研究)
	9	6	13	金		*	❸遠 足			
	10		20	金	7	★ローカル文化探検②	大阪府 恩智周辺の探検と枝豆収穫体験	高山 晴行 八尾市観光ボランティアガイドの会	クラス仲間づくり	みんなで語ろう 「クラス合同ランチ会」
	11		4	金	8	郷土の暮らしと文化⑥	鳥取県 山陰線の開通と山陰鉄道唱歌	小山 富見男 鳥取地域史研究会会長	イベント対応	健康まつり説明、「私の田舎紹介(CD)」
	12	7	11	金	9	★ローカル文化探検③	京都府 京町家の伝統としきたり	杉本 歌子 重要文化財杉本家学芸部長	クラス仲間づくり	みんなで語ろう 「クラス合同ランチ会」
	13		18	金	10	島の暮らしと文化⑦	香川県 小豆島の手延べ素麺400年の歴史	伊藤 雄二 手延べ素麺協同組合理事長	イベント対応	フェスタ概要説明、クラス発表内容(展示か演芸 か)決定 自主企画講座決定
		8					夏休。	<del>У</del>		
	14	9	19	金	11	郷土の歴史と文化⑧	福井県 熊川宿と鯖街道	宮本 哲男 熊川宿まちづくり特別委員会会長	イベント対応	健康まつり参加者決定、コ―ダイフェスタ発表 内容検討
	15	9	26	金	12	★ローカル文化探検④	滋賀県 比叡山延暦寺と座禅体験	延暦寺会館(バス利用)	クラス仲間づくり	精進料理 「クラス合同ランチ会」
	16		3	金	13	郷土の食と文化⑨	滋賀県 湖北の発酵食品	他谷 昌子 発酵食品料理研究家	イベント対応	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ発表準備
	17	10	7	火	4		❷コーダイ健康まつり(堺市金	· 岡公園体育館)		
	18	10	17	木	14	郷土の暮らしと文化⑩	大阪府 郷土の酒造り	山野 久幸 交野市山野酒造代表	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備
2	19		24	金	15	★ローカル文化探検⑤	大阪府 だんじりの町 岸和田	岸和田ボランティア協会	クラス仲間づくり	合同ランチ会「庄八」
学	20		7	金	16	郷土の暮らしと文化①	伝統芸能 命の大切さや防災の重要性を浪曲で 語る	菊地 まどか 浪曲師	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備仕上げ
期	21		14	金	17	郷土の歴史と文化⑫	世界最古の企業「金剛組」棟梁たちの戦略	多田 俊彦 代表取締役会長	活動テーマ検討	班別活動テーマ検討
	22	11	19	水	Θ	<b>6</b> =	ーダイフェスタ(豊中市立文化芸術セ	ンター)		
	23		28	金	18	★ローカル文化探検⑥	大阪府 ブドウ栽培とワイン造り	金銅 真代 代表取締役専務	クラス仲間づくり	ワイン試飲&ランチ会
	24		5	金	19	郷土の言葉と文化⑬	大阪府 大阪ことばの魅力	ー木 美貴子 俳優・大阪ことば指導者	活動テーマ検討	班別活動テーマ検討
	25	12	12	金	20	★ローカル文化探検⑦	大阪府 旧河澄家と東大阪探検	東大阪市ボランティアガイド	クラス仲間づくり	班別活動
	26		19	金	21		自主企画講座		活動テーマ発表	自主活動テーマ発表会、校外学習報告会等
							冬休。	<del>,</del>		
	27		16	金	22	郷土の歴史と文化値	京都府 伏見港の船運史	鈴木 康久 京都産業大学教授	クラス仲間づくり	班別活動
	28	1	23	金	0		❸社会への参加活動・・・(仮日程	2;1学期~3学期の間に活動	日を1回設定)	
	29		30	金	23	郷土の歴史と文化⑮	北前船の海運史と大阪の昆布問屋	鴻原 森蔵 代表取締役社長	成果発表会対応	成果発表会準備
3	30		6	金	24	★ローカル文化探検⑧	大阪府 ぐるっと大正5つの水門めぐり	一本松海運	クラス仲間づくり	沖縄料理(合同ランチ会)
学	31		20	金	25	郷土の暮らしと文化値	大阪府 なにわ伝統野菜の魅力	森下 正博 農学博士 なにわ伝統野菜応援団	成果発表会対応	成果発表会準備
期	32	2		^	26	!	学習成果発表会			1
	33		21	金	0		❷修了式		1	
	34	_	6		8		<b>.</b>	# // ···		
	35	3	7		0	-	❸・❸卒業	旅 行(1泊2日)		
		授	業	(自	主企	画、成果発表会含む)	26 (講座数列1~26	5)		
		学	習	事	業	( 0 ~ 9 )	9 (講座数列❶~❷	))		2025/3/28
					合	· 計	3 5			
							l .			1

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。

# 14. 総合文化 科(2025年度)

#### 【水曜日 授業予定表 】 講師:杉田菜穂、村田正博、樋口隆秀、増田昇先生ほか

						午	前		午	後(予定)
[	3 月	1	B	曜日	講座数	テーマ	内 容	講師名	自主活動	内 容
	L		7	月	0	●入 学 式 8	& オリエンテーション (合同	司、大阪国際会議場	)	
-	2 4	1 1	16	水	1	サロンに見る音楽文化	花咲く音楽の楽しみ	北見真智子① 大阪音楽大学講師	クラスオリエンテーション:自己 別写真撮影など	已紹介、年間学習・行事予定等の説明、現場のでは、
	3	2	23	水	2	季節の和菓子	京都老舗の歴史と文化を学ぶ	林 日佐子 日栄軒本舗代表	高大オリエンテーション:(理! 映像)終了後班役割分担説	事長によるコーダイの理念、目標等説明 は明
-	1		7	水	3	俳句で心和む①	俳句入門(吟行場所を検討中)	杉田菜穂① 大阪公立大学経 済学部教授	クラス仲間づくり	・班各担当・班長決定 ・各担当別会議 →代表者決定他
	5 5	5 ]	14	水	4	俳句で心和む②	俳句を作ろう	杉田菜穂②	JJ	・クラス委員長決定 ・遠足行先検討
	3	2	21	水	5	美術鑑賞で心豊かに①	美術鑑賞の奥深さ、楽しみ方等 を学び、展覧会を鑑賞する	浅川真紀①あべのハルカス 美術館上席学芸員	展覧会を鑑賞	あべのハルカス美術館 →終了後に懇親会予定
学 — 朝 —	7 8		4	水	6/0	美術鑑賞で心豊かに②	展覧会鑑賞後、感想を共有し、表現 するゲームやワークショップを実施	浅川真紀②	②社会への参加活動	加(準備活動)(活動事例研究
	9 6	3 ]	11	水	7	祭りの風情	天神祭の歴史と文化を学ぶ	柳野 等 大阪天満宮 禰宜	活動テーマ検討	自主活動テーマ及び自主企画講 座の検討(班別対応)
1	0	]	18	水	8	日本の伝統芸能「能と虚言」	能と狂言の魅力に迫る	北見真智子②	イベント対応	健康祭り概要説明 参加者対応検討
1	1		2	水	8	<b>★ ③</b> 遠	足	•		1
1	2 7	7	9	水	9	詩歌に学ぶ―思索を深める糧と して①	見えてはいるが誰も見ていない ものを	村田正博① 大阪市立大学名誉教授	JJ	フェスタ概要説明・クラス発表区分(展示・演芸)検討
1	3	]	16	水	10	詩歌に学ぶ―思索を深める糧と して②	「思い方のゲーム」	村田正博②	JJ	フェスタのクラス発表内容(展示か演芸か)決定
	8	3					夏休み	•		1
1	4	1	10	水	11	緑の風を感じる文化都市大阪	自然と人の共生を考えた町づく り	增田 昇① 大阪府立大学名誉教授	イベント対応	・健康祭り内容説明 参加対応・コーダイフェスタ発表内容検討
1			7	水	12	水都大阪の近世から未来へ	近世大阪の水辺景観と変貌	増田 昇②	JJ	コーダイフェスタ準備(班別対応)
1	6 9		24	水	13	上方芸能の心	笑いを生み出した大阪の地域性	広瀬依子 追手門学院大学講師	JJ	II.
1	7		7	火	4	<b>④</b> コーダ	- イ健康まつり(堺市金岡公	園体育館)		
1	8 10	0 1	15	水	14	川柳で笑顔①	川柳入門	大西泰世① 川柳作家	イベント対応	コーダイフェスタ準備(班別対応)
	9	2	22	水	15	川柳で笑顔②	川柳を作ろう	大西泰世② 川柳作家	JJ	II.
	0		5	水	16	心安らぐ仏像の世界①	今さら聞けない 仏像の素朴な 疑問	樋口隆秀① 毎日文化センター等講師	"	コーダイフェスタ仕上げ(班別対応)
学 — 2	- 1		12	水	17	★心安らぐ仏像の世界②	校外学習: 奈良国立博物館(仏像館)	樋口隆秀②	班別自主活動	自主活動テーマ検討(班別対応)
朝 _ 2	2 11		19	水	Θ	<b>⑤</b> コーダ	イフェスタ(豊中市立文化	芸術センター)	Į.	1
2	3	2	26	水	18	心安らぐ仏像の世界③	仏像の鑑賞力アップの極意	樋口隆秀③	II.	II.
2	4		3	水	19	日本の伝統芸能「講談」	講談の歴史、所作、演目を学ぶ	旭堂南龍 講談師真打	クラス仲間づくり	内容は別途事前検討
2	5 12	2 1	10	水	20	★心安らぐ仏像の世界④	校外学習: 大阪/四天王寺	樋口隆秀④	JJ	II.
2	6	]	١7	水	21	テーマ(未定)	自主企画講座	検討	班別自主活動発表	自主活動テーマ発表会、校外学習報会等
							冬休み	•		-
2	7	]	14	水	22	庭園の美を学ぶ①	庭園の文化と歴史	福原 成雄① 日本庭園文化 国際研究会代表理事	成果発表会対応	成果発表会内容検討
2	8 1	1 2	21	水	6	6社会へ		- 学期~3学期の間に活動	<b>め日を1回設定)</b>	
2	9	2	28	水	23	★庭園の美を学ぶ②	校外学習: 万博記念公園日本庭園	福原 成雄②	成果発表会対応	成果発表会準備(班別対応)
3 8	0		4	水	24	大阪伝統工芸の魅力①	大阪の伝統工芸の特徴と魅力を 実物を交えて解説	北出芳久① 大阪産業経済RC	"	成果発表会準備(班別対応)
学 3			18	水	25	大阪伝統工芸の魅力②	大阪府指定伝統工芸品の紹介 と継承の意義について	北出芳久②	JJ	成果発表会仕上げ(班別対応)
朔 :	2			1.	26	学習成果	発表会	出席講師(未定)		1
9	3	2	25	水	0	•	修了式	· ·	*終了後、懇親会を	予定
5	4		4	水	8			<del>                                    </del>		
5	5 5		5	木	0		3・9 卒業旅行(日帰	大は1泊2日)		
	授	Ž	業(	自主	企画	画、成果発表会含む)	26(講座数列1~	26)		
	学	ź	習	Ę	<b>F</b>	業 ( 1 ~ 9 )	9(講座数列❶	<b>~②</b> )		2025/3/2
	F					合 計	35			1

# 15. 世界遺産を楽しく学ぶ科 (2025年度)

# 【 火曜日 授業予定表 】 講師: 堀 信行、井上 敏、竹村 和花ほか

						午	前		<del>1</del>	- 後		
[	<b>a</b> <i>j</i>	月	B	曜日	講座数	テーマ	内 容	講師名	自主	舌動の内容		
	1		7	月	0	●入 学 式&オ	リエンテーション (合同、大阪	国際会議場)	•			
5	2	4	15	火	1	世界遺産入門	世界遺産誕生物語、世界遺産の基礎 知識、世界遺産の分布と特徴	東京都立大学名誉教授 堀 信行 ①	自己紹介、年間学習·行事予定等	等の説明、クラスオリエンテーション		
;	3		22	火	2	世界遺産を学ぶ意義	世界遺産を学ぶ意義と楽しみ、世界遺産検定	世界遺産アカデミー講師	高大オリエンテーション(理事長) 像)、班役割分担説明・決定	こよるコーダイの理念、目標等説明:		
4	4		13	火	3	日本の文化財と世界遺産①	明治期から第二次世界大戦までの日 本の文化財保護制度と問題点	桃山学院大教授 井上 敏 ①	クラス委員長決定、遠足行	先検討		
	5	5	20	火	4	★ 校外学習 ①	東大寺		東大寺近郊の世界遺産や	文化財等の探訪		
	6	Ī	27	火	5	日本の文化財と世界遺産②	戦後から現在に至るまでの日本の文化 財保護制度と問題点	井上 敏②	みんなで語り仲良くなろう「私	ムの経験談、趣味、特技」 懇親会		
ź	7 8		3	火	6/0	世界遺産条約が抱える問題	世界遺産条約が抱える問題点とこれか らの未来について	井上 敏 ③	②社会への参加活動(準	備活動)(活動事例研究)		
Я ,	9 (	6	10	火	8	★ ❸遠 足						
1	10		17	火	7	文化財保護の取り組み	文化財の保存活用と継承、博物館等 の役割、市民活動等	井上 敏 ④	自主企画講座、社会参加活	舌動の検討		
1	1		1	火	8	紀伊山地の霊場と参詣道	遺産の特徴と保存・継承	和歌山県世界遺産センター	自主企画講座、社会参加活	舌動の検討、卒業旅行検討		
1	2	7	8	火	9	世界遺産登録までの道のりと現在の取り組 み	百舌鳥古墳群の価値と登録前後の取り組み・今後の課題	堺市世界遺産課	健康まつり説明 参加対応	検討		
1	13		15	火	10	百舌鳥·古市古墳群	百舌鳥・古市古墳群の概要	羽曳野市教育委員会	フェスタ概要説明・クラス発	表内容検討		
	8	8				夏	休み					
1	14		9	火	11	日本の世界文化遺産の風景考①	富士山:登録までの経緯と富士信 仰	堀 信行②	コ―ダイフェスタ発表準備			
1	15	9	16	火	12	日本の世界文化遺産の風景考②	平等院と平泉の浄土世界	堀 信行③	健康まつり参加準備、コー	ダイフェスタ発表準備		
1	6		30	火	13	★ 校外学習 ②	薬師寺		近郊の唐招提寺などを訪れ	<b>3</b> る		
1	17		7	火	4	4コーダイ健	康まつり(堺市金岡公園体育)	官)				
1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		日本の世界自然遺産の風景考	日本の自然遺産の諸相:小笠原諸島、 屋久島、奄美等	堀 信行 ④	コーダイフェスタ発表準備、卒業旅行検討						
1	19		21	火	15	★ 校外学習 ③	文化財の保存・修復の現場	元興寺文化財研究所	近郊の文化財施設などを訪	ちねる		
£ 2	20		4	火	16	世界の文化遺産・自然遺産の風景考①	アフリカの世界遺産 堀 信行 ⑤ コーダイフェスタ発表準備仕上げ					
F 2			18	火	17	世界の文化遺産・自然遺産の風景考②	オセアニアの世界遺産	堀 信行⑥	卒業旅行検討、成果発表会	<b>全準備</b>		
2	22	11 -	19	水	Θ	<b>⑤</b> コーダイフ	ェスタ(豊中市立文化芸術セン	ター)				
2	23		25	火	18	★ 校外学習 ④	法隆寺		法隆寺近郊の世界遺産や	文化財等の探訪		
2	24		2	火	19	イタリアの世界遺産	ヨーロッパの根幹を築いたイタリア 文化への旅	竹村和花 ①	成果発表会準備			
2	25 1	12	9	火	20	スペインの世界遺産	ヨーロッパの歴史的変遷を色濃く 残すスペイン文化への旅	竹村和花 ②	成果発表会準備			
2	26	-	16	火	21		自主企画講座		成果発表会準備			
						冬	- 休 み		•			
2	27		13	火	22	アラブの世界遺産	ヨーロッパとアラブの世界遺産から見えてくる 宗教と文化的価値観に触れる旅	竹村和花 ③	成果発表会準備			
2	28	1	20	火	6	⑥社会への都	▽ ◇加活動・・・(仮日程;1学期~3当	- 学期の間に活動日を1回設策	定)			
2	29		27	火	23	★ 校外学習 ⑤	醍醐寺		醍醐寺近郊の世界遺産や	文化財等の探訪		
65	30		3	火	24	フランスとドイツの世界遺産	対照的な発想と思考に出会う旅	竹村和花 ④	成果発表会準備、卒業旅行	<b></b>		
5 3			17	火	25	世界遺産ヨーロッパの巨石モニュメント	立石構築物とセトルメント	秋山 浩三	成果発表会準備仕上げ			
9	32	2 -			26	学習成	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
9	33		24	火	0	<b>9</b> 修	了式	1	1			
9	34	_	3	火	•		Marko Allia del del 1200>					
9	35	3 -	4	水	Θ	<b>8</b> · <b>(</b>	<b>D</b> 卒 業 旅 行(1泊2日)					
_1_	授	受	業(	自主:	企画、	成果発表会含む)	26 (講座数列1~26)					
	当	学	習	1	<b></b>	業 ( 1 ~ 9 )	9(講座数列❶~9	)		★校外学習のため教室不要		
	H						35			2025/3/28		

# 16. 今こそ読みたい珠玉の古典文学科 (2025年度)

【木曜日 授業予定表 】 講師: 林 和清

							【小唯口 技术	1 2 2		17年 1日7日 
				nP2		午	前			午 後
	回	月	日	曜日	講座 数	テーマ	内 容	講師名	自主活動	内容
	1		7	月	0		● 入 学	≠ 式 & ≥	オリエンテーシ	ョン(合同、大阪国際会議場)
	2	4	17	木	1	歌びと古今集 1	小野小町の歌と生涯	林 和清	自己紹介、 ク	ラスオリエンテーション ( 年間学習・行事予定等の説明 )
	3		24	木	2	歌びと古今集 2	在原業平の歌と生涯	林 和清	高大オリエンテーション	(コーダイ理念等説明:映像) ・各役割説明、班担当者選出
	4		8	木	3	歌びと古今集 3	伊勢の歌と生涯	林 和清	仲間づくり	役割別代表者 / クラス委員長選出 ・各班で遠足案を検討
1	5	5	15	木	4	歌びと古今集 4	紀貫之の歌と生涯	林 和清	クラスミーティンク゛	・遠足先をクラス決定 ・各班の自主活動内容を検討
1 学	6		22	木	5	古今集 1	春歌上下と夏歌	林 和清	仲間づくり	・皆で語り仲良くなろう。経験談・趣味などを4名が発表
期	7		12	木	0	★ ❷遠 足	小野小町を辿る(	神泉苑	、小野随心院	)
741	8 /9	6	19	木	6 / <b>8</b>	古今集 2	秋歌上下と冬歌	林 和清	❸ 社会への者	<b>参加活動準備(活動事例を3名が紹介)・</b> フェスタ対応
	10		26	木	7	古今集 3	賀歌と離別歌	林 和清	班活動	校外学習皆 / 自主企画講座検討 など
	11		10	木	8	古今集 4	旅歌と物名歌	林 和清	イベント対応	・健康まつり/フェスタ対応 ・自主企画講座を仮決定
	12	7	17	木	9	古今集 5	恋歌一~五	林 和清	班活動	・社会参加活動の検討 ・各班フェスタテーマ決定
	13		24	木	10	古今集 6	哀傷歌と雑歌	林 和清	仲間づくり	・一学期打ち上げ懇親会
		8						夏(	木 み	
	14	9	18	木	11	竹取物語 1	かぐや姫発見	林 和清	イベント対応	健康まつり参加準備 コーダイフェスタ準備
	15	9	25	木	12	竹取物語 2	五人の求婚者	林 和清	"	健康まつり参加準備 コーダイフェスタ準備
	16		7	$\otimes$	4	❹ コーダイ健康	まつり ( 堺市金岡/	公園体育館	館) 大阪メト	- 口 御堂筋線 新金岡駅 徒歩12分
	17	10	9	木	13	竹取物語 3	月世界へ帰る	林 和清	"	コーダイフェスタ準備
	18 23 木 14 土佐日記 1				14	土佐日記 1	男もすなる日記	林 和清	"	コーダイフェスタ準備
2	19		13	木	15	土佐日記 2	都へ帰ってみれば	林 和清	イベント対応	コーダイフェスタ準備
期	20	11	19	$\Theta$	6	<b>6</b> コーダイフェ	スタ(豊中市立文化部	芸術センタ	<b>岁一</b> ) 阪急宝塚	g線 曽根駅東口 徒歩5分
201	21	11	20	木	16	伊勢物語 1	昔男ありけり	林 和清	"	班別活動
	22		27	木	17	伊勢物語 2	東下り	林 和清		班別活動
	23		11	木	18	伊勢物語 3	武蔵あぶみ	林 和清		班別活動
	24	12	18	木	19	伊勢物語 4	筒井筒	林 和清	"	成果発表会準備
	25		25	木	20	自主企画講座(百	人一首の歌と歴史背景)	林 和清		班別活動 班別懇親会
								冬休	み	
	26		8	木	21	伊勢物語 5	わすれ草	林 和清	"	成果発表会内容検討
	27		15	木	22	伊勢物語 6	伊勢の斎宮	林 和清	イベント対応	成果発表会準備
	28	1	22	木	6		6 社会への参加活	動・・・	(仮日程;1学期	男〜3学期の間に活動日を1回設定)
	29		29	木	23	伊勢物語 7	桜のなかりせば	林 和清	イベント対応	成果発表会準備
3	30		12	木	24	伊勢物語 8	神代のこと	林 和清	"	成果発表会準備
学	31	2	19 木 25 伊勢物語 9				つひにゆく	林 和清	"	成果発表会 事前練習
期	32		26	+	26	学習成	果発表会	林 和清		
	33		26	木	0		•	修了式		
	34	3	5	木	0		•	). M #	* + /- /-	1:62 🗆 \
	35	3	6	金	0		6	)·⊌ <del>≏</del>	業旅行(	1/1/2 日 /
		授	業(	自主介	È画、	成果発表会含む)	26 (講	座数列1	~26)	
			学	習	事業	<b>(0~9</b> )	9 (講座数列❶~᠑)			
					合	計	3 5			
										1

#### 17. 朗読を楽しむ科(2025年度)

#### 【月曜日授業予定表】講師:阿部良行、村上征夫、西元有紀

							午 前			午 後		
	回	月	日	曜日	講座数	テーマ	内 容	講師名	自主活動	内 容		
	1		7	月	0	●入 学 コ	た& オリエンテーション (合同、大阪	国際会議場	<del>1</del> / <sub>7</sub> )			
	2	4	14	月	1	朗読の基本	発声/母音の無声科/アクセント /滑舌/鼻濁音	阿部良行	自己紹介、年	E間学習・行事予定等の説明・クラスオリエンテーション		
	3		28	月	2	詩を読む 1	子供の詩	阿部良行	高大オリエン	テーション・ 終了後班役割分担説明・クラスLINE作成		
	4		12	月	3	1	体は楽器、声はメロディ♪響く声を作る	西元有紀	自主活動	各担当別会議(代表者決定他)→班単位で演目検討		
	5	5	19	月	4	心と声のチューニング 2	伝わる話し方と楽しい滑舌	西元有紀	自主活動	ミニ発表会準備(演目検討)・遠足行先決定		
1	6		26	月	5	ミニ発表会に向けて	発表会演目について	阿部良行	自主活動	ミニ発表会準備		
学	7		2	月	6/2	心と声のチューニング 3	心に響く声で朗読!	西元有紀	2社会への	参加活動(準備活動)(活動事例研究)		
期	8	6	9	月	•	<b>★ ③</b> 遠	足					
	9 10	O	16	月	7	詩を読む 2	大人の詩	阿部良行	自主活動	ミニ発表会準備		
	11		30	月	8	絵本を読む	花さき山・おむすびころりん	阿部良行	自主活動	ミニ発表会に向けてのクラス通し練習		
	12	7	7	月	9	ミニ発表会に向けて	先生による講評(ダメ出し)	阿部良行	自主活動	ミニ発表会準備		
	13	'	14	月	10	ミニ発表会		阿部良行	自主活動	1学期打ち上げ		
		8					夏休み					
	14		8	月	11	童話を読む 1	泣いた赤鬼	阿部良行	自主活動	夏休みの宿題発表		
	15	9	22	月	12	童話を読む 2	ごん狐	阿部良行	自主活動	(仮)コ―ダイフェスタ発表準備		
	16		29	月	13	自主企画講座(	講演時間10:30~12:30)		自主活動	(仮)社会への参加活動準備		
	17	7 6 月 14 童話を読む 3			14	童話を読む3	蜘蛛の糸	外部講師	自主活動	(仮)健康まつり参加準備・社会への参加活動準備		
	18	10	7	火	4	<b>4</b> =-	ダイ健康まつり(堺市金岡公園体育	館)				
2	19	10	20	月	15	随筆を読む	田辺聖子/向田邦子他	阿部良行	自主活動	(仮)社会への参加活動準備		
学	20		27	月	3	<b>⑤</b> 社会	への参加活動・・・(仮日程;1学期	~3学期の間	引に活動日を1	回設定)		
期	21		10	月	16	歌舞伎新国劇新派	国定忠治 赤城山 他	阿部良行	自主活動	(仮)コーダイフェスタ発表準備仕上げ		
	22	11	17	月	17	台詞を読む	外郎売り、他	阿部良行	自主活動	(仮)コーダイフェスタ発表準備		
	23		19	水	6	<b>6</b> =-	ダイフェスタ(豊中市立文化芸術セン	ンター)				
	24		1	月	18	落語を読む	(仮)じゅげむ、ときそば	阿部良行	自主活動	(仮)成果発表会準備		
	25	12	8	月	19	時代小説を読む	藤沢周平	村上征夫	自主活動	(仮)成果発表会準備		
	26		15	月	20	時代小説を読む	藤沢周平	村上征夫	自主活動	(仮)成果発表会準備		
							冬休み					
	27	1	19	月	21	小説を読む 1	夏目漱石	阿部良行	自主活動	成果発表会準備		
	28	1	26	月	22	小説を読む 2	夏目漱石	阿部良行	自主活動	成果発表会準備		
	29		2	月	23	小説を読む 3	宮沢賢治	阿部良行	自主活動	成果発表会準備		
3	30	2	9	月	24	成果発表会に向けて	先生による講評(ダメだし)	阿部良行	自主活動	成果発表会準備		
学	31		16	月	25	古典を読む 1	平家物語	阿部良行	自主活動	成果発表会準備		
期	32	2 月 26 学				学	習成果発表会	阿部良行				
	33	1 1 1 - 1					<b>⑦</b> 修了式	阿部良行				
	34						<b>❸:⑨</b> 卒 業 旅 行(1泊2日)					
	35		10	火	0		♥ ♥〒 ★ MN (1) (1/11/2H)					
_	授 業(自主企画、成果発表会含む)						26(講座数列1~26)					
	学習事業 ( ① ~ ⑨ )					( 0 ~ 0 )	9 (講座数列❶~❷) 2025/6					
		合 計					35					

#### 18. 近代文学で見る大阪・聴く、視る、歩く科(2025年度)

#### 【水曜日 授業予定表 】 講師:高橋俊郎、上倉庸敬、石野伸子、春日井ひとし、林 和清

							午 前			午 後		
		月	B	曜日	講座数	テーマ	内 容	講師名	自主活動	内 容		
	1		7	月	0	●入 4	学 式&オリエンテーション(	(合同、大阪国	際会議場)			
	2	4	16	水	1	講義	近代の大阪文学の系譜	高橋俊郎	自己紹介、年間学習·行	事予定等の説明 クラスオリエンテーション		
	3		23	水	2	講義(織田作之助)	「夫婦善哉」「木の都」	高橋俊郎	クラス仲間づくり	·班各担当·班長決定 各担当別会議(代表者決定他)		
	4		7	水	3	講義(織田作之助)	映画/「夫婦善哉」	上倉庸敬	高大オリエンテーション、	街歩き計画(織田作之助、谷崎潤一郎)		
	5	5	14	水	4	★街歩き(織田作之助)	上汐町の生家〜生国魂神社、口縄坂〜難 波	高橋俊郎	引き続き街歩き			
学	6		21	水	5	講義(谷崎潤一郎)	「細雪」「春琴抄」	高橋俊郎	クラス仲間づくり	みんなで語り仲良くなろう「私の経験談、趣味、特技」懇親会		
丁 期	7 8		4	水	6/0	講義(谷崎潤一郎)	映画/「春琴抄」	上倉庸敬	❷社会への参加活動	协(準備活動)(活動事例研究)		
791	9	6	11	水		*	❸遠 足					
	10		18	水	7	★街歩き(谷崎潤一郎)	谷崎潤一郎記念館、旧小西家から生国魂 神社、夕陽丘	高橋俊郎	引き続き 街歩き			
	11		2	水	8	講義(宮本輝)	「泥の河」	高橋俊郎	イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討		
	12	7	9	水	9	講義(宮本輝)	映画/「泥の河」	上倉庸敬	街歩きの計画	(宮本輝、川端康成、田辺聖子、司馬遼太郎)		
	13		16	水	10	講義(川端康成)	「反橋」等住吉3部作	高橋俊郎	イベント対応	フェスタのクラス発表内容の検討		
		8					夏休み					
	14	9	17	水	11	講義(司馬遼太郎)	「街道をゆく」	高橋俊郎	イベント対応	コーダイフェスタ発表内容検討		
	15	Э	24	水	12	★街歩き(宮本輝)	八軒家浜~道頓堀~堂島川	高橋俊郎	引き続き 街歩き(船から)			
	16		1	水	13	講義(田辺聖子)	「私の大阪八景」「感傷旅行」	石野伸子	イベント対応	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ発表準備		
	17	10 15 水 14 講義(田辺聖子) 映画		0	ローダイ健康まつり(堺市金岡	可公園体育館	)					
	18			講義(田辺聖子)	映画/「ジョゼと虎と魚たち」	上倉庸敬	イベント対応 コーダイフェスタ発表準備					
2	19	▲ 後 世 永/山 楊 広 卍 □ □ □	川端康成記念館、田辺聖子記念館	高橋俊郎								
学	20		5	水	16	★街歩き(川端康成、司馬 遼太郎)	住吉大社、紀州街道	高橋俊郎	引き続き 街歩き			
期	21	11	12	水	17	講義(山崎豊子)	「暖簾」「白い巨塔」	石野伸子	街歩きの計画	(山崎豊子、直木三十五、与謝野晶子)		
	22	11	19	水	Θ	6	ー ローダイフェスタ(豊中市立文	化芸術センタ	·—)			
	23		26	水	18	講義(山崎豊子)	映画/「暖簾」	上倉庸敬	イベント対応	社会への参加活動準備		
	24		3	水	19	★街歩き(山崎豊子)	小倉屋山本、山崎豊子資料保存館(堺)	高橋俊郎	引き続き 街歩き			
	25	12	10	水	20	講義(直木三十五)	「大阪を歩く」(エッセイ)	春日井ひとし	イベント対応	社会への参加活動準備		
	26		17	水	21	★街歩き(直木三十五)	生誕地內安堂寺町~空場·直木三十五記 念館周辺	春日井ひとし	引き続き 街歩き			
							冬休み					
	27		14	水	22		自主企画講座					
	28	1	21	水	0	6	社会への参加活動		•			
	29		28	水	23	講義(与謝野晶子)	「みだれ髪」	林 和清	成果発表会対応	成果発表会準備		
3	30		4	水	24	講義(与謝野晶子)	映画/「華の乱」	上倉庸敬	"	成果発表会準備		
学	31	2	18	水	25	★街歩き(与謝野晶子)	さかい利晶の杜及びその周辺	ボランティアガイド	引き続き 街歩き			
期	32	4	OF.	√ار	26	学	習成果発表会	高橋俊郎				
	33		∠0	水	0		❷修了式					
	34	9	4	水	8		0.0 本 安 坎 仁()	19位2日1				
	35	3	5	木	ø		<b>❸・④</b> 卒 業 旅 行(1	L1040)				
	授 業(自主企画、成果発表会含む) 26(講座数列						26(講座数列1~26)	1~26)				
	学習事業 ( ● ~ 9 ) 9(請						9(講座数列❶~€	至数列❶~❷) 2025/3/				
	合 計						35					
										<u> </u>		

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。

# 19. 海外から見た日本文化の魅力を学ぶ科

【月曜日授業予定表】 講師:甲南大学・立命館大学・龍谷大学他

							, , , , , , , , , , , , , ,	1		
						1	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
	1		7	月	0		❶入 学 式&オリエンテー	ション(合同、大阪国	国際会議場)	
	2	4	14	月	1	日本人論とは何か?	日本人論の善悪を考えて問題にする話	ロマリク・ジャネル (立命 館大非常勤講師/客員協力研究 員	クラスオリエンテー ション	学習予定・クラスマニュアル等の説明、自己紹介、 <sup>3</sup> 真撮影、緊急連絡網作成
	3		21	月	2	落語の話	海外ではどうやって日本の文化が浸透す るのか?伝統芸である「落語」の場合	シリル・コピーニ (落語パフォーマー)	高大オリエンテー ション	自己紹介(続き)、クラスの役割分担(係)の説明、1 班の分担・班長の決定、班内ライングループ作成
	4		12	月	3	青い目が見た日本	坐禅との出会い 来日のきっかけ 修行時代から今日の活動までの話	ネルケ無方 (曹洞宗僧侶)	自主活動	各係別の会議 (代表者決定、方針検討、ライングループ作成他)
	5	5	19	月	4	道元の教えと坐禅の 意味	仏教の教義と坐禅の意義についての話	ネルケ無方 (曹洞宗僧侶)	"	クラス委員長決定、遠足行先検討
1	6		26	月	5	坐禅体験	坐禅体験	ネルケ無方 (曹洞宗僧侶)	"	
学	7		2	月	6	日本の環境哲学1	日本における環境との関わりを問題にし た哲学思想家の話 1	ロマリク・ジャネル (立命 館大非常勤講師/客員協力研究 員	"	
期	8	•	9	月	0	*	❷遠 足			
	9 10	6	16	月	7/€	日本の環境哲学 2	日本における環境との関わりを問題にし た哲学思想家の話 2	ロマリク・ジャネル (立命 館大非常勤講師/客員協力研究	❸社会への参加活動	(準備活動) (活動事例研究)
	11		30	月	8	夫を見捨てて父兄を 助ける女	狭穂姫物語をよむ	崔 鵬偉(龍谷大学世界仏教文 化研究センター博士研究員)	"	健康まつりの対応など(仮)
	12	-	7	月	9	日中両国の異類婚姻 譚へのまなざし	『捜神記』『日本霊異記』『蟹満寺縁起 絵巻』などを取り扱う	崔 鵬偉(龍谷大学世界仏教文 化研究センター博士研究員)	"	コーダイフェスタの概要説明、クラス発表内容(展示 /演芸)の検討など(仮)
	13	/	14	月	10	摂関家にまつわる百 鬼夜行の伝承	藤原師輔・実頼・実資・頼通にまつわる 伝承を取り扱う	崔 鵬偉(龍谷大学世界仏教文 化研究センター博士研究員)	"	
		8					夏	<i>み</i>	l	1
	14		8	月	11	近くて遠い、でもやっ ぱり近い中国と日本	中国・日本の医薬文化を取り扱う	向 静静 (立命館大学立命館 アジア・日本研究機構准教	自主活動	各班の自主活動の方針検討(班の郊外学習の検討など)
	15	9	22	月	12	茶文化と日本人	外国人の目から見た その特殊性や特異性を示す	廖 欽彬 (中山大学哲学系教授)	"	大阪市消防局 火災出前講座(仮日程)
	16		29	月	13	武士道と日本人	近現代日本人の行動観への影響を外国人の観点で考える	廖 欽彬 (中山大学哲学系教授)	"	
	17		6	月	14	文人画と西洋絵画	日本人の美学の特殊性を見る	廖 欽彬 (中山大学哲学系教授)	"	健康祭り参加準備
	18		7	火	4					
2	19	10	20	月	15	日本の漫画とアニメ	世界を魅了した日本の漫画とアニメ文化の歴史	アルバロ・ダビド・エルナン デス・エルナンデス (関大	自主活動	
学	20		27	月	16	日本の「同人」文化	外交にもつながる漫画や アニメに関する活動の歴史	講師) アルバロ・ダビド・エルナン デス・エルナンデス (関大	"	
期	21		10	月	17	★庭園の発掘と整備	大原・来迎院に残る 旧善逝院庭園跡の再生事業(校外学習)	講師) マレス・エマニュエル (京都産業大学文化学部准教	"	
	22	11	17	月	18	研究者の目線から見 た日本文化	日本語学習と日本文化のイメージ	授) 吉田ヴァルヴァ―ラ(キーウ 国立言語大学 主任講師)	"	コーダイフェスタ準備(リハーサルなど)
	23		19	水	6					
	24		1	月	19	スイス人として琵琶 を調べる	琵琶演奏「熊谷と敦盛」	シルヴァン旭西ギニャ―ル(元 大阪学院大学国際学部教授)	自主活動	
	25	12	8	月	20	日常生活から見た・感じた日本文化	家族、子育て、メンタリティー、住まい、学校教育	吉田ヴァルヴァーラ(キー ウ国立言語大学 主任講師	"	クラス校外学習(仮日程)
	26			月			方文記の海外受容を紹介して、本作品を 世界文学として位置付ける。	) ブラダン・ゴウランガ・ チャラン (龍谷大学博士研究	"	
						X10	冬 休	la) 、み		
	27		19	月	22	南方熊楠と方丈記 英訳	南方熊楠の海外活動を紹介し、方丈記英 訳を扱う	ブラダン・ゴウランガ・ チャラン(龍谷大学博士研究	自主活動	
	28	1	26	月	6			₽)		1回設定)
	29		2	月	23	日本社会の記念日	韓国の記念日と比較の視点	金 泰虎 (甲南大学全学共通 教育センター教授)	自主活動	
3	30	2	9	月	24	日本社会における成人	韓国の冠礼と比較的考察	金 泰虎(甲南大学全学共通 教育センター教授)	"	
学	31		16	月	25	日本社会における白黒の色彩	日本社会の葬儀における喪服・喪章・喪 幕・遺影の色彩と韓国	金 泰虎 (甲南大学全学共通 教育センター教授)	"	成果発表会準備(リハーサルなど)
朝	32				26		学習成果発表会	★売(甲南大学全学共通 教育センター教授)	Į.	
	33		2	月	0			・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	-	
	34	3	9	月	0					
	35		10	火	0		<b>③</b> · <b>9</b> 卒	業 旅 行(1泊2日	)	
	1	授	業	ŧ (É	l 自主1	    と画、成果発表会含	26 (講座数列1~	2 6 )		
		学	習	事	業	( <b>0</b> ~ <b>0</b> )	9 (講座数列 <b>❶</b> ∼	<b>-(9</b> )		2025. 3. 2
					合	 計	3 5			
										I

#### 20. 身の回りに関する法律を易しく学ぶ 科 (2025年度)

【月曜日 授業予定表】 講師:吉田栄司 関西大学名誉教授、大川哲次 弁護士ほか

							午 前			午 後	
	0	月	Ħ	曜日	講座数	テーマ	内 容	講師名	テーマ	内	容
	1		7	月	0		<b>①</b> 入 =	学 式 & オリエン	テーション(合同、	大阪国際会議場)	
	2	4	14	月	1	基調講義 1	法とは何か	吉田栄司 関西大学名誉教授	クラスオリエンテーション	自己紹介、クラスマニュアル等の説明	、写真撮影、緊急連絡網作成
	3		21	月	2	基調講義 2	法律相談及び受任事件から最近の世相を 見る	大川哲次 弁護士	高大オリエンテーション	クラス内の役割分担(担当(係))の説	明、班内のライングループ作成
	4		12	月	3	憲法	憲法の基礎を学ぶ	吉田栄司 関西大学名誉教授	自主活動	クラス内の役割分担(担当(係)) の決 のライングループ作成	定、班長とCDのラインと係内
	5	5	19	月	4	契約	贈与、金銭貸借. 賃貸借の契約	田中宏幸 弁護士	"	遠足の行先の決定、社会参加活動の準 習の説明、係の委員長決定	備活動発表者決定、ミニ校外学
1 学	6		26	月	5/6	悪徳商法 1	悪徳商法あれこれ①	藤田勝利 弁護士	財産管理	高齢化に伴う財産管理、成年後 見制度	安達悠司弁護士
当期	7		2	月	7	悪徳商法 2	悪徳商法あれこれ②	藤田勝利 弁護士	自主活動	遠足係からの説明、社会参加活動	の準備活動の発表者の報告
797	8		9	月	0				<b>★❷</b> 遠 足		
	9	6	16	月	8/1	税法	税の仕組み、地方税、消費税	新居誠一郎 税理士	❸社会へ	の参加活動(準備活動)【活	5動事例研究】
	11		30	月		自主活動			ミニ校外学習(仮日	程)	
	12	,	7	月	9	メディア	メディアを巡る法律問題	中井宏二 弁護士	自主活動	大阪市消防局 火災出前講座(	灰日程)
	13	7	14	月	10	旅行	旅行における法律問題と安全の守り方	大川哲次 弁護士	"	ミニ校外学習の説明	
		8						Į	休み		
	14		8	月	11	相続 1	相続と遺言について考えてみよう①	井上圭吾 弁護士	自主活動	コーダイ健康まつりの準備	
	15	9	22	月		自主活動			ミニ校外学習(仮日	程)	
	16		29	月	12/13	隣人	隣人との法律問題を考える	吉岡 良太郎 弁護士	相続 2	相続と遺言について考えてみよう②	井上圭吾 弁護士
	17		6	月	14	知的財産とは	知的財産について具体例を挙げ、知的財 産が多数存在する事を知る	大曽根直紀 弁護士	自主活動	コーダイ健康まつりの準備	
	18	10	7	火	4		●コーダイ健康まつ	り (堺市金岡公園	体育館)		
2	19	10	20	月	15	ハラスメント	セクハラ・パワハラ・DVについて	渡辺和恵 弁護士	"		
学	20		27	月	16	ボランティア活動	今からでも遅くないボランティア活動	大川哲次 弁護士	"		
期	21		10	月	17	住宅問題 1	住宅問題で困らないためのノウハウ	南 勝喜 一級建築士	自主活動	コーダイフェスタの準備	
	22	11	17	月	18	住宅問題 2	住宅問題で困らないためのノウハウ	南 勝喜 一級建築士	"	ミニ校外学習の説明、コーディ	フェスタの準備
	23		19	水	9		❺コーダイフェスタ	《豊中市立文化芸	術センター)		
	24		1	月	19	介護	扶養・介護を巡る法律問題について	薮下貴幸 弁護士	自主活動	大阪地検見学学習の説明	
	25	12	8	月	20	交通事故	自転車を含む交通事故の対応について	大川哲次 弁護士	"	ミニ校外学習(仮日程)	
	26		22	月	21				検察の役割と仕事(大阪地検 の予定)	刑事事件の捜査から裁判まで	大阪地検担当官
							冬	休 み			
	27	1	19	月	22	刑事事件	刑事事件あれこれ	徳山育弘 弁護士	自主活動		
	28	'	26	月	0		❻社会への参加活動	ti			
	29		2	月	23	検察の役割と仕事 (大阪地検の予定)	刑事事件の捜査から裁判まで	大阪地検担当官	"		
3	30	2	9	月	24	高齢者の住まい	幸齢時代の後悔しない備えと暮らし方	長嶺堅二郎(CSねっと企 画合同会社代表)	"		
学	31		16	月	25	夫婦間の法律問題	最近の動きを中心とする夫婦間の法律問 題	平山浩一郎 弁護士	11	成果発表会・修了式の準備	
期	32		2	月	26	4	<sup>全</sup> 習成果発表会				
	33	3		л	0		❷修了⋾	t			
	34	J	9	月	8		<b>A</b> - 4	<b>n</b> 太 # # 4	(1842日)		
	35	<b>⑤・⑨卒業旅行(1泊2日)</b> 10 火 <b>⑤</b>									
	•		•								

授	業	(自	主企	画、	成身	<b>具発</b>	表会含も	2 6	(講座数列 1~26)
学	習	事	業	(	0	~	<b>(</b>	9	(講座数列❶~❷)
			合		計			3 5	

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。

#### 25. 名城を講師と巡る科 (2025年度)

【 火曜日 授業予定表 】 講師:中井 均(滋賀県立大学名誉教授)・中西 裕樹(京都先端科学大学准教授)・新谷 和之(近畿大学准教授)他

						午	前				午 後	
	0	月	Ħ	曜日	講座数	テーマ	内 容	講(	師 名	自主活動	内 容	
	1		7	月	0		<b>D</b> 入 学 式 & オ	リエン	テーシ	・ョン(合同、大阪	国際会議場)	
	2	4	15	火	1	お城の魅力について	学科の概要とお城の基本的 な構成・用語を説明	中井	均①	自己紹介、年間学	習・行事予定等の説明 クラスオリエンテーション	
	3		22	火	2	奈良県の城郭	興福寺一派を抑える為の郡 山城、高取城についての解 説	十文字	望 健①	高大オリエンテーシ 班役割分担説明	ョン(理事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像) ・遠足行先検討	
	4		13	火	3	★大和郡山城探訪	寺社が抑える奈良平野を武 士が取り戻す為に築城した	十文字	建 健②			
	5	5	20	火	4	大阪府の城郭	環濠集落・寺内町から秀吉 の大坂城まで	中井	均②	クラス仲間づくり	班各担当・班長決定 各担当別会議 (代表者決定他) ・遠足行先決 定	
1	6		27	火	5	★御座船から見る大坂 城探訪	日本一高い石垣を内堀から 体感	中西	裕樹①			
学	7 8		3	火	6/2	城郭石垣について	各地の城の石垣は何処から持ってきた のか、またその種類	中井	均③	❷社会への参加活	<b>動(準備活動)(活動事例研究)・</b> クラス委員長決定	
期	9	6	10	火	8		❸遠 足					
	10	U	17	火	7	和歌山県の城郭	100城と少ないが、畠山・湯 川・雑賀衆を抑える	新谷	和之①	みんなで語り仲良	くなろう 「私の経験談、趣味、特技」 懇親会	
	11		24	火	11	東北の城柵とグスクと チャシ	東北の城柵・北海道・沖縄 の城を解説	中井	均④	自主活動	健康まつり説明 参加対応検討・自主企画講座検討	
	12		1	火	8	★和歌山城探訪	徳川御三家8代将軍吉宗を輩 出	伊津見	人孝明①			
	13	7	8	火	9	100名城、続100名城 を学ぶ	100名城、続100名城につい ての総論を学ぶ	新谷	和之②	自主活動	健康まつり説明 参加対応検討・自主企画講座検討	
_	14		15	火	10	近世の城郭	縄張りや石垣など近世城郭 の特徴と時代背景	中西	裕樹②	自主活動	フェスタ概要説明・クラス発表区分(展示・演芸)検討	
		8						夏	休	み		
	15	9	16	火	12	★烏帽子形城探訪	楠木正成が築城した楠木七 城の一つ	中西	裕樹③			
	16	9	30	火	13	全国ぶらり城めぐ り	城と桜、ご当地グルメ、城 下町など城旅の楽しみを語 る	中井	均⑤	自主活動	コーダイフェスタ発表内容決定・自主企画講座決定・卒業旅行行先検討	
	17		7	火	4		●コーダイ健	康まつ	つり(堺	市金岡公園体育館	)	
	18	10	14	火	14	京都府の城郭	都が有り栄えたが、城は150 城と山城が多い	福島	克彦①	自主活動	コーダイフェスタ発表準備・卒業旅行行先決定	
		10	21	火		探訪予備日						
2	19		28	火	15	★福知山城・田辺 城探訪	築城当時から残る個性豊かな石垣と、 北近畿唯一の天守が魅力	福島	克彦②			
学	20		4	火	16	戦国時代の城	戦国時代の城の見方と近畿 の事例を紹介	中西	裕樹④	自主活動	コーダイフェスタ発表仕上げ・社会への参加活動検討	
期	21		11	火	17	★高取城探訪	奈良盆地の南にある広大な 山城。日本100名城(山城)	柳澤	宏一①			
	22	11	19	水	6		<b>⑤</b> コーダイフ	ェスタ	史皇中	市立文化芸術セン	ター)	
	23		25	火	18	兵庫県の城郭	220城の内、国指定が22城と 見応えあり	福島	克彦③	自主活動	社会への参加活動決定(クラス全体or班単位)	
	24		2	火	19	★竹田城探訪□	天空の城とも呼ばれる石垣 の城	大川	拓也①			
	25	12	9	火	20	★赤穂城	近世城郭史上非常に珍しい 変形輪郭式の海岸平城	福島	克彦④			
	26		16	火	21		自主企画講座				自主活動テーマ発表会、校外学習報告会等	
								冬	休	み		
	27		13	火	22	滋賀県の城郭	265城有り、戦国時代の名残 が尽きない	中井	均⑥	自主活動	成果発表会内容検討	
	28	1	20	火	23	★水口城・水口岡山 城探訪	水口城から居城城郭の規模は県内でも 最大級の水口岡山城	中井	均⑦			
	29		27	火	6		❸社会への参	加活動	<b>b</b> · ·	· (仮日程;1学期~3	学期の間に活動日を1回設定)	
3	30		3	火	24	三重県の城郭	伊勢、志摩、紀伊、伊賀の 城と4地域に分類	新谷	和之③	自主活動	成果発表会仕上げ	
学	31		17	火	25	★田丸城・松阪城探 訪 <u>■</u>		新谷	和之④			
期	32	2			26	学習成果発			中井 均⑧			
	33		24	火	0	❷修了式	<u> </u>			中井 均⑨		
	34		3	火	0			_	<b>-</b>	<u></u>		
	35	3	4	水	<b>⑤・⑨</b> 卒 業 旅 行(1泊2日) ❷						目)	
		授	業	(自:	(自主企画、成果発表会含む) 26 (講座数列1~26)							
		学						<b>講座数</b> :	数列●~❷) 2025/3/28			
	合 計						3 5					

#### 26. 西洋建築探訪科

【金曜日 授業予定表 】 講師:講師:西田雅嗣・笠原一人・山形政昭・水上優・黒田智子・阿部文和ほか

午 前

午 後

		月	H	曜日	講座数	テーマ	内 容	講 師 名	自主活動	内 容
	1		7	月	0	<b>⊕</b> 入	学 式&オリエ	ンテーション(合同	、大阪国際会議場)	
	2	4	18	金		自己紹介、年間学習予定等の語 クラスオリエンテーション		西田雅嗣① 京都工芸繊維大学名誉教授	日本の西洋建築(その1)	13時30分開始・日本の西洋建築とヨーロッパの建築の関係についての概説
	3		25	金	2	高大オリエンテーション、各種	<b>设割のミーテイング</b>	西田雅嗣②	西洋建築:古典主義系の様 式	13時30分開始・ギリシア、ローマ、ルネ サンス、バロック建築の様式の特徴
	4		9	金	3	大阪への西洋建築の登場 18	<b>寺間程度講座</b>	阿部文和① 大阪歴史博物館学芸員	★11時半過ぎ~造幣局・ 泉布観など探訪	12時半過ぎ現地解散
1	5	5	16	金	4 ∕€	20世紀初頭の大阪建築	界	阿部文和②	❷社会参加活動(事前準備活	動:ボランティア事例発表)
学	7	J	23	金		★大阪市中央公会堂特別室講題 日本銀行大阪支店〜ダイビルが		阿部文和③	AIJŦ	髙島屋東別館
期	8		30	金	6	★大阪倶楽部会議室講座~大阪	反ガスビルなど探訪	阿部文和④	B班	髙島屋東別館
	9		6	金	7	★神戸旧居留地探訪	歴史を刻む神戸旧居留地 を歩く	田村嘉朗 兵庫県建築士会	13時頃現地解散	
	10	6	13	金		*	❸遠 足			
	11		20	金	8	★明治村バス探訪	8時大阪駅周辺バス出発(3	見地4時間滞在)	19時頃大阪駅周辺到着解散	Ţ
	12	7	4	金	9/10	★フォーチュンガーデン京都	武田五一講座	笠原一人①② 京都工芸繊維大学准教授		
	14	,	11	金	11	建築素材研究	コンクリート・煉瓦など	阿部文和⑤	自主活動	健康まつり紹介・コーダイフェスタ班別 テーマ登録
		8					]	夏 休 み		
	15	9	12	金	12	★旧甲子園ホテル探訪	遠藤新の建築講座&探訪	黒田智子① 武庫川女子大学教授	13時頃現地解散予定	
	16	3	26	金	13/14	ライト建築の魅力	F. L. ライト建築物の特 徴・見所を紹介	水上優①② 兵庫県立大学教授	★14) ヨドコウ迎賓館 探訪	芦屋の山手にある邸宅を見学
	18		3	金	15	京都の西洋建築	京都ならではの西洋建築 保護の歴史紹介	石川祐一① 京都市文化財保護課	自主活動	京都モダン建築祭・生きフェス大阪案 内・コーダイフェスタ発表準備
	19		7	火	4		❹コーダイ健康ま	さつり(堺市金岡公園体	<b>本育館</b> )	
	20	10	17	金	16	★京都の保護された西洋建 築を歩く	京都市役所・京都ハリス トス正教会・京都府庁旧 本館	石川祐一②	自主活動	(ミニ探訪:京都三条通り)
2 学 期	21		24	金	17	西洋建築:中世建築系の様式	・ビサンティン、ロマネ スク、ゴシック建築の様 式の特徴	西田雅嗣③	自主活動	コーダイフェスタ発表準備
别	22		7	金	18	日本の西洋建築(その2)	日本の西洋建築と ヨーロッパの建築との比 較	西田雅嗣④	自主活動	コーダイフェスタ発表準備
	23	11	14	金	19	W. M. ヴォーリズ	ヴォーリズ建築の特色と 広がり	山形 政昭① 大阪芸術大学名誉教授	自主活動	コーダイフェスタ発表準備
	24		19	水	Θ		<b>6</b> コーダイフェス	タ (豊中市立文化	芸術センター)	
	25		28	金	20	★W.M.ヴォーリズ建築探訪 (日本基督教団大阪教会・大同	司生命ビル)	山形政昭②	12時30分頃現地解散	
	26	12	5	金	21	渡辺節・村野藤吾講座	全国に現存する村野建築 の特徴は	笠原一人③	自主活動	成果発表会準備
	27		12	金	22	★渡辺節の綿業会館	綿業会館見学	笠原一人④⑤	★23) 自主企画講座村野藤吾 輸出繊維会館・フジカワビル	
								冬 休 み		
	29	1	16	金	24	大阪の特色ある現代建築	20世紀の大阪で活動した 建築人と建築遺産	山形政昭③	自主活動	成果発表会準備
	30	'	23	金	0		○社会への参加活	動		,
3	31		6	金	25	★大阪城内建築探訪	大阪府庁・大阪城天守 閣・ミライザ大阪城	阿部文和⑥	自主活動	教室に戻って成果発表会準備
学期		2	20	金	26	学習成果	発表会	笠原一人⑥		
741	33		_0	-44	0		Ø修:	了式		
	34	3	5	木	8		Q	· <b>②</b> 卒 業 旅 行	(1泊2日)	
1	35	Ĭ	6	金	0		•	<b>७</b> ┯ ★ ルト 1J	\·/HCH/	

授	業	(自主	企画、	成	果発	表会含	含む)		26 (講座数列1~26)
学	習	事	業	(	0	~	9	)	9 (講座数列 <b>1 ~ ⑤</b> )
			合		計				3 5

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。

# 27. 大阪の史跡探訪科 (2025年度版)

【 水 曜日 授業予定表 】 講師:大澤研一(大阪歴史博物館館長) 呉座勇一 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
	1		7	月	0	<b>⊕</b> 入	学 式&オリエンテーション(	合同、大阪国际	· 禁会議場)	
	2	4	16	水	1	百舌鳥古市古墳群の魅力	2019年に世界遺産登録された百舌鳥・古市古墳の 楽しみ方を考える	福田英人	自己紹介、年間学習・行事	<b>3</b> 予定等の説明、クラスオリエンテーション
	3		23	水	2	★古市古墳群と道明寺合戦	応神天皇陵など世界遺産古墳群と大坂夏の陣、小 松山・道明寺の戦いを遠望	フィールドミュージア ムトーク史遊会	高大オリエンテーション( 了後班役割分担説明	理事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像)終
	4		7	水	3	継体天皇陵と今城塚古墳	今城塚古墳は誰の墓か、太田茶臼山古墳の継体天 皇陵とのからみは如何に	内田真雄	自主活動	各担当別会議(代表者決定他)
	5	_	14	水	4	★今城塚古墳探訪	今城塚古墳、太田茶臼山古墳を深堀する	枚方観光ボランティ アガイド	引き続き探訪活動	クラス委員長決定、遠足行先検討
1	6	5	21	水	5	石山・豊臣・徳川の大坂城	大坂城の成立は石山本願寺、豊臣・徳川の直轄地 で大坂の中心になった	松尾信裕	自主活動	フェスタのクラス発表検討
学期	7		28	水	6	★大坂城の魅力を探る	新たに発見・公開された謎の石垣は豊臣大坂城か	松尾信裕	自主活動	フェスタのクラス発表検討
797	8/9		4	水	7/2	高槻藩の歴史と城下町	高槻藩の歴史と城下町について学ぶ	千田康治	❷社会への参加活動	(準備活動) (活動事例研究)
	10	c	11	水	8	★高槻城下町と富田の歴史	高槻城下町の高山右近像、永井神社や城跡、酒造 りで栄えた富田を巡る	高槻市文化財スタッ フの会	引き続き探訪活動	
	11	6	18	水	9	四天王寺とその周辺	古代・中世初期に四天王寺がどのような役割を果 たしたのか	大澤研一	自主活動	コーダイフェスタ参加内容決定
	12		25	水	10	応仁の乱の痕跡を京都で探す	応仁の乱について見学可能な史跡の紹介・解説を 聴く	呉座勇一	自主活動	フェスタのクラス発表準備
	13	7	2	水	8		❸遠 足			
		8					夏 休 み			
	14	9	17	水	11	★四天王寺とその周辺を巡る	四天王寺とその周辺の史跡を巡る	大澤研一	自主活動	健康まつり説明 参加対応検討
	15	Э	24	水	12	山崎の戦い	中国地方から大鵡返しで明智光秀と対決した秀吉 天下取りの一戦	松尾信裕	自主活動	フェスタのクラス発表準備
	16		1	水	13	13 ★山崎合戦地を訪ねる 勝龍寺城跡恵解山古墳・境野1号墳など山崎合戦の戦跡を訪ねる		松尾信裕	引き続き探訪活動	
	17		7	火	4		①コーダイ健康まつり(堺市金岡	公園体育館)		
	18	10	15	水	14	大阪の寺内町の歴史	大阪における寺内町の変化を学ぶ	上畑治司	自主活動	フェスタのクラス発表準備
2	19		22	水	15	★貝塚寺内町の探訪	環濠の貝塚を歩き、ト半齋了珍が往時した願泉寺 が寺内町を支配し発展していった様を知る	上畑治司	引き続き探訪活動	
学	20		29	水	16	★応仁の乱の史跡探訪	応仁の乱の史跡を巡る	西山涼一	自主活動	
期	21		5	水	17	伏見城下町	伏見城下町を大坂城下町と比較し学ぶ	松尾信裕	班別自主活動	フェスタ発表仕上げ
	22	11	12	水	18	★伏見城下町探訪	旧伏見城下町の街並みと跡地を訪ねる	松尾信裕	自主活動	
	23		19	水	Θ		❸コーダイフェスタ(豊中市立文	化芸術センタ-	<b>-</b> )	
	24		3	水	19	枚方宿・淀宿と朝鮮通信使	朝鮮通信使と枚方・淀の役割	大澤研一	自主活動	社会参加活動・成果発表内容検討
	25	12	10	水	20	★枚方宿と京街道探訪	枚方を中心に発展した宿場町を歩く	大澤研一	引き続き探訪活動	
	26		17	水	21	自主企画講座	未定	未定	班別自主活動	成果発表準備
							冬休み			,
	27		14	水	22	歴史に学ぶ平野郷	環濠自治都市、平野郷の歴史と文化を学ぶ	大澤研一	自主活動	成果発表準備
	28	1	21	水	6		<b>⑥</b> 社会への参加活動・・・(仮日	程;1学期~3学期 -	明の間に活動日を1回割 ・	<b>设定</b> )
	29		28	水	23	★環濠自治都市・平野郷探訪	杭全神社や大念佛寺を中心とした環濠都市と昭和 レトロの街を歩く	平野区まち歩きガイ ド「平野の風」	引き続き探訪活動	
3	30		4	水	24	中之島界隈蔵屋敷の役割	江戸期、天下の台所と呼ばれた大坂、中之島蔵屋 敷が果たした役割とは	豆谷浩之	自主活動	成果発表仕上げ
学	31	2	18	水	25	★中之島蔵屋敷探訪	中之島蔵屋敷を歩き、大きく変貌した現在の都市 と対比する	豆谷浩之	班別自主活動	
期	32	-	25	лk	26	4	学習成果発表会	松尾信裕		
	33			.,,	0		❷修了式			
	34	3	4	水	0		❸・❸卒 業 旅	行 (1泊2日)		
			5	木	Θ		<b>→</b> → → ///	\.,		

授	受 業(自主企画、成果発表会含む)							26 (講座数列1~26)
学	習	事	業	( 1	~	9	)	9 (講座数列❶~❷)
			合	計				3 5

# 28. ディスカバー大阪まち歩き科

# 【木曜日 授業予定表 】講師:陸奥 賢・大澤 研一・酒井 裕一

						午	前			午 後
		月	Ħ	曜日	講座数	テーマ	内 容	講師名	自主活動	内 容
	1		7	月	0	●入 学 式 &	オリエンテーション (合同、大	版国際会	議場)	
	2	4	17	木	1	授業;「大阪のまつり」	大阪の祭文化について,紹介・授 業説明	陸奥 賢	受講生紹介、年 長決定)	間学習·行事予定等の説明·クラスオリエンテーション(班各担当·班
	3		24	木	2	授業;「四天王寺の変遷」	四天王寺、大阪の老舗を知る	陸奥 賢	高大オリエンテー 者決定	・ション(理念、目標説明:映像) 各担当別会議・クラス委員長/代表
	4		8	木	3	★探訪;夕陽丘まち歩き	四天王寺、金剛組、夕日信仰	陸奥 賢	クラス仲間づくり	班活動
1	5 6	5	15	木	4/0	授業;「朝鮮通信使が見た大阪」	朝鮮通信使が見聞した大坂の様 子を振り返る	大澤 研一	②社会への参加 わせ	活動(準備活動)(活動事例研究)・遠足行先検討・中央区と打ち合
学	7		22	木	5	★探訪;朝鮮通信使ゆかりの地を 歩く	千代崎・九条島(竹林寺、松島公 園など)を訪ねて	大澤 研一	クラス仲間づくり	班活動
期	8		5	木	6	授業;「大阪ゆかりの俳人たち」	西鶴・芭蕉・蕪村などを知る	陸奥 賢	イベント対応	健康まつり概要説明・遠足決定・中央区報告
	9	6	12	木	7	★探訪;生玉、高津宮まち歩き	上方落語の祖、井原西鶴ゆかり	陸奥 賢	クラス仲間づくり	(クラス懇親会予定)
	10		19	木	8	授業;「大阪落語について」	上方落語の源流	陸奥 賢	イベント対応	フェスタ概要説明・クラス発表区分(展示・演芸)・自主企画検討
	11		26	木	0	★ ❸遠	足		Ī	
	12	7	10	木	9	授業;「大阪の近代文学を語る」	直木・オダサク・司馬遼など	陸奥 賢	校外学習(CD対応)	(直木三十五記念館見学予定)
	13	·	17	木	10	授業;「大阪発祥世界食文化」	インスタントラーメン、日本酒、回 転等	陸奥 賢	イベント対応	フェスタのクラス発表内容検討(展示か演芸)・自主企画決定
		8					夏 休 み			
	14	9	18	木	11	授業;世界にはばたく大阪漫画	滑稽新聞、手塚治虫、劇画	陸奥 賢	クラス仲間づくり	(クラス親睦会予定)
	15		25	木	12	授業;「大阪の豪商列伝」	淀屋・鴻池財閥などの歴史	陸奥 賢	イベント対応	修学旅行検討・健康まつり参加準備・中央区打ち合わせ
	16		2	木	13	★探訪;淀屋橋まち歩き	淀屋・鴻池ゆかりを歩く	陸奥 賢	校外学習(CD対応)	(大阪起業家ミュージアム見学予定)
	17	10	7	火	0	<b>①</b> コーダイ	健康まつり(堺市金岡公園体	育館)	r	
	18		16	木	14	授業;「京街道を歩く」	街道を歩く魅力	酒井 裕一	イベント対応	修学旅行決定・フェスタ発表準備
2	19		23	木	15	★探訪;守口文禄堤まち歩き	秀吉が築いた文禄堤の上に形成 された宿場町守口を歩く	酒井 裕一	校外学習(CD対応)	(大阪くらしの今昔館見学予定)
学	20		6	木	16	授業;「茶聖・千利休の世界」	千利休、茶の湯の系譜	陸奥 賢	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備仕上げ
期	21	11	19	水	0	<b>の</b> コーダイ	フェスタ(豊中市立文化芸術	センター)	T	
	22		20	木	17	★探訪;堺まち歩き	利休ゆかりの地を歩く	陸奥 賢	校外学習(CD対応)	(さかい利晶の杜見学予定)
	23		27	木	18	授業;旧川口居留地を行く	近代大阪始まりの地	陸奥 賢	成果発表会対応	成果発表会準備
	24		4	木	19	★探訪;川口・阿波座まち歩き	近代の大阪を探る	陸奥 賢	校外学習(CD対応)	(津波・高潮ステーション見学予定)
	25	12	11	木	20	自主公	画講座	未定	クラス仲間づくり	(クラス親睦会予定)
	26		18	木	21	授業;「大阪の新地文化」	北新地・ミナミ・堀江などについて	陸奥 賢	社会参加活動対応	社会参加中央区探訪•成果発表準備
							冬休み			
	27		15	木	22	授業;「人形浄瑠璃の歴史」	人形浄瑠璃、文楽の世界	陸奥 賢	社会参加活動対応	社会参加中央区探訪コース確認
	28	1	22	木	23	★探訪;道頓堀まち歩き	文楽・五座ゆかりの地を歩く	陸奥 賢	校外学習(CD対応)	(ワッハ上方見学予定)
	29		29	木	24	授業;「梅田すてんしょ今昔物 語」	大阪駅今昔	陸奥 賢	社会参加活動対応	修学旅行報告・班活動(社会参加仕上げ)
3	30		5	木	0	⑥社会への参加活動(	中央区のウォーク&ヒストリー	予定)	成果発表会対応	班活動(成果発表会仕上げ)
学	31	2	19	木	25	★探訪;曾根崎のまち歩き	大阪・梅田のなりたち歩く	陸奥 賢	成果発表会対応	班活動(成果発表会仕上げ)
期	32		26	木	26	学習成	果発表会	陸奥 賢		
	33				0	0	修了式	陸奥 賢		
	34	3	5	木	0	S	<b>)・劉</b> 卒 業 旅 行(1泊2日o	・日帰り)		
	35		6	金	0		O 1 7/2 WK 17 (ZIH2 H 0)	/		
_		揺	NII.			fi 成里窓ま合今to)	26(護座数列1~26)			2025/3

授	業(自主企	论画、成:	果発表会	含む)		26 (講座数列1~26)
学	習事	業	( 1	~ 9	)	9(講座数列❶~⑨)
		合	計			35

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。

#### 29. 日本建築と日本庭園探訪科

#### 【火曜日 授業予定表 】 講師:山形政昭、矢ヶ崎善太郎、桐浴邦夫、福原成雄ほか

						午	前			午	後
		月	Ħ	曜日	講座数	テーマ	内 容	講自	币 名	テーマ	内 容
	1		7	月	0	<b>①</b> 入 学 式 & オ	トリエンテーション (合同、)	大阪国際会	議場)		
	2	4	15	火	1	日本建築の始まり	木材を使った日本建築は、日本の風 土に適してどう進んだか?	大阪電気通信: 矢ヵ崎	大学教授 善太郎①	クラスオリエンテーション	<b>~</b> ①
	3		22	火	2	日本木造建築の構造と意匠	仏教建築の力強さの秘密を紹介	矢ヶ崎	善太郎②	クラスオリエンテーション	~2
	4		13	火	3	★法隆寺ほか探訪	現存する最古の木造建築を実地 見学	矢ヶ崎	善太郎③	13時頃現地解散	
1	5	5	20	火	4	大仏様、禅宗様、新和様、折衷様	日本建築様式の違いを知る	矢ヶ崎	善太郎④	自主活動	遠足について
l 学	6		27	火	5	★バス探訪(浄土寺·鶴林寺ほか)	大仏様、折衷様の代表的建築な どを巡る	矢ヶ崎	善太郎⑤	大阪へは17時頃帰着	
胡	7		3	火	6/2	寝殿造~書院造	日本の住宅建築様式の歴史・特 徴を学ぶ	矢ヶ崎	善太郎⑥	②社会への参加活動(準備 (活動事例研究)	活動)
λì	9	6	10	火	7	★平等院·宇治上神社探訪	寝殿造代表建築と日本最古の神 社を巡る	矢ヶ崎	善太郎⑦	13時頃現地解散	
	10	0	17	火	8	民家建築について	民家の歴史と特色	大阪芸術大学 山形	名誉教授 政昭①	自主活動	ミニ探訪
	11		24	火	9	★吉村家探訪	大阪でもっとも古い大和棟の民 家を見学	山形	政昭②	2班に分かれて見学	
	12	7	1	火	8	❸遠足	★聴竹居(日本の気候風土に適した 理想形住宅を見学)		各項	班毎に見学(時間指定あり)と	遠足
	13	'	8	火	10	★富田林町並み探訪	集落や町並みの形を現地見学	山形	政昭③	万里春酒造で昼食後現地にて	解散
		8				-	夏 休 み				
	14		9	火	11	日本庭園の歴史文化	日本庭園の歴史を学ぶ	日本庭園文化国際 福原	研究会代表理事成雄①	健康まつり/コーダイフェスタ	7案内
	15	9	16	火	12	★平城京左京三条二坊宮跡庭園・東院庭	園(日本初めての庭園とは?)	福原	成雄②	13時頃現地解散	
	16		30	火	13	日本庭園の技法	日本庭園の技法を学ぶ	福原	成雄③	コーダイフェスタ案内	
	17		7	火	4	<b>①</b> コーダイを	建康まつり(堺市金岡公園・	体育館)			
	18	10	14	火	14	★京都·知恩院方丈庭園·青蓮	院庭園など探訪	福原	成雄④	13時頃現地解散	
2 学	19	10	21	火	15	★京都市国際交流会館講座&探訪(對龍 探訪)	山荘・金地院を午前・午後に分かれて	福原	成雄⑤	午後も探訪	
胡胡	20		28	火	16	神社建築について	神社の代表的5形式建築の違い	京都建築専門: 副校長 桐	学校 浴 邦夫①	コーダイフェスタ準備	
у,	21		4	火	17	茶室について①	詫び空間の登場·基本スタイル	桐浴	邦夫②	コーダイフェスタ準備	
	22	11	18	火	18	茶室について②	茶室の様々なスタイル	桐浴	邦夫③	自主活動	ミニ探訪
	23	11	19	水	6	<b>ラ</b> コーダイン	フェスタ(豊中市立文化芸徒	<b>有センター</b>	)		
	24		25	火	19	★松殿山荘探訪	17の茶室を有する数寄屋建築と庭園	桐浴	邦夫④		
	25	1.0	2	火	20	★町屋について(午前2班に分かれて講 座)	京都建築専門学校よしやまち町家校舎で町屋を体感	桐浴	邦夫⑤	★島原角屋(午後2班に分かれ て探訪)	数寄屋建築の傑作 見学
	26	12	9	火	21	★岸和田八陣の庭・五風荘探訪	重森三玲設計、作庭の石組庭園	福原	成雄⑥	五風荘にてランチ	
						3	冬 休 み	•			
	27		13	火	22	数寄屋風書院造①	自由な造形表現を持った数寄屋空間 の登場	桐浴	邦夫⑥	学習成果発表会準備	
	28	1	20	火	6	★竹中大工道具館	木の文化・特徴を学ぶ			<ul><li></li></ul>	 
	29		27	火	23	数寄屋風書院造②	もてなし空間に技巧を凝らした職人の技の数々	桐浴	邦夫⑦	学習成果発表会準備	
3 学	30		3	火	24	自主企画講座 文化財庭園の修復	庭園修復の手法・事例	大阪芸術大学 松川	講師	学習成果発表会準備	
朔	31	2	10	火	25	歴史的建造物の保存と再生	保存の歴史や修理手法・事例	大阪芸術大学		学習成果発表会準備	
	32		24	火	260	学	習成果発表会 & 修	L		4 )	<u> </u>
	34	3	2~ 3	月~ 火	89	6	9 卒業旅行				
			J		授	業(自主講座、成果発表会含む)	26(講座数列数	値の1~26	3)	自主活動	
						学 習 事 業( <b>1)∼9</b>	9(講座数列数值	直の①~②)	)	★印は校外(教室不)	<u> </u> 要)
						合計	35				2025/3/
						- "				1	_ 5_5.67.

# 35. 自然から学ぶ科 (2025年度) 【社会福祉会館505号室】

講師:菅井啓之、河合典彦、谷垣岳人、和田太一、遠藤雄一、永浜久美恵、日下部敬之、石井亘、伊藤有加

м	7			_				1 100000		大人天总、口下叫似之、石开旦、伊藤有加
	ı					1	午 前			午 後
	回	月	日	曜日	講座数		テーマ	講師名		内 容
	1	4		月	_		<b>①</b> 入 学 式 & オリエ			
	2	月	24	木	1	402	自然から何を学ぶのか	菅井啓之①	自己紹介	、年間学習・行事予定等の説明、名簿用写真撮影
	3		1	木	2		淀川の特性と河川環境の形成史	河合典彦①	高大オリ	エンテーション、班内役割決定、遠足係打合せ
	4	_	8	木	3	*	春日山原始林観察会	菅井啓之②	自主活動	班での遠足場所検討
1	5	月	15	木	4	503	生物多様性の基礎とキーワードについ	石井亘	"	委員長・副委員長、各係長決定 班での遠足場所検討
学	6		22	木	5		里山の昆虫たち	谷垣岳人①	//	遠足場所決定
期	7		29	木	6	*	里山の昆虫観察	谷垣岳人②	"	
刔	8	•	5	木	7		社寺林の意義	菅井啓之③	自主活動	遠足案内配布 班活動テーマ検討
	9	6 月	12	木	8	*	京都の水環境に触れる	河合典彦②	"	
	10		19	木	<b>2</b>	*	遠  足		"	
	11/ 12	7	3	木	9/ <b>3</b>		樹木に親しむ	菅井啓之④	<b>❸</b> 社会^	への参加活動(活動事例研究)班活動テーマ決定
	13	月	17	木	10		人と内湾とのつきあい―大阪湾を例に	日下部敬之	クラス	<b>く懇親会</b>
		8					夏	休 み		
	14	9	18	$^{*}$	11		淀川の水環境と生物多様性	河合典彦③	自主活動	コーダイ健康まつり案内 自主企画講座の検討
	15	月	25	木	12	*	万博記念公園・日本庭園観察会	菅井啓之⑤	"	
	16		7	火	4		◆コーダイ健康まつり(対	堺市 金岡公	園体育館	官)
	17	10	16	木	13	*	城北ワンド群でフィールドワーク	河合典彦④	自主活動	
	18	月	23	木	14		庭の心に自然の見方を学ぶ	菅井啓之⑥	"	コーダイフェスタ準備
2	19		30	木	15		医薬品、健康食品になる植物	遠藤雄一	"	コーダイフェスタ準備
学	20		6	*	16	503	自然環境の変化と人とのかかわり	伊藤有加	自主活動	コーダイフェスタ準備
期	21		19	~~~~~~		4	<b>⑤</b> コーダイフェスタ(豊 <sup>・</sup>	中市立文化	芸術セン	ター)
	22	月	20	木	17	*	森林セラピー「森の癒し機能を体感」	永浜久美恵	"	
	23		27	木	18	*	京都御苑観察会	菅井啓之⑦	"	
	24	12	4	木	<b>(</b>				自主活動	卒業旅行の決定
	25		11	木	19	*	淀川の要衝・毛馬の水環境と河川防災	河合典彦⑤	"	
	26	月	18	木	20		野鳥観察入門	和田太一①	"	
							冬	休 み	•	
	27		15	$^{*}$	21	*	鶴見緑地での「冬の野鳥観察」	和田太一②	自主活動	
	28	1 月	22	木	22	東館	305 自主企画講座		"	学習成果発表会準備
	29		29	木	23	*	箕面国定公園観察会	菅井啓之⑧	"	
3	30		5	木	24		淀川河口域の水環境と生物	河合典彦⑥	自主活動	学習成果発表会準備
学	31	2	19	木	25		日本的自然観の現代的意義	菅井啓之⑨	"	学習成果発表会準備
期	32	月	26	木	26		学習成果発表会	菅井啓之⑩		
	33		20	<b>小</b>	•		❷修了式			
	34 35	3 月	5 6			~	8	· <b>•</b> 卒 業	旅行	(1泊2日)
授	業(自	主企	画、成	<b>以果発</b>	表会含	· 含む)	26			は校外学習
	学習?	事業	(6	)~	<b>(Q</b> )	)	9			
<u> </u>									ı	

#### 36. 植物のふしぎ科(2025年度)

講師:清水孝之、沖和行、伊藤優、加藤武、松谷茂、斉藤明子、名波哲、厚井聡

						午 前			午 後
	回	月	日	曜日	講座数	テーマ	講師名		内 容
	1		7	月	0	①入 学 式 & オリエンテーション (合同、	大阪国際会議	養場)	
	2	4	11	金	1	植物のちから(1) 植物と人とのつながり	沖和行①	自己紹介、	年間学習・行事予定等の説明、名簿用写真撮影
	3		25	金	2	春の身近な花々とミニ観察	清水孝之①	高大オリエ	ンテーション、班内役割決定
	4		9	金	3	★ (京都府立植物園)植物を多角的に見る①	松谷茂①	自主活動	
	5	5	16	金	4	樹木の生き残り戦略とミニ自然観察	清水孝之②	"	委員長·副委員長、各係長決定
1	6		23	金	5	★ (大阪公立大学付属植物園)植物の形態	厚井聡	"	
学	7		6	金	6	ヨーロッパの草花(ハンガリー留学記)	伊藤優①	自主活動	班活動テーマ検討
期	8	6	13	金	7	★ 植物のちから(2)「神戸布引ハーブ園」	沖和行②	"	
	9		20	金	8	★ 鶴見緑地観察会	伊藤優②	II	
	10		4	金	9	植物の種子散布とミニ観察	清水孝之③	"	
	11/1	7	11	金	10/@	北米の草花(カナダ留学記)	伊藤優③	②社会へ	の参加活動(活動事例研究) 班活動テーマ決定
	13		18	金	11	ニュージーランドの草花(ニュージーランド留学記)	伊藤優④	クラス懇	親会
		8				夏休み			
	14	9	19	金	12	葉脈に見る葉の多様性	斉藤明子①	自主活動	コーダイ健康まつり案内 自主企画講座の検討
	15	9	26	金	13	植物の花粉媒介とミニ観察	清水孝之④	"	
	16		3	金	14	★ 植物のちから(3)「神戸市立森林植物園」	沖和行③	自主活動	
	17	10	7	火	8	3コーダイ健康まつり(堺市金岡公園体育館)			
	18	10	17	金	15	身近な樹木の一年	加藤武①	"	遠足場所決定 コーダイフェスタ準備
2	19		24	金	16	★ 枚方市·山田池公園観察会	加藤武②	"	
学	20		7	金	17	植物と鳥類が築く種子散布のしくみ	名波哲①	自主活動	遠足案内配布 コーダイフェスタ準備
期	21	11	19	水	•	4 コーダイフェスタ(豊中市立文化芸術センター)		"	
	22	11	21	金	6	★ 遠足		II	
	23		28	金	18	★ (京都府立植物園)植物を多角的に見る②	松谷茂②	"	
	24		5	金	6	●社会への参加活動		自主活動	卒業旅行の検討
	25	12	12	金	19	★ 大阪公立大学付属植物園観察会	名波哲②	II	
	26		19	金	20	植物のちから(4) 植物の生きるための理由	沖和行④	IJ	
						冬休み			
	27		16	金	21	★ 神戸市西区·太山寺観察会	清水孝之⑤	自主活動	
	28	1	23	金	22	自主企画講座		"	学習成果発表会準備
	29		30	金	23	★ 宝塚市·最明寺滝観察会	斉藤明子②	"	
3	30		6	金	24	植物のちから(5)	沖和行⑤	自主活動	学習成果発表会準備
学	31	2	20	金	25	植物の中に潜むフィボナッチ数の不思議	清水孝之⑥	"	学習成果発表会準備
期	32	-	27	金	26	学習成果発表会	清水孝之⑦	"	
	33			34	0	<b>⑦</b> 修了式			
	34	3	6	金	0	<b>❸・9</b> 卒 業 旅 行(1泊2日	)		
	35		7	±	0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,		
	授業の	自主征	E画、F	成果発表	長会含む	26		★は校	

授業(自主企画、成果発表会含む) 26 学習事業 (●~●) 9 合計 35

#### 37. 園芸名人になりません科 (2025年度)

【金曜日 授業予定表 】 講師:長村智司、畑明宏、高橋太一郎ほか

						4	- 前			午 後
		月	B	曜日	講座数	テーマ	内 容	講師 名	自主活動	内 容
	1		7	月	•		●入 学	式 & オリエ	ンテーション(合同	司、大阪国際会議場)
	2	4	11	金	1	講義	園芸名人を目指して①	畑明宏	自己紹介、年間学習	・行事予定等の説明 クラスオリエンテーション
	3	4	18	金	2	講義	野菜の年間栽培計画の 立て方	高橋太一郎	高大オリエンテーション(	理事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像)
	4		25	金	3	講義	春夏野菜の育て方①	高橋太一郎	自主活動	畝作り
	5		9	金	4	講義	春夏野菜の育て方②	高橋太一郎	"	夏野菜の植付け
1	6	5	16	金	5	講義	花壇の種類とデザイン	田淵美也子	11	
学	7	3	23	金	6/2	講義	春夏花の育て方	門田昌弘	"	②社会への参加活動(準備活動) (活動事例研究)
期	8		30	金	7	講義	春夏花による花壇作り	門田昌弘	<i>II</i>	春夏花の植付け
	9		6	金	8	講義	土作りを極める	長村智司	11	ジャガイモ、タマネギの収穫
	10	6	13	金		*	•	<b>)</b> 遠 足		
	11		20	金	9	講義	春夏果樹の育て方	細見 彰洋	夏野菜収穫開始	
	12	7	4	金	10	★農家見望	学(泉州アグリ)	高橋太一郎	午後も農家見学(泉	<b>4州アグリ</b> )
	13	,	11	金	11	講義	花苗の植え方、手入 れ、増やし方	松倉一弘	<i>II</i>	夏野菜品評会
		8					•	]	夏 休 み	
	14	9	19	金	12	講義	秋冬野菜の育て方①	高橋太一郎	自主活動	秋野菜の植付け
	15	9	26	金	13	講義	秋冬花の育て方	門田昌弘	11	
	16		3	金	14	講義	秋冬野菜の育て方②	高橋太一郎	11	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ発表準備
	17	10	7	火	4		●コーダイ	「健康まつり	(堺市金岡公園体育創	r)
	18		17	*	15	講義	花木の育て方	松倉一弘	11	
2	19		24	金	16	★畑先生の	畑見学	畑明宏	午後も畑先生の畑見	学
学	20		7	金	17	講義	秋冬果樹の育て方	細見 彰洋	11	コーダイフェスタ発表準備仕上げ/秋野菜収穫開始
期	21	11	14	金	18	講義	秋冬花による花壇作り	門田昌弘	11	秋の花の植付/タマネギの植付け
	22		19	水	9		<b>⑤</b> コーダイン	フェスタ(豊中市	i立文化芸術センター	
	23		28	金	19	★農家見学	こ(オオサカポテト	高橋太一郎	午後も農家見学	
	24		5	金	20	講義	家庭菜園の病害虫対策	高野仁孝	11	
	25	12	12	金	21	講義	寄植えを極める	澤井里恵子	"	秋野菜品評会
	26		19	金	22	自自	- - 企画講座			
									冬休み	
	27		16	金	23	講義	失敗しないプランター 栽培	畑明宏	成果発表会対応	成果発表会内容検討
	28	1	23	金	0		<b>⊙</b> ≵	t会への参加	舌動	
3	29		30	金	24	講義	園芸名人を目指して②	畑明宏	成果発表会対応	成果発表会準備
学	30		6	金	25	★農家見学	(花工場OSAKA)	長村智司	午後も農家見学	
期	31	2	27	金	26	学習	成果発表会	長村智司		
	32		_,		0			Ø修:	了式	
	33	3	6	木	3			a	・②卒業旅行	(1泊2日)
	34		7	金	0				MN 11	
		授	業	(自	主企	画、成果発表	2 6	(講座数列1~	-26)	
		学	習事	事業	( (	0~9)	9	(講座数列❶	~❷)	2025/3/28
				合		計	3 5			

#### 38. アウトドア科(2025年度)

#### 【 火曜日 授業予定表 】 講師:砂山真一、大阪市青少年活動協会講師、他

						午1	<b>i</b> ti				午 後
	回	月	B	曜日	講座数	テーマ	内 容	講 師 名	会場	自主活動	内 容
	1		7	月	0	<b>0</b> 入 学	式 & オリエンテーション (合同、)	大阪国際会議場)		Į.	
	2	4	15	火	1	アイスブレーク アウトドアの基本	仲間を知る。アウトドアライフの基本を学ぶ	砂山真一 ポジティブ アースネイチャーズスクー ル	長居ユースホステル	年間学習·行	事予定等の説明・班各担当・班長決定
	3		22	火	2	自然観察	市街地に溢れる自然を知る	猪野守 大阪府レク リエーション協会	長居植物園・長居 ユースホステル		テーション(理事長によるコーダイの理念、目標等 自己紹介、写真撮影、委員長決定
	4		13	火	3	ウォーキング講習会	ウォーキングの基本を学ぶ	日本ウォーキング協会 講師	長居ユースホステル	クラス仲間 づくり	担当別会議(代表者決定)、遠足先検討
	5	5	20	火	4	★アウトドアクッキング	スパイスを使ってアウトドアでカレー作り	砂山真一	舞洲アーバンアウトド アスペース	"	担当別会議(活動方針検討)・遠足先決定
1	6		27	火	5	★登山入門1	大文字山で登山体験	砂山真一	大文字山	"	担当別会議、自主企画講座検討
学期	7		3	火	6	★日帰りキャンプ	ロープワーク、火起こしなどキャンプの基本 を学ぶ	大阪市青少年活動協 会 講師	信太山青少年野外活動 センター	午前に	引き続き講義、自主企画講座検討
791	8	6	10	火	0	★ ❷遠 足				•	
	9		17	火	7	★カヤック	琵琶湖でカヤック体験	砂山真一	琵琶湖 オーパル	JJ	健康まつり説明・参加対応検討
	10		1	火	8	室内スポーツ	室内ペタンク、ラダーゲッター等の室内ス ポーツを体験	堅本盛行	長居ユースホステル	3社会への	参加活動(準備活動)(活動事例研究)
	11. 12	7	8	火	9/6	★SUP体験	大阪市街にある川でSUPを体験	奥谷崇 日 本シティサップ協会	大阪市中央区 β 本町橋	イベント対応	フェスタの発表内容(展示・演芸)決定
	13		15	火	10	★ラフティング	ラフティングボートで保津川の激流を下る	細川要佑 ホヅグリッターズ	亀岡市 保津川		午前に引き続き講義
		8					夏休み				
	14		16	火	11	★海洋体験キャンプ	カッターボート、ヨット、カヤックなどのマリン プログラム、BBQ、キャンプファイヤーなどを	大阪府青少年海 洋センター 講	岬町 大阪府立青少年		午前に引き続き講義
	15	9	17	水	12	大学子学派ペイング	体験	師	海洋センター		午前に引き続き講義
	16		30	火	13	ネイチャークラフト	自然素材を使用した創作	猪野守	長居ユースホステル	イベント対応	健康まつり参加準備
	17		7	火	4	<b>4</b> =	ーダイ健康まつり(堺市金岡公園体	育館)			
	18	10	14	火	14	★海の魚釣り	海釣り公園で魚釣り体験	砂山真一	平磯海釣り公園	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備
2	19		21	火	15	★野外活動	里山保全活動、竹のクラフト	大阪市青少年活動協 会 講師	信太山青少年野外 活動センター	午前は	こ引き続き講義、フェスタ発表準備
学	20		4	火	16	★パークゴルフ	パークゴルフを楽しむ	堅本盛行	パークゴルフ 万博公園	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備仕上げ
期	21	11	11	火	17	★ハイキング	秋の景色を見ながら廃線敷を歩く	砂山真一	武田尾 - 生瀬・名塩	自主活動	班別自主活動
	22	11	19	水	0	<b>6</b> ⊐	ーダイフェスタ(豊中市立文化芸術	センター)			
	23		25	火	18	★パラグライダー	舞洲でパラグライダーを体験	砂山真一	舞洲 スポーツアイランド	自主活動	班別自主活動
	24		2	火	19	★里山体験キャンプ	ハイキング、ゲーム、アウトドアクッキ		信太山青少年野外		午前に引き続き講義
	25	12	3	水	20	X工品件级(110)	ング、キャンドルファイアーなど	動協会 講師	活動センター		午前に引き続き講義
	26		9	火	21	★オリエンテーリング	地図とコンパスを使って目標を探す	砂山真一	服部緑地公園	成果発表会 対応	成果発表内容検討
	27		16	火	22		自主企画講座	未定	未定	自主活動	全体自主活動
							冬休み				
	28	1	13	火	23	★登山入門2	天王山で登山体験	砂山真一	天王山	成果発表会 対応	成果発表会準備
	29	-	20	火	0	❸社会への	参加活動・・・(仮日程;1学期~3学期の	D間に活動日を1回設	定)		
3	30		3	火	24	★フォトロゲイニング	チェックポイントを回って写真撮影	砂山真一	嵯峨野周辺	成果発表会 対応	成果発表会準備
う学	31	2	17	火	25	ノルディックウォーク	ノルディックウォークの基本を学ぶ	全日本ノルディック ウォーク連盟 講師	長居ユースホステル	"	成果発表会準備仕上げ
ガ期	32		24	火	26		学習成果発表会		長居ユースホステル		
	33				0		<b>⑦</b> 修了式				
	34	3	3	火	0		<b>❸・9</b> 卒 業 旅 行(日帰りま)	たは1泊2日)			
	35	_	4	水	0						
		4	- VI	W- ( -	^	画 成里発表会会なり	0.0	(講座数列1~26)			2025 06 05

授 業(自主企画、成果発表会含む)	26 (講座数列1~26)
学習事業 ( <b>1</b> ∼ <b>9</b> )	9(講座数列❶~⑨)
合 計	35

2025.06.05

# 39. アウトドア科アスリートコース (2025年度)

1	月	B	曜日							
1		_		講座数	テーマ	内容	講館	师 名	自主活動	内 容
		7	月	0	●入 学	式 & オリエンテー	-ショ	ン(合	· 同、大阪国際会議場)	
2	4	17	木	1	アイスブレーキング	初対面の心の壁を氷解する	砂山	真一		vョン、年間学習・行事予定等の説明、自己紹 ース・多目的室)
3		24	木	2	山歩き講座	基本的な知識、服装、歩き方などを学ぶ	砂山	真一	高大オリエンテーション(理事長に	こよるコーダイの理念、目標等説明:映像 連絡網 R定 など(長居ユース・多目的室)
4		8	木	3	★東海自然歩道を歩く①	泉原から箕面までを歩く	砂山	真一	引き続き野外活動 など	連絡網の整備 次回学習内容の説明 など
5	5	15	木	4	読図とコンパス講座	登山、ハイキングで重要な マップの見方を学ぶ	砂山	真一	クラス仲間づくり など	クラス委員長決定、遠足行先検討、参加確認 連絡 網の整備 など (長居ユース・多目的室)
6		22	木	5	<u>************************************</u>		砂山	真一	クラス仲間づくり など	遠足先決定、次回学習内容の説明・参加確認 6月 の授業説明 など
'/8		5		6/2	運動能力向上の基礎講座	運動能力向上の基礎講座	砂山耳	<u> </u>		<b>備活動)</b> 「活動事例研究」 (長居ユース・多
9	6	12	木	7	★山歩き① 大文字山縦走	大文字山から京都市街を眺め	砂山耳	<u> </u>	目的室) 引き続き野外活動	遠足最終説明・参加確認、
0				_						7月学習内容の説明 など
1				_		野外で道具の仕組みと設営方	砂山口	<u> </u>	イベント対応 など	健康まつり説明・対応検討、参加確認、
2						野外活動で起こるトラブルの				自主(企画)講座について など 健康まつり説明・対応検討、参加確認、自主 企
_	7			J				-	1 2 1 2 1 2 1 2 2	画講座について(長居ユース・多目的室)
_						± 1-4-5-1-1-1-1				フェスタのクラス発表内容(展示か演芸か)決定、
3		24	木	10	★ラフティング体験 	堪能	細川	要祐	引き続き野外活動 など	コーダイフェスタについて、9月の授業案内 なと
	8					夏	<b>休</b>	み	<u> </u>	
4		4	木	11	★シャワークライミング入門網	全身で清流に触れる	砂山	真一	引き続き野外活動 など	今後の学習内容説明・次回参加確認 など
i–1	9	11	木	12	★修験道体験 奇数班	犬鳴山修験道先達の指導で拝 所回峰・覗き・胎内くぐりの	富十宝	'Ih	引き続き野外活動 など	次回参加確認、連絡事項 など
5–2		18	木		★修験道体験 偶数班	山修行と滝修行で修験道を体 感。	1 1	.93	310 4860 277776233 - 600	OC STREET AND SEC
6		25	木	13	★海洋体験 ヨット操船	30 f t ヨットで泉州沖をセー リング	青木;	¥	引き続き野外活動 など	健康まつりについて、コーダイフェスタについて、 卒業旅行案について など
7		2	木	14	★木津川カヤック体験	基本操作 + 木津川を 約6.3kmツーリング	砂山	真一	引き続き野外活動 など	健康まつり参加最終詳細説明 など
8		7	火	4	4	コーダイ健康まつり	(堺市	金岡公	園体育館)	
	10	16	木			9/26 海洋体験	ヨット	操船	<b>予備日</b>	
9		23	木	15	★SUP+ドラゴンボート体験	琵琶湖にスタンドアップパド ルで漕ぎ出す	砂山	真一	イベント対応 など	コーダイフェスタステージ発表内容検討、 次回授業参加確認、 など
20	•	30	木	16	★東海自然歩道を歩く②	忍頂寺から摂津峡を歩く	砂山	真一	イベント対応 など	コーダイフェスタ発表内容確認、社会参加(案) の提案、11月の授業説明 など
21		6	木	17	★パラグライダー入門編	風に乗り ふわっと空に浮く	砂山	真—	引き続き野外活動 など	社会への参加活動の提案検討、卒業旅行先の検 討、フェスタ発表案の検討 など
22	11	13	木	18	自:	主企画講座			イベント対応 など	社会への参加活動の行先決定、卒業旅行先の決 定、フェスタ発表仕上げ作業 (長居ユース・ 多目的室)
23	''	19	水	6	6	コーダイフェスタ(	豊中市	立文化	L 芸術センター)	
24		27	木	19	★山歩き② 高取山	紅葉の高取城址をめざす	砂山	真一	引き続き野外活動 など	次回授業の参加確認、12月の授業説明 など
) E		1	+	20	<b>→</b> タのマウトドマクッキング	里山保全と野外クッキングを	大阪市 <sup>-</sup>	青少年	コキ結キ取り活動 かじ	今後の学習内容説明・次回参加確認 など
.0	10	4	^	20	<u>★</u> 冬のデリトトテクッキンク		活動協:	会	りで称さ野が点勤 なこ	
26	12	11	木	21	★山歩き③ 東おたふく山	ロックカーテンから 東おたふく山	砂山 真	[—	引き続き野外活動 など	学習成果発表会の内容検討・次回授業参加 確認、3学期の授業説明 など
		18	木			後期	矛 備	Ħ		
						<b>冬</b>	休	み		
27	1	15	木	0	6					
/29		22	木	22	★防災キャンプ	災害時の行動対応やサバイバ ル生活を疑似体験	砂山	真一	23 ★防災キャンプ	引き続きキャンププログラム続行 (友愛の丘)
80		5	木	24	★スノーシュー体験	冬の自然を観察しながら 雪上を軽やかに歩こう	砂山	真一	引き続き野外活動 など	卒業旅行について、今後の学習内容説明 な ど
81	2	12	木	25	チャレンジ・ザ・ゲーム	誰でもヒーローになれる ユニバーサルゲーム	島野	哲司	イベント対応 など	学習成果発表会のテーマ・必要機材の確認、 卒業旅行参加確認 (長居ユース・多目的室)
32	_	26	+	26		学習成果多	表会	(	午前)	(長居ユース・多目的室)
3		20	<b>小</b>	0		❷修了式			(午後)	(長居ユース・多目的室)
34	2	5	木	8		<b>9</b> . Ø*	*	按	行 (1治2日)	
35	J	6	金	ø		<b>₩</b>	**************************************	nk	IJ (1/04H/	
Ī	授	業	<b>É</b> (É	主介	 全画、成果発表会含む)	26 (講)	座数列	1 ~ 2	6)	
ſ	学	翟	1	<b>事</b>	業 ( 0 ~ 9 )	9 (講	座数列	<b>1</b>	<b>9</b> )	
ĺ					合 計	3 5				2025. 10. 3. 9-2
20 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 2	0 1 1 2 2 2 3 3 4 4 4 7 7 7 8 8 9 9 0 0 1 1 1 2 2 2 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 6 6 6 6 6 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7	0	1	Name	1	26 木 ❸	2 26 木 6	1	1	0   26 本   6   1   1   1   1   1   1   1   1   1

#### 40. 自然災害に備える科(金 曜日)

【 授業予定表 】 講師:大阪公立大学都市科学・防災研究C/京都大学防災研究所講師陣ほか

							午 前					午 後
	_	_	_						-		<b>.</b> _	
		月	B	曜日	講座数	テーマ	内容	講	師	名	テーマ	内 容
	1		7	月	0		●入 学 式&オリエンテーション	1				
	2	4	18	金	1	日本列島	土地の生い立ちを知ろう.大阪の自然環境	三田村 宗大学名誉		<b>大阪公立</b>	自己紹介. 年間学習. 行 ション	事予定等の説明クラスオリエンテー
	3		25	金	2	火山・地震	火山活動のメカニズム. 地震の起り方.	三田村	宗樹		高大オリエンテーショ	ン班役割説明/班各担当/班長委員長決
	4		9	金	3	★校外学習☆	大正区「落合上渡船場」~津守渡船汐見橋~ゼロ伝地帯 を歩く~安政南海地震碑	三田村界	完樹A	M10-12	自主活動	クラス懇談会(昼食費用等各自)
	5	5	16	金	4	★校外学習☆	講座と京大防災研宇治川オープンラボラトリー雨水/浸水/流水階段体験学習 AM10-12	川池 健司 研究所教持			自主活動	
1 学	6		30	金	5	線状降水帯	ゲリラ豪雨と線状降水帯の予兆を探る	山口 弘誠研究所教持		大学防災	自主活動	
<b>ず</b> 期	7		6	金	6	地震速報	知ってるつもりの緊急地震速報	山田真澄 研究所准		大学防災	自主活動	
791	8	6	13	金	7	★校外学習☆	消防局防災センター体験学習	堺市総	合防	災C	自主活動	
	9		20	金	8/2	台風	台風の特徴や災害について知る	伊藤耕介 研究所准		大学防災	10) ②社会への参	加活動(準備活動/活動事例
	11		4	金	9	淀川と大和川	淀川と大和川の治水対策の現状と課題	中川一(京 究所元所		学防災研	マイタイムラン防災	水害から身を守る(山口遼太淀川河) レンジャー ) 13:30-15:00
	12	7	11	金	10	地震の謎に迫る	震源の物質からの新展開	廣野哲朗 理学研究			自主活動	
	13		18	金	11	ひずむ日本列 島	南海トラフ巨大地震のメカニズム	西村 卓也研究所副所			自主活動	クラス懇談会
		8				-						,
	14		19	金	12	津波	津波発生のメカニズムと津波防災	重松孝昌 理事・副語			自主活動	コーダイ健康まつり準備
	15	9	26	金	13	住まいの防災	災害に備え、建物被害対策	宮野 道雄	(大阪	公立大学	//	コーダイ健康まつり/フエスタ発表準備
	16		3	金	14	映像に学ぶ災害	阪神淡路大震災から30年!映像に学ぶ地震の被害	木戸崇之 /朝日放送			自主活動	コーダイ健康まつり/フエスタ発表準備
	17		7	火	€		❸コーダイ健康まつり(堺市金岡公園体育	育館)				.1
	18	10	17	金	15	活断層	大阪・関西の活断層どこまでわかっているのか	廣野 哲	朗		自主活動	コーダイフェスタ発表準備
2	19		24	金	16	★校外学習☆	防災まち歩きで地域の災害リスクを確認しよう!	三田村知	宗樹A	M10-12	//	
学	20		7	金	17	気象情報☆	ABCテレビ「newsおかえり」気象キャスターが語るいの ちをまもる気象情報について	岡雄介(AE 報士/防災			"	コーダイフェスタ発表準備仕上げ
期	21		19	水	0	AN AND AND AND AND AND AND AND AND AND A	●コーダイフェスタ (豊中市立文化)	i 芸術セン	ター	-)		
	22	11	21	金	18	防災初心者がやる べきこと	災害は怖いけど防災はオモロイ! 「備蓄=防災用品を買うこと」と思っていませんか?	辻 直美(E		害レス	★ <b>校外学習</b> 地下40氚若江立坑	まちを水害から守る! 寝屋川南部地 下河川若江立坑施設見学(脚力要す)
	23		28	金	6		<b>6</b> ★遠 足 (校外)	1				
	24		5	金	19	福祉防災	高齢者が支え合う地域を/つながりが命を守る	野村 恭代 教授防災(			防災食	尾西食品(非常時の食)アルファー 米の講座 (日程含め今後調整)
	25	12	12	金	20	★校外学習☆	史跡に学ぶ関西が経験する災害①(奈良大仏他)	木戸 崇之 元研究員)	(人と	防災未来	自主活動	
	26		19	金	21	自主企画講座					自主活動	
~~~~							冬 休	み				1
	27		16	金	22	防災片付け	被災経験と片付けプロから学ぶ防災と備蓄収納術	三原 麻弓 暮らし代		備蓄収納	自主活動	成果発表会内容検討
	28	1	23	金	6		<b>⑥</b> 社会への参加活動・・・(			期~3学	 単期の間に活動日3	└────────────────────────────────────
	29		30	金	23	★校外学習☆	史跡に学ぶ関西が経験する災害②(四天王寺他)	木戸 崇之 元研究員)			"	
3	30		6	金	24	災害時の避難と復興	人的被害避難行動/災害からの復旧復興	宮野 道			自主活動	成果発表会準備
学	31		20	金		生活防災	「ふだん」と「いつかは」をつなげる防災・減災	宮野 道	雄		"	成果発表会準備
期	32	2	27	金	0		<u>~</u>				1	1
	33		28		8		❸・❸卒 業	旅行	<del>,</del> (1	泊2日	)	
	34				26		学習成果発表会	宮野 道	雄			
	35	3	6	金	9		❷修了式					
		授	 業	L E ( É		上 上画、成果発表会						※ ☆印は午前10時講座開始
						( <b>0</b> ~ <b>9</b> )	9 (講座数列❶~❷)					※校外学習は★印をつけていま
		_	_		<u>~</u> 合	計	3 5					す。   20250403現在
				'								

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。 ※講師の肩書きは、2024年9月現在。 午後の自主活動候補:津波・高潮ステーション・阿倍野防災センター・大阪管区気象台見学13:30-15:30・大阪市下水道館・柏原地すべり資料館等

#### 45. 基礎英会話科 (2025年度)

#### 【 火曜日 授業予定表 】 講師:Brian Rowlinson

						午	前		午 後
	回	月	B	曜日	講座数	テーマ	内 容	自主活動	内 容
	1		7	月	0	●入 学 式&:	オリエンテーション (合同、大	阪国際会議場)	
	2	4	15	火	1	自己紹介・コースの説明・アング	r	自己紹介、年間学習・	行事予定等の説明 クラスオリエンテーション
	3		22	火	2	アンケートの結果・発音	子音·母音	高大オリエンテーション(理	事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像) 終了後班役割分担説明
	4		13	火	3	基本の名詞	数字•日付•時間	クラス仲間づくり	·班各担当·班長決定 各担当別会議(代表者決定他)
	5	5	20	火	4	役に立つ言葉	人・場所・物	II.	クラス委員長決定、第1回遠足行先検討
1	6		27	火	5	形容詞	役に立つ形容詞・天気	11	みんなで語り仲良くなろう「私の経験談、趣味、特技」 懇親会
学	7 8		3	火	6/0	動詞	役に立つ動詞	❷社会への参加活動	(準備活動) (活動事例研究)
朔	9	6	10	火	8	★ ❸遠 炅	<u> </u>		
	10		17	火	7	命令形	ツアーの英語・料理の方法説明・道案内	クラス仲間づくり	みんなで語ろう (授業の感想など)
Ī	11		1	火	8	現在形·現在進行形	頻度の伝え方	イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討
	12	7	8	火	9	過去形·過去進行形	過去形の使い方	JI .	フェスタ概要説明・クラス発表区分(展示・演芸)検討
Ī	13		15	火	10	未来形	未来型3のパターン ◆	JI .	フェスタのクラス発表内容(展示か演芸か)決定
		8					夏 休 み		
	14		9	火	11	現在完了形·現在完了進行形	完了形の使い方・副詞	イベント対応	コーダイフェスタ発表内容検討
	15	9	16	火	12	受身	動態と能動態	II.	コーダイフェスタ発表準備
Ī	16		30	火	13	Yes/No" type questions	YesまたはNoで答える文	II	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ発表準備
Ī	17		7	火	4	<b>①</b> コーダイ(	建康まつり(堺市金岡公園体	育館)	
	18	10	14	火	14	or?	選択疑問文と答え方 ◆	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備
2	19		21	火	15	Which?		イベント対応	コーダイフェスタ発表準備
学	20		4	火	16	What?	疑問文と答え方	JJ	コーダイフェスタ発表準備仕上げ
朔	21	11	18	火	17	Who?	疑問文と答え方	活動テーマ検討	自主企画講座テーマ検討
	22	11	19	水	Θ	<b>⑤</b> コーダイン	フェスタ(豊中市立文化芸術・	ヒンター)	
	23		25	火	18	Whose/代名詞·所有代名詞	疑問文と答え方 I/my/mineなど ◆	自主活動	自主企画講座準備
	24		2	火	19	Where?	疑問文と答え方 ◆	"	自主企画講座準備
Ī	25	12	9	火	20	前置詞	場所の説明	"	自主企画講座準備
Ī	26		16	火	21		自主企画講座	自主活動	成果発表会内容検討
							冬休み	•	
	27		13	火	22	When?	疑問文と答え方 ◆	成果発表会対応	成果発表会内容検討
	28	1	20	火	<b>6</b>	❸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[	可設定)
	29		27	火	23	How are/How about?	疑問文と答え方 ◆	成果発表会対応	成果発表会準備
3	30		3	火	24	How far/long/soon?	加算・不可算と答え方 ◆	IJ	成果発表会準備
ź	31	2	17	火	25	How much/many/long ago?	疑問文と答え方 ◆	II.	成果発表会準備仕上げ
抈	32	-	94	火	26	学習成場	果発表会		
Ĺ	33		24	^	0	❷億	汀式		
	34	3	3	火	8	<b>a</b> .	<b>②</b> 卒業旅行(1泊2日)		
	35	,	4	水	0		<b>~</b> -		
		授	業(	自主	企画	(成果発表会含む)	26(講座数列1~26)		◆印はリスニング練習
		学 習 事 業 ( 1 ~ 9 ) 9(講座数列1へ						))	2025/3/
						合 計	35		

#### 46. 会話を楽しむビギナーズ英語科 (2025年度)

#### 【水曜日 授業予定表 】 講師:カレン・ミユキ・エガワ

						午	前(10:00~12:00)	午後(13:00~15:00)				
		月	B	曜日	講座数	テーマ	内 容	内容	時間			
	1		7	月	0	●入 学 式&オ!	  エンテーション (合同、大阪国際会議場)		'			
	2	4	16	水	1	It's nice to meet you	Introduce yourself to people. Ex.: what's your name? I'm Ben. Where are you from? I'm from Los Angeles.	自己紹介、年間学習・行事予定等の説明 クラスオリエンテーション	13:00~15:00			
	3		23	水	2	Talk about your family	Talk about your family Ex.: how many people are there in your family? There are 6 people. I have 2 brothers and a sister/ I have 3 siblings.	高大オリエンテーション 班役割説明・班別会議・担当委員決定	13:00~13:30 13:30~15:00			
	4		7	水	3	Describe places	Describe your hometown/city/neighborhood Ex.: Where do you live? I live in Nara.	班長会議 班別活動について意見交換、テーマ決め 担当委員集合、委員代表を選出	12:45~13:00 13:00~14:30 14:30~15:00			
	5	5	14	水	4	How do I get to the Hotel Grande?	Giving directions Ex.: How do I get to Umeda station? Go straight for 5 minutes then turn right. It's on your right.	班別活動	13:00~15:00			
ź	6		21	水	5	A day in the life	Talk about your routine at home/work Ex.: I always get up at 6:00. I sometimes go to work by car.	班別自主企画講座候補検討 参加活動事例発表者班内决定	12:45~13:00 13:00~15:00			
朔	8		4	水	6/0	What do you do? What are you doing?	Using prepositions of time to talk about your routine Ex.: What kind of books do you read? I usually read novels. What kind of book are you reading? I'm reading a fantasy novel.	班長会議 ●社会への参加活動(活動事例研究)	12:45~13:00 13:00~13:30 13:30~15:00			
	9	6	11	水	7	Monica's day off	Using prepositions Ex.: I go to the gym on foot. I pay by credit card.	コーダイ健康まつり説明 班別遠足行先検討、班別活動	13:00~13:30 13:30~15:00			
	10		18	水	8	Talk about your free time	Talk about your hobbies and interests Ex.: I study English every day.		13:30~13:30 13:30~15:00			
	11		2	水	9	Talking figures	Talk about numbers Ex. Today is my grandma's 100th birthday.	班長会議 遠足の行先決定、班別活動	12:45~13:00 13:00~15:00			
	12	7	9	水	10	My favorite place to shop	Talk about your favorite stores Ex.: I like buying vegetables at the local shops near my house because they are fresh.	遠足の連絡 班別活動	13:00~15:0			
	13		16	水		★ 3遠 足	iiGii.	I.	1			
		8				夏	休み					
	14		10	水	11	Did you have a good time in Rome?	Talk about your recent trip Ex.: where did you go this summer? I went to Okinawa with my family.	班長会議 コーダイフェスタ準備	12:45~13:0 13:00~15:0			
	15	9	17	水	12	At the doctor's	Talk about ailments Ex.: what's wrong? I have a headache and a fever	コーダイフェスタ準備	13:00~15:0			
	16		24	水	13	I don't exercise enough	Verb+too much / not enough Ex.: I don't go out enough. I should go out more often.	コーダイ健康まつりに関する連絡 コーダイフェスタ準備	13:00~13:1 13:15~15:0			
	17		1	水	14	Spending time in London	Talk about things to do in your city Ex.: You can have the best view of the city from Abeno Harukas	班長会議 コーダイフェスタ準備	12:45~13:0 13:00~15:0			
	18	10	7	火	4	●コーダイ健康	まつり(堺市金岡公園体育館)					
	19		15	水	15	Learning something new	Talk about things you can do and would like to do Ex.: I can speak 3 languages. I would like to learn how to play the guitar.	コーダイフェスタ準備	13:00~15:0			
5	20		5	水	16	What kind of food do you like?	Talk about your favorite food Ex.: I love Japanese food. My favorite dish is Nikkujyaga.	班長会議 コーダイフェスタリハーサル	12:45~13:0 13:00~15:0			
1	21	11	12	水	17	Where on earth is John?	Expressing certainty/ uncertainty  Ex.: Ben can't be at home at this time. I'm sure Ben is at work. He might be in a meeting.	班別卒業旅行行先候補検討 班別活動	13:00~15:0			
	22		19	水	Θ	=	スタ(豊中市立文化芸術センター)	I				
	23		26	水	18	What I need is another vacation	Emphasizing adjectives and verbs  Ex.: I work too much at my job. What I need is to find a job with flexible hours.	社会への参加活動候補検討 班別活動	13:00~15:0			
	24		3	水	19	Going to the supermarket	Using countable and uncountable nouns  Ex.: How much water do you drink? I drink a lot of water.  How many cartons of milk do we need? We need 3 cartons.	班長会議 卒業旅行行先決定(クラス多数決) 班別活動	12:45~13:0 13:00~15:0			
	25	12	10	水	20	New Year's resolutions	Talk about your New Year's resolutions Ex.: Next year, I want to join a gym and exercise more.	成果発表会準備	13:00~15:0			
	26		17	水	21	自主企画詞	**座	社会への参加活動決定 成果発表会準備	13:00~15:0			
						冬	休み					
	27		14	水	22	What do you want to do?	Talk about what you want to do and what you want other people to do. Ex.: I want to learn how to play the guitar. I want my uncle to teach me.	班長会議 成果発表会準備	12:45~13:0 13:00~15:0			
	28	1	21	水	0	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)					
	29		28	水	23	Comparative review	Using comparative Ex.: Today is cooler than yesterday.	成果発表会準備	13:00~15:0			
-	30		4	水	24	We were going to have a great time!	Talk about things you were going to do Ex.: I was going to walk to the park but then it started raining heavily.	班長会議 成果発表会準備	12:45~13:0 13:00~15:0			
1	31	2	18	水	25	Let's talk!	Play a game to ask each other questions Ex.: what kind of music do you like? I like Jazz music.	成果発表会準備	13:00~15:0			
	32		0.5	-du	26		学習成果発表会					
	33		25	水	0	❷修丁	式		•			
	34 35	3	4 5	水木	<b>③</b>							
									2025/			
授 業(自主企画、成果発表会含む) 26 (講座数列1~26)												

授業(自主企画、成果発表会含む) 26 (講座数列1~26)

学習事業(● ~ ● ) 9 (講座数列●~●)

合計 35

#### 47. 英会話を楽しむ科 (2025年度)

【月曜日授業予定表】講師: Jeffrey Robert Bell (教科書: Side by Side 4)

						午前	午 後						
0	月	B	曜日	講座数		内容	自主活動	内 容					
1		7	月	0	07	し 学 式&オリエンテーション	' (合同、大阪国際会離	· 集場)					
2	4	14	月	1	Self introductin (teache the lessons	r and students), explanation of how to proceed	自己紹介、年間学習	・行事予定等の説明 クラスオリエンテーション					
3		21	月	2	Unit1 pp1-4	I've Sung for Many Years. Have You Eaten Lunch Yet? No, They Haven't.	高大オリエンテーション(理	事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像) 終了後班役割分担説明					
4		12	月	3	pp5-9	How Long? Reading They've Been Dancing for Ten Years. etc.	クラス仲間づくり	·班各担当·班長決定 各担当別会議(代表者決定他)					
5	5	19	月	4	pp10-12	They Had Done That Before. It Had Already Begun. etc.	II	クラス委員長決定、遠足行先検討					
6		26	月	5	pp13-14,p165	Reading. Pronunciation. Review.	II	みんなで語り仲良くなろう「私の経験談、趣味、特技」 懇親会					
学 7		2	月	6	Unit2pp15-17	He Should Have Spoken Louder. She Shouldn't Have Driven to Work Today.	クラス仲間づくり	みんなで語ろう(授業の感想など)					
9 8	C	9	月	0	*	❷遠 足							
9 10	6	16	月	7/ <b>©</b>	pp18-20	Reading She Might Have Gone to the Bank. etc.	❸社会への参加活動	协(準備活動)(活動事例研究)					
11		30	月	8	pp21-23	Reading He Could Have Gotten Lost! He Must Have Overslept. etc	イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討					
12	7	7	月	9	pp24-27	I'm a Little Concerned. I Want to Apologize o You.	II	フェスタ概要説明・クラス発表区分(展示・演芸)検討					
13		14	月	10	pp28-30,p166	Reading. Pronunciation. Review.	II .	フェスタのクラス発表内容(展示か演芸か)決定					
	8					夏 休 み							
14	ı	8	月	11	Unit3pp31-33	Vocabulary. This Is a Very Scary Short Story!	イベント対応	コーダイフェスタ発表内容検討					
15	9	22	月	12	pp34-37	It's Already Been Written. Have You Heard About…?	"	コーダイフェスタ発表準備					
16	5	29	月	13	pp38-41	Reading. It's Being Repaired Right Now.	"	n n					
17	7	6	月	14	pp42-45	Reading. Listening. Talk About It. etc.	"	健康祭り参加準備・コーダイフェスタ発表準備					
18	1	7	火	4		●コーダイ健康まつり(堺市金岡公園体育館)							
2 19	10	20	月	15	pp46-50,p167	Pronunciation. Gazette. Review	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備					
学 20	)	27	月	16	Unit4pp51-53	Vocabulary. I Don't Know Where the Cheese Is. etc.	II	11 11					
月 21	-	10	月	17	pp54-57	Do You Know What the Homework Assignment Is? Reading.	II .	コーダイフェスタ発表準備仕上げ					
22	11	17	月	18	pp58-61	Do You Know If Surfing Is Allowed at This Beach? Reading. etc.	活動テーマ検討	自主活動テーマ検討					
23	3	19	水	0		<b>う</b> コーダイフェスタ(豊中市立)	文化芸術センター)						
24	l	1	月	19	pp62-64,p168	Role Play. Pronunciation. Review	"	班別活動テーマ検討					
25	12	8	月	20	Unit5pp65-68	Vocabulary. They Aren't Sure. Do You Think…? etc.	11	11 11					
26	3	15	月	21		自主企画講座	活動テーマ発表	自主活動テーマ発表会、校外学習報告会等					
						冬休み							
27		19	月	22	pp68-71	I Hope Our Team Wins the Game Tomorrow. Reading. etc.	成果発表会対応	成果発表会内容検討					
28	3	26	月	0		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)					
29	)	2	月	23	pp72-75	If They Lived Closer, They'd Visit Us More Often. etc.	成果発表会対応	成果発表会準備					
30	2	9	月	24	pp76-79	Reading. Listening. Talk About It. etc.	n	成果発表会準備					
ź 31		16	月	25	pp80-82,p169	Gazette. Review	"	成果発表会準備					
学 31		0	_	26	<u>4</u>	学習成果発表会							
第 32	1	2	月										
	3	Ī		0									
32	3	9	月	8		<b>❸・④</b> 卒業旅行(	1340日)						

ł	受	業	自自	E企画	町、成	(果多	発表会含む	P)	26(講座数列1~26)
È	学	習	事	業	(	0	~ 9	)	9(講座数列❶~❷)
				合		計			35

2025/3/28

#### 48. 大阪街かど英語DE案内科 (2025年度)

【木曜日 授業予定表 】 講師:加藤 学(全国通訳士)ほか

						午	前			午 後
		月	B	曜日	講座数	テーマ	内 容	講師名	自主活動	内 容
	1		7	月	0	<b>①</b> 入	学 式&オリエン	テーション(合同	司、大阪国際会議場)	
	2	4	17	木	1	クラスオリエンテーション 等の説明 (午前⇔午後		阪南大学教授 松村 嘉久	【初回講義】テーマ	7 大阪の魅力①(内容)コミュニティリズムのススメ 期待されるボラン
	3		1	木	2	大阪の魅力②	大阪の歴史・文化・芸能 等の解説	大阪検定 1 級 井上光嗣	高大オリエンテーシ	vョン (理事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像)終了後班役割分担
	4	_	8	木	3	大阪の魅力③	外国人から見た大阪の 魅力について	近畿大学経営学部教 授 金相俊	クラス仲間づくり	・班各担当・班長決定 各担当別会議(代表者決定他)
	5	5	15	木	4	★大阪の魅力④	外国人に大阪の魅力を伝 えるコツについて	近畿大学経営学部教 授 金相俊	11	クラス委員長決定、遠足行先検討
1	6		29	木	5	★大阪の魅力⑤	外国人観光客におすすめ の観光スポット ト等	大阪検定1級 酒井 裕一	「大阪くらしの今昔	館」(住まいミュージアム)を町家衆の案内(英語ガイド等)で見学
学	7		5	木	6/2	【講義】大阪を観光する 外国人旅行者の実際	観光案内所での問い合わ せ事例紹介	大阪観光局 早川貞子		準備活動) (活動事例研究) /コーダイフェスタ出場演目の検討 3分 (展示・演芸) 検討 エントリー締め切り 6/17(火)
期	9	6	12	木	€	★ 36 足	1	1		
	10		26	木	7	【英会話】introduce	英語でガイドするにあ たって必要なこと	関西通訳ガイド協会 加藤 学	クラス仲間づくり	コーダイフェスタの内容検討/自主活動内容検討(分科グループ別)
	11		3	木	8	【英会話】大阪の紹介①	東京と大阪の違いは何? 人口・位置・食道楽	関西通訳ガイド協会 加藤 学	イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討/自主活動内容検討 (分科グループ別)
	12	7	10	木	9	【英会話】大阪の紹介②	大阪はinnovationの街	関西通訳ガイド協会 加藤 学	"	フェスタのクラス発表内容決定/自主活動内容検討(分科グループ別)
	13		17	木	10	【英会話】大阪観光案内①	道頓堀(グリコの看板・くいだおれ太郎など)	関西通訳ガイド協会 加藤 学	"	
		8					1		<u>'</u> ⊁	1
	14		18	木	11	【英会話】大阪観光案内②	あべのハルカス・新梅田 シティ屋上庭園	関西通訳ガイド協会 加藤 学	イベント対応	コ―ダイフェスタ発表準備・自主活動(分科グループ別)
	15	9	25	木	12	★【英会話】大阪観光案内 ③ 模擬ガイド	熊野街道を案内する /天満橋八軒家浜あたり	関西通訳ガイド協会 加藤 学	"	11 11
	16		2	木	13	【英会話】公共機関の利用	外国人にとって複雑な移 動手段	関西通訳ガイド協会 加藤 学	"	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ発表準備
	17		7	水	4	*	<u>●</u> コーダイ健康 a		L 公園体育館)	
	18	10	16	木	14	【英会話】 日本の宗教① (座学)	神社・仏閣について	関西通訳ガイド協会 加藤 学	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備
2	19		23	木	15	★【英会話】 日本の宗教 ② 模擬ガイド	四天王寺さん	関西通訳ガイド協会 加藤 学	"	<i>II</i>
学	20		30	木	16	【英会話】和食について	日本食文化を伝える	関西通訳ガイド協会 加藤 学	"	<i>II</i>
期	21		6	木	17	【英会話】食習慣と宗教	ベジタリアン・イス ラームへの対応	関西通訳ガイド協会 加藤 学	"	コーダイフェスタ発表仕上げ
		11	19	水	6				L ☑文化芸術センタ-	
	22		20	木	18	【英語落語】Japanese clutureを伝える	英語落語実演 「聴い て、笑って、マネして、	英語落語家	自主活動	12/18に実施する自主企画活動講師や内容を話し合いの上決定
	24		4	木	19	【英会話】ショッピング	元気」 ドラッグストア・デ パート他	笑人 関西通訳ガイド協会 加藤 学	自主活動	(分科グループ別)
	25	12	11		20		Deepな大阪/ 新世界・通天閣	関西通訳ガイド協会	自主活動	(分科グループ別)
	26					自主企		加藤 学 検討中		自主活動テーマ発表会、校外学習報告会等
			10	-,-			 冬	休み	70307	
	27		15	木	22	【英会話】天皇と将軍	天皇と将軍をどう説明	関西通訳ガイド協会	成果発表会対応	成果発表会内容検討
	28	1		木	<b>6</b>		しますか? <b>⑥</b> 社会への参加活	加藤 学 動・・・ (仮日程		に活動日を1回設定)
	29			木	23	【英会話】大阪城案内	天守閣・日本庭園	関西通訳ガイド協会	成果発表会対応	成果発表会準備
3	30		5	木	24	座学① 【英会話】大阪城案内	城郭・堀・大手門	加藤学	//	成果発表会準備
3 学				木		座学② ★【英会話】実践ガイド		加藤学	"	成果発表会準備
	32	2	10	1	26	学習成果		加藤 子 関西通訳ガイド協会	··	パスプンスムー師
			26	木	2°	16%		<sup>加藤 学</sup> 多了式		
	33		Ę.	木	8		<b>•</b>	≥ 1 T/		
	34	3	6	金	0		(	3 ・ 3 卒 業 カ	旅 行 (1泊2日)	
	50	授				画、成果発表会含む)	26 (		;)	
						( <b>1</b> ~ <b>9</b> )		《講座数列❶~❷		2025.5.30
		7	П	Ŧ	合		3 5	WHITE WAY		2025.5.50
						рΙ	3 5			

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。

# 49.韓国語会話を楽しく学ぶ科(2025年度)

【水曜日 授業予定表】 講師:元龍任(ウォンヨンイム)

テキスト「すぐに話せる韓国語会話」金孝珍 監修 株式会社ナツメ社

						午前(講義)(10:	30~12:30)	
		月	日	曜日	講座数	テーマ	内 容	内 容
	1		7	月	0	●入 学 式 & オリエ	」 ニンテーション(合同、大阪国際会議 <sup>;</sup>	場)
	2	4	16	水	1	ハングルの仕組み p11~	母音・子音から字を覚えよう!	
	3		30	水	2	発音変化・基本の文法 p24~	発音のルール・助詞	
	4		7	水	3	p11~32	総合復習・課題確認	班各担当・班長決定、担当別会議(代表者決定)
1	5	5	14	水	4	あいさつをするp34~	自己紹介・様々な挨拶	クラス委員長決定、遠足行先検討
1 学	6		28	水	5	お礼・謝罪の表現 p44~	お祝い・お願いの表現	自主企画講座検討
期	7 8		4	水	6/2	p34~52	総合復習・課題確認	
741	9	6	11	水		<b>★ 3</b> 遠 足		
	10		18	水	7	韓国に入国する p54	入国・出国・バスで会話	修学旅行について検討
	11		2	水	8	街を歩く・道を尋ねる	タクシーで・道で会話	健康まつり説明 参加対応検討
	12	7	9	水	9	p54~68	総合復習・課題確認	フェスタ概要説明・(展示・演芸)検討
	13		16	水	10	宿泊施設の会話 p70~	チェックイン・チェックアウト	フェスタに向けて
		8					夏休み	
	14	9	17	水	11	食事の会話 p80~	メニュー選ぶ・お会計	フェスタ準備
	15 16	,	24	水	12	p70~90	総合復習・課題確認	健康まつり参加準備・フェスタ準備
			7	火	•	◆コーダイ健康まつり(場)	『市金岡公園体育館)	
	17	10	15	水	13	買い物の会話1 p92~	食品・服の買い物	フェスタ準備
	18	10	22	水	14	買い物の会話2 p100~	コスメ・市場・屋台で	フェスタ準備
2	19		29	水	15	p92~108	総合復習・課題確認	フェスタ準備
学	20		5	水	16	観光の会話 1 p110~	両替をする・入場券を買う	フェスタ準備
期	21	11	12	水	17	観光の会話 2 p116	美術館、コンサートに行く	フェスタ発表仕上げ
	22	11	19	水	•	<b>⑤</b> コーダイフェスタ(豊	中市立文化芸術センター)	
	23		26	水	18	観光の会話3 p124	エステ・サウナに行く	韓国旅行体験談など交流
	24		3	水	19	p110~130	総合復習・課題確認	成果発表会に向けて
	25	12	10	水	20	気持ちを表す会話 p132	喜怒哀楽の表現	自主企画講座確認・成果発表会に向けて
	26		17	水	21		自主企画講座	懇親会
							冬休み	
	27		14	水	22	トラブルの会話 p142	助けを求める・被害を伝える	成果発表会準備
	28	1	21	水	0	<b>⑥</b> 社会への参加。	活動・・・(仮日程;1学期~3学期 <i>の</i>	間に活動日を1回設定)
	29		28	水	23	p132~152	総合復習・課題確認	成果発表会準備
3	30		4	水	24	総合復習・課題確認 1	成果発表の確認 1	成果発表会準備
学	31	2	18	水	25	総合復習・課題確認 2	成果発表の確認 2	成果発表会仕上げ
期	32	۷	25	水	26	学習成果	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	33		20	\r	0	❷修了式		
	34	9	4	水	8	<b>Q.</b> @ **	旅 行 (1泊2日)	
	35	Э	5	木	0	<b>・</b>	M 11 (1/044)	

2025/3/28

授	業(自	主企画、	、成果夠	発表会	含む)				26 (講座数列1~26)
学	習	事	業	(	0	~	9	)	9 (講座数列❶~⑨)
			슴	ì	it				3 5

#### 50. 楽しく学ぼうパソコン基礎科 (2025年度)

#### 【 火曜日 授業予定表 】 講師: 藤田美穂

					午 1	前(10:00~12:00)		午 後(13:00~15:00)			
	月	B	曜日	講座数	テーマ	内 容	自主活動	内 容			
1		7	円	•	<b>①</b> 入:	学 式&オリエンテーション(合同、大阪国					
2	4	15	火	1	オリエンテーション	自己紹介、パソコン設定方法	クラスオリエンテージ	介・行事予定等の説明 /ョン、みんなで語ろう(班別懇親会)			
3		22	火	2	パソコン操作方法	基本操作、ペイントを使ってマウスに 慣れよう		ョン:理事長:コーダイの理念、目標等(映像) E各担当者・班長決定			
4		13	火	3	文字入力しよう	ウィンドウの操作、文字入力方法	クラス仲間づくり	各担当別会議(代表者決定他)			
5	5	20	火	4	文字入力しよう	復習&入力テクニック	クラス委員長決定、(1)遠足:行先検討				
1 6		27	火	5	ネットタイピング練習	検索方法、お気に入りの使い方	復習・仲間作り	(2)遠足:行先決定			
学 7 8		3	火	6/0	インターネットで検索	チャットGTP、地図アプリなどの活用	<ul><li>②社会への参加活</li><li>(3)遠足:集合場所・</li></ul>	動(準備活動)(活動事例研究) 時間等周知			
朝 9	6	10	火	❸	★ 3遠	足					
10	)	17	火	7	パソコンを整理しよう	フォルダーの作成、削除、整理方法	復習				
11		1	火	8	USBの保存方法	データを自宅に持って帰る方法	復習・仲間作り	(1)健康まつり説明 参加対応検討			
12	7	8	火	9	案内文の作成	ワードアプリで文書作成	復習				
13	3	15	火	10	案内文の作成	ワードアプリで文書作成	復習				
	8				夏	休み					
14	l	9	火	11	文書にイラストを追加しよう	図形やイラストの挿入方法	復習・イベント対応	(2)健康まつり参加準備			
15	9	16	火	12	オリジナルカレンダー作成	ワードのまとめ	復習・イベント対応	(1)フェスタ概要説明(クラス発表:展示)			
16		30	火	13	オリジナルカレンダー作成	ワードのまとめ	復習・イベント対応	(3)健康まつり最終案内確認			
17	7	7	火	4	* 4=-	ダイ健康まつり(堺市金岡公園体育館)					
18	10	14	火	14	エクセルって何?/発表会	計算アプリを使ってみよう	復習・イベント対応	(2)フェスタ発表準備			
2 19	)	21	火	15	写真を編集しよう	写真のサイズ変更をしてみよう	復習・イベント対応	(3)フェスタ発表作品仕上げ			
学 20	)	4	火	16	写真を編集しよう	写真に効果を設定してみよう	復習・イベント対応	(1)社会参加活動:行先検討			
期 21	11	18	火	17	写真を編集しよう	複数の写真をまとめてみよう	復習・イベント対応	(2)社会参加活動:行先集約 (1)卒業旅行:行先検討			
22		19	水	Θ	★ 6⊐-	ダイフェスタ(豊中市立文化芸術センター)					
23	3	25	火	18	写真でポストカード作成	写真と文字を合成しよう	復習	自主企画講座説明・アンケート配布			
24	1	2	火	19	スマホ写真の取り込み	スマホとパソコンの連携	復習	自主企画講座アンケート集約 (2)卒業旅行: 行先集約			
25	12	9	火	20	まとめ		復習	(3)社会参加活動:行先決定			
26	3	16	火	21		自主企画講座	復習	(3)卒業旅行:行先決定			
					冬	休み					
27		13	火	22	写真やイラストを動かそう	GIFアニメ作成	成果発表会対応	成果発表会内容検討			
28	3 1	20	火	6	<b>★ ⑤</b> 社会	◇への参加活動					
29	)	27	火	23	写真やイラストを動かそう	GIFアニメ作成	成果発表会対応	成果発表会準備			
3 30	)	3	火	24	まとめ		II.	成果発表会準備			
学 31	2	17	火	25	課題作成		II.	成果発表会準備仕上げ			
期 32		24	火	26		学習成果発表会					
33	3	44	^	0	<b>⑦</b> 修了:	t					
34	3	3	火	•	 ⊗.⊙≭	5 業 旅 行(1泊2日)					
35		4	水	0	<b>⊌</b> ••••	- * // 11(14044)					
•		授	業	(自:	主企画、成果発表会含む)	26(講座数列1~26)					
		学	習	事	業 ( 0 ~ 9 )	9(講座数列❶~❷)					
				í	計	35		テーマ名の先頭に★を付けています。			

#### 51. 生活に役立つパソコン・スキルアップ科 (2025年度)

#### 【木曜日 授業予定表 】 講師: 藤田美穂

2 4 17 3 24		曜日	講座数				午 後			
2 4 17 3 24	7			テーマ	内 容	講師名	自主活動	内 容		
3 24		月	0	●入 学 式&オリ	エンテーション(合同、大阪国	国際会議場)				
	17	木	1	オリエンテーション	自己紹介/パソコン設定方法		自己紹介、年間学習·	行事予定等の説明 クラスオリエンテーション		
	24	木	2	パソコンを設定しよう	フォルダー作成、ピン止め		高大オリエンテーション	(理事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像) 終了後班役割分担説明		
4 8	8	木	3	ワードに表を追加しよう	ワードアプリの活用		復習・クラス仲間づくり	みんなで語り仲良くなろう「私の経験談、趣味、特技」懇親会		
5 5 18	15	木	4	ワードアプリを活用しよう	図形、グラフィック機能		"	·班各担当·班長決定 各担当別会議(代表者決定他)		
学	22	木	5	オリジナルポスター作成	図形でイラスト作成		11	クラス委員長決定、第1回遠足行先検討		
	5	木	6/0	オリジナルポスター作成	オンライン画像の活用		②社会への参加活動(	準備活動)(活動事例研究)		
9 6 12	12	木	0	★ ❸遠 足						
10 19	19	木	7	オリジナルポスター作成	PDFの作成方法		復習・クラス仲間づくり	みんなで語ろう (授業の感想など)		
11 3	3	木	8	インターネットで画像取り込み方法	画像取り込みテクニック		復習・イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討		
12 7 10	10	木	9	オリジナル名刺作成	ワードの総仕上げ		"	フェスタ概要説明・クラス発表区分(展示・演芸)検討		
13 17	17	木	10	作品発表会/エクセルの基本			11	フェスタのクラス発表内容(展示か演芸か)決定		
8				夏	休み					
14 9 18	18	木	11	エクセルで計算しましょう	四則演算を使ってみよう		復習・イベント対応	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ参加準備		
	25	木	12	関数を使ってみましょう	複雑な計算を簡単に使おう		"	コーダイフェスタ発表準備		
16 2	2	木	13	グラフを作ろう	データを視覚的に見てみよう		"	п		
17 7	7	火	4	★ ●コーダイ健康	まつり(堺市金岡公園体育館	<b>(</b> )	11			
	16	木	14	エクセルで健康管理表を作ろう	エクセル総仕上げ			コーダイフェスタ発表準備		
2 19 25	23	木	15	まとめ			復習・イベント対応	п		
学 20 6	6	木	16	パワーポイント活用	スライド作成		"	コーダイフェスタ発表準備仕上げ		
期 21 19	19	水	0	★ あコーダイフェ	スタ(豊中市立文化芸術セン	ター)				
22 20	20	木	17	パワーポイント活用	スライド作成		復習・活動テーマ検討	自主活動テーマ検討		
23 27	27	木	18	パワーポイント活用	アニメーションの設定		"	班別活動テーマ検討		
24 4	4	木	19	パワーポイント活用	サウンド挿入		"	и и		
25 12 11	11	木	20	パワーポイント活用	背景の透過、写真の合成		"	" "卒業旅行の検討		
26 18	18	木	21		自主企画講座		活動テーマ発表	自主活動テーマ発表会・卒業旅行の決定		
				冬	休み					
27 15	15	木	22	パワーポイントで動画を作ろう	動画作成		成果発表会対応	成果発表会内容検討		
28 1 22	22	木	0	★ ⑥社会への参	加活動・・・(仮日程;1学期~3学	期の間に活動し	日を1回設定)			
29 29	29	木	23	Youtubeを見てみよう	閲覧方法		成果発表会対応	成果発表会準備		
3 30 5	5	木	24	Youtubeに動画を投稿してみよう	動画投稿方法		"	成果発表会準備		
2	19	木	25	まとめ			"	成果発表会準備		
期 32	26	木	26	学習成果	発表会					
33	,	.,-	0	❷修了	式					
34 5	5	木	8	* 8.9	卒 業 旅 行(1泊2日)					
	6	金	ø		. A W. 17 (*1H4H7					

授	業(自	主企画	i、成果発	表会	含む)				26(講座数列1~26)
学	2 習	事	業	(	0	~	0	)	9(講座数列❶~❷)
			合		計				35

## **52. WEBデザイン科**

## 2025年度【水曜日 授業予定表 】 講師: 久世崇史

							午前	午後		
	回	月	日	曜日	講座数	テーマ	内 容	テーマ	内 容	
	1		7	月	0	●入 学 式&オリ	エンテーション(合同、大阪国際会議場)	)		
	2	4	16	水	1	クラスオリエンテーション	自己紹介及びカリキュラムの説明	クラスオリエンテーシ	yョン、自己紹介、写真撮影など	
	3		23	水	2	パソコン基礎①	PC基本操作・ショートカットキー ①	<b>高大オリエンテーシ</b> 班別ミーティング	ョン(理事長によるコーダイの理念、目的等説明)	
	4		7	水	3	パソコン基礎②	PC基本操作・ショートカットキー ②	復習/委員長·副委	美員長・クラス会計・各リーダー選出	
1	5	5	14	水	4	パソコン基礎③	PCやインターネットのセキュリティ・著作権	復習/遠足の行先の	候補地の検討(班内ミーティング)	
学	6		28	水	5	Googleサービスを利用する①	Gmailアドレス取得・メール送受信	復習/遠足の行先活	央定(各班提案の候補地の絞り込み)	
期	7 8		4	水	6/1	Googleサービスを利用する②	Googleフォト(写真管理・共有)	❷社会への参加活!	動(準備活動)(活動事例研究)/遠足先の案内	
	9	6	11	水	8	★ ❸遠 足		•		
	10		18	水	7	Googleサービスを利用する③	Googleドライブ(データ整理・共有)	★校外学習(ホーム	ページ他制作用素材撮影会:天王寺・大阪城公園他)	
	11		2	水	8	オンライン通話に挑戦	オンライン通話サービス紹介と体験	復習/交流懇親会の	案内/昨年度のフェスタ作品(動画)の紹介	
	12	7	9	水	9	話題のAIにふれる	様々なAI機能に触れる	★クラス全員での交	流懇親会(昼食会)	
	13		16	水	10	大阪電気通信大学 四 条畷キャンパス 訪問・見学	CG・モーションピクチャー・映像編集・ 音響編集の各スタジオ見学・体験	復習/健康まつり内	9容説明•参加対応検討	
		8				夏	休 み	1		
	14	9	17	水	11	スマホを有効活用する①	生活が便利になるスマホのアプリ	復習/コーダイフェ	スタ内容説明・参加対応検討	
	15	_	24	水	12	スマホを有効活用する②	生活が便利になるスマホのアプリ	復習/コーダイフェ	スタ参加内容決定	
	16		1	水	13	画像編集に挑戦①	編集した写真のアルバム作成	復習/健康まつり	参加確認・準備・連絡事項	
	17	10	7	火	4	●コーダイ健康	まつり(堺市金岡公園体育館)			
	18		15	水	14	画像編集に挑戦②	オリジナルの年賀状を作成	復習/コーダイフェ	スタの準備	
2	19		22	水	15	動画編集に挑戦①	写真や動画で思い出の映像作成	復習/コーダイフェ	スタの準備	
学	20		5	水	16	動画編集に挑戦②	AI機能を使った動画編集に挑戦	復習/コーダイフェ	スタの準備・仕上げ、班ごとの会場準備の対応検討	
期	21	11	12	水	17	ホームページ制作①	ホームページ作成サービスに登録	復習/昨年度の成果	発表会作品(ホームページ制作)の紹介①	
	21		19	水	0	<b>6</b> コーダイフェン	スタ(豊中市立文化芸術センター)	Ţ		
	23		26	水	18	ホームページ制作②	メインページの作成 ①	復習/昨年度の成果	発表会作品(ホームページ制作)の紹介②	
	24		3	水	19	ホームページ制作③	メインページの作成②	復習/自主企画講』	座の検討・決定	
	25	12	10	水	20	ホームページ制作④	サブページの作成 ①	復習/社会へ参加済	活動場所の検討(班内ミーティング)	
	26		17	水	21		自主企画講座	復習/社会への参加	加活動の場所決定	
						冬	休 み	1		
	27		14	水	22	ホームページ制作⑤	サブページの作成 ②	復習/社会への参加	加活動先の案内・説明	
	28	1	21	水	6	<b>⑥</b> 社会への参加	口活動・・・(仮日程;1学期〜3学期の間に活動	助日を1回設定)		
	29		28	水	23	ホームページ制作⑥	オリジナルホームページへの変更・作成	復習/卒業旅行の場	場所の検討(班内ミーティング)	
3	30		4	水	24 ホームページ制作⑦ 全		全体を仕上げる ①	復習/卒業旅行の場		
学	31	2	18	水	25	ホームページ制作®	全体を仕上げる②	復習/卒業旅行先の学習成果発表会用の:	案内・説明 ホームページ全体の仕上げ	
期	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		成果発表会							
	33 25 水 6 0 0修了式				●修了:	式 	修了式後 懇親会(謝恩会)を検討			
	34 4 水 ③				<b>⊗∙</b> ⊕₂	本 業 旅 行(日帰り又は1泊2日)				
	35									

授	業(自	主企画	1、成果	発表	会含	t)			26(講座数列1~26)
学	習	事	業	(	0	~	9	)	9(講座数列 <b>①</b> ~ <b>②</b> )
			合	i	+				35

2025/3/28

## 53. パソコンで始めるデジタルフォト活用科 (2025年度)

【月曜日授業予定表】 講師:深井美智代

Г						<del></del>	 · 前	午 後			
-	<u></u>		_	n== -				占子江和			
		月			講座数	テーマ	内容	自主活動	内 容		
	1		7	月	0	U	入 学 式 & オリエン・ 	ァーション(合同、 I	大阪国際会議場)		
	2	4	14	月	1	オリエンテーション	カリキュラム説明		留・行事予定等の説明 クラスオリエンテーション		
	3		28	月	2	カメラの基本操作	自分のカメラを知ろう	高スポリエンテーション 班役割分担説明	ン(理事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像)		
	4		12	月	3	カメラの基本操作	カメラ撮影の基本	復習・仲間づくり	班各担当・班長決定、各担当別会議(代表者決定他)		
	5	5	19	月	4	カメラの基本操作	テーブルフォトを撮ってみよう	"	クラス委員長決定、遠足行先検討・決定		
1	6		26	月	5	★撮影会	万博公園予定	校外学習	撮影会を継続		
学	7		2	月	6	スマホカメラの基本	LINEカメラを使ってみよう	復習・仲間づくり	みんなで語り仲良くなろう 「私の経験談、趣味、特技」		
期	Ü	6	9	月	0	*	❷遠 足				
	9 10	ľ	16	月	7 ∕€	写真データの基本	写真データーについて	❸社会への参加活動	动(準備活動) (活動事例研究)		
	11		30	月	8	写真データの基本	画像データーの取り込み	学習・イベント対応	撮影会の作品研究、健康まつり説明 参加対応検討		
	12	7	7	月	9	写真データの基本	Windowsフォトで編集	復習・イベント対応	フェスタ概要説明・クラス発表区分(展示)検討・決定		
	13		14	月	10	総復習	1 学期の復習	仲間づくり	クラス全員での交流懇親会 (昼食会)		
		8					夏	休み			
	14		8	月	11	WordまたはCanva	基本操作	復習・イベント対応	コ―ダイフェスタ発表内容検討		
	15	9	22	月	12	WordまたはCanva	フォトカードづくり	"	コ―ダイフェスタ発表準備		
	16		29	月	13	WordまたはCanva	カレンダーづくり	"	n n		
	17		6	月	14	WordまたはCanva	豆本づくり	"	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ発表準備		
	18	10		火	4		❹コーダイ健康まつ	り (堺市 金岡公	公園体育館)		
2	19	10		月	15	WordまたはCanva	合成写真を作ってみよう	復習・イベント対応	コ―ダイフェスタ発表準備		
学	20		27	月	16	WordまたはCanva	印刷・用紙について	"	" "		
期	21		10	月	17	総復習		イベント対応	社会への参加活動場所の検討・決定、作品の中間発表会		
	22	11	17	月	18	セキュリティとマナー		イベント対応	コーダイフェスタ発表準備仕上げ		
	23		19	水	6		<b>⑤</b> コーダイフェスタ	(豊中市立文	化芸術センター)		
	24		1	月	19	フォトZine	フォトブックづくり	復習・成果発表会対応	昨年度の成果発表会の作品紹介		
	25	12	8	月	20	フォトZine	フォトブックづくり	復習・仲間づくり	卒業旅行の行先検討		
	26		15	月	21	★撮影会予定	自主企画講座	校外学習	撮影会を継続		
							冬	休み			
	27	1	19	月	22	フォトZine	フォトブックづくり	学習・仲間づくり	撮影会の作品研究、卒業旅行の行先決定		
	28	Ľ	26	月	6		<b>6</b> 社会への参加活動・	・・(仮日程;1学類	期~3学期の間に活動日を1回設定)		
	29		2	月	23	Clipchamp	動画編集	復習・成果発表会対応	成果発表会準備		
3	30	2	9	月	24	Clipchamp	動画編集	"	成果発表会準備		
学	31		16	月	25	Clipchamp	YoutubeからLINEへ	"	成果発表会準備		
期	32		0	-	26	学習	成果発表会				
	33		2	月	0		<b>②</b> 修了式	<u>.</u>			
	34	3	9	月	0			·	1240.00)		
	35		10	火	Ð		8 · 8	<b>)</b> 卒 業 旅 行(	1周2日)		
	授業(自主企画、成果発表会含む) 26 (講座数列1~					と画、成果発表会含む)	26 (講座数	初1~26)			
		学 習 事 業 ( ● ~ ● ) 9 (講座数5				( <b>0</b> ~ <b>0</b> )	9(講座数	数列❶~❷)	2025. 04. 03		
					合	計	3 5				
							l		J		

## 5 4. 最新のICTを楽しく学び・体験する科 (2025年度)

【金曜日 授業予定表 】 講師:森田浩司

L						午 前	(10:00~12:00)	午 後(13:00~15:00)					
		月	日	曜日	講座数	テーマ	内 容	自主活動 内容					
	1		7	月	0	●入 学 式 8	は オリエンテーション(合同、大阪国際会議場)						
	2	4	18	金	1	オリエンテーション	自己紹介、年間学習・行事予定等の説明、写真撮影、パソコン和	川用説明					
	3		25	金	2	トークアプリ(Discord)①	クラスコミニケーション、データ共有ツールの説明	高大オリエンテーション、終了後班役割分担説明					
	4		9	金	3	トークアプリ (Discord) ②	n.	班各担当・班長決定 各担当別会議 (代表者決定他)					
	5	5	16	金	4	ドローン①	ドローンについての解説と飛行体験	クラス委員長決定、第1回遠足行先検討					
1 学	6		23	金	5	ドローン②	и	みんなで語り仲良くなろう 「私の経験談、趣味、特技」					
	7		6	金	6/ <b>@</b>	プログラミング (Scratch) ①	Scratchプログラミング基本説明	❷社会への参加活動(準備活動)(活動事例研究)					
	9	6	13	金		<b>★</b> ❸遠	足						
	10		20	金	7	プログラミング (Scratch) ②	当たり判定ゲーム	みんなで語ろう (授業の感想など)					
	11		4	金	8	プログラミング (Scratch) ③	分岐するアニメーション	健康まつり説明 参加対応検討					
	12	7	11	金	9	プログラミング (Scratch) ④	シューティングゲーム	フェスタ概要説明・クラス発表区分(展示・演芸)検討					
	13		18	金	10	プログラミング (Scratch) ⑤	ıı .	フェスタのクラス発表内容(展示か演芸か)決定					
		8					夏 休 み						
	14	9	19	金	11	プログラミング (Scratch) ⑥	迷路ゲーム	コ―ダイフェスタ発表内容検討					
	15	- 1	26	金	12	プログラミング (Scratch) ⑦	II .	n					
	16		3	金	13	生成系AIとは①	最新のAI(Chat-GPT、Copilot、Gemini)について	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ発表準備					
	17	10	7	火	4	<b>⊘</b> ⊐−ダイ	健康まつり(堺市金岡公園体育館)						
	18		17	金	14	生成系AIとは②	生成AIで文章、画像作成体験	コーダイフェスタ発表準備					
2	19		24	金	15	オンラインゲーム①	オンラインゲームで遊んでみる	"					
学	20		7	金	16	オンラインゲーム②	離れた場所の人と一緒に遊ぶ	コーダイフェスタ発表準備仕上げ					
期	21	11	14	金	17	オンラインゲーム③	n .	自主活動テーマ検討					
	22		19	水	0	<b>6</b> コータ	イフェスタ (豊中市立文化芸術センター)						
	23		28	金	18	YouTube ①	YouTubeの概要説明、プレイヤーの操作	班別活動テーマ検討					
	24		5	金	19	YouTube ②	動画を作成する、スマホを使った撮影	"					
	25	12	12	金	20	YouTube ③	動画編集ソフトを使ってみる、基本操作	11					
	26		19	金	21		自主企画講座	自主活動テーマ発表会、校外学習報告会等					
							冬休み						
	27		16	金	22	YouTube ④	動画を編集する	成果発表会内容検討					
	28	1	23	金	0	<b>③</b> 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)						
	29		30	金	23	YouTube ⑤	仕上げてYouTubeに投稿する	成果発表会準備					
3	30		6	金	24	VTuber ①	アバターサービスの紹介	"					
学	31	2	20	金	25	VTuber ②	画面録画をしてみる	"					
期	32	-	27	金	26		学習成果発表会						
	33		_1	या	0		<b>⑦</b> 修了式						
	34	3	6		0		❸・●卒業 旅行(1泊2日)						
L	35	J	7		0								
		授	業	(自:	主企區	企画、成果発表会合む) 26 (講座数列1~26)							

授 業 (自主企画、成果発表会含む) 2 6 (講座数列 1 ~ 2 6) 学 習 事 業 ( ① ~ ② ) 9 (講座数列 ① ~ ②) 合 計 3 5

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。

## 60. 健康づくり運動・スポーツ科(2025年度)

## 【 水曜日 授業予定表 】講師:大阪体育大学講師陣ほか

					午前				午 後
	月	B	曜日	講座数	テーマ	内 容	講師名	自主活動	内 容
1		7	月	0	●入 学 式&オリエンテーション (	合同、大阪国	際会議場)	1	•
2	4	16	水	1	体が動けば心も動く シニア世代の健康づくりと運動・スポーツ	講義	永吉宏英 名誉教授	自己紹介、年間学 クラスオリエンテー	習・行事予定等の説明 ション
3		23	水	2	健康と栄養・食事	講義	村上知子 先生	コーダイオリエンテ 考、緊急連絡網作	ーション、班別役割担当説明・選 成
4/5		7	水	3/4	心と身体のウオーミングアップ	実技	池島明子 教授	4. 自分を知ろう	~体力測定(I) 実技
6	5	14	水	5	ウォーキングは中高年のベスト運動( I )	講義·実技	豊岡示朗 名誉教授		・ダー決定、担当業務の進め 長決定、各担当挨拶
7		21	水	6	自主活動・遠足の行先検討		池島栄治郎先生	ゲーム感覚でで	きる体力づくり 実技
8		4	水	7	柔軟性と健康ストレッチング	講義·実技	土岐一成 先生	社会参加活動事	例発表者選考
9/1 0	6	11	水	8/0	ウォーキングは中高年のベスト運動(Ⅱ)	講義·実技	豊岡示朗 名誉教授	●社会への参加器 (活動事例研究	
11		18	水	3	★ ❸遠 足				
12		2	水	9	全身の健康ストレッチング(練習)	実技	土岐一成 先生		リー、フェスタの参加内容検討
13	7	16	水	10	スロージョギングで健康づくり	実技	友金明香 准教授	コーダイ健康また 講座の検討	)り・フェスタの検討、自主企画
_		23	水		自主活動			自主活動	
	8				夏休み				
14	9	17	水	11	健康寿命を伸ばすための筋力トレーニング( I )	講義·実技	魚田尚吾 先生	自主活動	健康まつり説明 参加対応検討
15	J	24	水	12	健康ストレッチング指導演習	実技	土岐一成 先生	"	フェスタ内容検討
16		1	水	13	気功太極拳·導引養生功入門(I)	実技	古高 幸 先生	"	健康まつり・フェスタ準備
17	10	7	火	4	●コーダイ健康まつり(堺市金岡	公園体育館	)		
18	10	15	水	14	健康ストレッチング指導テスト	実技	土岐一成 先生	自主活動	コーダイフェスタ参加準備
19		22	水	15	自主活動 フェスタ発表準備		池島栄治郎 先生	ウオーキングの基 ノルディックウオ	
20		5	水	16	気功太極拳·導引養生功入門(Ⅱ)	実技	古高 幸 先生	自主活動	コーダイフェスタ発表準備
21	11	12	水	17	スポーツ傷害と運動	講義・実技	三島隆章 教授	自主活動	コーダイフェスタ発表準備
22		19	水	0	6コーダイフェスタ(豊中市立文	化芸術センタ	<b>y</b> —)		
23		26	水	18	自主活動		池島栄治郎 先生	ウオーキングの基 ノルディックウオ	
24		3	水	19	心と体いきいきヨガ入門(I)	実技	池田有美 先生	自主活動	
25	12	10	水	20	自分を知ろう ~体力測定(Ⅱ)	実技	池島明子 教授	"	
26		17	水	21	自主企画講座			II	
					冬休み		T	1	1
27		14	水	22	心と体いきいきヨガ入門(Ⅱ)	実技	池田有美 先生	自主活動	成果発表会内容検討
28	1	21	水	0	6社会への参加活動		T	T	
29		28	水	23	自主活動 成果発表会準備		池島栄治郎先生	ニュースポーツの	楽しみ 実技
30		4	水	24	健康寿命を伸ばすための筋力トレーニング(Ⅱ)	講義·実技	魚田尚吾 先生	自主活動	成果発表会準備
31	2	18	水	25	健康運動と健効デザイン	講義·実技	土岐一成 先生	II	成果発表会準備
32	-	25	水	26	学習成果発表会				
33				0	❷修了式				
		١. ١	٦٧	•					
34	3	4	水	8	<b>❸·⑨</b> 卒 業 旅 行(1	泊2日)			
	1 2 3 4/5 6 7 8 9/1 0 11 12 13 — 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32	1 4 4 5 6 5 7 8 8 9/1 0 11 12 13 7 16 16 17 18 19 12 22 21 11 22 23 24 25 12 26 27 28 1 29 30 31 32 24	1     7       2     4     16       3     7     7       6     5     14       7     12     11       8     4     11       11     18     2       13     7     16       -     23     1       14     9     17       15     12     2       16     1     7       18     1     7       18     1     7       18     1     7       19     22     2       20     2     1       21     11     12       22     1     12       22     1     10       23     2     1       21     1     1       22     1     1       23     2     1       24     3     3       25     1     1       27     1     1       28     1     2       29     2     2       30     4     3       31     2     2       4     3     2       4     3     2       4     3	1       4       16       x         2       4       16       x         3       x       x       x         4/5       23       x         6       5       14       x         7       21       x         901       11       x         11       x       x         12       2       x         13       7       x         14       3       x         15       x       x         16       x       x         17       x       x         18       17       x         17       x       x         18       17       x         19       x       x         20       x       x         21       x       x         22       x       x         23       x       x         24       x       x         24       x       x         25       x       x         26       x       x         27       x       x         28       x	1	日   日   日   日   単日   単単版   子一マ   ①	Pacific	日   日   日   日   日   日   日   日   日   日	日   日   日   日   日   日   日   日   日   日

授 業(自主企画、成果発表会含む) 26 (講座数列1~26)

学 習 事 業 ( ① ~ ⑨ ) 9 (講座数列①~⑨)

合 計 35

## 61. 医療と健康を楽しく学ぶ科 (2025年度)

## 【月曜日授業予定表】 講師:

						午		午後					
	•	月	日	曜日	講座数		内 容	講館	市 名	自主活動	内容		
	1	7	7	月	0	, ,				ローロッツ テーション(合同、			
	2	4	14	月	1	老化と健康を考え	寿命の秘密と老化と				プート・イン・イン・イン・イン・イン・イン・イン・イン・イン・イン・イン・イン・イン・		
	3	·	28	月	2	る① シニアの健康づく	の付き合い方 運動と食事				(理事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像) 終了後班役割分担説明		
	4		12	月	3	り 歯の健康と介護予防	認知機能低下と	豆野	智昭	クラス仲間づくり	・班各担当・班長決定 各担当別会議(代表者決定他)		
	5	5	19	月	4	5大ストレス	口腔機能との関係 ストレス対処法		芳彦	ノノへ [中間 コくり	クラス委員長決定、第1回遠足行先検討		
	6	3	26	月	5	コーピング+ ① 老化と健康を考え	解消法を楽しく学ぶ スーパーフードで健康	山口	明人	"	カルなで語り仲良くなろう 「私の経験談、趣味、特技」 懇親会		
1 学	7		2	月	6	る② 5大ストレス	な老後をストレス対処法						
<b>于</b> 期	8		9		_	コーピング+ ②	解消法を楽しく学ぶ	白杉	力区	クラス仲間づくり	みんなで語ろう (授業の感想など)		
291	9	6		月	0	★ 宝塚式!	<b>❷遠</b> 呼吸法・発声法	足	215 146		以 / 进 准 工 强 \ / 工 乳 亩 / li T IT 7 h \		
	10		16		7/❸	健康小1トレー	ストレッチ			❸社会への参加活動			
	11		30	月		シニアの栄養学入門 5大ストレス	栄養学の基礎 ストレス対処法	的場	輝佳	イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討		
	12	7	7	月	9	コーピング+ ③ 老化と健康を考え	解消法を楽しく学ぶ 体の病との付き合い	白杉	芳彦	"	フェスタ概要説明・クラス発表区分(展示・演芸)検討		
	13		14	月	10	33	方	山口	明人	"	フェスタのクラス発表内容(展示か演芸か)決定		
		8							夏	休み ス			
	14		8	月	11	エクササイズ	で健康UP!①	佐久間	計	イベント対応	コ―ダイフェスタ発表内容検討		
	15	9	22	月	12		セルフケア	木下	友恵	"	コーダイフェスタ発表準備		
	16		29	月	13	宝塚式! 健康ボイトレ ②	呼吸法・発声法 ストレッチ	鈴奈	沙也	"	" "		
	17		6	月	14	姿勢改善	正しいウォーキングに ついて(座学)	姫野亜	E希子	"	健康祭り参加準備・コーダイフェスタ発表準備		
	18	10	7	火	4		0=-5	イ健服	表まつ	り(堺市金岡公園体	育館)		
2	19		20	月	15	老化と健康を考え る④	漢方薬との付き合い方	ЩП	明人	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備		
学	20		27	月	16	眼ヨガで	セルフケア	木下	友恵	"	п п		
期	21		10	月	17	姿勢改善	正しいウォーキングに ついて(実技)	姫野亜	Ē希子	"	コーダイフェスタ発表準備仕上げ		
	22	11	17	月	18	体幹と腰痛	構造と機能の開設と腰 痛への対処方法	大槻	伸吾	活動テーマ検討	自主活動テーマ検討		
	23		19	水	6		<b>6</b> ⊐-5	(イフ:	ェスタ	(豊中市立文化芸術	<b>術センター)</b>		
	24		1	月	19	スポーツと病気	障害を起こさない 運動の仕方	藤本	繁夫	"	班別活動テーマ検討		
	25	12	8	月	20	老化と健康を考え る⑤	感染症との付き合い 方	山口	明人	"	11 11		
	26		15	月	21		自主企画講座			活動テーマ発表	自主活動テーマ発表会、校外学習報告会等		
									冬	休み			
	27	1	19	月	22	エクササイズ	で健康UP!②	松田	篤実	成果発表会対応	成果発表会内容検討		
	28	1	26	月	6	足は健康のバロ メーター	足指・足裏の間隔を磨 いて認知機能の改善を	露口	亮太	"	成果発表会準備		
	29		2	月	23	スポーツで認知材	機能が維持できる?	藤本	繁夫	成果発表会対応	成果発表会準備		
3	30	2	9	月	24		(	社会	への参	加活動・・・(仮E	  日程:1学期~3学期の間に活動日を1回設定)		
学	31		16	月	25	シニアの健康増進と食生活	咀嚼・摂食嚥下機能	的場	輝佳	"	成果発表会準備		
期	32				26	学習成	果発表会	山口	明人				
	33		2	月	0			01	修了式	<u> </u>			
	34	3	9 月 <del>③</del>			_							
	35				(	Ø · 6	<b>)</b> 卒 業 旅 行(1	泊2日)					
<u> </u>	1												

授	業	(自主	企画	、成	果発	表会含む	2 6	(講座数列1~26)
学	習	事 業	(	0	~	<b>(</b>	9	(講座数列❶~❷)
		台	ì	計			3 5	

2025/3/28

# 62. アンチエイジングイキイキボイス<sup>®</sup>科水曜コース (2025年度)

【 水曜日 授業予定表 】 講師 : 江本あきこ

	-1	1	1	1	· .		· 2700	
学期	a	月日	曜		午	前		午 後
期	]	7	, 日	数	テーマ	内容	自主活動	内 容
	1	7	月	0	●入 学 式 & オ	リエンテーション(合同、大阪国際:	会議場)	
ļ.	1	9	) 水	休				
-	2 '	4 –	6 水	-	腹式呼吸で身体スッキリ、目はパッチリ①	はじめに/歌う姿勢/身長測定/握力測定	在問学習·行事系字等の	 )説明 クラスオリエンテーション
-	-	-	Ŧ			写真撮影		・説明 グラスオリエフテーション (ビデオによる理事長によるコーダイの理念等
Ľ	3	2	3 水	2	腹式呼吸で身体スッキリ、目はパッチリ②	腹式呼吸	終了後班役割分担説明、	
Ŀ		7	' 水	休		1	T	
-	4	5 1	4 水	3	腹式呼吸で身体スッキリ、目はパッチリ③	1人ずつ腹式呼吸のアドバイス	クラス仲間づくり	自己紹介、各担当別会議(代表者決定) クラス委員長決定
1		~	1 水	4	歌詞をハッキリ、アゴもスッキリ①	アゴスッキリaiueo体操①	"	遠足行先検討 自主企画講座検討
学	6	2	8 水	5	歌詞をハッキリ、アゴもスッキリ②	顔の筋肉ボディーマッピング	"	みんなで語り仲良くなろう
期上	7	4	+	+-	歌詞をハッキリ、アゴもスッキリ③	アゴスッキリaiueo体操② 呼気トレーニング	②社会への参加活動(進	「私の経験談、趣味、特技」 懇親会 ■備活動) (活動事例研究)
ŀ	2	H	÷	+-		-13(10 -0)	OLL WINNESS (T	- WIND TO 191707
H		6 –	1 水	-		_		
1	0	18	8 水	7	歌詞をハッキリ、アゴもスッキリ④	歌詞をはっきり伝える母音体操①	クラス仲間づくり	みんなで語ろう (授業の感想など)
Ŀ	-	2	5 水	休				
1	1	2	2 水	8	歌詞をハッキリ、アゴもスッキリ⑤	母音体操で♪茶摘みを歌う	イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討
1	2	7 9	) 水	9	歌詞をハッキリ、あごもスッキリ (まとめ)	歌詞を心に届ける方法	"	フェスタ概要説明・クラス発表区分 発表内容検討と決定
T.	1	1	6 水	休	2007		<u>I</u>	ルダドリースのこと人と
+.	+	8	+	l				
	+	+	0 -1			2 M V/		
Ŀ	4	-	3 7K	休				
ŀ	╝,	9 1	0 水	休				位芸
1	3	- 1	7 水	10	響く声と素敵な笑顔があなたのものに ①	高音が出るようになる体操(頭編)	イベント対応	健康まつり参加準備、コーダイフェスタ発: 進備
	-	2	4 水	休				NO. 1984
1	4	1	水	: 11	響く声と素敵な笑顔があなたのものに	高音が出るようになる体操	"	健康まつり参加、コーダイフェスタ発表を
1	5	7	Ė	-	<b>④</b> コーダイ優	(1人ずつのアドバイス)   康まつり (堺市金岡公園体育館)		備
H	-	-	+-	+-	響く声と素敵な笑顔があなたのものに			10 ( 1 TO + 16 H
Ľ	6 1	0 1	╁	-	3	高音が出るようになる体操(A0関節編)	イベント対応	コ―ダイフェスタ発表準備
2 1	7	2:	2 水	13	響く声と素敵な笑顔があなたのものに ④	高音が出るようになる体操(あご編)	"	" "
	8	2	9 水	14	響く声と素敵な笑顔があなたのものに (まとめ)	悲しい声、柔らかい声、 嬉しい声、真っ赤な色の声	"	11 11
1	9	5	水	15	コーダイフェスタに向けて①		"	" "
期 -	-	1	1 火				フェスタ合同練習	火・水・木曜クラスの合同練習
2	20	1:	2 水	16	コーダイフェスタに向けて②		フェスタ合同練習	火・水・木曜クラスの合同練習
H.	1	1	3 木	-			フェスタ合同練習	火・水・木曜クラスの合同練習
_		-	╁	+	<b>8</b> - #	/		人・小・小唯クラスの日间練目
2	1	13	9 水	6	<b>9</b> ⊐-9	イフェスタ (豊中市立文化芸行	府センター) I	
2	2	2	6 水	17	自主企画講座		活動テーマ検討	自主活動テーマ検討
2	23	3	水	18	声と身体のゆがみ①	身体のゆがみチェック(はじめに)	"	班別活動テーマ検討
2	4		0 水	19	声と身体のゆがみ②	声が出しやすくなる姿勢(前後)	"	" "
2	1 !5		7 水	20	声と身体のゆがみ③	声が出しやすくなる姿勢 (1人ずつのア ドバイス) /歪みを矯正する体操①	活動テーマ発表	自主活動テーマ発表会等
-	26	H	+	-	声と身体のゆがみ④	下ハイス)/宝みを矯正する体操() 歪みを矯正する体操(2)		
+	+	+				冬休み	I	
+	+	+	+	-		≈ 14 ot		
ŀ	4	7	小水	休			Т	
2	.7	1 14	4 水	22	声と身体のゆがみ⑤	足指ストレッチで腹筋発声法	成果発表会対応	成果発表会内容検討
2	8	2	1 水	6	<b>⑥</b> 社会への参	*加活動・・・(仮日程;1学期~3学	単期の間に活動日を1回記	设定)
	9	2	8 水	23	声と身体のゆがみ⑥	下顎のポジション調整	成果発表会対応	成果発表会準備
3 -	0	4	l Jk	24	声と身体のゆがみ (まとめ)	写真撮影、身長測定、握力測定	"	成果発表会準備
学-	11	$\vdash$	+	-	まとめ	身体のゆがみチェック 学習のまとめ/録音	"	成果発表会準備仕上げ
朝	-1:	2	J //				<u>"</u>	- ベイルスムー州   上一リ
H	2	2	5 水	26	字省成場	果発表会 ————————————————————————————————————		
3	3			0	•	修了式		
3	4		水	8		Q. Q		
3	5	3 -	木	9		③・⑨卒 業 旅 行(1泊2日)		
	#	_	-1		  企画、成果発表会含む)	26 (講座数列1~26	i)	2025/3,
	H							2320/0/
	Ë	г	А	7	*** ( ① ~ ⑨ )	9 (講座数列❶~⑨)		-
	1				合 計	3 5		1

## 63. アンチエイジングイキイキボイス<sup>®</sup>科木曜コース (2025年度)

【 木曜日 授業予定表 】 講師 : 江本あきこ

							.,	江本めざこ	<i>т</i> 35		
	_1	_	_		講座	午	前	<u> </u>	午後		
		月		曜日	数	テーマ	内 容	自主活動	内 容		
	1		7	月	0	●入 学 式&オリ	エンテーション(合同、大阪国際会議	<b>養場</b> )			
	-	4	10	木	休		(中区) (中区) (中央) (中央) (中央) (中区)	T			
	2		17	木	1	腹式呼吸で身体スッキリ、目はパッチリ①	はじめに/身長測定/写真撮影/ 歌う姿勢		事予定等の説明 クラスオリエンテーション		
	3		24	木	2	腹式呼吸で身体スッキリ、目はパッチリ②	腹式呼吸	高大オリエンテーション( 終了後班役割分担説明	理事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像)		
	4		8	木	3	腹式呼吸で身体スッキリ、目はパッチリ③	1人ずつ腹式呼吸のアドバイス	クラス仲間づくり	班各担当・班長決定 各担当別会議 (代表者決定他)		
	5	5	15	木	4	歌詞をハッキリ、アゴもスッキリ①	アゴスッキリaiueo体操①	"	クラス委員長決定、第1回遠足行先検討		
1	6	-	22	木	5	歌詞をハッキリ、アゴもスッキリ②	顔の筋肉ボディーマッピング アゴスッキリaiueo体操②	"	みんなで語り仲良くなろう 「私の経験談、趣味、特技」 懇親会		
学	-		29	木	休						
期	7 8		5	木	6/❷	歌詞をハッキリ、アゴもスッキリ③	呼気トレーニング	②社会への参加活動(準値)	#活動) (活動事例研究)		
	9	6	12	木	0	<b>★ 3</b> 遠 足		,			
	10	٠	19	木	7	歌詞をハッキリ、アゴもスッキリ④	歌詞をはっきり伝える母音体操①	クラス仲間づくり	みんなで語ろう (授業の感想など)		
	-		26	木	休						
	11		3	木	8	歌詞をハッキリ、アゴもスッキリ⑤	母音体操で♪茶摘みを歌う	イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討		
	12	7	10	木	9	歌詞をハッキリ、あごもスッキリ (ま とめ)	歌詞を心に届ける方法	"	フェスタ概要説明・クラス発表区分 発表内容検討と決定		
	-		17	木	休				•		
	-	8					夏休み				
	-		4	木	休						
	-		11	木	休						
	13	9	18	木	10	響く声と素敵な笑顔があなたのものに①	高音が出るようになる体操(頭編)	イベント対応	コ―ダイフェスタ発表内容検討		
	_		25	木	休						
	14		2	木	11	響く声と素敵な笑顔があなたのものに②	高音が出るようになる体操	"	健康まつり参加準備		
	15		7	火	4	<b>④</b> コーダイ健!	(1人ずつのアドバイス) 表まつり(堺市金岡公園体育館)		コーダイフェスタ発表準備		
	_		9	木	休						
	16	10	16	木		響く声と素敵な笑顔があなたのものに③	高音が出るようになる体操(AO関節編)	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備		
	16 17		23	木		響く声と素敵な笑顔があなたのものに④	高音が出るようになる体操(あご編)	"	// // // // // // // // // // // // //		
2	18		30	*	14	響く声と素敵な笑顔があなたのものに	悲しい声、柔らかい声、				
学	19		6	木		(まとめ) コーダイフェスタに向けて①	嬉しい声、真っ赤な色の声				
期	13		11		10	1 7171XXENUCO					
				火							
	20	11	12	水	1.0	- #/7-75F###	ピフノル東 /土崎で休井井	X54.= → 604			
			13	木		コーダイフェスタに向けて②	ピアノ伴奏(寺嶋千紘先生)	活動テーマ検討	班自主活動の検討&練習/		
	21		19	水	6	<b>5</b> コーダイフ:	ェスタ(豊中市立文化芸術センター)				
	Ц		-	木				T			
	22					自主企画講座	舌のマッピング/嚥下チェック/	活動テーマ検討	自主活動テーマ検討		
	23		4			べろ体操で滑舌と嚥下力UP①	べろチェック	"	班別活動テーマ検討		
		12				べろ体操で滑舌と嚥下力UP②	牛乳チェックと低位舌の危険性	"	n n		
	25		18	木	20	べろ体操で滑舌と嚥下力UP③	低位舌を防ぐ体操	活動テーマ発表	自主活動テーマ発表会、校外学習報告会等		
							冬休み				
	-		8	木	休		T	T			
	26	1		木	21	べろ体操で滑舌と嚥下力UP④	何故、ボイトレが誤嚥予防になるのか	成果発表会対応	成果発表会内容検討		
	27		22	木	0	❸社会への参加	加活動・・・(仮日程;1学期~3学期 	の間に活動日を1回設定) T			
	28		29	木	22	べろ体操で滑舌と嚥下力UP⑤	滑舌練習	成果発表会対応	成果発表会準備		
3	29	5 木 23 べる体操で滑舌と嚥下力UP®	舌の筋肉と子音の関係	"	成果発表会準備						
学	30		12	木	木 24 べろ体操で滑舌と嚥下力UP (まとめ)		牛乳チェック・嚥下チェック・ベろ チェック(まとめ)/写真撮影				
期	31	2	19	木	25	まとめ	学習のまとめ/録音	成果発表会準備仕上げ			
	32		26	*	26	学習成	果発表会				
	33		20	^	0	<b>6</b>					
	34	2	5	木	8		9.0太 * # 42 (1250日)				
	35	3	6	金	0	•	3・9卒業 旅行(1泊2日)				
ш		培	坐	(白	± 企i	 画、成果発表会含む)	26 (講座数列1~26)		2025/3/28		

授 業 (自主企画、成果発表会含む) 2 6 (講座数列 1 ~ 2 6)

学 習 事 業 ( ● ~ ⑤ ) 9 (講座数列 ● ~ ⑥ )

合 計 3 5

# 6 4. アンチエイジングパワーボイス<sup>®</sup>科 (2025年度)

【 火曜日 授業予定表 】 講師 : 江本あきこ

								江本のさこ	F 14
_						午	前		<u>午後</u> ────────────────────────────────────
	回	月	日	曜日	講座 数	テーマ	内 容	自主活動	内 容
	1		7	月	0	●入 学 式 & オリエ:	ンテーション(合同、大阪国際会議場)		
	-	4	8	火	休				
	2	-	15	火	1	入門編復習①はじめに	写真撮影(立位) ・録音、ヨガマットについて	自己紹介、年間学習・行事	『予定等の説明 クラスオリエンテーション
	3		22	火	2	入門編復習②身体ハッキリ目はパッチリ	腹式呼吸あごスッキリアイウエオ体操	高大オリエンテーション (理 終了後班役割分担説明	事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像)
	4		13	火	3	入門編復習③歌詞をハッキリあごスッキリ	呼気トレーニングと母音体操	クラス仲間づくり	班各担当・班長決定 各担当別会議 (代表者決定他)
	5	5	20	火	4	入門編復習④響く声と素敵な笑顔	高音が出る体操	"	クラス委員長決定、第1回遠足行先検討
1	6		27	火	6	<b>★ ❸</b> 遠 足			
学	7		3	火	5	ヨガマットでパワーボイス①	寝たまま腹式呼吸	"	みんなで語り仲良くなろう 「私の経験談、趣味、特技」 懇親会
期	8 9		10	火	6/2	ヨガマットでパワーボイス②	丹田腹筋発声法①	②社会への参加活動(準値	
	10	6	17	火	7	ヨガマットでパワーボイス③	丹田腹筋発声法②	クラス仲間づくり	みんなで語ろう (授業の感想など)
	_		24	火	休				
	11		1	火		ヨガマットでパワーボイス④	丹田腹筋発声法③	イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討
	12		8	火		ヨガマットでパワーボイス⑤	(一人ずつのアドバイス) 骨盤底筋編	"	フェスタ概要説明・クラス発表区分
	13	7	15	火		ヨガマットでパワーボイス⑥	(丹田腹筋発声法上行バージョン)	"	(展示・演芸)検討 フェスタのクラス発表内容(展示か演芸か)決定
	13		22			コルマットでハン一小1人®	仙骨セルフ矯正編		ノエハノリノノハ元水円台(版小川東云川) 次正
	_	•	22	火	休	-	· 44 7.		
L	H	8	-	H		夏	: 休 み		
	_		1	火	休				
	-	9	9	火	休			Τ	
	14		16	火	11	ヨガマットでパワーボイス <b>⑦</b>	背中のストレッチ編	イベント対応	コーダイフェスタ発表内容検討
	15		30	火	12	ヨガマットでパワーボイス⑧	内転筋編	"	健康まつり参加準備  コーダイフェスタ発表準備
	16		7	火	4	●コーダイ健康ま	つり(堺市金岡公園体育館)	T	
	17	10	14	火	13	ヨガマットでパワーボイス⑨	股関節編	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備
	18	10	21	火	14	ヨガマットでパワーボイス⑩	足指編と実践	"	11 11
2	19		28	火	15	<b>ヨガマットでパワーボイス⑪</b>	まとめ	"	11 11
学	20		4	火	16	コーダイフェスタに向けて①		"	11 11
期	21		11	火	17	コーダイフェスタに向けて②		フェスタ合同練習	火・水・木曜クラスの合同練習
241	1		12	水	1			フェスタ合同練習	火・水・木曜クラスの合同練習
	-	11	13	*	-			フェスタ合同練習	火・水・木曜クラスの合同練習
	-		18	火	休				
	22		19	水	6	<b>⑤</b> コーダイフェス	タ (豊中市立文化芸術センター)		
	23		25	水	18	自主企画講座			
	24		2	火	19	腹式発声でロングトーンと免疫力UP①	ロングトーンと肺年齢のチェック (はじめに)	活動テーマ検討	自主活動テーマ検討
	25	12	9	火	20	腹式発声でロングトーンと免疫力UP②	横隔膜と肋骨と呼吸の関係	"	班別活動テーマ検討
	26		16	火	21	腹式発声でロングトーンと免疫力UP③	肋骨は開いている?閉じている? 肋骨引き締めエクササイズ	"	自主活動テーマ発表会、校外学習報告会等
H						<u> </u>	・ 休 み	I	1
			6	火	22	腹式発声でロングトーンと免疫力UP④	肋骨ストレッチ	成果発表会対応	成果発表会内容検討
	27		13		休			1	
	28	1	20		<b>6</b>		動・・・(仮日程:1学期~3学期の間に	活動日を1回設定)	
	29		27			腹式発声でロングトーンと免疫力UP(5)	肋骨トレーニング	成果発表会対応	成果発表会準備
3	30		3			腹式発声でロングトーンと免疫力UP®	おとめ ロングトーンと 肺年齢のチェック、写真撮影	成果完衣云对心	
学				火业					成果発表会準備
期		0	10			まとめ	録音	"	成果発表会準備仕上げ
州	H	- 2 17 火 休		w <del></del>	<b>用 &amp; 主 人</b>				
	22				_				
	33				0	❷修了	式		
	34	3	3	火	0	8.	●卒業 旅行(1泊2日)		
	35		4	水	0		T		
		授 業(自主企画、成果発表会含む) 2025/3/2							

授	業	自自	E企画、	成果発	表会含	含む)				26 (講座数列 1~26)
学	1	1	事	業	(	0	~	0	)	9 (講座数列❶~❸)
				合	ā	†				3 5

## 70. 絵の基礎を楽しく学ぶ美術 科 (2025年度)

## 【 火曜日 授業予定表 】講師:戎谷 眞木子

						午前				午後			
	回	月	Ħ	曜日	講座数	テーマ	内 容	講師名	自主活動	内 容			
	1		7	月	0	<b>①</b> 入:	学 式&オリコ	エンテーション	·(合同、大阪国際会	議場)			
	2	4	15	火	1	カリキュラム説明		戎谷眞木子	画材道具の説明、自己	1紹介、年間学習・行事の説明、クラスオリエンテーション			
	3		22	火	2	鉛筆デッサン①	紙コップ		高大オリエンテーション(理	事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像)連休中のデッサンのお願い			
	4		13	火	3	鉛筆デッサン②	立方体		デッサンを続ける	連休中に描いた作品へのアドバイス。			
	5	5	20	火	4	鉛筆デッサン③	サンプル画をトレス して描く		11	トレスの色んなやり方を学び実技でトライ。			
1	6		27	火	5	油彩画について	サンプル画を油彩 で描く		11	油彩道具と初めての油彩についての説明。			
学	7 8		3	火	6/0	油彩画模写①	拡大法について		<ul><li>社会への参加活動</li></ul>	加(準備活動)(活動事例研究)			
期	9	6	10	火	8	*	<b>3</b> 遠 足						
	10		17	火	7	油彩画模写②	初めて油彩画を描 く方法で描く		作品を仕上げる				
	11		1	火	8	油彩画模写③	仕上げる		"	夏休みに「私にも描けました展」企画しその作品を仕上げる。			
	12	7	8	火	9	色彩について	色彩について学ぶ		3原色と絵具の名前等	学び名前の色を確認する。			
	13		15	火	10	水彩画模写①	拡大法を採用して 描く		作品を仕上げる。				
		8					夏	休 み(夏休	木み中どこかで私にも	描けました展、企画、今年は油彩で実施予定)			
	14		9	火	11	水彩画模写②	仕上げる		作品を仕上げる	フェスタの作品として企画し仕上げる。			
	15	9	16	火	12	水彩画模写③	仕上げる		II				
	16		30	火	13	油彩画静物①	モチーフの配置に ついて学ぶ		作品を仕上げる	社会への参加、作品展の作品として企画し仕上げる。			
	17		7	火	4	•	コーダイ健康	まつり(堺市金	岡公園体育館)				
	18	10	14	火	14	油彩画静物②			作品を仕上げる				
2	19		21	火	15	油彩画静物③			IJ				
学	20		4	火	16	水彩画風景①	遠近法につい	て	中之島で写生	社会への参加、作品展の作品として企画し仕上げる			
期	21	11	11	火	17	水彩画風景②	中之島で写生		中之島で写生				
	22	11	18	火	18	水彩画風景③	中之島で写生		11				
	23		19	水	Θ	6	コーダイフェス	タ(豊中市立)	文化芸術センター)				
	24		2	火	19	水彩画静物①	色んなモチーフを 選び描く		作品を仕上げる	成果発表の作品として企画し仕上げる			
	25	12	9	火	20	水彩画静物②	"		11				
	26		16	火	21	水彩画静物③	n		11				
							冬	休み					
	27		13	火	22	人物画①	水彩、油彩どち	らでもOK	11	成果発表の作品として仕上げる			
	28	1	20	火	0	0	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)12月8日から12日で阿倍野ギャラリーで計画予定			
	29		27	火	23	人物画②	(人物であれば	fok)	II	成果発表の作品として仕上げる			
3	30		3	火	24	人物画③	(人物であれば	fok)	11	成果発表会準備仕上げ			
学	31	2	17	火	25	自主企画講座	画家さんのお話						
期	32	-	2.4	火	26	学習成果系	表会		ATCで計画予定				
	33		77		0		70修了式	n N					
	34	3	3	火	8	<b>③・④</b> 卒業旅行(1泊2日)							
	35	3	4	水	0		<b>₩</b>	* W 11(	- IH4 H /				

授	授 業(自主企画、成果発表会含む)							P)	26(講座数列1~26)
学	習	事	業	(	0	~	9	)	9(講座数列❶~❷)
			合		計				35

2025.4.6変更

## 7 1. デッサンから学ぶ油彩画 科 (2025年度)

【月曜日授業予定表】 講師: 八田 晶一

							午 前		午 後
	0	月	Ħ	曜日	講座数	テーマ	内 容	自主活動	内 容
	1		7	月	0		<b>①</b> 入 学 式 & オリエンテ	ーション(合同、	大阪国際会議場)
	2	4	14	月	1	オリエンテーショ	ン 講師・CD・受講生自己紹介	年間学習・行事予定	定等の説明、必要画材の説明と斡旋、イーゼル貸与申請等
	3		28	月	2	講義:「デッサンの	D基本」と演習「形態」を描く	高大才「	リエンテーション 終了後班役割分担説明
	4		12	月	3	静物デッサン①	画用紙に鉛筆で描く	クラス仲間づくり	・班各担当・班長決定 各担当別会議(代表者決定他)
	5	5	19	月	4	静物デッサン②	" (立体感の表現)	"	クラス委員長決定、第1回遠足行先検討
1	6		26	月	5	静物デッサン③		自主活動	勉強会(受講生からの質疑応答)
学	7		2	月	6	人物画①	モデル使用(全体の構成)	"	各自:午前中の続き(人物画の勉強)
朝	8		9	月	0	*	❷遠 足		
	9	6	16	月	7 <b>3</b>	人物画②	"(顔・手足のバランス)	自主活動	❸社会参加活動概要説明と参加人員等確認
	10		30	月	8	人物画③	〃(肌・衣類の配色)	イベント対応	フェスタの概要説明・展示検討
	11 12	_	7	月	9/10	人物画④	写真を見て仕上げ(陰影)	自主企画	10 自主企画講座(似顔絵)
	13	7	14	月	11	画評会①	1 学期の制作作品	自主活動	1 学期学習実施結果
		8					Į	休 み	1
	14		8	月	12	「夏休みに描き	ました作品」の講評会	2 学期の学習対応	2学期の授業内容とイベントの予定説明
	15	9	22	月	13	静物画①	画用紙に描く	"	健康まつり参加準備の確認
	16		29	月	14	静物画②	キャンパスで描く	イベント対応	コーダイフェスタ発表内容の検討と確認
	17		6	月	15	静物画③		イベント対応	健康祭り開催・参加人員確認(最終)・コーダイフェスタ発表準備
	18		7	火	4		●コーダイ健康まつ	」 り(堺市金岡公園体	育館)
2	19	10	20	月	16	静物画④		自主活動	コーダイフェスタ発表内容検討
学	20		27	月	_	自主活動	校外学習	イベント対応	" (概要説明と参加確認)
眀	21		10	月	17	風景(野外スケッチ	)① スケッチブック (構図)	自主活動	各自:午前中に引続き現地スケッチ
	22	11	17	月	18	風景(野外スケッチ	) ②キャンパスに転写(下絵)	自主活動	"
	23		19	水	6		<b>⑤</b> コーダイフェスタ	(豊中市立文化芸術	[センター)
	24		1	月	19	風景③(教室)	写真を観て描く(中塗り)	"	
	25	12	8	月	20	風景④(教室)	" (仕上げ)	"	勉強会(受講生からの質疑応答)
	26		15	月	21	画評会②	2 学期の制作作品	3 学期の学習対応	3 学期の授業内容及びイベントの予定説明
							冬	休み	
	27	,	19	月	22	自由制作(未完	成及び成果発表作品制作)	自主活動	社会参加活動概要説明と参加人員等確認
	28	1	26	月	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)
	29		2	月	23	自由制作(未完	成及び成果発表作品制作)	自主活動	勉強会(質疑応答)
3	30		9	月	24	自由制作(未完	成及び成果発表作品制作)	イベント対応	卒業旅行候補地の報告と参加人員の確認
学	31	2	16	月	25	自由制作(未完	成及び成果発表作品制作)	成果発表対応	成果発表会準備の概要説明と題名・サイズ等確認
月	32		00	_	26	*	学習成果発表会		
	33		23	月	0		❷修了式		
	34	0	2	月	8	_	<b>A A</b> + -	# 佐 仁 /1540日	
	35	3	3	火	9	*	<b>७.</b> ₩≄ 3	業 旅 行(1泊2日	ı)
		授	*	(自	主企画、	成果発表会含む)	26(講座数列	1~26)	
		学	習	事	業(	<b>0</b> ~ <b>0</b> )	9 (講座数列	<b>0~9</b> )	2025. 9.
					合	計	3 5		1

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。

## 72. 油彩画応用科 (2025年度)

【水曜日 授業予定表 】講師: 森倫章

						午	前			午 後		
		月	日	曜日	講座数	テーマ	内	容	講師名	自主活動	内 容	
	1		7	月	0	<b>0</b> 入	、学式	& オリエ	ンテーション	(合同、大阪国際会議	· 養場)	
	2	4	9	水	1	講義/油彩画に	付いて			自己紹介、年間学習	・行事予定等の説明 クラスオリエンテーション	
	3		23	水	2	静物画 I / 1				高大オリエンテーション(理	事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像)終了後班役割分担説明	
	4		7	水	3	静物画 I / 2				クラス仲間づくり	·班各担当·班長決定 各担当別会議(代表者決定他)	
	5	5	14	水	4	静物画 I /3				"	クラス委員長決定、第1回遠足行先検討	
1 学	6		28	水	5	静物画 I / 4				"	みんなで語り仲良くなろう「私の経験談、趣味、特技」懇親会	
力期	7 8		4	水	6/0	人物/1	クロッキー	-		<ul><li>社会への参加活動</li></ul>	助(準備活動)(活動事例研究)	
291	9	6	11	水		*	❸遠	足				
	10		25	水	7	人物/2	モデル			クラス仲間づくり	みんなで語ろう (授業の感想など)	
	11		2	水	8	人物/3	モデル			イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討	
	12	7	9	水	9	人物/4	モデル			"	フェスタ概要説明・クラス発表区分(展示・演芸)検討	
	13	í	23	水	10	人物/5	モデルな	l		II.	フェスタのクラス発表内容(展示か演芸か)決定	
	14		30	水	11	合評会	前期作品	に付いて	-			
		8						夏	休み			
	15		3	水	12	静物Ⅱ/1						
	16	9	10	水	13	静物Ⅱ/2				イベント対応	コーダイフェスタ発表内容検討	
	17		24	水	14	静物Ⅱ/3				jj	II II	
	18		1	水	15	静物Ⅱ/4				"	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ発表準備	
	19	10	7	火	4		<b>①</b> コーダ	イ健康さ	まつり(堺市金	岡公園体育館)		
2	20	10	22	水	16	風景/1	野外スケッ	ッチ		イベント対応	コーダイフェスタ発表準備	
学	21		29	水	17	風景/2	"			11	11 11	
期	22		5	水	18	風景/3	"			IJ	コーダイフェスタ発表準備仕上げ	
	23	11	19	水	Θ		<b>6</b> コーダ	イフェス	タ(豊中市立	文化芸術センター)		
	24		26	水	19	風景/4	教室で				班別活動テーマ検討	
	25	12	3	水	20	自由制作/1				"	11 11	
	26	12		水	21	[自主企画講座]				活動テーマ発表	自主活動テーマ発表会、校外学習報告会等	
								冬	休み			
	27		7	水	22	自由制作/2						
	28		14	水	23	修了制作/1				成果発表会対応	成果発表会内容検討	
	29	1	21	水	6		<b>⑥</b> 社会^	の参加	活動・・・(仮目	程;1学期~3学期の間に	に活動日を1回設定)	
	30		28	水	24	修了制作/2				成果発表会対応	成果発表会準備	
3	31		4	水	25	合評会				II.	成果発表会準備	
学期	32	2	25	水	26	学習成果	発表会AT	rc				
791	33		20	\N	0		•	<b>)</b> 修了式	t			
	34	0	4	水	8			۵. <b>۸</b> ÷	****	/1¾69日\		
	35	3	5	木	0		,	<b>⊍</b> `₩≏	業 旅 行	(11 <b>04 H</b> )		

授業(自主企画、成果発表会含む) 26(講座数列1~26) 学習事業(●~9) 9(講座数列●~9) 合計 35

# 73. ステップアップ! 水彩画科 (2025年度)

【金曜日 授業予定表 】 講師:鴨脚えり子

							<u> </u>	野中は・北海がかってる	<u>・</u> 午後		
	□	月	日	曜日	講座数		内 容	自主活動			
	1		7		0						
	2	4	18	金	1	自己紹介	画材紹介、年間計画説明	自己紹介、年間学習・行事予定	<b>字の説明</b> クラスオリエンテーション		
	3		25	金	2	画材について	鉛筆の線描、デッサン	高大オリエンテーション(	理事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像)		
	4		9	金	3	水溶性画材について	透明描法による制作①	クラス仲間づくり	・班各担当・班長決定 遠足行先検討		
1	5	5	16	金	4	支持体について	" 2	11	クラス委員長決定、班長会議		
1	6		23	金	5	身近な風景を描く	屋外スケッチ	イベント対応	年間作品展計画について		
期	7		6	金	6/1	人物を描く①	顔~上半身を描く(写真を使用)	②社会への参加活動(準備)	活動)(活動事例研究)		
	9	6	13	金		*	❸遠 足				
	10		20	金	7	卓上静物を描く①	モチーフ配置、配色、エスキース	クラス討議	自主企画講座について		
	11		4	金	8	" 2	下描き、(トレース)、描き込み	イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討		
	12	7	11	金	9	<i>"</i> 3	描き込み~仕上げ	"	フェスタ概要説明・クラス発表(展示)検討		
	13		18	金	10	合評、感想発表会	知識の整理、作品鑑賞	"	フェスタのクラス発表、自主企画講座内容決定		
		8					夏休み				
	14	9	19	金	11	遠近感のある絵を描く	遠近法、マスキング(写真を使用)	イベント対応	フェスタ発表、卒業旅行計画について		
	15		26	金	12	屋外写生	雨天時は10/3、10/24の内容	"			
	16		3	金	13	風景を描く①	写生の描き込み	"	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ発表準備		
	17	10	7	火	4	<b>0</b> =-5	ダイ健康まつり(堺市金岡公園体育 -	館)			
	18		17	木	14	風景を描く②	写生の仕上げ	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備、卒業旅行計画		
2	19		24	金	15	人物を描く②	全身を描く(写真を使用)	"	コーダイフェスタ準備		
学	20		7	金	16	人物写生①	モデル写生	"	コーダイフェスタ発表準備仕上げ		
期	21	11	14	金	17	人物写生②	モデル写生	イベント対応	自主企画講座準備		
	22		19	水	Θ	<b>6</b> =-	ダイフェスタ(豊中市立文化芸術・	センター)			
	23		28	金	18	<b>"</b> (3)	モデル写生の描き込み	イベント対応	社会参加活動の意義確認		
	24		5	金	19	<b>"</b> (4)	モデル写生の仕上げ	II .	卒業旅行計画の確認		
	25	12	12	金	20	色紙、カードに描く	年末年始にちなんだイラスト	"	成果発表会概要案内		
	26		19	金	21		自主企画講座				
							冬休み	Г			
	27		16	金	22	自由制作①	アイディアスケッチ制作	成果発表会対応	成果発表会内容検討		
	28	1	23	金	6	(	<b>う</b> 社会への参加活動・・・(仮日和	呈;1学期~3学期の間に活 r	f動日を1回設定)		
	29		30	金	23	自由制作②	下描き	成果発表会対応	成果発表会準備		
3	30		6	金	24	<b>"</b> 3	描き込み~仕上げ	"	成果発表会準備		
学	31	2	20	金	25	作品の見直し	今までの作品加筆、修正	"	成果発表会準備		
期	32		27	金	26	学	習成果発表会				
	33				0		<b>⑦</b> 修了式				
	34	3	6		0		<b>❸・⑨</b> 卒 業 旅 行 (1	泊2日)			
	35		7		0	9					

授	業	(自	主企画	画、月	<b></b> 大果発	表会	含む)	)	26 (講座数列1~26)	
釥	習	事	業	(	0	~	0	)	9 (講座数列❶~❷)	
			合		計				3 5	

2025/3/28

## 74. 水彩いろいろ科 (2025年度)

## 【木曜日 授業予定表 】 講師:大豊世紀

							午前		午 後
	回	月	日	曜日	講座数	テーマ	内 容	自主活動	内 容
	1		7	月	0	<b>①</b> 入	学 式&オリエンテーション (1	合同、大阪国際会議場)	
	2	4	17	木	1	クラスオリエンテー	-ション(自己紹介、年間学習・彳	方事予定等の説明、役割分表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表表	分担の決定、他)
	3		24	木	2	基礎的な鉛筆デッ	ナナン	高大オリエンテーション	ノ(理事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像)
	4		8	木	3	基礎的な彩色技法	去(透明水彩)		
	5	5	15	木	4	講義 遠近海	レクチャー		
1	6		22	木	5	★写生 屋会写 作品制	生生		
学	7 8		5	木	6/0	講義	911	❷社会への参加活動	(準備活動) (活動事例研究)
期	9	6	12	木	0	*	●遠 足		
	10		19	木	7	講義	デッサンレクチャー		
	11		3	木	8		デッサン		
	12	7	10	木	9	講義	<u> </u>		
	13		17	木	10	作品講評			
		8					夏休み		1
	14		18	木	11	作品講評			
	15	9	25	木	12	講義 写生	力向上のためのデッサン		
	16		2	木	13	講義	(鉛筆)		
	17		7	火	4		プコーダイ健康まつり(堺市金岡	公園体育館)	
	18	10	16	木	14	講義 写生	力向上のためのデッサン		
2	19		23	木	15	講義	(彩色)		
学	20		6	木	16	講義			
期	21		19	水	6		コーダイフェスタ(豊中市立文	化芸術センター)	1
	22	11	20	木	17	講義 水墨	画と日本画の基礎的な の習得と模写		
	23		27	木	18	講義	V/目付C1英子		
	24		4	木	19	講義			
	25	12	11	木	20	作品講評			
	26		18	木	21		自主企画講座		
							冬休み	•	
	27		15	木	22	多様な素材と技法	による表現(色紙、短冊)		
	28	1	22	木	6	(	う社会への参加活動・・・(仮日)	程;1学期~3学期の間に	活動日を1回設定)
	29		29	木	23	講義 金属	箔を使った装飾的技法		
3	30		5	木	24	講義	(金箔、銀箔)		
学	31		19	木	25	表具(裏打ち等)			
期	32	2			26	ة	学習成果発表会		
	33		26	木	0		❷修了式	l	
	34		5	木	•		A A	#a H)	
	35	3	6	金	0		<b>❸・④</b> 卒 業 旅 行(1)	H2 H )	
		授	業(	自主:	企画	 、成果発表会含む	26(講座数列1~26)		2025/3/28

授	業(	自主	企画	i、成	.果?	発表	会含む	26 (講座数列1~26)
学	習	事	業	(	0	~	<b>9</b> )	9(講座数列❶~⑨)
			合	1	+			35

## 75. 似顔絵まんが 科 (2025年度)

## 【月曜日授業予定表】講師:ラッキー植松

						午	前	午 後		
		月	B	曜日	講座数	テーマ	内 容	自主活動	内 容	
	1		7	月	0	●入 学 ュ	₹ & オリエンテーション (合	同、大阪国際会議場	易)	
	2	4	14	月	1	似顔絵まんがのススメ	似顔絵まんがとは	自己紹介、年間学習	g・行事予定等の説明 クラスオリエンテーション	
	3		28	月	2	似顔絵まんがのハジメ	描き合う	高大オリエンテーション (理	里事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像)終了後班役割分担説明	
	4		12	月	3	似顔絵のイ	特徴をつかむ	クラス仲間づくり	·班各担当·班長決定 各担当別会議(代表者決定他)	
	5	5	19	月	4	似顔絵のロ	見分ける~描き分ける	II	クラス委員長決定、第1回遠足行先検討	
1	6		26	月	5	似顔絵のハ	デフォルメする	IJ	みんなで語り仲良くなろう「私の経験談、趣味、特技」 懇親会	
学	7		2	月	6	テクニック・ペン入れ	ペンを使う	クラス仲間づくり	みんなで語ろう (授業の感想など)	
期	8	6	9	月	7/ <b>©</b>	テクニック・着色	着色画材など	❸社会への参加活	動(準備活動)(活動事例研究)	
	9 10	Ü	16	月	0	★ ②遠	足			
	11		30	月	8	対面練習	2人一組で描き合い	イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討	
	12	7	7	月	9	作品制作1	作品作り	II	フェスタ概要説明・クラス発表区分(展示・演芸)検討	
	13		14	月	10	作品制作2	作品作り	IJ	フェスタのクラス発表内容(展示か演芸か)決定	
		8					夏休み			
	14		8	月	11	作品制作3 /仕上げ	夏休みに作った作品の仕上げ	イベント対応	コーダイフェスタ発表内容検討	
	15	9	22	月	12	自分を描く	デフォルメーまんが的表現まで	11	コーダイフェスタ発表準備	
	16		29	月	13	まんが的表現1	手の描き方	IJ.	п п	
	17		6	月	14	まんが的表現2	体と動きの描き方	11	健康祭り参加準備・コーダイフェスタ発表準備	
	18	10	7	火	4	<b>0</b> =-	ダイ健康まつり(堺市金岡/	公園体育館)		
2	19			月	15	まんが的表現3	プラスアルファの表現	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備	
学	20		27	月	16	クラフト表現	いろいろな素材を使って	11	11 11	
期	21		10	月	17	対面似顔絵	2人一組で描き合い	11	コーダイフェスタ発表準備仕上げ	
	22	11	17	月	18	1コマまんが	風刺など	活動テーマ検討	自主活動テーマ検討	
	23		19	水	Θ	<b>6</b> ⊐	ダイフェスタ(豊中市立文(	化芸術センター)		
	24		1	月	19	4コマまんが1	笑いの表現	11	班別活動テーマ検討	
	25	12	8	月	20	4コマまんが2	コマ割りなど	11	11 11	
	26		15	月	21		自主企画講座	活動テーマ発表	自主活動テーマ発表会、校外学習報告会等	
							タ 休 み	T		
	27	1	19	月	22	作品作りへ	学習成果発表会へのアイデア	成果発表会対応	成果発表会内容検討	
	28		26	月	0	<b>6</b> 社会	への参加活動・・・(仮日程:	;1学期~3学期の間に活	f動日を1回設定) ・	
	29		2	月	23	作品制作へ	学習成果発表会に向けて	成果発表会対応	成果発表会準備	
3	30	30 2 31	9	月	24	作品制作	学習成果発表会に向けて	II	成果発表会準備	
学	31		16	月	25	作品制作/仕上げへ	学習成果発表会に向けて	"	成果発表会準備	
期	32		2	月	26	学習成果発表会【『第	9回合同美術・写真展 2/2	26~2/28? <b>]</b> ]		
	33	3 0 0修了式			❷修了式					
	34	,	9	月	8		<b>❸・④</b> 卒 業 旅 行(1泊	12日)		
	35 10 火				0					

授	業(	自主企	画、成	果乳	表会	含む)			26(講座数列1~26)
学	習	事	業	(	0	~	9	)	9(講座数列❶~❷)
			合		計				35

2025/3/28

# 76. 美の世界と美術散歩科 (2025年度)

【木曜日 授業予定表 】 講師:岩佐倫太郎他

			1			午 前	T	午 後	
回	月	B	曜日	講座数	テーマ	内 容	講師名	自主活動の内容(状況によっては変更もあるので学期毎に再度	案内)
1		7	月	0	●入 学	式 & オリエンテーション(合同、	、大阪国際会議場)		
2	4	17	木	1	美術散歩科オリエンテーショ ン	①年間学習と行事予定 ②授業紹介 ③班の役割説明 ④班別顧合わせ	岩佐倫太郎 <sup>美術ソムリエ・美術評論家</sup>	講義13:00~15:00 美術入門① 「印象派と日本画」の二刀流で美術入門	
3		24	木	2	コーダイオリエンテーション	①自己紹介(全員発言) ②班長決定	平田雅男 元大塚国際美術館学芸室長	講義13:00~15:00 西洋美術から美を求める① ルネサンスの三大巨匠の腕比ペ「ダビンチ・ミケランジェ	・ラファエロ」
4		8	木	3	クラスミーティング	①7/10自主企画の説明 ②美術散歩の企画 ③クラス委員長、クラス責任者の決定	平田雅男 元大塚国際美術館学芸室長	講義13:00~15:00 西洋美術から美を求める② 印象派の画家たち「マネ・モネ・ルノワール」	
5	5	15	木	4	西洋画の魅力	印象主義のその後	新谷式子 あべのハルカス美術館学芸員	5/22美術散歩の案内 6/12遠足の検討・6/5社会参加活動の準備活動	
6		22	木	5	美	· - - - - - - - - - - - - - - - - - - -		※日本・美のるつぼ(北斎、俵屋宗達など)〜異文化交流の軌跡〜6	i/15迄
7 8		5	木	6/1	日本の仏像・神像①	見かたの基本と新たな視点	杉﨑貴英 帝塚山大学文学部 教授	❷社会への参加活動事例発表(実施は1/22)・6/12遠足の案内・自主企画	自計主
9	6	12	木	€	*	❸遠 足 (美術鑑賞を兼ねる	5)	※超国宝一祈りの輝き(奈良国立博物館)~6/15迄	企 画
10		19	木	7	大阪を描いた画家たち①	近代都市を写し取る小出檔重、池田遙邨	橋爪節也 大阪大学名誉教授	健康まつり説明(参加対応検討)・自主企画の資料提出	検討
11		3	木	8	神と仏の美術	表現された神と神仏習合	杉崎貴英 帝塚山大学文学部 教授	フェスタ概要説明・クラス発表区分(展示・演芸)検討・自主企画発表験	
12	7	10	木	9	自主企画~話そう聞こ	う~ 私の好きな一枚の絵	岩佐倫太郎 美術ソムリエ・美術評論家	健康祭り&フェスタの検討・連絡事項	$\wedge$
13		17	木	10	大阪を描いた画家たち②	浪花情緒と北野恒富	橋爪節也 大阪大学名誉教授	健康祭り&フェスタの検討・連絡事項・新受講生の感想	健
	8					夏 休 み			祭
14	9	18	木	11	浮世絵の世界①	浮世絵とは、浮世絵師とは、浮世絵の歴史	浅野秀剛ぁベのハルカス 美術館長・国際浮世絵学会理事長	健康祭りの打合せ・フェスタ発表内容検討	ا د
15	9	25	木	12	浮世絵の世界②	浮世絵の魅力「北斎・広重・国芳」	浅野秀剛 あべのハルカス 美術館長・国際浮世線学会理事長	健康祭り・コ―ダイフェスタ発表内容検討 「大阪浮世絵美術館」	フ ェ!
16		2	木	13	浮世絵の世界③	浮世絵の魅力「春信・歌麿・写楽」	浅野秀剛ぁベのハルカス 美術館長・国際浮世線学会理事長	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ発表準備	スタ
17	10	7	火	4	9	コーダイ健康まつり (堺市金岡公	(園体育館)		の取
18	10	16	木	14	福田美術館とその名品	上村松園と美人画	竹本理子 福田美術館副館長	コーダイフェスタ発表準備	組
19		23	木	15		美術散歩5/2 福田美術館		※(仮)上村松園を愛でる・美人画を楽しむ	み
20		6	木	16	日本の伝統美①染織	日本の民族衣装「着物」を支える 染めと織りについて	村田隆志	コーダイフェスタ発表準備仕上げ	
21		13	木	17	日本の伝統美②漆芸	「japan」と呼ばれる日本の漆について	村田隆志	コーダイフェスタ発表準備仕上げ	
22	11	19	水	Θ	6	コーダイフェスタ (豊中市文化芸	術センター)		
23		27	木	18	茶道の文化	茶道史と茶碗の変遷	重富滋子 元東洋陶器美術館学芸員	12/4美術散歩の案内・12/18美術散歩の検討・3/5卒業旅行の対応検討	
24		4	木	19	美	術散歩5/3 東洋陶器美術館		催事内容未定	
25	12	11	木	20	美術入門②	(仮称) 見どころ満載!!美術展	岩佐倫太郎 美術ソムリエ・美術評論家	12/18美術散歩の案内・1/22社会参加活動の検討・2/26成果発表会の準備	
26		18	木	21	美	術散歩5/4 「美術館未定」		催事内容未定	$\overline{\ \ }$
						冬休み			学習
27		15	木	22	絵画と色彩(1)	光・色材・筆致について	小林典子 元大阪大谷大学教授	成果発表会の準備・社会参加活動の案内・2/5美術散歩の検討	成果
28	1	22	木	6	(	<b>⊙</b> 社会への参加活動			発表
29		29	木	23	美術入門③	(仮称)ワークショップ 「皆で語ろう・抽象画に開眼」	岩佐倫太郎 美術ソムリエ・美術評論家	成果発表会準備・2/5美術散歩の案内・3/5卒業旅行の検討	の準
30		5	木	24	美	術散歩5/5 「美術館未定」		催事内容未定	備
31		19	木	25	絵画と色彩(2)	絵画とことば	小林典子 元大阪大谷大学教授	成果発表会準備・3/5卒業旅行の検討	
32	2			26	学	空習成果発表会	岩佐倫太郎 美術ソムリエ・美術評論家	3/5卒業旅行の案内	-
33		26	木	0		❷修了式	J.		-
34		5	木	8					
35	3	6	金	Θ		❸・❸卒 業 旅 行(	(1泊2日)		
		授	業(	自主企	:画、成果発表会含む)	2 6 (講座数列	列 1~26)		2025. 4. 10
			学	習事	<b>‡</b> ( <b>1∼9</b> )	9(講座数	列①~②)	【注意事項】	
				合	- <del>āl</del>	大江忠寺頃    校外学習「美術散歩」は、美術館の催事状況によって授業をすることがあります。			
								J	

### 77. 写真表現 科 (2025年度)

## 【木曜日 授業予定表 】講師: 平松佑介

						午	前			午 後
	回	月	B	曜日	講座数	テーマ	内 容	備考	自主活動	内 容
	1		7	月	0	<b>①</b> 入	学 式&オリエ	ンテーション	(合同、大阪国際会議	. 場)
	2	4	17	木	1	オリエンテーション			自己紹介、年間学習	・行事予定等の説明 クラスオリエンテーション
	3		24	木	2	カメラの設定	初期設定とピント合わせ	*カメラ持参	高大オリエンテーション(理事	事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像)終了後班役割分担説明、決定
	4		8	木	3	写真表現1	明暗と色調	*カメラ持参	自主活動	委員長、各担当者別会議(代表者決定等)
	5	5	15	木	4	★撮影実習1	(ピント合わせと露出	鶴見緑地公園)	自主活動	撮影継続
1 学	6		22	木	5	データの取り扱い	保存と送信		自主活動	遠足行き先決定、ハラスメントについて
子 期	7 8		5	木	6/0	作品講評1			❷社会への参加活動	か(準備活動)(活動事例研究)
291	9	6	12	木	€	*	●遠 足			
	10		19	木	7	写真表現2	ボケと空間処理	*カメラ持参	自主活動	遠足写真発表、フェスタ概要説明
	11		3	木	8	★撮影実習2	(ボケと空間処理	京都駅)	自主活動	撮影継続
	12	7	10	木	9	作品講評2			イベント対応	フェスタ概要説明・クラス発表区分(展示・演芸)検討
	13		17	木	10	テーマについて	写真表現とテーマ		イベント対応	フェスタのクラス発表内容決定、健康まつり説明
		8					夏	休み		
	14	9	18	木	11	夏の課題講評			イベント対応	フェスタ発表内容詳細検討、健康まつり対応決定
	15	Э	25	木	12	写真表現3	動きの表現	*カメラ持参	自主活動	自主企画講座検討
	16		2	木	13	★撮影実習3	(動きの表現 万博な	公園日本庭園)	自主活動	撮影継続
	17	10	7	火	•		●コーダイ健康ま	そつり(堺市金	岡公園体育館)	
	18	10	16	木	14	作品講評3			成果発表会対応等	成果発表会説明他
2	19		23	木	15	写真表現4	フレーミング	*カメラ持参	イベント対応	フェスタ作品決定(展示作品、タイトル等)
学	20		6	木	16	写真表現5	光を読む	*カメラ持参	イベント対応	フェスタ作品完成(額装等)
期	21	11	19	水	6		<b>る</b> コーダイフェス	夕(豊中市立	文化芸術センター)	
	22		20	木	17	★撮影実習4	(フレーミングと光 けい	はんな記念公園)	自主活動	撮影継続
	23		27	木	18	作品講評4			自主活動	自主企画講座内容決定、社会参加活動検討
	24		4	木	19	写真の構成	フォトブックの作り方		成果発表会対応	成果発表会確認(額の必要数等)
	25	12	11	木	20	写真の歴史	写真の技術史を振り返る		自主活動	社会参加活動決定
	26		18	木	21		自主企画講座		自主活動	卒業旅行検討
							冬	休み		
	27		15	木	22	冬の課題講評			成果発表会対応	成果発表会作品決定
	28	1	22	木	0		6社会への参加	活動		
	29		29	木	23	写真表現6	組み写真		成果発表会対応	成果発表会準備、卒業旅行行き先決定
3	30	19 木 25 作品講評5	i~肥後橋)	自主活動	撮影継続					
学	31			成果発表会対応	成果発表会作品完成(額装作業)					
期	32	-	26	木	26	学習成:	果発表会			
	33		0	-15	0		❷修了式	· •		
	34	3	5	木	8		<b>⊗</b> ∙ <b>Ω</b> ×	業旅行(	1泊2日)	
	3 6 金 😉						<b>9 9 7</b>	~ W/ 11 (	- IHM IT /	

授 業(自主企画、成果発表会含む) 26 (講座数列1~26) 学 習 事 業 ( ① ~ ③ ) 9 (講座数列① ~ ④) 合 計 35

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。

## 78. 音楽の森を楽しむ科 (2025年度)

### 【 火曜日 授業予定表 】 講師:本岡浩子 上田啓子

									午後	
	回月	<b>1</b>	日日	<b>全日</b> 課度	<b>テーマ</b>	内 容	講師名	自主活動	内 容	
	1		7	月 ①	● 入 学	<u>│</u> 式 & オリエンテーション (合	 同、大阪国際	     会議場)		
F	2 4	1 1	15	火 1	名曲探しの旅	音楽の森の楽しみ方	上田&本岡	自己紹介、年間学習	・行事予定等の説明 クラスオリエンテーション	
	3	2	22	火 2	メロディの魅力①	音楽は歌から始まる	本岡	高大オリエンテーション(理事	事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像)終了後班役割分担説明	
-	4	1	13	火	メロディの魅力②	リズムにのろう	上田	クラス仲間づくり	·班各担当·班長決定 各担当別会議(代表者決定他)	
-	5 5	5 2	20	火 4	: メロディの魅力③	ハーモニーの美	本岡	"	クラス委員長決定、第1回遠足行先検討	
1	6	2	27	火 5	ジャズの魅力①	アドリブの妙	上田	"	みんなで語り仲良くなろう「私の経験談、趣味、特技」懇親会	
45	7 8		3 .	火 6/	9 ジャズの魅力②	スイングの躍動	本岡	❷社会への参加活動	」 b(準備活動)(活動事例研究)	
朔	9 6	3 1	10	火 €	) ★ ⊕i	」 <b>遠</b> 足				
-	10	1	17	火 7	弦楽器の魅力①	ギターの世界(米阪隆広)	上田	クラス仲間づくり	みんなで語ろう (授業の感想など)	
-	11		1 .	火 8	チェンバロと共に①	宮廷文化の華	本岡	イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討	
	12 7	7 -	8 .	火	チェンバロと共に②	バッハ賛	上田	"	フェスタ概要説明・クラス発表区分(展示・演芸)検討	
	13	1	15	火 1	0 指揮の魅力	指揮者の世界(井村誠貴)	本岡	"	フェスタのクラス発表内容(展示か演芸か)決定	
_	8	3				夏 休 み				
1	14		9	火 1	1 ジャズ饗宴	ライブの楽しみ(宮川真由美)	上田	イベント対応	コーダイフェスタ発表内容検討	
	15 9	9 1	16	火 1:	2 弦楽器の魅力②	ヴァイオリンの名曲(山田聖華)	本岡	"	コーダイフェスタ発表準備	
-	16	5	30	火 1	3 ポピュラー音楽の魅力①	ミュージカル映画の世界	上田	11	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ発表準備	
-	17		7 .	火 €	0=-	 −ダイ健康まつり(堺市金岡公	 			
-	18 1	0 1	14	火 1	4 日本の伝統音楽	能楽の世界(北見真智子)	本岡			
2 :	19	2	21	火 1	5 管楽器の魅力	フルートの名曲(平岡洋子)	上田	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備	
F	20	1	4	火 1	6 大作曲家たちの交流①	ハイドン、モーツァルト、 ベートーヴェン	本岡	"	コーダイフェスタ発表準備仕上げ	
月 :	21	1	18	火 1	7 大作曲家たちの交流②	ショパンとリスト	上田	活動テーマ検討	自主活動テーマ検討	
-	1 22		19	水 €	<b>6</b> 3-	」 −ダイフェスタ(豊中市立文化	  	L <del>-</del> )		
-	23	2	25	火 1	8 大作曲家たちの交流③	ブラームスとドヴォルザーク	本岡		班別活動テーマ検討	
-	24		2	火 1	9 ポピュラー音楽の魅力②	ディズニー、ジブリの世界	上田	"	n n	
	25 1	2	9 .	火 2	0 管弦楽の名曲①	バロックの場合	本岡	"	n n	
-	26	1	16	火 2	1	自主企画講座		活動テーマ発表	自主活動テーマ発表会、校外学習報告会等	
						冬 休 み				
2	27	1	13	火 2:	2 歌の魅力①	ルネサンスの歌(平井満美子)	上田	成果発表会対応	成果発表会内容検討	
-		H	+	火		 会への参加活動・・・(仮日程;	ļ		<u> </u>	
-	29	H			3 管弦楽の名曲②	ロマン派の場合	本岡	成果発表会対応	成果発表会準備	
F	-	+	+	-	4 歌の魅力②	日本と世界の歌(西垣俊郎)	上田	"	成果発表会準備	
, ,	30	H			5 YOSHUホールの魅力	ピアノデュオの世界	上田&本岡	ıı	成果発表会準備仕上げ	
	32		$\dagger$	2	200 700	成果発表会	上田&本岡		I	
H	33	2	24		+	❷修了式				
F	34	+	3 .	火 €		•				
-	35	3 –	_	水 🥝	_	❸・	2日)			
	-				<sup>-</sup>   26 (講座数列1~26)					

授 業(自主企画、成果発表会含む) 26 (講座数列1~26)

学 習 事 業 ( ① ~ ② ) 9 (講座数列 ●~④)

合 計 35

## 79. 歌を愛し歌を楽しむ科(2025年度)

【金曜日 授業予定表 】 講師: 小澤聖子

							<u> </u>	午 後			
	回	月	日	曜日	講座数	テーマ	内 容	自主活動	内容		
	1		7	月	0	<b>0</b> λ	└ 、 学 式 & オリエンテーシ	ı 'ョン(合同、大阪国l	 際会議場)		
	2	4	18	金	1	歌声(発声)と身体	声の老化予防や声楽の初歩を楽し く学ぶ。	自己紹介、年間学習・行事予定等の説明 クラスオリエンテーション			
	3		25	金	2	<ul><li>声の仕組み</li></ul>	発声練習曲	高大オリエンテーション(理事	事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像)終了後班役割分割		
	4		9	金	3	・腹式呼吸 ・発声と姿勢 ・声音と擬音	・北の国から〜遥かなる大地より ・夜明けのスキャット ・エーデルワイス ・オーラ・リー	クラス仲間づくり	· 班各担当·班長決定 各担当別会議(代表者決定他)		
	5	5	16	金	4	・ハミング ・年齢と声の質	・アヴェマリア ・ふるさとの^	"	クラス委員長決定、第1回遠足行先検討		
1	6		23	金	5	・音域 ・歌と姿勢 ・身体の動き声のリズム	・私を泣かせて ・樹木の陰で(ラルゴ) ・愛の喜び	"	みんなで語り仲良くなろう 「私の経験談、趣味、特技」 懇親会		
学期	7 8		6	金	6/2	・音とり	・TONAIGHT 課題曲は受講生希望曲 他	②社会への参加活動(準備)	活動)(活動事例研究)		
291	9	6	13	金		*	❸遠 足				
	10		20	金	7	ゲスト テノール歌手		クラス仲間づくり	みんなで語ろう (授業の感想など)		
	11		4	金	8	グループ別 指導	* 声の老化予防や声楽の初 歩を楽しく学ぶ。				
	12	7	11	金	9	"	*復習:1学期の 発生練習曲や課題曲を楽しみな				
	13		18	金	10	グループ対抗歌合戦	がら歌う。				
		8					夏休み				
	14	9	19	金	11	歌声(発声)と音作り	2学期課題曲 ・メロディを感	イベント対応	コ―ダイフェスタ発表内容検討		
	15		26	金	12	・メロディ	じながら歌う	"	11 11		
	16		3	金	13	・色々なジャンル		"	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ発表準備		
	17	10	7	火	4		<b>♪</b> コーダイ健康まつり(堺市金岡公	園体育館)			
	18		17	木	14	・響きを楽しむ	フェスタに向けて企画をする	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備		
2	19		24	金	15	<ul><li>発表会の選曲</li></ul>	発表曲を仕上げていく	"	" "		
学	20		7	金	16			"	コーダイフェスタ発表準備仕上げ		
期	21	11	14	金	17	自分に合った曲選び	成果発表曲を意識する		コーダイフェスタ発表準備仕上げ		
	22		19	水	6	•	コーダイフェスタ(豊中市立文化	比芸術センター) I			
	23		28	金	18	ゲスト バリトン歌手		"	班別活動テーマ検討		
	24		5	金	19	お楽しみ	ミュージカルを身近に	活動テーマ検討	" "		
	25	12	12	金	20	班単位の成果	班毎の発表	"	" "		
	26		19	金	21		自主企画講座	活動テーマ発表	自主活動テーマ発表会、校外学習報告会等		
							冬休み				
	27		16	金	22	感じる歌い方		成果発表会対応	成果発表会内容検討		
	28	1	23	金	<b>6</b>	(	<b>う</b> 社会への参加活動・・・(仮日和 □	呈;1学期~3学期の間に活 	5動日を1回設定) 		
	29		30	金	23	・楽譜と歌詞	暗譜の方法と効果	成果発表会対応	成果発表会準備		
3	30		6	金	24	<ul><li>・暗譜</li><li>・思いを伝える</li><li>・感動を伝える</li></ul>	思いを伝える歌い方	"	成果発表会準備		
学		2	20	金	25			"	成果発表会準備		
期	32		27	金	26	学	習成果発表会				
	33				0		❷修了式				
	34	3	6		0		❸・❷卒 業 旅 行 (1	泊2日)			
	35		7		0						

授	業	(自:	主企画	Ī. Ā	大果:	発表:	会含	む	)	26 (講座数列1~26)
学	習	事	業	(	0	~	• (	9	)	9 (講座数列❶~❷)
			合		計					3 5

## 80. 和食を愛する科(2025年度)調整中

## 【 火曜日 授業予定表 】 講師:

							 前			午 後		
	回	月	В	曜日	講座数	- テーマ	内 容	講師	i 名	自主活動	内 容	
-	1	-	7	月	0	_						
•	2	4	15			和食とは①	和食の魅力	的場 淵		自己紹介、年間学習		
	3		22	火	2	和食とは②	料理のサイエンス	的場 淵	軍佳	高大オリエンテーション(理事	事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像) 終了後班役割分担説明	
	4		13		3	食で体を整える①	知って得する「薬膳千恵袋	黒川 眞子	真妃	クラス仲間づくり	·班各担当·班長決定 各担当別会議(代表者決定他)	
	5	5	20	火	4	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		一彦	ıı	クラス委員長決定、第1回遠足行先検討	
1	6		27	火	5	食味体験	春の食彩	笹井 貞	良隆	11	みんなで語り仲良くなろう「私の経験談、趣味、特技」懇親会	
学	7 8		3	火	6/0	和食とは③	すしの変遷と酢の	赤野 裕	谷文	❷社会への参加活動	以(準備活動)(活動事例研究)	
期	9	6	10	火	6	*	●遠 足					
	10		17	火	7	和食とは④	お米の話	的場 淵	軍佳	クラス仲間づくり	みんなで語ろう(授業の感想など)	
	11		1	火	8	★そば打ち体験★ お茶の話	お茶体験学習・そばを学 び手打ち体験	多田貴子 園CHAパ	福寿	イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討	
•	12	7	8	火	9	★そば打ち体験★ お茶の話	お茶体験学習・そばを学 び手打ち体験	多田貴子 園CHAパ		II.	フェスタ概要説明・クラス発表区分(展示・演芸)検討	
	13		15	火	10	防災と食事	災害を学び大作を 知る	船渓 侈	<b> </b>	11	フェスタのクラス発表内容(展示か演芸か)決定	
		8									成果発表会内容検討	
	14		9	火	11	和食の歴史①	日本人は何を食べて きたか①	東四柳	祥子	イベント対応	コーダイフェスタ発表内容検討	
	15	9	16	火	12	和食の歴史②	日本人は何を食べて きたか②	東四柳	祥子	"	コーダイフェスタ発表準備	
•	16		30	火	13	食で体を整える③	知るほどにアンチエイ ジング	黒川眞	妃子	"	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ発表準備	
•	17		7	火	4		●コーダイ健康す	きつり(堺	市金	岡公園体育館)		
	18	10	14	火	14	和食とは⑤	子どもたちの伝えたい	富田 圭	走子			
2	19		21	火	15	和食とは⑥	季節の「いろどり	富田 圭	佳子	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備	
学	20		4	火	16	食で体を整える	自分の体は自分で治す	黒川 舅子	真妃	IJ	コーダイフェスタ発表準備仕上げ	
期	21	11	18	火	17	自主活動	自主企画講座検討	南日出	子	味噌づくり体験	白みそづくり	
	22	11	19	水	Θ		<b>6</b> コーダイフェス	タ(豊中	市立	文化芸術センター)		
	23		25	火	18	和食とは⑦	食の機能性	的場 淵	軍佳		班別活動テーマ検討	
	24		2	火	19	講義	自主企画講座			II	11 11	
	25	12	9	火	20	★食味体験	秋の食彩	笹井 貞	良隆	11	社会への参加活動検討	
	26		16	火	21	和食とは⑦	お正月に観る日本 の食文化	阪口 恵	子		社会への参加活動検討	
							冬	休み	k.			
	27		13	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	1	20	火	22	和食の歴史③	日本人は何を食べて きたか③	東四柳	祥子	成果発表会対応	成果発表会準備	
	29		27	火	23	和食の歴史④	日本人は何を食べて きたか④	東四栁	祥子	IJ	成果発表会準備	
3	30		3	火	24	★食味体験	クッキング			1	船渓 俊輔 (大阪ガス)	
学	31	2	17	火	25	醸造学	発酵食品 松井 徳光	恵光	IJ.	成果発表会準備仕上げ		
期	32	22 24 火 学習成果発表会										
							❷修了式	,				
34 3 火 3 <b>S・9</b> 卒 業 旅 行(1泊2日)												
	35	-	4	水	0			T 75 MN 13 (11H4H7				
		極	MILE	白十		出田双主へ会もい	26 (建成:		>		2025/2/25	

授 業(自主企画、成果発表会含む)	26(講座数列1~26)
学習事業 ( 1 ~ 9 )	9(講座数列❶~❷)
合 計	35

## 81. 醸造を楽しく学ぶ科 (2025年度)

【金曜日 授業予定表 】 講師:

						4	- 前			午 後					
	回	月	Ħ	曜日	講座数	テーマ	内 容	講師名	自主活動	内 容					
	1		7	月	0	<b>⊕</b> 入	学 式 & オリエンテーショ	ョン(合同、大	(阪国際会議場)						
	2	4	18	金	1	醸造概論(1)	醸造とは?醸造酒	松井徳光 武庫川女子大教授	自己紹介、年間: オリエンテーシ	学習・行事予定等の説明 クラス ョン					
	3		25	金	2	醸造概論(2)	醸造とは?蒸留酒・味噌・醤油	松井徳光 武庫川女子大教授	高大オリエンテーショ	ョン(理事長によるコーダイの理念、目標等説明:晩					
	4		9	金	3	麹菌とは	発酵食品における麹菌の役割	山下秀行 樋口松之助商店	クラス仲間づくり	・班各担当・班長決定 各担当別会 議(代表者決定他)					
	5	5	16	金	4	日本酒の知識	世界に誇る日本酒の製造工程	松田昭範 沢の鶴	クラス仲間づくり	クラス委員長決定、第1回遠足行先検討					
1	6		23	金	5	ビール学	ビールの発祥から今の時代へ	川面克行 アサヒグループH D 社友	クラス仲間づくり	みんなで語り仲良くなろう 「私の経験談、趣味、特技」 懇親会					
学期	7		6	金	6/2	味噌の歴史と効能	赤味噌つくりの挑戦	南日出子 南宗味噌	②社会への参加	活動(準備活動)(活動事例研究)					
枡	9	6	13	金		*	❸遠 足								
	10		20	金	7	日本酒を美味しくする水・米・技の秘密	お酒の秘密	玉津島寿彦 ジャパン・サケ・ア ソシエーション校長	クラス仲間づくり	みんなで語ろう (授業の感想など)					
	11		4	金	8	お酢の歴史	お酢の効能	赤野裕文 Mizkan	イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討					
	12	7	18	金	9	イベント対応	フェスタ概要説明・クラス発表区分(展示	小峯修一	醸造の世界を楽しむ	焼酎の知識(13時開始)					
	13		25	金	10	醤油の歴史	醤油つくり体験	新古敏明 湯浅醤油	イベント対応	フェスタのクラス発表内容(展示か演芸か)決定					
		8					夏 休	み							
	14	9	19	金	11	日本酒のタイプ別利き酒	見極めれるか?利き酒	松田昭範 沢の鶴	イベント対応	コ―ダイフェスタ発表内容検討					
	15	9	26	金	12	★校外学習 灘五郷への酒旅	沢の鶴酒造見学	松田昭範 沢の鶴	自主活動						
	16		3	金	13	日本酒ナビゲーター認定講座	ぜひほしい日本酒の資格	松田昭範 沢の鶴	イベント対応	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ発表準備					
	17	10	7	火	4		❹コーダイ健康まつり(堺ア	市金岡公園体育	館)						
	18	10	17	木	14	ワインの基礎	大事なワインの知識	金銅真代河内ワイン	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備					
2	19		24	金	15	★校外学習河内ワイン工場見学	メジャーになる河内ワイン	北村恵 河内ワイン	自主活動						
学	20		7	金	16	お酒と上手につきあう熟年時代	お酒に強い遺伝子	川面克行 アサヒグループ H D社友	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備仕上げ					
期	21	11	19	水	9		<b>⑤</b> コーダイフェスタ(豊中	市立文化芸術	センター)						
	22		21	金	17	自主企画講座	(案)白味噌つくり		自主活動						
	23		28	金	18		<b>6</b> 社会への参加活動								
	24		5	金	19	日本と世界のビール	ラガービール・エールビール・ベルギービール	川面克行 アサヒグループ H D社友	自主活動						
	25	12	12	金	20	自主活動		古澤孝之 ロイヤルホテル	ウイスキーの基礎知識	ウイスキーとは(13時開始)					
	26		19	金	21	★校外学習(ロイヤ)	レホテル)セラーバー	古澤孝之 ロイヤルホテル	バーで楽しむカクテルの魅力	カクテルの基本(13時開始)					
							冬休	み							
	27		16	金	22	今時のビール業界	狙われる日本市場	川面克行 アサヒグループ H D社友	自主活動	成果発表会内容検討					
	28	1	23	金	0	自主活動	成果発表会準備	小峯修一	本格焼酎の楽しみ方	(13時開始)					
	29		30	金	23	日本酒のできるまで	基礎から学ぶ日本酒	北岡篤士黄桜)	自主活動	成果発表会準備					
3	30		6	金	24	酒つくり	伝統ある日本酒の歴史	北岡篤士黄桜)	自主活動	成果発表会準備					
学	31	2	20	金	25	★校外学習女酒伏見の酒造	黄桜伏水蔵見学	北岡篤士黄桜)	自主活動						
期	32		27	金	26	学習	成果発表会								
	33				0		❷修了式								
	34	3	6		<b>③・⑨</b> 卒 業 旅 行 (1泊2日)										
	35		7		0										

授	授 業(自主企画、成果発表会含む)								2 6 (講座数列 1 ~ 2 6)
学	習	事	業	(	0	~	9	)	9 (講座数列❶~⑨)
			合		計				3 5

2025/3/28

## 82. 世界の食文化・知って作って楽しむ 科 (2025年度)

#### 【金曜日 授業予定表 】 講師:

				-	1			<b>工工曜口 投来</b> アル衣						
		,				午	前		午 後					
	□	月	日	曜日	講座数	テーマ	内 容	講師名	自主活動	内 容				
	1		7	月	0	●入 学	式 & オリエンテーション(	合同、大阪国際会議場)						
	2	4	18	金	1	食文化探訪 (1)	イタリアの生活と食文化	ルーナ ジャンネッティ イルチェントロ大阪校 校長						
	3		25	金	2	民族と食文化を学ぼう①	東南アジアの食文化と生活	樫永 真佐夫 国立民族学博物館 教授	高大オリエンテーション (理事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像) 終了後班役割分担説明					
	4		9	金	3	食文化探訪 (2)	素顔のイギリス	塩路 有子 阪南大学 教授	クラス仲間づくり	・班各担当・班長決定 各担当別会議 (代表者決定他)				
	5	5	16	金	4	食文化探訪 (3)	韓国と日本の食文化の違いを 深 掘り	李 温九 羽衣国際大学 教授	"	クラス委員長決定、第1回遠足行先検討				
1 学	6		23	金	5	民族と食文化を学ぼう②	南アジアの食文化と生活 (ネパール、インド)	渡辺 和之 阪南大学 准教授	"	みんなで語り仲良くなろう 「私の経験談、趣味、特技」 懇親会				
期	7		6	金	6/1	食文化探訪 (4)	知っているようで知らないハワイ	ディビット サスリング 英会話スクール講師	2社会への参加活動	(準備活動) (活動事例研究)				
	9	6	13	金		*	❸遠 足							
	10		20	金	7	ハラールの食文化を知ろう	ウイグルの食文化から知るハラール	ニジャット ジャミラ MUQAM代表	・料理店体験「おい	しくたのしく」 みんなで語ろう (授業の感想など)				
	11		4	金	8	民族と食文化を学ぼう③	西アフリカの食文化と農業	三島 禎子 国立民族学博物館 准教授	イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討				
	12	7	11	金	9	スパイスを知って体感	毎日を豊にするスパイス知識&五感 で学ぶブレンド体験	堀井 志郎 ハウス食品スパイスマスター	"	フェスタ概要説明・クラス発表区分(展示・演芸)検討				
	13		18	金	10	食文化探訪 (5)	中国の食文化と日中の比較を考える	呂 咏鴻 翻訳会社勤務 翻訳者	"	フェスタのクラス発表内容(展示か演芸か)決定				
		8					夏 休 み							
	14	9	19	金	11	知って味わう食文化 「知る」 ①	「野菜」の食文化で知る 「ポーランド」	マジェッツ アグネシカ 大阪観光専門学校 講師	イベント対応	コーダイフェスタ発表内容検討				
	15	- 1	26	金	12	★知って味わう食文化 「作る」 ①	作って味わう料理教室 「ポーランド」	マジェッツ アグネシカ 大阪観光専門学校 講師	"	" "				
	16		3	金	13	食文化探訪 (6)	「魚」の食文化で知る 「マレーシア」	アハマッド タミジ Catarpillsr Japan	"	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ発表準備				
	17	10	7	火	4	4	コーダイ健康まつり(堺市金岡	公園体育館)						
	18	10 -	17	木	14	知って味わう食文化 「知る」 ②	「野菜」の食文化で知る 「トルコ」	チェリック ギュルセレン トルコ料理店勤務	イベント対応	コーダイフェスタ発表準備				
2	19	Ī	24	金	15	作る」 ②	作って味わう料理教室 「トルコ」	チェリック ギュルセレン トルコ料理店勤務	"	п п				
学	20		7	金	16	食文化探訪 (7)	多彩な食文化の国 「ペルー」	岸岡 マリナ	"	コーダイフェスタ発表準備仕上げ				
期	21	11	14	金	17	知って味わう食文化 「知る」 ③	「魚」の食文化で知る 「タイ」	プリーチャーパンヤー 大阪大学言語文化研究科	"	コーダイフェスタ発表準備仕上げ				
	22		19	水	Θ	6	コーダイフェスタ(豊中市立ジ	て化芸術センター)						
	23		21	金	18	知って味わう食文化 「作る」 ③	作って味わう料理教室 「タイ」	プリーチャーバンヤー 大阪大学言語文化研究科	活動テーマ検討	自主活動テーマ検討 班別活動テーマ検討				
	24		5	金	19	知って味わう食文化 「知る」 ④	いろいろ楽しい 「台湾スイーツ」	陳 ジョエン 台湾キッチン代表	"	班別活動				
	25	12	12	金	20	★知って味わう食文化 「作る」 ④	作って味わう料理教室 「台湾スイーツ」	陳 ジョエン 台湾キッチン代表	"	и				
	26		19	金	21		自主企画講座		活動テーマ発表	社会への参加活動の検討				
							冬休み							
	27	j	16	金	22	食文化探訪 (8)	「肉」の食文化で知る 「タタール」	唐澤 ギュルナラ	成果発表会対応	成果発表会内容検討				
	28	1	23	金	6	0	社会への参加活動・・・(仮日	程:1学期~3学期の間に活動	助日を1回設定)					
	29	_ [	30	金	23	食文化探訪 (9)	ラオスの生活と食事情	樋口 愛美 theobaan 代表	成果発表会対応	成果発表会準備				
3	30	1	6	金	24	世界の食文化・総論	食文化から世界を考える	東四柳 神子 梅古女子大学 教授						
学	31	2	20	金	25	珈琲と食文化	世界の珈琲事情	大島 孝美 上町珈琲 副社長	"	成果発表会準備				
期	32		27	æ	26	学習)	· 或果発表会							
	33		۷1	金	0		❷修了式							
	34	,	6		0		<b>③・⊙</b> 卒 業 旅	行 (1352日)						
	35	3 -	7		Θ		⊌・⊌卒 来 脈	1) (I/H4H)						
_	- 1				•		l							

授	受 業(自主企画、成果発表会含む)								26 (講座数列1~26)
学	習	事	業	(	0	~	0	)	9 (講座数列❶~❷)
			合		ā†				3 5

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。

## 83. 素敵な歳の重ね方を学ぶ科 (2025年度)

【金曜日 授業予定表 】 講師:見寺貞子、株橋顕子 ほか

										F "			
	1		1	1			· 午 前			— 午 後 ┌────────────────────────────────────			
	回	月	日	曜日	講座数	テーマ	内 容	講師名	自主活動	内 容			
	1		7	月	0	0	入 学 式 & オリエンテーション	/(合同、大阪国際	《会議場)				
	2	4	18	金	1	おしゃれは心のビタミン剤	ユニバーサルファッション	見寺貞子 神戸芸術工科大学名誉教 授	自己紹介、年間学習・	行事予定等の説明 クラスオリエンテーション			
	3		25	金	2	色彩と装いと健康	日本人の色彩感覚はどう作られたか~	石埼真紀子 兵庫医科大学講師	高大オリエンテー	-ション/終了後班役割分担説明			
	4		9	金	3	繊維製品の循環を目指して ①		木村照夫 京都繊維工芸大學名誉教 授	・班各担当・班長決定	E 各担当別会議(代表者决定他)			
1	5	5	16	金	4	素敵に過ごすための身体と 姿勢作り①	素敵な人の姿勢と動き	大谷恵子 フィットネスインストラ クター	クラス委員長決定、第1回遠足行先検討				
学	6		23	金	5	生涯健脚でいる秘訣①	正しい歩き方と姿勢の整え方	畑下拓樹 理学療法士	カラー登校 ① 懇親会				
期	7 8		6	金	6/2	ヴォイストレーニング ①声を生き活き健康に	ステキな声の為に 歴史博物館 喉トレ *10:00~	株橋顕子 関西二期会	❷社会への参加活	動(準備活動)(活動事例研究)			
	9	6	13	金		*	3 遠 足						
	10		20	金	7	ヴォイストレーニング②	ステキな声の為の 教育会館東館201 呼吸と姿勢 *10:30~	株橋顕子	カラー登校②				
	11		4	金	8	ヴォイストレーニング③	ステキな声は笑顔から 歴史博物館 活舌と表情筋 *10:00~	株橋顕子		健康祭り説明 参加対応検討			
	12	7	11	金	9	人生がもっと豊かにな 生前整理①	物・心の整理	後藤恵子 (生前整理上級 認定アドバイザー) 生前整理上級認定アドバ イザー		フェスタ概要説明・クラス発表 (展示・演芸) 検討			
	13		25	金	10	ヴォイストレーニング④	ステキな声は思いやり 午前 歴史博物館 ケアとおさらい *10:00~	株橋顕子	午後13:00~ 教育会館東館	フェスタのクラス発表内容			
		8					夏休み			•			
	14	9	19	金	11	もっと素敵になるヘアメイ ク術①	顔は眉で8割決まる!眉の描き方講座	高木大輔 大阪樟蔭女子大学准教授		コ―ダイフェスタ発表内容検討			
	15		26	金	12	男と女のおしゃれ学	バージョンアップのコディネート	見寺貞子	カラー登校③				
	16		3	金	13	繊維製品の循環を目指して ②		木村照夫		健康まつり参加準備			
	17	10	7	火	4		◆コーダイ健康まつり(堺市金岡会)	公園体育館)					
	18	10	17	金	14	青春プレイバック	世代で変わるおしゃれ意識	石崎真紀子	カラー登校④	コーダイフェスタ発表準備			
2	19		24	金	15	リメイクの楽しみ方	伝統文化を現代に生かす方法	見寺貞子		11 11			
学	20		7	金	16	フレイル予防①	食でのフレイル予防	百木 和 摂南大学教授		コーダイフェスタ発表準備仕上げ			
期	21	11	19	水	6		<b>6</b> コーダイフェスタ (豊中	市立文化芸術セン	ター)				
	22	11	21	金	17	フレイル予防②	食でのフレイル予防②	百木 和		自主活動テーマ検討			
	23		28	金	18	繊維製品の循環を目指して ③		木村照夫	カラー登校⑤				
	24		5	金	19	生涯健脚でいる秘訣②	歩く効果を最大化する秘訣と足の作り方	畑下拓樹	"				
	25	12	12	金	20	人生がもっと豊かになる 生前整理②	情報の整理とエンディング	後藤恵子	"				
	26		19	金	21		自主企画講座		"				
								Н					
	27		16	金	22	暮らしの中のユニバーサル デザイン	誰もが生き甲斐を感じられる社会に。	石崎真紀子	カラー登校⑥	成果発表会内容検討			
	28	1	23	金	<b>6</b>		<b>⑥</b> 社会への参加活動・・・(⑥)	反日程;1学期~3学期	の間に活動日を1回	]設定)			
	29		30	金	23	素敵に過ごすための 身体と姿勢作り②		大谷恵子	成果発表会対応	成果発表会準備			
3	30		6	金	24	もっと素敵になるヘアメイ ク術②	ツヤが決め手!髪のお手入れとスタイリング術	髙木大輔		成果発表会準備			
学	31		20	金	25	もっと素敵になるヘアメイ ク術③	あの時を振り返る!ヘアメイクとファションの流 行の裏側	髙木大輔	"	成果発表会準備			
期	32	2	97	_	26		学習成果発表会	見寺貞子					
	33		27	金	0		❷修了式						
	34	٥	6		8		A A+	th					
	35	3	7		Θ	<b>③・④</b> 卒 業 旅 行(1泊2日) <b>⑨</b>							
ш	<b>!</b>	坪	<u> </u>	1		正 は 田 祭 主 合 合 かい	26 (護麻粉別1~2)			2025/3/28			

授	受 業(自主企画、成果発表会含む)								(ز	2 6	5 (講座数列1~26)
学	習	事	業	(	0	~	•	9	)	9	(講座数列❶~❷)
			合		計					3 5	i

## 84. 鉄道を学び旅を楽しむ科 (2025年度)

## 【金曜日 授業予定表 】

						午	前							午 後
	回	月	Ħ	曜日	講座数	テーマ	ı	内	容	講	Á	币 名	自主活動	内 容
	1		7	月	•		<b>0</b> 入	4	≜ 式	& オ	·IJ	エンラ	テーション(合同、ブ	<b>、阪国際会議場</b> )
	2	4	18	争	1	鉄道のあらまし	鉄道の歴 業、鉄道			山田	祖	治	自己紹介、クラスオリ	Jエンテーション、班決めと役割分担
	3		25	金	2	都市の発展と環状鉄道	山手線 と 歴史など		環状線の 介	水内	後	雄	高大オリエンテーション	ノ(理事長によるコーダイの理念、目標等説明:映像) 委員長と各係のリーダーを決
	4		9	金	3	関西大手5社の歴史・ 特長・楽しみ方	特長や第の映像を	楽しみ を交え	方を自作 て紹介	羽川	英	樹	クラス仲間づくり等	遠足の行先を決める
	5	5	16	金	4	大回り列車で旅に出る	初乗り選 車旅を築		一日中列 方法	溝口	1 光	徳	学習計画等	校外学習「大回りの旅」を計画する
1 学	6		23	金	5	列車のお名前	列車の3 や意味が		は格付け	井上	: 学	È	学習計画等	遠足の最終確認・校外学習「大回りの旅」を計画する
期	7		6	金		*		•	遠	足	(米	<b>を日</b> )		
741	8	6	13	金	6/2	ローカル線の旅	情緒ある 旅を紹介		カル線の	溝口	1 光	徳	❷社会への参加活動	<b>り(準備活動)(活動事例研究)・</b> 校外学習「大回りの旅」の最終確認
	10		20	金	7	★校外学習	JRで行く	〈大回	りの旅				午後も校外学習	
	11		4	金	8	鉄道のいろいろ	観光列耳 二新幹線	巨、リ 泉なと	ニア、ミ 'を紹介	山田	通	治	イベント対応等	健康まつり説明 参加対応検討・自主企画講座を決める
	12	7	11	金	9	お得きっぷ活用術	お得きっ		使った旅 紹介	溝口	1 光	· 德	イベント対応等	フェスタ概要説明・夏休みの鉄旅を考える (任意)
L	13		18	金	10	私鉄経営と観光	鉄道会社		見して育	井上	: 学	<u> </u>	イベント対応等	フェスタのクラス発表内容決定・夏休みの鉄旅を考える (任意)
		8										夏	休み	
	14	9	19	争	11	魅惑のお勧め列車旅	鉄道を信		旅の楽し	羽川	英	樹	学習計画等	社会への参加活動を決める・校外学習「ローカル線の旅」の最終確認
	15	3	26	金	12	★校外学習・ ローカル線の旅	情緒ある 旅をする		カル線の	溝口	1光	徳	午後も校外学習	
	16		3	金	13	地図、鳥瞰図などで鉄 旅を楽しむコツ	地図や鳥線の魅力		で鉄道沿  介	水内	後	雄	イベント対応等	健康まつりの最終確認・コーダイフェスタ発表準備
	17	10	7	火	•			•	)=-4	オイリ	建月	まつ	り(堺市金岡公園体育	f館)
	18	10	17	金	14	J R西日本の事業と鉄 道文化推進の取組み	JR西日オ み、おす	<b>トの今</b>	昔、取組 情報など	JR西	日	本	イベント対応等	コーダイフェスタ発表準備
2	19		24	金	15	鉄道技術の歴史	鉄道の設 歴史・抗		その後の	大津	≛Щ	澄明	イベント対応等	コーダイフェスタ発表準備
学	20		7	金	16	阪神間の鉄道歴史散歩	阪神間の	り歴史	!あれこれ	山田	通	治	イベント対応等	コーダイフェスタ発表準備・卒業旅行を考える
期	22	11	14	金	17	鉄道と日本酒	鉄道とE らないご	日本酒 ウンチ	iの誰も知 ·クを学ぶ	玉津	島	寿彦	イベント対応等	コーダイフェスタと校外学習「京都鉄道博物館」の最終確認
	21	11	19	水	9		<b>6</b> 2-	ーダ	イフェフ	タ(量	豐中	市立	文化芸術センター)	
	23		28	金	18	★校外学習・京都鉄道 博物館見学	「見る、 する」な 体感	されなどし	る、体験 て鉄道を				午後も校外学習	
	24		5	金	19	近鉄沿線! 初詣と鉄道	元近鉄名 語る	3物应	報マンが	福原	ī Þ:	シヒロ	クラス仲間づくり等	卒業旅行を決める・学習発表会のやり方を考える
	25	12	12	金	20	テツの世界と鉄道旅の 楽しみ	テツ人の 旅を楽し			大津	≛Щ	澄明	学習計画等	自主企画講座の最終確認・冬休みの鉄旅を考える(任意)
	26		19	金	21		自主企	画記	車				学習計画等	学習発表会のやり方を決める・冬休みの鉄旅を考える(任意)
												冬	休み	
	27		16	金	22	大阪の鉄道ターミナル の歴史	鉄道考さ 見る	ち学・	古地図を	井」	Ŀ:	学	イベント対応等	社会への参加活動の最終確認・学習成果発表会の準備
	28	1	23	金	6		6社会						• • • (仮日程;1学期	~3学期の間に活動日を1回設定)
	29		30	金	23	終着駅を訪ねる旅と 旅情を感じる終着駅と ミセク応援の旅を紹介					<b>=</b> :	光徳	学習計画等	学習成果発表会の準備
3	30		6	金	24	鉄道にまつわる歌を皆 で歌って楽しむ	「鉄道県 の背景な		などの歌 紐解く	筒扌	<b>#</b> !	幹夫	学習計画等	学習成果発表会の準備
学	31	2	20	金	25						Ŀ:	学	学習計画等	学習成果発表会と卒業旅行の最終確認
期	32		27	耹	26	学習成果発表会								
	33		21	м.	•	0修								-
	34	3	6		0								)卒 業 旅 行(1)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	35	J	7		9								······································	н-н/

授	業	(自	主企i	画、原	<b>成果発表</b>	長会含む)	2 6	(講座数列1~26)
学	習	事	業	(	0 ~	<b>9</b> )	9	(講座数列❶~❷)
			合	i	計		3 5	

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。

# 85. エンターテイメントを楽しく学ぶ科 (2025年度)

【 火曜日 授業予定表 】 講師:谷本愼介、北小路隆志、薮下哲司、中井敬二、森西真弓、桂文我

		_	曜日	注意	講	受 業=午	前(〇×5回は午後 *×2回	は教室変更)	自主	E活動≒午後 (○×5回は午前)		
Ш	Я	_			座数	テーマ	内容	講師名	テーマ	内容		
1		7	月		0		<b>①</b> 入 学 式 & オリエン	ノテーション	<b>,(合同、大阪</b> 国	国際会議場)		
2	4	15	火		1	オペラ①	オペラの起源	谷本愼介	自己紹介、年間学	習・行事予定等の説明、クラスオリエンテーション		
3		22	火		2	オペラ②	「アイーダ」(ヴェルディ)を観る	谷本慎介	高大州広ヶテァョン(理選	長長による⇒・イの理念言標業報前門地線~ 郵役籍が対説前門		
4		13	火		3	映画①	「映画の見方」を学ぶ	北小路隆志	クラス仲間づくり	班各担当, 班長決定 各担当別会議(代表者決定他)		
5	5	20	火	0	4	ミューシ゛カル①	ミュージカルの発祥とその歴史	薮下哲司	"	クラス委員長決定・第1回遠足検討		
6		27	火	*	5	劇団四季①	「劇団四季」誕生から現在までの歩み	中井敬二	"	みんなで語り仲良くなろう「私の経験談, 趣味, 特技」懇親会		
7, 8		3	火	*	6 <b>@</b>	劇団四季② 「劇団四季」魅力の背景 中井敬二 " みんなで語ろう (授業の感想など)						
期 9 6 10 火 ❸ ★ ❸遠 足 (1)												
10		17	火		7	映画②	「ローマの休日」(ワイラー)を  観る	北小路隆志	2社会への参加	口活動(準備活動)(活動事例研究) 講		
11		1	火		8	文楽①	文楽入門	森西真弓	イベント対応	健康まつり説明 参加対応検討 歴内		
12	7	8	火		9	文楽②	近松門左衛門の人と作品	森西真弓	"	7ェスタ概要説明・クラス発表区分(展示・演芸)検討 容検		
13		15	火		10	映画③	「街の灯」(チャップリン)を観る	北小路隆志	"	フェスタのクラス発表内容(展示か演芸か)決定 計		
	8						夏	休 a	<del>7</del>			
14		9	火		11	映画④	「七人の侍」(黒澤明)を観る	北小路隆志	イベント対応	コ―ダイフェスタ発表内容検討		
15	9	16	火		12	落語①	上方落語の歴史①	桂文我	"	コーダイフェスタ発表準備		
16		30	火	0	13	ミューシ゛カル②	シネミュージカルの世界	薮下哲司	"	健康まつり参加準備・コーダイフェスタ発表準備		
17	7 火 ② ②コーダイ健康まつり(堺市金岡公園体育館)											
18	10	14	火		14	歌舞伎①	歌舞伎入門	森西真弓	イベント対応	コ―ダイフェスタ発表準備		
19		21	火		15	歌舞伎②	三都比較と近現代の歌舞伎	森西真弓	"	<i>u</i>		
20		4	火		16	映画⑤	「裏窓」(ヒッチコック)を観る	北小路隆志	"	コーダイフェスタ発表準備仕上げ		
	11 1		火		17	落語②	上方落語の歴史②	桂文我	活動テーマ検討	自主活動テーマ検討		
21		19	水		6	⑤コーダイフェスタ(豊中市立文化芸術センター)						
23		25	火		18	映画⑥	「東京物語」(小津安二郎)を観る	北小路隆志	"	班別活動テーマ検討		
24		2	火		19		自主企画講座					
25	12	9	火	0	20			薮下哲司	"	班別活動テーマ検討		
26		16	火	0	21	宝塚歌劇②	「ベルサイユのばら」と宝塚歌  劇	薮下哲司	活動テーマ発表	自主活動テーマ発表会、校外学習報告会等		
冬休み												
27		13	火		22	映画⑦	「今話題の映画」を観る	北小路隆志	成果発表会対応	成果発表会内容検討		
		20	火		0	<b>⑥社会への参加活動・・・</b> (仮日程:1学期~3学期の間に活動日を1回設定)						
28	1	20			_							
28 29	1		火		23	落語③	上方落語の歴史③	桂文我	成果発表会対応	成果発表会準備		
	1	27				落語③ 映画⑧	上方落語の歴史③ 「未知との遭遇」(スピルバーグ)を		成果発表会対応	成果発表会準備		
29		27 3	火	0	24							
29 30	2	27 3 17	火火火火	0	24	映画8	「未知との遭遇」(スピルバーグ)を行	北小路隆志	"	成果発表会準備		
29 30 31		27 3 17	火火	0	24 25	映画8	「未知との遭遇」(スピルバーグ)を行きれている。	北小路隆志 薮下哲司	"	成果発表会準備		
29 30 31 32		27 3 17 24	火火火	0	24 25 26	映画8	「未知との遭遇」(スピルバーグ)を行うまれるのでは、 「未知との遭遇」(スピルバーグ)を行うます。 「まュージカルのグローバル化学習成果発表会	北小路隆志 薮下哲司	"	成果発表会準備仕上げ		
	1 2 3 4 5 6 6 7.8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 23 24 25 26 27	2 4 3 5 6 7.8 9 10 7 11 7 13 8 14 8 15 9 16 17 18 10 19 20 11 21 21 23 12 24 25 12 26 27	1     4     7       2     4     15       3     20     27       4     2     20       6     20     27       7     8     10       10     17     8       12     7     8       13     15     9     16       16     9     16     30       17     7     14     19     14       19     2     14     19     18       20     4     19     19     16       23     2     2     2     2       24     2     2     2     2       25     12     9     16       27     13     13     13	1		P	Parison   Pa	P	P	P		

授 業(自主企画,成果発表会含む)	26 (講座数列1~26)
学習事業 ( ① ~ ② )	9 (講座数列 <b>①~②</b> )
合 計	3 5

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。

2025/7/14

# 90.ハツラツ健康講座

講義の目的

いつまでも、仲間とエンジョイするには、健康が不可欠!と思っていても・・・ "楽しい"と思えない運動は継続できません。レジスタンス運動、アンチエイジングエクササイズ、スカイクロスにネイチャーレクレーションなど、"軽運動を交え楽しく身体を鍛える"を体感出来る実技を中心とした屋内、屋外での短期講座です。

開講日:木曜日 時間:10時~12時 会場:住之江教室(他開催場所2回)

## 雨天の場合は日程変更あり

口	月	日	テーマ	内容	講師
1	9	18	レジスタンス運動①	講義:筋肉の役割およびトレーニングのやり方について① 実技:個人の体力に合わせて行う自重トレーニングの紹介・ 実践	小林 義樹 関西大学非常勤講師 株式会社 Enjoydream Holdings 代表取締役
2	10	2	アンチエイジングエクササイズ	講義:一生モノの歩き方で姿勢改善 実技:靴の履き方・アンチエイジングウォーキング	倉田明奈 一般社団法人シーズCs' walkingschool 大阪本町校 代表講師
3	10	16	スカイクロス グラウンドゴルフ	講義:シニアの応援団「4つの力」 実技:屋外で出来るニュースポーツ	猪野守 公益財団法人 大阪府レクリエーション協会 常務理事・公認講師
4	10	30	レジスタンス運動②	講義:筋肉の役割およびトレーニングのやり方について② 実技:さらなる自重トレーニングの紹介・実践	小林 義樹 関西大学非常勤講師 株式会社 Enjoydream Holdings 代表取締役
5	11	6	ネイチャーレクレーション	場所:服部緑地都市緑化植物園 講義:日本の森林の歴史&森林が齎す健康への効用 実技:植物園内散策(ハーブティーの試飲、桧木の匂い体 験等)	葉井正和 ボランティア団体 この指たかれ会会 長
6	11	27	体幹トレーニング	講義:動作改善と疼痛予防のための体幹トレーニングとは 実技: 呼吸指導、簡単で効果的な体幹トレーニング	来田晃幸 阪南中央リハビリテーション専門学校 非常勤講師 リハビリ&コンディショニングラボKITA 理学療法士
7	12	4	アクティブレスト	講義:スキマ時間で「ちょいトレ、ちょいリラ」 実技:ミニらいとモルックで元気な身体と脳を育てよう	歌丸和見 特定非営利活動法人 日本成人病予防 専任講師
8	12	18	ボーリング	全身の血流を促し代謝を改善する有酸素運動のボーリング で集中力を高め、脳を鍛える。	スポーツビレッジ スミノエ所属プロボーラー

# 91. 自分流オンリー ワンの旅づくり

自分の価値観・興味を反映した旅を計画し、安心して楽しむためのスキルを学ぶ

開講日:月曜日 時間:14:00 ~ 16:00 大阪市教育会館東館 定員 80名

回	月	目	テーマ	内容	講師
1	5	12	旅の真骨頂とは何か?	は「意味の消費」へ。このような旅を創造するための発想法に	金 相俊 近畿大学大学院 商学研究科 教授
2	5	26	感動の旅 ・記憶に残る旅の創造	旅行者に忘れられない体験を提供すること 地域の文化や 人々との交流、独自の体験を重視し、旅行者に合った旅のプ ランニングについて	金 相俊 近畿大学大学院 商学研究科 教授
3	6	9	LCCでもっと気軽へ海外へ出かけよう	LCCと宿泊予約サイトが発展した現在、団体パッケージでなくても、旅行は気軽に自分で組めます。自由旅行の組み方を伝授します。	
4	6	23	ひとり旅を楽しむコツとテクニック		松村 嘉久 阪南大学 国際学部 国際観光学科 教授
5	7	7	予約サイト	現代の旅行予約・旅行予約サイトの利用法 Expediaは恐い 「通」観光地の選定方法	丸山 政行 森下正明研究記念財団 博士(経済学)
6	7	21	ワークショップ (旅の仕上げ)	これまでの学びを軸にストーリーを構築し、 実践するために自分の旅のプランを作成します	丸山 政行 森下正明研究記念財団 博士(経済学)
7	9	1	もっと深く楽しむ	秘境の旅こそ至福 旅先でのめぐり方	丸山 政行 森下正明研究記念財団 博士(経済学)
8	9	22	「調査データから考える これからのウェルビーイングな旅アイデア」		森戸 香奈子 リクルートじゃらん リサーチセンター 主席研究員