

25. 名城を講師と巡る科 (2026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				
回	月	日	曜日	講座数	テーマ	内 容	講師名	自主活動	内 容	
1 学 期	1	6	月	①	★	①入 学 式 (大阪国際会議場)				
	2	4	14	火	1	お城の魅力について	城の基本的構成、用語、魅力を解説	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		21	火	2	お城の基礎知識	曲輪？土塁？虎口？ちよつと知るだけで城歩きが楽しくなります	中西裕樹①	コーダイオリエンテーション	終了後班役割説明
	4		28	火	3	豊臣秀長の関連城郭	豊臣秀長関連の城郭を解説	中西裕樹②	自主活動	・班各担当・班長決定 各担当別会議(代表者決定他)、 クラス委員長決定、遠足先検討
	5	5	12	火	4	★三木城と付城群探訪	秀吉播磨攻めで干し殺しの舞台となった城および付城群を回ります。豊臣秀長関連城郭	金松誠①		
	6	5	19	火	5	奈良県の城郭	大和郡山城を中心に奈良県内の城郭を解説	十文字健①	自主活動	遠足行先決定
	7		26	火	6	★大和郡山城探訪	NHK大河ドラマ「豊臣兄弟！」の豊臣秀長の最後の城	十文字健②		
	8		2	火	②	★	②遠 足 (クラス単位で実施 日程変更可 1学期中に実施)			
	9	6	9	火	7	戦国の山城	中世から戦国時代にかけて戦いの拠点、領主たちの居城として日本全国に作られた山城を解説	中井均②	自主活動	班別テーマ検討
	10	11	23	火	8	③兵庫県の城郭	兵庫県内の城郭を解説	中西裕樹③		④社会への参加活動(準備活動)(活動事例研究)
	12		30	火	9	★出石城探訪	こうのとり舞う城と呼ばれた出石城、豊臣秀長関連城郭、続日本100名城	新谷和之①		
	13	7	7	火	10	和歌山県の城郭	和歌山県の城郭を解説	新谷和之②	自主活動	フェスタのクラス発表テーマ内容検討
	14		14	火	11	★和歌山城探訪	徳川御三家の城、秀長関連城郭、日本100名城	伊津見孝明①		
	夏 休 み									
2 学 期	15	9	15	火	12	京都府の城郭	京都府内の城郭を解説	中西裕樹④	自主活動	健康まつり説明 参加対応検討
	16		29	火	13	★山崎城探訪	天下分け目の天王山から古戦場を一望できる城跡	中西裕樹⑤		
	17		8	木	④	★	④コーダイ健康まつり (日程・場所 未定)			
	18	10	13	火	14	滋賀県の城郭	滋賀県内の城郭を解説	中井均③	自主活動	コーダイフェスタ発表準備
	19		20	火	15	★観音寺城探訪	近江守護、佐々木氏六角氏の居城、山城としては日本最大規模を誇る、日本100名城	新谷和之③		
	20		27	火	16	東北の城柵とグスクとチャン	東北の城柵、北海道・沖縄の城を紹介	中井均④	自主活動	コーダイフェスタ発表準備
	21		10	火	17	★竹田城探訪	全国屈指の山城遺構、雲海の城でも有名、日本100名城	大川拓也①		
	22	11	17	火	18	天下人の城	信長、秀吉、家康の城を中心に解説	中西裕樹⑥	自主活動	コーダイフェスタ発表準備
	23		25	水	⑤	★	⑤コーダイフェスタ (日程・場所 未定)			
	24		1	火	19	★高取城探訪	全国屈指の名城、日本三大大山城の一つ、日本100名城	柳澤一宏①		
	25	12	8	火	20	世界の城と日本の城	世界と日本の城を比較し解説	中井均⑤	自主活動	成果発表会内容検討・準備
26		15	火	21	★松尾山城(関ヶ原古戦場)探訪	関ヶ原の戦いの勝敗の別れ目になった小早川秀秋の陣跡となった城を訪ねます	中井均⑥			
27		22	火	22		自主企画講座(日程変更可)				
冬 休 み										
3 学 期	28		12	火	23	大阪府の城郭	大阪府内の城郭を解説	中井均⑦	自主活動	成果発表会準備
	29	1	19	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)			
	30		26	火	24	★飯盛城探訪	三好長慶の居城、続日本100名城	中井均⑧		
	31		2	火	25	全国ぶらり城めぐり	中井均先生の全国各地の城放浪記から盛りだくさんの話題をお話します	中井均⑨	自主活動	成果発表会準備
	32	2	9	火	26	★丹波篠山城探訪	天下普請で築かれた城郭、日本100名城	新谷和之④		
	33			27		学習成果発表会		中井均⑩		
	34		16	火	⑦		⑦修了式		中井均⑪	
35	3	2	火	⑧	★	⑧・⑨卒業旅行(クラス単位で実施 1泊2日)				
36		3	水	⑨						
授 業 (自主企画、成果発表会)						27 (講座数1～27)				
学 習 事 業 (①～⑨)						9 (講座数①～⑨)				
合 計						36				

注) 1. 日程、カリキュラム内容等は、都合により変更になる場合があります。

2025.09.06