

54. 鉄道を学び旅を楽しむ科

2023年度【金曜日 授業予定表】講師：井上学 羽川英樹 山田健治 溝口光徳 他

				午 前			午 後					
回	月	日	曜日	講義数	テ ー マ	内 容	講 師 名	テ ー マ	内 容			
1 学 期	7	金	①	①入 学 式 & オリエンテーション (合同、大阪国際会議場)								
				4	14	1	鉄道のあらし	鉄道の歴史、鉄道事業、鉄道の仕組み	山田 健治	自己紹介、年間学習・行事予定等の説明		
					21	2	鉄道のいろいろ	列車ダイヤと運賃概略、観光列車リニア ミニ新幹線	山田 健治	合同オリエンテーション (班分け)		
					28	3	大回り列車で旅に出る	初乗り運賃で一日中列車に乗れる大回りを楽しむ	溝口 光徳	自主活動	大回りを計画する	
					12	4	列車のお名前	列車の愛称には格付けや意味がある	井上 学	自主活動	・係を決める ・大回りのコース決定	
				5	19	5	★校外学習	JRで行く大回り	午前引き続き大回り			
				7	26	6	②	関西大手5社の歴史・特長・楽しみ方	特長や楽しみ方を自作の映像を交えて紹介	羽川 英樹	②社会への参加活動(準備活動)(活動事例研究)	
				9	2	7	青春18きっぷ活用術	どんな楽しみ方があるか紹介	中司 純一	自主活動	遠足計画	
				6	9	8	都市の発展と環状鉄道	山手線と大阪環状線を比較しながら都市の歴史と沿線の魅力を紹介	水内 俊雄	自主活動	遠足コースを決定する	
					16	9	③	③遠 足 (1)				
					23	9	地図、鳥瞰図などで鉄旅を楽しむコツ	様々な地図や鳥瞰図の解説を通じて鉄道沿線の魅力を紹介	水内 俊雄	自主活動		
					7	10	ローカル線の旅	夏の1ディパスを使う	溝口 光徳	自主活動	ローカル線の旅計画	
				7	14	11	私鉄経営と観光	鉄道会社が発見して育てた観光地	井上 学	自主活動	ローカル線のコースを決める	
					21	12	★校外学習・ローカル線の旅	明治開業の「近江鉄道」に触れ日野の街並みを散策する	午前引き続きローカル線の旅			
					夏 休 み							
2 学 期	8	金	13	15	JR西日本の事業と鉄道文化推進の取組み	1,今昔 2,JR西日本について 3,取り組み 4,おすすめ情報	JR西日本	自主活動	鉄道博物館見学計画			
				9	22	14	★校外学習・京都鉄道博物館	SLから新幹線展示 鉄道に仕事安全の工夫を見る、体験する		午前引き続き見学		
					29	15	鉄道と日本酒	鉄道と日本酒の相乗効果、誰も知らないウンチクを学ぶ	玉津島 寿彦	自主活動	ジョイフルゲームズの説明・選手選抜等	
				10	6	16	鉄道の仕組み①	鉄道の誕生とその後の歴史・技術を学び、知れば楽しい旅の豆知識	大津山 澄明	17, 鉄道の仕組み②	午後講義	
					13	18	魅惑のお勧め列車旅	鉄道を使った旅の楽しさを関西近郊及び全国から選りすぐってご紹介	羽川 英樹	自主活動	ジョイフルゲームズの説明・選手選抜等	
					20	4	④コーダイジョイフルゲームズ (屋外でのジョイフルゲームズ。雨天中止)					
					27	19	阪神間の鉄道歴史散歩	阪神間の歴史あれこれ	山田 健治	自主活動	秋の遠足計画	
				11	10	20	終着駅を訪ねる旅	旅情を感じる終着駅の歴史や風景を写真を交えながらご紹介いたします	溝口 光徳	自主活動	フェスタ準備	
					24	21	鉄印帳	三セク鉄道を応援する旅	溝口 光徳	自主活動	フェスタ準備	
					1	22	自主企画講座			自主活動	遠足の計画説明等	
				12	8	5	⑤遠 足 (2)					
					15	23	鉄道にまつわる歌を皆で歌って旅を楽しむ	「鉄道唱歌」などの歌の背景などを紐解き皆で歌いながら旅を楽しむ	筒井 幹夫	使用教室 (なにわの宮ホール)	(自主活動) 修学旅行計画	
冬 休 み												
3 学 期	1	木	⑥	⑥コーダイフェスタ (豊中市立文化芸術センター)								
				12	24	大阪の鉄道ターミナルの歴史	鉄道考古学・古地図を見る	井上 学	自主活動	・学習成果発表会準備 ・修学旅行準備		
				19	25	鉄道の痕跡を探る	街歩きのおすすめ	井上 学	自主活動	・社会への参加活動案内 ・修学旅行案内		
	26	7	⑦社会への参加活動									
	2	8	8	⑧・⑨修 学 旅 行(1泊2日)								
		9	9	学 習 成 果 発 表 会								
		16	10	⑩修了式								

授 業(自主講座、成果発表会含む)	26 (講座数数列値の1~26)
学 習 事 業(①~⑩)	10 (講座数数列値の①~⑩)
合 計	36

★印は校外(教室不要)