令和 5 年 8 月分 学 科 教 習 実 施 計 画 表

紀北自動車学校

																					t	el C	597–	36-11	121 (1	弋)	Lフリ	リータ	イヤ	'ル O	120-	6112	10]
		目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
\		曜日	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	目	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	目	月	火	水	木
	$\triangle$	検定別	普	修	普	修	普二	,	修	普	修	普	/	普二	/	修	普	修	/	修	普二	/	修	普	修	普	修	普二		修	普	修	普
区分	時限	時間	卒				_ 卒卒		仮	卒	仮	卒	//	- 卒卒	/	仮	卒	仮	/		- 卒卒	/	仮	卒	仮			- 卒卒		仮	卒	仮	卒
	1	9:30		(5)	2	6			11		2	2	7			6		8	<u>(10</u>	10			2		6	9	8			5		3	2
	1	~10:20	入校				入校			入校				入校			入校	校			入校			入校				入校			入校		
午	2	10:30				7		1	12		3		8		 Ė	7		9		2					7	10	9		1 [	6		4	
前		~11:20	適性		3		適性			適性	生	3		適性			適性				適性		3	適性	<b></b>			適性			適性		3
	3	11:30	1				1		1	1				1			1			1			1				1			1			
		~12:20			4							4									4	4									4		
	4	13:20	2					1		8														3				2					
		$\sim$ 1 4 : 1 0					<b></b>	休 校							44				-							7 11 13							
	5	14:20			15	9			13		5	15	4			9	11	13		5	14	/ <del> </del>	15		7		13		休	15	10	7	9
午		$\sim 1.5 : 1.0$												休				休			休						3	11/					
後	6	15:20	3		16	10			14	9	6	16			+4-	10	12	14	++	6	校	+4-	16 ④	4	8	8 12 1	14		校	16	2	8	10
		~16:10																/*************	校			1100						4	仪   "				
	7	16:20	4	職				•		10					ı									(5)					1				
		$\sim$ 1 7 : 1 0		員																													
		17:30		研修																	1												
夜間	8	~18:20		会	入校							入校														入校							入校
	9	18:30												ı							1												
		~19:20		[	適性							適性														適性							適性
	1.0	19:30		$  \  $	1		1					1														1							1
	1 0	~20:20		\																			h										

修・・・・修了検定

仮···仮免学科試験

普卒・・普通卒業検定

二卒・・二輪卒業検定

テ・・効果測定テスト

(表番号) (学科項目) 1 14

第1段階(①~⑩時限)

(表番号) (学科項目

	$\mathcal{A}$ 以陷( $1 \sim 1$ 0 时限)															
.)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1)	1	2	3	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12 13	14 15	16	17

※二輪教習生の学科項目18は項目1危険予測ディスカッションと組み合わせ

学科[上段]= 第1教室

学科[下段]= 第3教室

学科3.4 = 実習室

仮免試験= 第3教室 入校適性=ディスカ室 【先行学科】 第1段階では 学科項目 (1-①) を受講しないと学科・技能とも次の項目に進めません。

第2段階では 学科項目 (2-16) (2-17) を受講しないと技能項目 (2-12) (2-14) に進めません。

【9時限目、10時限目は技能教習の予約が無ければ実施しない場合があります。ご注意お願いします。】