

令和 4 年 12 月分 学科教習時間割計画表

古川自動車学校 TEL 0229-28-2216

オンライン学科教習 配信可能日⇒		※オンライン学科教習が実施できる教程は番号2～10,15～26です。 ◎オンラインで学科教習を受ける方は事前に利用規約を確認の上、署名された方に限ります。																															
		○	○	×	×	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	×	×	○	○	○	○	○	○	×	○	○	×	×	×	×	×	
日		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		木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	
教習時間	教室	修 卒 検		修 卒 検			修 卒 検		修 卒 検		修 卒 検			修 卒 検		修 卒 検		修 卒 検			修 卒 検		修 卒 検		修 卒 検			修 卒 検			修 卒 検		
9:10 ～ 10:00	第1											12															12						
	第2																																
	第3																																
10:10 ～ 11:00	第1	10	16	2			17	3	18	4	19			5	20	6	21	7				22	8	23	9			24					
	第2											13														13							
	第3																																
11:10 ～ 12:00	第1			1				1			1	1			1			1				1			1	1			1				
	第2											14														14							
	第3																																
13:10 ～ 14:00	第1																																
	第2																																
	第3																																
14:10 ～ 15:00	第1																																
	第2	原付		原付			原付		原付		原付			原付		原付		原付				原付		原付		原付			原付				
	第3																																
15:40 ～ 16:30	第1																																
	第2																																
	第3																																
16:40 ～ 17:30	第1		12													12																	
	第2																																
	第3																																
17:40 ～ 18:30	第1	22					23	24	2	25				26	3		15					4		5	16				6				
	第2		13													13																	
	第3																																
18:40 ～ 19:30	第1	1							1							1								1									
	第2		14													14																	
	第3																																

※第1段階の学科教習は1～10時限、第2段階の学科教習は11～26時限までです(各教習項目は教習手帳を参考にしてください)。
 ※第2段階の学科教習11時限「危険予測ディスカッション」は、技能教習項目13「危険を予測した運転」(普通自動二輪車では項目15)の直後に実施するため学科計画表から除きます。
 ※応急救護処置12・13・14は、連続で受講しなければなりません。又この学科は予約が必要です(実習も行いますので服装に注意してください)。
 ◎「原付」は、仮免合格後の原付実習を表します。尚、季節・天候・状況により時間に変更になる場合があります。
 ◎パソコン学習機による「仮免前効果測定」と「卒業検定前効果測定」をそれぞれ2回以上実施し、その結果を受付に提出して下さい(普通自動二輪車の方は「卒業検定前効果測定」を2回以上実施)又、問題集の「仮免問題」と「本免問題」もそれぞれ2回以上実施し、その結果を受付に提出して下さい(普通自動二輪車の方は「本免問題」を2回以上実施)