学 科 教 習 時 限 表 (11月分)

柳瀬橋自動車教習所															П																						
	時					2			n+75			n+ 7E		I = n+m==			C 11+17H C		7.1±79.00									0671.0									
\mathbb{N}	限	1 時限目			2時限目			3時限目			4 時限目			5時限日		6時限日		/ 時限日		8時限日			9時限日			10時限目			11時限日								
		8:20						10:10														1			17:10												
$ \cdot $		9:10			10:05			11:00			~ 12 · 00			~ 13·00		14:00		~ 15:00		~ 16:00			17:00			19:00			~ 18:55		~ 19:50						
	曜	W 1	第1 第3 第4		第1 第3 第4			第1 第3 第4							_			_					_							第1 第3 第4							
1	土									12			13		案			K2			1											18			3		
2	日														案			K2			1	12			13			14									
3	月																																				
4	火												適		案	1		K2			1			П						案	6		K2		П	1	П
5	水														案			K2			1								17								
6	木																					8			9			(10)		案	11)		K2	12		1	13)
7	金														案			K2			1											6			15		
8	±									12			13		案	14		K2			1								10					2	4		
9	日														案			K2			1	12			13			14									
10	月																																				
11	火												適		案	1		K2			1									案	12		K2	13	7	1	14
12	水												15)		案			K2			1								24								
13	木																					8			9			(10)		案	11)		K2	12		1	13
14	金														婇			K2			1													16	16		
15	±									12			13		案	14		K2			1					26					6			3	20		
16	日																																				
17	月																																				
18	火												適		案	1		K2			1									案	6	2	K2		25	1	
19	水	職	員教	養											案			К2			1										17)						
20	木																					8			9			8		案	11)		K2	12		1	13
21	金														案			K2			1											5			21		
22	±									12			13		案	14		K2			1											8					4
23	日														案			K2			1	12			13			14									
24	月																																				
25	火												適		案	1		K2			1									案	6		K2		22	1	
26	水												(14)		案			K2			1					9											
27	木																					8			9			(10)		案	11)		K2	12		1	13
28	金														案			K2			1										12			13	19		14
29	±									12			13		案	14		K2			1										(18)	23					(5)
30	日														案			K2			1	12			13			14									

【一種学科教習受講上の注意】

* 案(入所案内)、K 2(運転適性検査)、1(先行学科1番)と受けて下さい。 先行学科1番を受けていないと技能・学科は開始できません。

【学科1段階】

- ※ オンライン学科の受講は、スマートフォンアプリの「N-LINE」をご利用ください。
- ※ 柳瀬橋ホームページ「在校生メニュー」から、オンライン学科ログインページや、インターネット学習システム"MUSASI"ログインページがご利用可能です。
- ・ 学科1番を受講後は学科2-10番は順番に関係なくオンラインで受講をお願いします。
- ・ 技能の1段階が終了するまでに、1段階の学科を全て受講し、仮免前学科効果測定に合格しませんと、技能1段階の最後の教習(みきわめ)を受けることができませんのでご注意ください。

【学科2段階】

- ・ 先行学科25.26番の学科が受講済みでないと、2段階11回目自主経路、15.16回目高速教習を受けられません。
- ・ 2段階学科は11-14.27番(27番は準中型のみ)を除き、順番に関係なくオンラインにて受講をお願いします。
- ・ 準中型教習のお客様は準中型車両の教習になる前に、学科17.18.19.23番を受講して下さい。(先行学科)
- ・ 12-14番(応急救護学科)は予約学科です。(12-14番は3時限連続で受講していただきます。)
- ・ 技能の2段階が終了するまでに、2段階の学科を全て受講し、卒検前学科効果測定に合格しませんと、技能2段階の最後の教習(みきわめ)を受けることができませんのでご注意ください。
- ・ 二輪免許所持者は学科11.26番を受講して下さい。

【二種学科教習受講上の注意】

【学科1段階】 1段階の学科は①~⑥番です 入所受付後、適→①と順番に受けて下さい。受けていないと技能も学科も開始できません。

- ・ ①を受講後は② \sim ⑥を順番に関係なく受講できます。 技能1段階を終了までに、必ず1段階の学科を全て受講して下さい。
- ・ ⑥は対面で受講する学科となります。 受講を希望される場合は予約が必要となります。

【学科2段階】 2段階の学科は⑦~®番です。

- ・ ⑭, ⑮, ⑯は先行学科です。(他の学科は⑦を除き順番に関係なく受講できます。)
- ・・⑥、⑧〜⑮は人数制限があります。⑧〜⑯は必ず連続で順番に受講して下さい。応急救護措置の実習になります。女性の方は口紅を落として、スラックス等で受講して下さい。
- ・ ⑦は技能とのセット教習です。(技能予約でお取りしますので上記の時限表には入っておりません。)
- ・技能2段階を終了までに、学科(⑧~⑲)を全て終了させて、尚且つ効果測定をお早めに受けて合格して下さい。合格していないと"みきわめ"及び"卒業検定"を受けることができません。

※ みきわめ・・・技能最後の時間(試験ではありません。)

【効果測定】

- ・ 効果測定は学科の模擬試験です。学科が全て終了していれば時限表の時間に関係なく自由に受けられます(1日1回)
- ・ 11月19日 (水) 1限8: 20~9:10は、職員の教養の為、技能及び学科教習はありません。