2025	牛																			<u>火</u>	<u>. Л</u>	<u>.レ.</u>	<u>∟.∖</u>	<i>)</i>	<u> </u>	<u> </u>			
日付	1	2	3	4	5		6	7	7	w.	3	Ç	9	10	1	1	1	2	1	3	1	4	1	5	16	3			
曜日	土	日	月	火	水		木	3	È		Ŀ	E	3	月	IJ	Ċ.	ス	k	オ	7	生	全	-	Ŀ.	日				
検定	卒 検	修 検			修修	食 幸	区検			卒	検	修	検				修	検	卒	検			卒	検	修	検			
時間 教室	1 2	1 2			1 2	2 1	2	1	2	1	2	1	2		1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2			
9:30																													
10:30	8	適②	公休口		適(3	5		7	適	9		1			2	適	4		6		8		10	適(8			
11:30	9	13				1 4	4	6		8	1	10		2			3	\bigcirc	(5)		7		9		1	1	9		
12:30	路T	4			公	公	公	路	ξT	1		路T		1		3	公		路T		1		路T		①		路T	(10
14:20	10	⑤			休日							11	路T	4	休日										2	(2		
15:20	適 1	16	Н	Н		通	<u> </u>				12	適	5	Н					適				適	3	1	3			
16:20	1 2	7				(1						\bigcirc	6		適				1				\bigcirc	4	(4			
17:20					11 (5)(6) 1	適	8						1	9	2	10	4	2	適	6							
18:20					12	D (7) 路T)	\bigcirc							1	3	路T				路T							
19:20																													

日付	17	1	8	1	9	2	0	2	1	2	22	2	23	24	2	5	2	6	2	7	2	8	2	9	3	0
曜日	月	ر	と と	7	水	7	才	É	仓	-	£	÷		月	ن	と	ス	K	7	∀	ব	臣	-	Ŀ	F	3
検定				修	検	卒	検			卒	検	修	検				修	検	卒	検			卒	検		
時間 教室		1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2		1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
9:30																										
10:30			5	適	7		9		11	適	2		7			7	適	9		10		3		5		7
11:30			6	1	8		10		12	1	3		8			8	1	1		2		4		6		8
12:30	公		①		路T		1		路T		1		9	公		路T		1		路T		1		路T		9
14:20	休										4	路T	10	休日					研	修				4		10
15:20	日					適					5	適	11	Н					適				適	(5)	1	11
16:20		適				1					6	1	12		適				\bigcirc				1	6		12
17:20		1	3	4	7	6	8	適	8						1	9	9	10	11	2	適	3				
18:20			路T	(5)	1	7	路T	1	1							①	10	路T	12	1	1	路T			•••••	
19:20																										

注 注 教 時 室 間 は は 開 都 合 始 に 時 ょ 間 り を 変 表 更 わ に ま な る す 場 合 が あ 0 ま す

◎注意事項

- 1、入校後、教習開始前に運転適性検査(OD)式を受けてください。 適性検査は上記予定表の「**適**」の時間に第3教室で行います。
- 2、教習期限は大型・中型・準中車・普通車と自動二輪車は 9ヶ月、 大特車・審査は教習開始より3ヶ月です。
- 3、準中車・普通車と自動二輪車は先行学科①を受講してから、 教習開始となります。(学科教習の受講が必要の場合)
- 4、学科教習の受講のしかたについて 技能1段階教習中で学科(②~⑩)を受講します。 技能2段階教習中で学科(1~16)を受講します。
- 5、模擬テストの受け方
 - 1段階は ①、2段階は路Tを受講します。
 - ※1段階では①~⑩、2段階では1~12の学科教習の 受講を終了すれば受けられます。
 - ※合格(90点以上)になれば、修了・卒業検定の申し込みができます。(技能教習も終了していること) 合格するまで繰り返し受講してください。
 - ※パソコンは、学科教習が終了していなくても使用できます。
- 6、学科2を受講するときは適性検査診断書(OD式)を持参すること。
- 7、学科11の「経路の設計」を、2段階の技能教習(自主設定)までに受講しておくこと。
- 8、準中では学科4「自然の力と運転」・学科9「乗車と積載」を、技能 項目20「貨物自動車の特性を理解した運転」の前までに受けること。
- 9、準中では学科3「人間の能力と運転」を、技能項目11「危険を予測した運転」の前までに受けること。
- 10、準中では学科5「悪条件下での運転」を、技能項目22「夜間の運転」及び23「悪条件下での運転」の前までに受けること。

- 11、学科12「高速技能教習」を受講後、かつ技能教習は1~11まで 修了して、技能項目(高速道路での運転)を行う。
- 12、応急救護(14~16)の実施日時と受講方法

※数字は日付け、Oは実施する日。

	1	2	З	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日
	0			0		0			0		0		0		0	
1	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
_ r	\Box		-1.		^	ı				1.	1.	^	ī			
,	月	火	水	+	金	土	П	月	火	水	木	金	土	П		
_	月	<u>火</u>	水	<u></u>	金	土	ПО	月	火 〇	水	木 0	金	土〇	日		

土・日曜日(14:20~17:10)/火曜日(9:30~12:30)/木曜日(16:20~19:10)

※応急救護処置の教習にはズボン等を着用。髪の長い方は、 東ねるためのヘアゴム等を持参してください。

(応急救護は3時限連続、要予約)

- 13、原付技能教習は、希望者に対し予約制となっております。 ※長袖・長ズボン・運動靴を着用して下さい。(2時限連続、要予約)
- 14、普通車学科13(危険予測)は技能2時限を含む3時限連続、 自二車の13は技能と2時間連続で、技能の予約が必要です。
- 15、準中の学科13(危険予測)は技能11シミュレータと2時限連続、 学科17(危険予測)は技能21コメンタリーと2時限連続。
- 16、技能教習は、各段階の学科教習が終了してから、教習効果の 確認(見きわめ)に進むことができることになっていますので、 注意してください。
- 17、検定は前日の午後3時20分までに申し込んでください。 運転免許証をお持ちの方は検定当日に必ず持参してください。