

☎ 10月学科教習計画表 ☎





真田自動車学校

																													100000	
開 始			9:40		10:40				12:30					14:20			15:20			16:30			17:30		18:30			19:30		
終		了	10:30		11	:30	12:30	:30	13:20	14:10			15:10			16:10			17:20			18:20			19:20			20:20		
耄	文 :	室	笛 1	笛り	笛 1	第2	笛 1	笛り		笛 1	笛り	答っ	笛 1	笛り	答っ	笛 1	笛り	笛2	笛 1	笛り	答っ	笛 1	笛り	答っ	笛 1	笛り	第3	笛 1	笛り	笛
日	曜日	検定	# 7 1	<i>7</i> 77	9 73 1	<i>7</i> 77 Z	<i>7</i> 7→ 1	<i>9</i> 77 2		9 7) 1	9 7 2	<i>ж</i> о	%) ⊥	新 乙	<i>9</i> €3	9 7) 1	9 7) 4	% 3	<i>ж</i> т	ур 2	Д Э О	为工	匆 4	жo	9 7) 1	9 7 2	<i>9</i> 7→ 0	9 7 1	# 7 2	<i>7</i> 77 ·
1	水	修					2									26			17											
2	木	卒					21						1			適性			8		12			13			14			
3	金	修					<mark>ფ</mark>									15			18			\setminus								/
4	土														休		校													
5	日														休															
6	月	修					4									16			19											
7	火	卒					22									9			10					<u> </u>	1	<u> </u>		適性	<u></u>	
8	水	修					5									17			20			_		\angle						
9	木	卒					23						1			適性			2									$oxed{oxed}$	<u> </u>	
10	金	卒					6									18			21							<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
11	土	修					24					12	1		13	適性		14												/
12	日														休		В													
13	月			_		_						_		ス	ポ	<u> </u>	ソ の						_							
14	火	卒					25									3			4						1			適性	<u> </u>	
15	水	修					7									19			22						\angle			\angle	\angle	_
16	木	卒					26						1			適性			5					Ĺ.,		Ĺ.,		Щ.	<u> </u>	
17	金	修					8									20			23									\angle	\angle	/
18	土	\angle													休		校													
19	日			_							-	=			休		В							-		-				
20	月	修					9									21			24									<u> </u>	ــــــ	
21	火	卒		<u> </u>	ļ		15									6			7		12			13	1	<u> </u>	14	適性	<u> </u>	
22	水	修					10									22			25			\angle		\angle				\angle	\angle	_
23	木	卒					16						1			適性			8									<u> </u>	—	
24	金	修					2									23			26						Ļ.,	<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	
25	土	卒					17						1			適性														/
26	日														休															
27	月							<u>. </u>	1		=				休		校	.						Ē		=	=			
28	火	卒					18									9			10						1			適性	<u></u>	
29	水	修					3									24			15						\angle			\angle	\angle	_
30	木	卒					19						1			適性			2									Щ.	<u> </u>	
31	金	修					4									25			16									1		

10 第1段階 第2段階

学科教習はオンラインで 受講できます。ご利用下さい。

適性 適性検査は予約制です 適性検査の結果が必要 です

13

応急救護は3時限連続で予約 が必要です(定員10人まで) 対面の教習になります 予約は「仮免学科試験合格」 以降です

【修了、卒業検定申込みの時】 MUSASIの「効果測定結果表」 が必要です

検定申し込みは受験の2日前 (休日除く)までにお願いします 【修了、卒業検定申込みの時】 MUSASIの「効果測定結果表」 が必要です



修 修了検定

卒 卒業検定