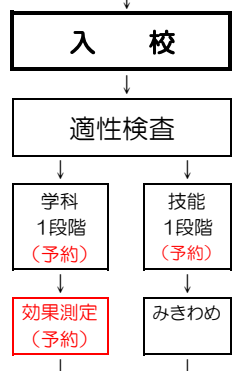


準中型車科 令和4年12月  
普通自動車科 授業計画表  
普通二輪車科

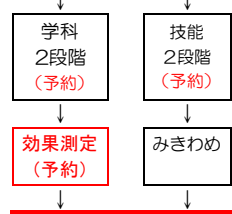
氏名

月日	曜日	行事	8:05~9:00	9:00~9:55	9:55~10:50	10:50~11:45	11:45~12:40	12:40~13:40	13:40~14:40	14:40~15:40	15:40~16:40	16:40~17:40	17:40~18:40	18:40~19:40	
12/1	木	入校日						適 20	① 19	㊦ 20			適 24	① 23	㊦ 24
2	金	高齢者 認知						③ 22	② 21	③ 22			② 26	③ 25	② 26
3	土	原付講						⑤ 24	④ 23	⑤ 24			④ 24	⑤ 23	④ 24
4	日	休日													
5	月							⑦ 26	⑥ 25	⑦ 26			⑥ 12	⑦ 13	⑥ 14
6	火	高齢者 認知						⑨ 26	⑧ 25	⑨ 26			⑧ 15	⑨ 16	⑧ 15
7	水							⑩ 26	⑩ 25	⑩ 26			⑩ 17	⑩ 18	⑩ 17
8	木	取り講 飲酒①						15	16	15			19	20	19
9	金	高齢者 取り講 飲酒②						17	18	17			21	22	21
10	土	入校日						適 19	① 20	㊦ 19			適 23	① 24	㊦ 23
11	日	休日													
12	月	休日													
13	火	高齢者 認知						② 21	③ 22	② 21			③ 25	② 26	③ 25
14	水							④ 23	⑤ 24	④ 23			⑤ 24	④ 23	⑤ 24
15	木	取り講 一般①						⑥ 25	⑦ 26	⑥ 25			⑦ 12	⑧ 13	⑦ 14
16	金	高齢者 取り講 一般②						⑧ 25	⑨ 26	⑧ 25			⑨ 16	⑩ 15	⑨ 16
17	土	原付講						⑩ 26	⑩ 25	⑩ 26			⑩ 18	⑩ 17	⑩ 18
18	日	休日													
19	月							16	15	16			20	19	20
20	火	高齢者 認知						18	17	18			22	21	22
21	水	入校日						適 20	① 19	㊦ 20			適 24	① 23	㊦ 24
22	木							③ 22	② 21	③ 22			② 26	③ 25	② 26
23	金	高齢者 認知						⑤ 24	④ 23	⑤ 24			④ 24	⑤ 23	④ 24
24	土	原付講						⑦ 26	⑥ 25	⑦ 26			⑥ 12	⑦ 13	⑥ 14
25	日	休日													
26	月							⑨ 26	⑧ 25	⑨ 26			⑧ 15	⑨ 16	⑧ 15
27	火	高齢者 認知						⑩ 26	⑩ 25	⑩ 26			⑩ 17	⑩ 18	⑩ 17
28	水							15	16	15			19	20	19
29	木														
30	金	年末 休み													
31	土														

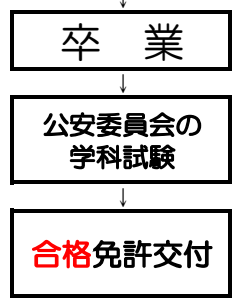
ICカードとスマートフォンで予約ができます



修了検定(予約) 予約を忘れると受験できません 技能検定 学科試験



卒業検定(予約) 予約を忘れると受験できません 技能検定のみ



インターネットを使って学科の勉強ができます!  
☆インターネット武蔵☆  
<http://www.musasi.jp/sangawa/>



車種	技能第一	修了検定	技能		学科	卒業検定
			第二	合計		
準中型	18時限		23時限	41時限	1~2段階で27時限	
MT	15時限		19時限	34時限	1~2段階で26時限	
AT	12時限		19時限	31時限	1~2段階で26時限	
自二	9時限		10時限	19時限	普通車と同じ	

※ 学科11.27はセット教習、12・13・14は応急救護教習で受講日は担当指導員に相談して下さい。  
 ※ 技能第1段階(場内)は1日2時限、技能第2段階(路上)は1日3時限まで教習できます。  
 ※ AT車とはオートマチック車、MT車とはマニュアル車を表します。  
 ※ 効果測定とは、学科の教習効果を確認する為のテストで90点以上が合格です。  
 ※ みきわめとは、技能の履修状況の評価、確認をする為の時限です。  
 ※ 修了検定、卒業検定は午後12時50分開始ですが、都合により変更される場合があります。

**さんがわ自動車学校 0120-39-2546**