

教習生スケジュール表

教習生番号 999052 氏名 短期 1A 様 (担当:)
 教習期間 令和 7年 1月 8日 ~ 令和 7年 2月 15日 通学区分 短期
 修了検定予定日 令和 7年 2月 4日 卒業検定予定日 令和 7年 2月 15日 予定日数 39 日間

時 間			1 8:00	2 9:00	3 10:00	4 11:00	5 12:00	6 13:00	7 14:00	8 15:00	9 16:00	10 17:00	11 18:00	12 19:00	
1/8	水	入校・卒検										入校式	1-1 学科		
1/9	木		---	---	---	---	休	校	日	---	---	---	---	---	
1/10	金											1-8 学科	1-10 学科	1-1 普通車	
1/11	土	卒検日							1-5 学科	1-6 学科	1-2 普通車	1-3 普通車			
1/12	日	入校・修検			1-4 普通車	1-5 普通車	1-7 学科								
1/13	月					1-6 普通車	1-9 学科								
1/14	火	修検日											1-7 普通車		
1/15	水	入校日										1-8 普通車			
1/16	木		---	---	---	---	休	校	日	---	---	---	---	---	
1/17	金														
1/18	土	修検日	スケジュールは一例です												
1/19	日	入校・卒検	スケジュールは来校時お渡しします												
1/20	月														
1/21	火	修検日													
1/22	水	入校・卒検													
1/23	木		---	---	---	---	休	校	日	---	---	---	---	---	
1/24	金														
1/25	土	卒検日													
1/26	日	入校・修検													
1/27	月														
1/28	火	卒検日													

修了検定を受ける前に、効果測定（スマホで受験可能）を受ける必要があります。

卒業検定を受ける前にも、効果測定（スマホで受験可能）を受けて頂きます。

効果測定で合格（90点以上）したら、合格の分かる画面を窓口に表示してください。

※検定を受ける際は、必ず受付窓口で申し込みが必要です！！

↑検定前の教習終了後に、受付に声をかけてください。

教習生スケジュール表

教習生番号 999052 氏名 短期 1A 様 (担当:)
 教習期間 令和 7年 1月 8日 ~ 令和 7年 2月 15日 通学区分 短期
 修了検定予定日 令和 7年 2月 4日 卒業検定予定日 令和 7年 2月 15日 予定日数 39 日間

時 間			1 8:00	2 9:00	3 10:00	4 11:00	5 12:00	6 13:00	7 14:00	8 15:00	9 16:00	10 17:00	11 18:00	12 19:00
1/29	水	入校・修検												
1/30	木		---	---	---	---	休	校	日	---	---	---	---	---
1/31	金	修検日										1-2 学科	1-9 普通車	1-10 普通車
2/1	土	修検日												
2/2	日	入校・卒検		1-11 普通車	1-12 普通車	1-3 学科	1-4 学科							
2/3	月													
2/4	火	修検日		修了検定			仮学勉強会	仮免学科		2-25 学科	2-26 学科	2-22 学科		
2/5	水	入校・卒検			2-1 普通車	2-23 学科	2-24 学科							
2/6	木									2-18 学科	2-19 学科	2-20 学科	2-2 普通車(路)	2-3 普通車(路)
2/7	金				2-15 学科	2-16 学科	2-17 学科		2-4 普通車					
2/8	土	卒検日						2-5 普通車		2-6 普通車	2-7 普通車			
2/9	日	入校・修検				2-21 学科		2-8 普通車	2-9 普通車		2-10 普通車			
2/10	月				2-12 応急救Ⅰ	2-13 応急救Ⅱ	2-14 応急救Ⅱ		2-11 観察					
2/11	火	卒検日			2-12 セット	2-11 セット学科		2-13 特別AT						
2/12	水	入校・修検							2-14 港公園AT	2-15 港公園AT				
2/13	木							2-16 高速	2-17 高速					
2/14	金			2-18 普通車	2-19 普通車									
2/15	土	卒検日		卒業検定										

修了検定を受ける前に、効果測定（スマホで受験可能）を受ける必要があります。

卒業検定を受ける前にも、効果測定（スマホで受験可能）を受けて頂きます。

効果測定で合格（90点以上）したら、合格の分かる画面を窓口に提示してください。

※検定を受ける際は、必ず受付窓口で申し込みが必要です！！

↑検定前の教習終了後に、受付に声をかけてください。