

令和 5 年 12 月 学 科 教 習 時 間 割 表

八戸里ドライビングスクール

※ ①～⑩は第1段階、5～16は第2段階の学科です。

時限	開始時間	教室	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
			金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	
①	8:00	30教室																																
		40教室																																
②	9:00	30教室		説	説						説	説						説	説						説	説								
		40教室																																
③	10:00	30教室		適	適						適	適						適	適						適	適								
		40教室																																
④	11:00	30教室		①	①						①	①						①	①						①	①								
		40教室																																
⑤	12:00	30教室																																
		40教室	仮免			仮免	仮免	仮免	仮免	仮免				仮免	仮免	仮免	仮免	仮免			仮免	仮免	仮免	仮免	仮免			仮免	仮免	仮免	仮免			
⑥	13:00	30教室		②	5						8	④						11	⑥						⑨	14								
		40教室																																
⑦	14:00	30教室		③	6						9	⑤						12	⑦						⑩	15								
		40教室																																
⑧	15:00	30教室			7						10							13	⑧							16								
		40教室		仮免	仮免							仮免	仮免						仮免	仮免						仮免	仮免							
⑨	16:10	30教室	説			15	説	⑨	13	⑦			11	②	説	9	④			7	5	15	説	⑥			②	④	11	15				
		40教室																																
⑩	17:10	30教室	適			16	適	⑩	14	⑧			12	③	適	10	⑤			8	6	16	適	⑦			③	⑤	12	16				
		40教室																																
⑪	18:10	30教室	①				①								①									①										
		40教室																																
⑫	19:10	30教室																																
		40教室																																
⑬	20:10	30教室																																
		40教室																																

- 第1段階**
- ・ 入学日に学科教習番号①を受講しなければ、技能教習も学科教習も受けることはできません。
 - ・ 1段階の学科教習を全て受講されたら、「仮免前学科効果測定」を受けることができます。
 - ・ 「仮免前学科効果測定」はMUSASIの中の「効果測定」を選択して受験して下さい。
 - ・ 「仮免前学科効果測定」に2回合格し、技能1段階が修了すれば、「修了検定」を受けることができます。
 - ・ 「修了検定」に合格後、「仮免学科試験」にも合格されたら、仮免許証が発行されます。
 - ・ 二輪科のお客様は、「仮免前学科効果測定」、及び「仮免学科試験」を受験する必要はありません。

- 第2段階**
- ・ 学科1は、技能教習「セット」の次の時限に受けていただくため、表には記載されていません。
 - ・ 学科2. 3. 4(応急救護処置教習)は、予約制のため、表には記載されていません。
 - ・ 学科15を受講していなければ、技能教習2段階の10時限目以降の予約はできません。
 - ・ 学科16を受講していなければ、技能教習2段階の「高速教習」の予約はできません。
 - ・ 2段階の学科教習を全て受講されたら、「卒検前学科効果測定」を受けることができます。
 - ・ 「卒検前学科効果測定室」で1回合格し、技能2段階が修了すれば、「卒業検定」を受けることができます。