



2026年度 中筋校 時間割

月3回 集団講座 ※実験Zのみ月2回

火曜日クラス	水曜日クラス	木曜日クラス	金曜日クラス	土曜日クラス	
教室1	教室1	教室1	教室1	教室1	教室2
		理科実験 I 15:50～16:40		ひまわり実体 験 10:00～10:50	算数パズル 10:00～10:50
プログラミング 17:00～17:50	理科実験 II 17:00～17:50	算数パズル 17:00～17:50	算数パズル 17:00～17:50	理科実験 III 11:10～12:00	プログラミング 11:10～12:00
理科実験 III 18:10～19:00	算数パズル 18:10～19:00	プログラミング 18:10～19:00	理科実験 III 18:10～19:00	理科実験 II 13:00～13:50	算数パズル 13:00～13:50
				理科実験 I 14:10～15:00	キャリア探究 14:10～15:00
				理科実験 III 15:20～16:10	プログラミング 15:20～16:10
				実験Z(月2) 16:30～17:45	

オンライン講座

火曜日	第1・第3 水曜日	木曜日	土曜日
			プログラミング エキスパート 17:10～18:00
プログラミング エキスパート 19:10～20:00	GEOアドバンス 19:00～20:00	プログラミング エキスパート 19:10～20:00	プログラミング エキスパート 18:10～19:00

速読講座・読む蔵について

■速読講座・読む蔵は、受講講座の前後30分で受講していただくことが可能です。混雑している時間帯もごさいますので、ご希望のお時間があれば早めにお知らせください。

受講振替制度について

■理科実験は同一週内での振替となります。
 ■プログラミングは同月内に限り振替可能です。
 ■算数パズルは同月内、もしくは翌月までに限り振替可能です。
 ※無断欠席については振替をお受けすることができません。
 ※その他の講座、オンライン講座については担当講師にご相談ください。
 ※振替をご希望するクラスが満席の場合、振替をお受けすることができない場合がございます。
 ※幼児講座、プログラミング講座の定員は6名です。その他講座の定員は8名となっております。
 ※振替を含めてご参加が難しい場合は、担当講師にご相談ください。
 ※1ヶ月を通してご参加が難しい場合は、休会制度をご利用ください。前月の20日までにご申請いただくと、次月から月謝の引き落としをストップすることができます。講座によって、休会制度の内容に違いがありますので、ご注意ください。