

◆6月のスケジュール(原則、日・月・祝の通常授業はありません)

SUN日	MON月	TUE火	WED水	THU木	FRI金	SAT土
31	6月1日	2	3	4	5	6
				第2回到達度テスト &生徒ガイダンス 中1・2【19:15~20:50】 夏期講習会費用確認書 提出締め切り	第4回学力診断テスト 中3【18:00~21:40】	
7	8	9	10	11	12	13
						中1進学説明会 (保護者対象) 【16:00~17:10】 定期試験対策
14	15	16	17	18	19	20
						中2進学説明会 (保護者対象) 【16:00~17:10】 定期試験対策
21	22	23	24	25	26	27
定期試験対策 開室日 (中1~中3)						第1回漢字検定 中3進学説明会 (保護者対象) 【17:00~18:10】 定期試験対策
28	29	30	7月1日	2	3	4
定期試験対策 開室日 (中1~中3)			中3特別講座申込開始		第1回学力診断テスト 中1・2【19:15~21:40】 ※志望校判定	
5	6	7	8	9	10	11
					第5回学力診断テスト &夏期ガイダンス 中3【18:00~22:15】	第1回数学検定

【6月 テストスケジュール・範囲表】

◆6/4(木) 第2回到達度テスト(中1・中2)

	国語	数学	英語
中1	文章問題(説明的) 漢字6~8 文法(文節・主語・述語・修飾語)	第1章 正負の数 《1 符号のついた数 ~6 四則混合計算》	be動詞(主語がI・You)、一般動詞(主語がI・You) 頻度を表す副詞、canの文(疑問詞の文を除く) 英単語マスター No.1~100
中2	文章問題(説明的)、漢字8~10 文法(名詞・接続詞・感動詞・副詞・連体詞)	第1章 式の計算 《1 多項式の計算①~5 等式の変形》 第2章 連立方程式 《1 連立方程式の解き方①~2 連立方程式の解き方②》	時制、助動詞 must/have to 接続詞、動名詞 □単語 851-950

◆6/5(金) 第4回学力診断テスト(中3) <志望校判定>【持ち物:コンパス、定規】

	国語	数学	英語	理科	社会
中3	文章問題(説明的・文学的) 漢字12~13 文法(自立語総合)、古文	計算・小問(平方根まで) 方程式の文章題、一次関数 合同の証明・平面図形	中1・2の復習 受動態、接続詞、現在完了 不定詞(2年生までの内容)	(地学) 天気とその変化 (生物) 生物のからだのつくりとはたらき (化学) 身のまわりの物質 (物理) 電気の世界	(地理) 全範囲 (歴史) 大正時代まで

サイエイからのお願い

【現金取り扱い終了のお知らせ】

保護者の皆さまに現金をご持参いただくご負担を軽減するとともに、防犯上の観点から、**2026年4月30日をもって教室での現金によるお支払い対応を終了**いたしました。何卒ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

※ 毎月の授業料、講習会費用、検定料、その他諸費用は、これまで通り口座振替となります。ご不明点は各校舎までお気軽にお問合せください。