

中 1 9月～10月カリキュラム

2025

中 1								
月		水			金			
	国語	国語		英語	英語		数学	
	19:40-20:30	20:40-21:30		19:40-20:30	20:40-21:30		19:40-20:30	
							20:40-21:30	
9/1	休 講		9/3	クラス分けテスト (国英数 19:20-21:40)		9/5	17. 比例 予習P110-111	17. 比例 予習P112-113
9/8	㊦P58上 26. 古典(1) P144-145	㊦P121下 26. 古典(1) P146-147	9/10	㊦1092-1130 canを用いた文 P144-145	㊦1131-1169 助動詞 P230-231	9/12	18. 比例とグラフ 予習P116-117 復習P114[1]	18. 比例とグラフ 予習P118-119 復習P114[2]-P115[5]
9/15	㊦P58下 16. 説明文(3) P88, 92-93	㊦P122上 16. 説明文(3) P89-91	9/17	㊦1170-1208 助動詞 P232-233	㊦1209-1234 助動詞 P234	9/19	定期テスト対策週間	
9/22	定期テスト対策週間		9/24	定期テスト対策週間		9/26	19. 反比例とグラフ 予習P122-123 復習P120	19. 反比例とグラフ 予習P124-125 復習P121[3]-[5]
9/29	㊦P60上 8. 小説(2) P46-49	㊦P122下 8. 小説(2) P50-51	10/1	㊦1235-1273 助動詞の活用 P235	㊦1274-1312 一般動詞の過去形 規則動詞 P154-155	10/3	実力テスト (国英数 19:20-21:40)	
10/6	㊦P60下 28. 文法(3) P152-153	㊦P123上 28. 文法(3) P154-155	10/8	㊦146-166 一般動詞の過去形 規則動詞 P156-157	㊦167-185 一般動詞の過去形 不規則動詞 P160-161	10/10	☆対称な点と 三角形の面積 予習P128-129 復習P126[1]-[3]	21. 平面図形の性質 予習P136-137 復習P126[4]-P127[6]
10/13	㊦P66上 20. 随筆(2) P112, 116-117	㊦P123下 20. 随筆(2) P113-115	10/15	㊦186-205 一般動詞の過去形 不規則動詞 P162-163	㊦206-223 be動詞の過去形 P172-173	10/17	休 講 (10/13 振替)	
10/20	㊦P66下 17. 説明文(4) P94-97	㊦P124上 17. 説明文(4) P98-99	10/22	㊦224-240 過去進行形 P176-177	㊦241-261 発音・アクセント P180-181	10/24	21. 平面図形の性質 予習P138-139 復習P115[6][7]	21. 平面図形の性質 予習P140-141 復習P142[1]-[3]
10/27	㊦P68上 ㊦補充プリント (文の成分)	㊦P124下 ㊦補充プリント (品詞分類)	10/29	㊦262-281 9月～10月の復習 canを用いた文/ ㊦助動詞 P146-147	㊦282-300 9月～10月の復習 一般動詞の過去形 (規則動詞) P158-159	10/31	22. 作図 予習P144-145 復習P142[4]-P143[5]	22. 作図 予習P146-147 復習P143[6][7]

㊦: 漢字テスト ㊦: プリントテキスト ㊦: 英単語テスト(「中学英単語+英熟語コンプリートセレクション2800」より)

10月実力テスト 範囲		11月基礎学力診断テスト 範囲	
国語	・漢字P115下、116上 ・小説 ・文法(文の成分) ・論説文	国語	・漢字の読み書き ・説明的文章の読解 ・小説の読解
英語	・これまでの学習内容 ㊦1092-1234 10点分は9月の宿題(ELST)から加算	英語	・これまでの学習内容(一般動詞の文) ・命令文(Let's～を含む)、疑問詞(who) ・人称代名詞の目的語
数学	比例とグラフまで	数学	平面図形の性質まで(作図はのぞく)

- * 予習・復習はしっかりやりましょう。
- * 月例テストにはコンパス・定規を必ず持ってきてください。
- * 9月18日(木)～24日(水)は定期テスト対策週間です。科目を問わず何でも質問しよう。
- * 曜日回数調整のため、9月15日(月)、10月13日(月)は祝日ですが通常授業を行い、振替で9月20日(土)、10月17日(金)は休講になります。
- * 毎週土曜日16:50-19:00の間で、無料の自習・質問教室を開いています。ぜひ利用してください!