				中	2				
	火			水			金		
	英語	数学		国語	国 語		英語	数学	
	19:40-20:30	20:40-21:30	1	19:40-20:30	20:40-21:30		19:40-20:30	20:40-21:30	
11/4	基礎学力診断テスト (国英数 19:20-21:40)		11/5	定期テスト対策週間		11/7	休	三株 百井	
11/11	定期テスト対策週間		11/12	①P155下 P補充プリント 付属語【標準問題】	①P114下 ②補充プリント 単語の区別 【標準問題】	11/14	⑤1501-1530 現在完了 P186-189	25. 図形の性質の 1 次関数への応用 予習P144-146 復習P139	
11/18	⑤1531-1560 現在完了進行形 P187, 190	26. 三角形と四角形 のまとめ 予習P148-150 復習P143	11/19	①P156上 (P)説明文 2 P2	①P116上 ①随筆 2 P4	11/21	⑤1561-1590 感嘆文 P192-193	(P)1. 相似な図形 予習P1-2[2] 復習P147[1][2]	
11/25	⑤1591-1626 付加疑問文 / 否定疑 問文 P194-197	P1. 相似な図形 予習P2[3]-3 復習P150	11/26	①P156下 ②詩1·2 P5-6	<b>€</b> P116下 <b>(P説明文3</b> P9−10	11/28	⑤1627-1652 不定詞を含む構文 P248-249	(P)2. 平行線と線分 の比 予習P5[1]-6[2] 復習P4[1][2]	
12/2	クラス分けテスト (国英数 19:20-21:40)		12/3	①P161上 ②P短歌・俳句 P13-14	<ul><li>€P122上</li><li>(P)小説 1</li><li>P15-16</li></ul>	12/5	⑤1653-1691 不定詞を含む構文 P252-253	(P2. 平行線と線分 の比 予習P7-8[5] 復習P4[3]-5[6]	
12/9	⑤1692-1717 間接疑問文 P260-261	<ul><li>P3. 中点連結定理</li><li>予習P10[1]-11</li><li>復習P8[1][2]</li></ul>	12/10	<ul><li>€P161下</li><li>P論説文 2</li><li>P20-21</li></ul>	€P122下 (P)古典 1	12/12	<ul><li>⑤1718-1756</li><li>1 1月の復習</li><li>現在完了</li><li>P190-191</li></ul>	(P4. 相似と計量 予習P13[1]-14 復習P9[3]-[5]	
12/16	⑤1757-1795 不定詞を含む構文 P256-257	P4. 相似と計量 予習P15[4]-16[8] 復習P12[1]-[4]	12/17	①P162上 P古典 2	①P124上 ②随筆 3 P24-25	12/19	⑤1092-1130 不定詞を含む構文 P250, P258	(P5. 円周角の定理 予習P20-21[2] 復習P15[1]-[3]	
12/23	⑤1131-1169 間接疑問文 P262	P5. 円周角の定理 予習P21[3]-22	12/24	休	講	12/26	冬期講習会		

P:プリントテキスト ⑤: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)

## 12月クラス分けテスト 範囲 ・漢字P147下、148上 ・俳句 国語・文法(付属語) ・論説文 • \$1313-1717 英語 ・これまでの学習内容 ・10点分は11月の宿題 (ELST)から加算 中1までの内容 数 学 ・平行線と線分比まで

- \*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。
- \*11月5日(水)~11日(火)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、11月7日(金)は休講になります。
- \*年内の通常授業は12月23日(火)で終了し、26日(金)より冬期講習会が始まります。

## <使用テキスト> …

- 国:プリントテキスト、昇級式漢字トレーニング 英:シリウス21 英語 標準編vol.2、中学英単語+英熟語 コンプリートセレクション2800 数:シリウス21 数学 標準編vol.2、プリントテキスト(後期用)