



# 2025年度授業 年間カリキュラム

# Mirai curriculum 2025

小4 アドバンス		小5 アドバンス		小6 アドバンス	
国語	…… 3	国語	…… 5	国語	…… 8
算数	…… 4	算数	…… 6	算数	…… 9
		英語	…… 7	英語	…… 10

中学1年生		中学2年生		中学3年生	
国語	…… 11	国語	…… 16	国語	…… 21
数学	…… 12	数学	…… 17	数学	…… 22
英語	…… 13	英語	…… 18	英語	…… 23
理科	…… 14	理科	…… 19	理科	…… 24
社会	…… 15	社会	…… 20	社会	…… 25

※ カリキュラムはクラスにより、実施時期や内容が変更されることがあります。  
 ※ 中学受験科のカリキュラムは別紙にてご案内しております。

## Mirai 2025年度使用教材

	国語	算数・数学	英語			
小4	小学問題集コア4年国語	小学問題集コア4年算数		❖ 表中で色のついた教材は複数年にまたがって使用します。		
	漢字学習ステップ・7級	毎日の計算トレーニング				
小5	小学問題集コア5年国語	小学問題集コア5年算数	ウインパス小5英語	❖ 中3では、夏季講習以降に順次導入する教材もあります。		
	漢字学習ステップ・6級	毎日の計算トレーニング				
小6	見る! 読む! なっとク 国語便覧※			❖ 表のほか、必要に応じてテキストを追加する場合があります。		
	小学問題集コア6年国語	小学問題集コア6年算数	ウインパス中1英語			
中1	漢字学習ステップ・5級	毎日の計算トレーニング	英単語ひとつひとつ※	理科	社会	
	見る! 読む! なっとク 国語便覧※					
中1	ウインパス・中1国語	Keyワーク中1数学	NEXUS 中1英語	Keyワーク中1理科	ウインパス・地理※	
	中学国文法の完成※	数学徹底ドリルA	NEXUS ACTIVE I			ウインパス・歴史※
	漢字学習ステップ・4級		新中学問題集・演習編			
	語彙1560※		英単語ひとつひとつ※			
中2	ウイニング・中2国語	Keyワーク中2数学	NEXUS 中2英語	Keyワーク中2理科	中学必修テキスト・地理※	
	中学国文法の完成※	数学徹底ドリルB	NEXUS ACTIVE II			中学必修テキスト・歴史※
	漢字学習ステップ・3級		新中学問題集・演習編			
	語彙1560※		英単語ひとつひとつ※			
中3	全国精選高校入試問題集	新中学問題集・標準編	NEXUS 中3英語	マイクリア・中学理科総合	中学必修テキスト・公民	
	漢字・語句の完成	数学徹底ドリルC	NEXUS ACTIVE III	実戦トライアル (秋～)	ウインパス中学全範囲	
	中学国文法の完成※		実力完成問題集 (夏～)	基本完成テスト	実戦トライアル (秋～)	
	語彙1560※		速読英単語		基本完成テスト	
	古文・漢文の達人 (夏)					
			演習数学	演習英語		
		実力完成問題集α	英語長文問題の完成			
			基本完成テスト			

# 2025年度 MiraiZ 年間授業日程

		日	月	火	水	木	金	土			日	月	火	水	木	金	土
P タ イ ム	第1週							3月1日 第1回	G タ イ ム	第29週	9月7日	9月8日 第20回	9月9日 第19回	9月10日 第20回	9月11日 第19回	9月12日 第19回	9月13日 第20回
	第2週	3月2日	3月3日 第1回	3月4日 第1回	3月5日 第1回	3月6日 第1回	3月7日 第1回	3月8日 第2回		秋季休校 (9/14~23)							
	第3週	3月9日	3月10日 第2回	3月11日 第2回	3月12日 第2回	3月13日 第2回	3月14日 第2回	3月15日 第3回		第31週	9月21日	9月22日 振替休日	9月23日 秋分の日	9月24日 第21回	9月25日 第20回	9月26日 第20回	9月27日 第21回
	第4週	3月16日	3月17日 第3回	3月18日 第3回	3月19日 第3回	3月20日 休校日	3月21日 第3回	3月22日 第4回		第32週	9月28日	9月29日 第21回	9月30日 第20回	10月1日 第22回	10月2日 第21回	10月3日 第21回	10月4日 第22回
春 季 講 習	第5週	3月23日	3月24日 第4回	3月25日 準備日	3月26日 春季講習	3月27日 春季講習	3月28日 春季講習	3月29日 春季講習	第33週	10月5日	10月6日 第22回	10月7日 第21回	10月8日 第23回	10月9日 第22回	10月10日 第22回	10月11日 第23回	
	第6週	3月30日	3月31日 春季講習	4月1日 春季講習	4月2日 春季講習	4月3日 春季講習	4月4日 春季テスト	4月5日 休校日	第34週	10月12日	10月13日 スポーツの日	10月14日 第22回	10月15日 第24回	10月16日 第23回	10月17日 第23回	10月18日 第24回	
S タ イ ム	第7週	4月6日	4月7日 第5回	4月8日 第4回	4月9日 第4回	4月10日 第3回	4月11日 第4回	4月12日 第5回	G タ イ ム	第35週	10月19日 月曜☆振替	10月20日 第24回	10月21日 第23回	10月22日 第25回	10月23日 第24回	10月24日 第24回	10月25日 第25回
	第8週	4月13日	4月14日 第6回	4月15日 第5回	4月16日 第5回	4月17日 第4回	4月18日 第5回	4月19日 第6回		第36週	10月26日	10月27日 第25回	10月28日 第24回	10月29日 第26回	10月30日 第25回	10月31日 第25回	11月1日 第26回
	第9週	4月20日	4月21日 第7回	4月22日 第6回	4月23日 第6回	4月24日 第5回	4月25日 第6回	4月26日 第7回		第37週	11月2日	11月3日 文化の日	11月4日 第25回	11月5日 第27回	11月6日 第26回	11月7日 第26回	11月8日 第27回
	第10週	4月27日	4月28日 休校日	4月29日 昭和の日	4月30日 休校日	5月1日 休校日	5月2日 休校日	5月3日 憲法記念日		第38週	11月9日 月曜☆振替	11月10日 第27回	11月11日 第26回	11月12日 第28回	11月13日 第27回	11月14日 第27回	11月15日 第28回
	第11週	5月4日 みどりの日	5月5日 こどもの日	5月6日 振替休日	5月7日 第7回	5月8日 第6回	5月9日 第7回	5月10日 第8回		第39週	11月16日	11月17日 第28回	11月18日 第27回	11月19日 第29回	11月20日 第28回	11月21日 第28回	11月22日 第29回
	第12週	5月11日	5月12日 第8回	5月13日 第7回	5月14日 第8回	5月15日 第7回	5月16日 第8回	5月17日 第9回		第40週	11月23日 月曜☆振替	11月24日 振替休日	11月25日 第28回	11月26日 第30回	11月27日 第29回	11月28日 第29回	11月29日 第30回
	第13週	5月18日	5月19日 第9回	5月20日 第8回	5月21日 第9回	5月22日 第8回	5月23日 第9回	5月24日 第10回		第41週	11月30日	12月1日 第29回	12月2日 第29回	12月3日 第31回	12月4日 M-1GP	12月5日 M-1GP	12月6日 M-1GP
	第14週	5月25日	5月26日 第10回	5月27日 第9回	5月28日 第10回	5月29日 第9回	5月30日 第10回	5月31日 第11回		第42週	12月7日	12月8日 M-1GP	12月9日 M-1GP	12月10日 M-1GP	12月11日 第31回	12月12日 第31回	12月13日 第32回
	第15週	6月1日	6月2日 第11回	6月3日 第10回	6月4日 第11回	6月5日 第10回	6月6日 第11回	6月7日 第12回		第43週	12月14日	12月15日 第31回	12月16日 第31回	12月17日 第33回	12月18日 準備日	12月19日 休校日	12月20日 冬季講習
	第16週	6月8日	6月9日 第12回	6月10日 第11回	6月11日 第12回	6月12日 第11回	6月13日 第12回	6月14日 第13回		冬 冬季講習期間							
	第17週	6月15日	6月16日 第13回	6月17日 第12回	6月18日 第13回	6月19日 第12回	6月20日 第13回	6月21日 第14回		第46週	1月4日 正月特訓	1月5日 休校日	1月6日 第32回	1月7日 月曜32回	1月8日 第32回	1月9日 第32回	1月10日 第33回
第18週	6月22日	6月23日 第14回	6月24日 第13回	6月25日 第14回	6月26日 第13回	6月27日 第14回	6月28日 第15回	第47週	1月11日 冬季テスト	1月12日 第33回	1月13日 第33回	1月14日 第34回	1月15日 第33回	1月16日 第33回	1月17日 第34回		
第19週	6月29日	6月30日 第15回	7月1日 第14回	7月2日 第15回	7月3日 第14回	7月4日 M-1GP	7月5日 M-1GP	第48週	1月18日	1月19日 第34回	1月20日 第34回	1月21日 第35回	1月22日 第34回	1月23日 第34回	1月24日 第35回		
第20週	7月6日	7月7日 M-1GP	7月8日 M-1GP	7月9日 M-1GP	7月10日 M-1GP	7月11日 第17回	7月12日 第18回	第49週	1月25日	1月26日 第35回	1月27日 第35回	1月28日 第36回	1月29日 第35回	1月30日 第35回	1月31日 第36回		
第21週	7月13日	7月14日 第17回	7月15日 第16回	7月16日 第17回	7月17日 第16回	7月18日 準備日	7月19日 夏季講習	第50週	2月1日	2月2日 第36回	2月3日 第36回	2月4日 第37回	2月5日 第36回	2月6日 第36回	2月7日 第37回		
夏	夏季講習期間								第51週	2月8日	2月9日 第37回	2月10日 第37回	2月11日 建国記念の日	2月12日 第37回	2月13日 第37回	2月14日 第38回	
G タ イ ム	第27週	8月24日 休校日	8月25日 第18回	8月26日 第17回	8月27日 第18回	8月28日 第17回	8月29日 第17回	8月30日 第18回	第52週	2月15日	2月16日 第38回	2月17日 第38回	2月18日 第38回	2月19日 第38回	2月20日 第38回	2月21日 第39回	
	第28週	8月31日 夏季テスト	9月1日 第19回	9月2日 第18回	9月3日 第19回	9月4日 第18回	9月5日 第18回	9月6日 第19回	第53週	2月22日 休校日	2月23日 第39回	2月24日 第39回	2月25日 第39回	2月26日 第39回	2月27日 第39回	2月28日 準備日	
例	休校日		休日授業日			授業なし		M-1GP									

# 小4国語

期	回	授業日	読解		語句知識	漢字ステップ7級	期	回	授業日	読解		語句知識	漢字ステップ7級			
			小学問題集コア							テスト実施回	小学問題集コア				テスト実施回	
P タ ー ム	1	3/4	火	★ 問題の答え方			G タ ー ム	19	9/9	火	思考力のとびら② 理由をつかもう		復習 STEP11-12			
	2	3/11	火					9/14 ~ 23 秋期休講								
	3	3/18	火	[1] 物語文① 場面のようす		STEP 1		20	9/30	火	[10] 物語文④ 気持ちの変化	言葉のきまり③ 修飾語	STEP 13			
<b>春季講習</b>																
S タ ー ム	4	4/8	火	[2] 説明文① 指示語・接続語	言葉のきまり① 指示語・接続語	STEP 2	G タ ー ム	21	10/7	火			STEP 14			
	5	4/15	火					復習 STEP 1-2	22	10/14	火	[11] 説明文⑤ 文章のつながり	漢字・言葉① 漢字の組み立て	復習 STEP13-14		
	6	4/22	火	[3] 物語文② 人物の気持ち		STEP 3		23	10/21	火				STEP 15		
	4/27 ~ 5/6 GW休講															
	7	5/13	火	[4] 説明文② 段落の要点 段落関係		漢字・言葉③ 慣用句		STEP 4	24	10/28	火	[12] 随筆文② 筆者の意見		STEP 16		
	8	5/20	火						復習 STEP 3-4	25	11/4	火		漢字・言葉② 筆順・画数 漢字辞典の使い方	復習 STEP15-16	
	9	5/27	火	[5] 詩 感動の中心	言葉のきまり② 文の組み立て	STEP 5		26	11/11	火	[13] 説明文⑥ 文章の構成		STEP 17			
	10	6/3	火	[6] 随筆文 筆者の気持ち		STEP 6		27	11/18	火				STEP 18		
	11	6/10	火			漢字・言葉④ いろいろな意味を もつことば		復習 STEP 5-6	28	11/25	火	[15] 説明文⑦ 文章の要旨	漢字・言葉⑤ まちがえやすい漢字	STEP 19		
	12	6/17	火	[7] 説明文③ 事実と意見	STEP 7	29		12/2	火				STEP 20			
	13	6/24	火			書く力の特訓② 正しい文の 書き方(2)		STEP 8	<b>M-1 Grand Prix</b>							
	14	7/1	火	[8] 物語文③ 人物のひとがら	STEP 8	復習 STEP 7-8		30	12/9	火	<b>冬季講習</b>					
	15	7/8	火	<b>M-1 Grand Prix</b>				31	12/16	火					思考力のとびら③ 具体例とまとめをつかもう	復習 STEP 17-20
	16	7/15	火	思考力のとびら① 順番をつかもう	STEP 9			<b>冬季講習</b>								
	<b>夏季講習</b>															
	※夏季講習用テキスト <b>【物語文】</b> 登場人物・場面 様子・行動・心情 <b>【説明文】</b> 指示語・接続語 段落の要点と関係 <b>【詩】</b> 形式と表現 <b>【漢字・語句・文法】</b> STEP10															
G タ ー ム	17	8/26	火	[9] 説明文④ 筆者の考え		STEP 11	R タ ー ム	32	1/6	火	[14] 物語文⑤ まとめ	漢字・言葉⑥ 熟語の組み立て	STEP 21			
	18	9/2	火			STEP 12		33	1/13	火					STEP 22	
<b>夏季講習</b>																
※夏季講習用テキスト <b>【物語文】</b> 登場人物・場面 様子・行動・心情 <b>【説明文】</b> 指示語・接続語 段落の要点と関係 <b>【詩】</b> 形式と表現 <b>【漢字・語句・文法】</b> STEP10																
17	8/26	火	[9] 説明文④ 筆者の考え		STEP 11	34		1/20	火	[16] 説明文⑧ まとめ		復習 STEP21-22				
18	9/2	火			STEP 12	35		1/27	火				STEP 23			
<b>夏季講習</b>																
※夏季講習用テキスト <b>【物語文】</b> 登場人物・場面 様子・行動・心情 <b>【説明文】</b> 指示語・接続語 段落の要点と関係 <b>【詩】</b> 形式と表現 <b>【漢字・語句・文法】</b> STEP10																
17	8/26	火	[9] 説明文④ 筆者の考え		STEP 11	36		2/3	火	思考力のとびら④ 問いと答えをつかもう		STEP 24				
18	9/2	火			STEP 12	37		2/10	火	思考力のとびら⑤ 二つを比べよう	復習 STEP23-24					
<b>夏季講習</b>																
※夏季講習用テキスト <b>【物語文】</b> 登場人物・場面 様子・行動・心情 <b>【説明文】</b> 指示語・接続語 段落の要点と関係 <b>【詩】</b> 形式と表現 <b>【漢字・語句・文法】</b> STEP10																
17	8/26	火	[9] 説明文④ 筆者の考え		STEP 11	38		2/17	火	総合		STEP 25				
18	9/2	火			STEP 12	39		2/24	火	漢検7級に挑戦!						

# 小4算数

期	回	授業日		学習単元	授業内容	期	回	授業日		学習単元	授業内容			
				小学問題集コア						小学問題集コア				
P タ ー ム	1	3/7	金	大きな数	大きな数のしくみ①	G タ ー ム	19	9/12	金	式と計算	計算の順序			
	2	3/14	金		大きな数のしくみ②		9/14 ~ 23 秋季休講							
	3	3/21	金		まとめ		20	9/26	金	式と計算	計算のきまり			
春季講習														
S タ ー ム	4	4/11	金	折れ線グラフ		G タ ー ム	21	10/3	金	面積	長方形と正方形の面積①			
	5	4/18	金	わり算①	1けたの数でわるわり算①		22	10/10	金		長方形と正方形の面積②			
	6	4/25	金		1けたの数でわるわり算②		23	10/17	金		いろいろな形の面積			
	4/27 ~ 5/6 GW休講				24		10/24	金	まとめ					
	7	5/9	金	角の大きさ	角度		25	10/31	金	がい数	がい数			
	8	5/16	金		図形と角		26	11/7	金		がい数を使った計算			
	9	5/23	金	垂直と平行	垂直と平行		27	11/14	金	小数	小数×整数			
	10	5/30	金		四角形		28	11/21	金		小数÷整数①			
	11	6/6	金	小数	小数のしくみ		29	11/28	金	復習とまとめ				
	12	6/13	金		小数の筆算①		30	12/5	金	<b>M-1 Grand Prix</b>				
	13	6/20	金		小数の筆算②		31	12/12	金	小数	小数÷整数②			
	14	6/27	金	復習とまとめ			冬季講習							
	15	7/4	金	<b>M-1 Grand Prix</b>			32	1/9	金	小数	まとめ			
	16	7/11	金	わり算②	(2けた) ÷ (2けた)		33	1/16	金	分数	いろいろな分数①			
	夏季講習													
	※夏季講習用テキスト 大きい数 三角形と角 1けたの数でわるわり算 垂直と平行 折れ線グラフ 整理の仕方 小数のたし算・ひき算						34	1/23	金		たし算・ひき算			
G タ ー ム	17	8/29	金	わり算	(3けた) ÷ (2けた)	35	1/30	金	まとめ					
	18	9/5	金		倍の計算	36	2/6	金	整理のしかた					
	17	8/29	金	わり算	(3けた) ÷ (2けた)	37	2/13	金	変わり方調べ					
18	9/5	金	倍の計算		38	2/20	金	直方体と立方体	直方体と立方体					
					39	2/27	金		面や辺の垂直と平行					

# 小5国語

期	回	授業日	読解		語句・文法	知識	漢字ステップ	期	回	授業日	読解		語句・文法	知識	漢字ステップ
			小学問題集コア			国語便覧	テスト実施回				小学問題集コア		国語便覧	テスト実施回	
P タ ー ム	1	3/7	金					19	9/12	金	思考力のとびら③④ 具体例とまとめ/対比をつかもう		ことわざ② P64,65	STEP 12	
	2	3/14	金	★ 問題の答え方		慣用句① P72,73	STEP 1	9/14 ~ 23 秋季休講							
	3	3/21	金		[1] 物語文① 場面・人物		慣用句② P74	STEP 2	20	9/26	金	[9] 物語文④ 表現をとらえる		ことわざ③ P65,66	復習 STEP11-12
春季講習								21	10/3	金	書く力の特訓① 正しい文の 書き方(1)			ことわざ④ P66,67	STEP 13
4	4/11	金	[2] 説明文① 指示語・接続語		復習①② P72~74	復習 STEP 1-2	22	10/10	金	[11] 随筆文② 筆者の感動			ことわざ⑤ P67,68	STEP 14	
5	4/18	金		言葉のきまり① 指示語・接続語		慣用句③ P75	STEP 3	23	10/17		金			ことわざ⑥ P68,69	復習 STEP13-14
6	4/25	金	[3] 物語文② 心情・情景		慣用句④ P76	STEP 4	4/27 ~ 5/6 GW休講								
S タ ー ム	7	5/9	金	[4] 説明文② 段落の要点 段落関係	漢字・言葉② 和語・漢語	復習③④ P75,76	復習 STEP 3-4	24	10/24	金	[12] 論説文③ 必要な情報を とらえる	漢字・言葉③ いろいろな 音読み 特別な読み方を することば	ことわざ⑦ P69~71	STEP 15	
	8	5/16	金		外来語		慣用句⑤ P77	STEP 5	25	10/31		金		復習①~④ P63~67	STEP 16
	9	5/23	金	[5] 物語文③ 心情の変化		慣用句⑥ P78	STEP 6	26	11/7	金	[13] 伝記 人物の生き方		復習⑤~⑦ P68~71	復習 STEP15-16	
	10	5/30	金		言葉のきまり② 文の組み立て(1) 主語・述語		復習⑤⑥ P77,78	復習 STEP 5-6	27	11/14		金		外来語① P93,94上	STEP 17
	11	6/6	金	[6] 論説文① 事実と意見		慣用句⑥ P79	STEP 7	28	11/21	金	[14] 説明文③ 要旨をとらえる	漢字・言葉④ 同訓異字 同音異字 同音異義語	外来語② P94,95上	STEP 18	
	12	6/13	金		言葉のきまり③ 文の組み立て(2) 修飾語		慣用句⑦ P80,81	STEP 8	29	11/28		金		復習①② P93~95	復習 STEP17-18
	13	6/20	金	[7] 随筆文① 筆者の思い		復習①~④ P72~76	STEP 9	M-1 Grand Prix							
	14	6/27	金				復習⑤~⑦ P77~81	STEP 10	30	12/5	金	M-1 Grand Prix			
	15	7/4	金	M-1 Grand Prix				31	12/12	金	[15] 物語文⑤ 主題をとらえる	言葉のきまり④ 敬語		STEP 19	
	夏季講習								冬季講習						
※夏季講習用テキスト 【物語文】 場面・情景・様子・心情 【詩】 表現を味わい情景をとらえる 【説明文】 指示語・接続語 段落の要点 【論説文】 筆者の考え 【伝記】 人物の生き方 【漢字・語句・文法】								32	1/9	金	[10] 詩歌 表現技法 感動の中心	言葉のきまり⑤ 正しい文		STEP 20	
G タ ー ム	17	8/29	金	[8] 論説文② 文章の構成	漢字・言葉① 漢字の成り立ち		復習 STEP 9-10	33	1/16	金	[16] 論説文④ 筆者の意見	漢字・言葉⑤ 複合語	俳句① P109下,117	STEP 21	
	18	9/5	金		ことわざ① P63,64	STEP 11	34	1/23	金	思考力のとびら ⑤ 文章とグラフ				STEP 22	
	35	1/30	金				36	2/6	金	[17] 物語文⑤ 主題をとらえる	書く力の特訓② 正しい文の 書き方(2)	俳句② P118,119	STEP 24		
	37	2/13	金				38	2/20	金			[18] 論説文④ 筆者の意見		STEP 25	
	39	2/27	金							書く力の特訓③ 正しい文の 書き方(3)	復習①② P109下 P117~119	復習			

# 小5算数

期	回	授業日		学習単元	授業内容	期	回	授業日		学習単元	授業内容	
				小学問題集コア						小学問題集コア		
P タ ー ム	1	3/4	火	体積	体積	G タ ー ム	19	9/9	火	分数	約分と通分	
	2	3/11	火		いろいろな体積		9/14 ~ 23 秋季休講					
	3	3/18	火	小数の計算	整数と小数 小数のかけ算①		20	9/30	火	分数	分数のたし算・ひき算①	
春季講習						21	10/7	火	分数のたし算・ひき算②			
S タ ー ム	4	4/8	火	小数の計算	小数のかけ算②	22	10/14	火	単位量あたりの 大きさ	平均		
	5	4/15	火		小数のわり算①	4/27 ~ 5/6 GW休講	23	10/21		火	単位量あたり	
	6	4/22	火		小数のわり算②		24	10/28		火	速さ①	
							25	11/4		火	速さ②	
	7	5/13	火	小数の計算	積や商の大きさ 倍を表す小数	26	11/11	火		面積	四角形と三角形の面積	
	8	5/20	火	合同な図形		27	11/18	火	いろいろな図形の面積			
	9	5/27	火	図形の角	図形の角	28	11/25	火	復習とまとめ			
	10	6/3	火		まとめ	29	12/2	火	割合	割合の考え方		
	11	6/10	火	整数	偶数と奇数 倍数と公倍数①	30	12/9	火	M-1 Grand Prix			
	12	6/17	火		倍数と公倍数②	31	12/16	火	割合	百分率①		
	13	6/24	火		約数と公約数①	冬季講習						
	14	7/1	火	復習とまとめ		32	1/6	火	割合	百分率②		
	15	7/8	火	M-1 Grand Prix		33	1/13	火		帯グラフと円グラフ		
	16	7/15	火	整数	約数と公約数②	34	1/20	火		まとめ		
	夏季講習						R タ ー ム	35	1/27	火	正多角形と円周	正多角形
	※夏季講習用テキスト 小数のかけ算・わり算 直方体や立方体の体積 合同な図形 図形と角 倍数・公倍数 約数・公約数							36	2/3	火		円周と直径
G タ ー ム	17	8/26	火	数量の関係を表す式		37	2/10	火	角柱と円柱			
	18	9/2	火	分数	分数と小数・整数	38	2/17	火	5年生のまとめ①			
						39	2/24	火	5年生のまとめ②			

# 小5英語

期	回	授業週		小学ウインパス 5年英語			期	回	授業週		小学ウインパス 5年英語		
				単元	Target (基本表現)	単語・会話表現					単元	Target (基本表現)	単語・会話表現
P タ ー ム	1	3/4	火	Pre Unit	Alphabet		G タ ー ム	19	9/9	火	Step Up Drill ② Unit 4~6		
	2	3/11	火		Classroom English 英語の文の書き方			9/14 ~ 23 秋季休講					
	3	3/18	火	Unit 1	What's your name? — My name is Yuta.						20	9/30	火
<b>春季講習</b> ローマ字の練習							21	10/7	火	Unit 8	What time do you get up? — I get up at six. I usually set the table. I always wash the dishes.	動作 (日課) 秋の単語 頻度 感想を伝える	
4	4/8	火	Unit 1	How old are you? — I'm eleven. Are you sick? — Yes, I am. / No, I'm not. I'm tired. I'm not sick.	数 気分 あいさつ 出会い・別れ 朝昼晩	22	10/14	火	Unit 9		I can ride a bicycle. I can't ride a unicycle. Can you swim? — Yes, I can. / No, I can't.	動作 相手を励ます あいづち・反応	
5	4/15	火		Unit 2	This is my friend, Aoi. That's my sister.	家族・人々 初対面の挨拶	23	10/21		火	Step Up Drill ③ Unit 7~9		
<b>4/27 ~ 5/6 GW休講</b>							24	10/28	火	Unit 10		I have a cute dog. Do you have a dog? — Yes, I do. / No, I don't. How many rackets do you have? — I have two rackets. How many balls do you want? — I want five balls.	ペット 体調 身の回りのもの 冬の単語
6	4/22	火	Unit 2	Is this a school? Is that a park? Yes, it is. / No, it isn't.	町の施設 春の単語	25	11/4	火	Unit 11		Where is my ball? — It's under the table.	家 部屋 探し物	
7	5/13	火		Unit 3	He is my favorite singer. Who is she? — She is Ami. She is a good pianist. Is he a police officer? — Yes, he is. / No, he isn't.	職業 スポーツ お礼の表現 謝る表現	26	11/11		火	<b>M-1 Grand Prix</b>		
S タ ー ム	8	5/20	火	Step Up Drill ① Unit 1~3			27	11/18	火	Unit 11	Where is the police station? — Go straight. / It's on your left. Turn right at the second corner.	町の施設 声をかける 聞き返す	
	9	5/27	火	Unit 4	What's that? — It's a tennis racket. I'm a tennis player. Tennis is exciting. What are those? — They are shrimp. They are small.	状態 様子 身の回りのもの 水の中の生き物 つづりを尋ねる クイズをする	28	11/25	火		<b>冬季講習</b>		
	10	6/3	火	Unit 5	I like cats very much. Do you like cats? — Yes, I do. / No, I don't. What vegetables do you like? — I like broccoli. I don't like broccoli.	動物 野菜 夏の単語 相手の考えを尋ねる表現	29	12/2	火	Unit 12	Where do you want to go? — I want to go to America. I want to see baseball games. You can visit the Taj Mahal. It's beautiful.	国名 世界の名所 感想 あいづち・反応	
	11	6/10	火		<b>M-1 Grand Prix</b>			30	12/9		火	Unit 13	What would you like? — I'd like spaghetti. Anything else? — That's all. How much is it? — A hamburger is 300 yen.
	12	6/17	火	REVIEW			31	12/16	火	Unit 14	Let's play catch in the park. How's the weather today? — It's sunny. Wash these plates. Take out the garbage.		動作 (遊び) 誘いに答える 食器類 家事 おかわりをすすめる
	13	6/24	火	<b>夏季講習</b>			32	1/6	火		Unit 15	Who is your hero? She can play volleyball very well. She is very tough. He is a good teacher. He is good at playing basketball.	特徴 お願いをする ~すること 相手をほめる
	14	7/1	火				Unit 6	When is your birthday? — My birthday is April 10th. What do you want? — I want a watch. Do you want a wallet? — Yes, I do. / No, I don't.	十二月 序数 身につけるもの 色 誕生日のお祝い	33		1/13	火
	15	7/8	火	<b>夏季講習</b>			34	1/20	火				
	16	7/15	火				<b>夏季講習</b>			35	1/27	火	
	<b>夏季講習</b>							36	2/3	火			
※夏季講習テキスト 自己紹介/自分の気分を伝えよう/人やものを紹介しよう 自分や相手以外の人についてたずねよう いろいろなものについてたずねよう 好きなものを伝えよう/誕生日を伝えよう/ほしいものを伝えよう							37	2/10	火				
G タ ー ム	17	8/26	火	Unit 6	When is your birthday? — My birthday is April 10th. What do you want? — I want a watch. Do you want a wallet? — Yes, I do. / No, I don't.	十二月 序数 身につけるもの 色 誕生日のお祝い	38	2/17	火				
	18	9/2	火					39	2/24	火			



# 小6国語

期	回	授業日	読解	語句・文法	知識	漢字ステップ	期	回	授業日	読解	語句・文法	知識	漢字ステップ	
			小学問題集コア							国語便覧	テスト実施回	小学問題集コア		
P タ ー ム	1	3/3	★ 問題の答え方	言葉のきまり① 文の組み立て				19	9/1	[8] 論説文② 文章の構成	漢字・言葉① 漢字の形と音 送りがな	覚えておきたい 語句① P95下,96	STEP 12	
	2	3/10			故事成語① P82,83	STEP 1	20	9/8	覚えておきたい 語句② P96,97			復習 STEP11-12		
	3	3/17	[1] 物語文① 場面・人物		故事成語② P82~84	STEP 2	9/14 ~ 23 秋季休講							
	4	3/24			復習①② P82~84	復習 STEP 1-2	21	9/29	[9] 物語文④ 表現をとらえる	言葉のきまり④ 助詞	復習①② P95下~97	STEP 13		
<b>春季講習</b>							22	10/6			[11] 随筆文② 筆者の思い	言葉のきまり⑤ 助動詞	覚えておきたい 語句③ P98	STEP 14
5	4/7	[2] 説明文① 指示語・接続語	書く力の特訓① 正しい文の 書き方(1)	故事成語③ P84,85	STEP 3	23	10/19	[10] 詩歌 表現技法 感動の中心	言葉のきまり⑥ 助動詞	覚えておきたい 語句④ P98,99			復習 STEP13-14	
6	4/14			故事成語④ P85,86	STEP 4	24	10/20			[12] 説明文③ 必要な情報を とらえる	言葉のきまり⑦ 助動詞	復習①~④ P95~99	STEP 15	
7	4/21	[3] 物語文② 心情・情景		復習③④ P85,86	復習 STEP 3-4	25	10/27	[14] 説明文④ 要旨をとらえる	言葉のきまり⑧ 敬語				STEP 16	
4/27 ~ 5/6 GW休講							26			11/9	[13] 伝記 人物の生き方	書く力の特訓③ 正しい文の 書き方(3)	短歌① P109上,114	復習 STEP15-16
S タ ー ム	8	5/12	[4] 説明文② 段落の要点 段落関係	言葉のきまり② 動詞 形容詞 形容動詞		STEP 5	27	11/10	[15] 物語文⑤ 主題をとらえる	漢字・言葉② 同訓異字 同音異字 同音異義語			短歌② P114,115	STEP 17
	9	5/19			故事成語⑤ P86,87	STEP 6	28	11/17			[16] 論説文③ 筆者の意見	漢字・言葉③ 熟語の成り立ち	短歌① P115,116	STEP 18
	10	5/26	[5] 物語文③ 心情の変化		故事成語⑥ P87~89	復習 STEP 5-6	29	12/1	[17] 随筆文③ 主題をとらえる	書く力の特訓② 正しい文の 書き方(2)			復習①~④ P109, 114~116	復習 STEP17-18
	11	6/2			復習⑤⑥ P87~89	STEP 7	<b>M-1 Grand Prix</b>							
	12	6/9	[6] 論説文① 事実と意見		言葉のきまり③ 名詞 副詞 連体詞		STEP 8	30	12/8	<b>M-1 Grand Prix</b>				
	13	6/16				故事成語 復習①~③ P82~85	復習 STEP 7-8	31	12/15	<b>冬季講習</b>				
	14	6/23	[7] 随筆文① 筆者の心情				STEP 9	32	1/7	[18] 論説文④ 要旨をとらえる			STEP 20	
	15	6/30			故事成語 復習④~⑥ P86~89	STEP 10	33	1/12				STEP 21		
	16	7/7	<b>M-1 Grand Prix</b>				34	1/19				STEP 22		
	17	7/14	思考力のとびら①② 文章構成/理由をつかもう				復習 STEP 9-10	35	1/26				STEP 23	
<b>夏季講習</b>							36	2/2				STEP 24		
※夏季講習用テキスト 【物語文】 場面・情景・様子・心情・主題 【随筆文】 筆者の思い 【説明文】 指示語・接続語 段落の関係と要旨 【論説文】 筆者の考え 【詩・短歌・俳句】 表現を味わい情景をとらえる 【漢字・語句・文法】							37	2/9				STEP 25		
G	18	8/25	思考力のとびら③ 具体例とまとめ	漢字・言葉④ 慣用句・ことわざ 故事成語		STEP 11	38	2/16				STEP 26		
					39	2/23	思考力のとびら④⑤ 対比/文章とグラフ		復習					

# 小6算数

期	回	授業週	学習単元	授業内容	期	回	授業週	学習単元	授業内容	
			小学問題集コア					小学問題集コア		
P タ ー ム	1	3/6	木	対称な図形	G タ ー ム	19	9/11	木	円の面積 およその面積	
	2	3/13	木	文字と式		9/14 ~ 23 秋季休講				
春季講習					20	9/25	木	体積	角柱と円柱の体積	
S タ ー ム	3	4/10	木	分数	21	10/2	木		およその体積	
	4	4/17	木		分数のわり算	22	10/9		木	まとめ
	5	4/24	木		いろいろな分数の計算	23	10/16	木	比例の式	
	4/27 ~ 5/6 GW休講					24	10/23	木	比例の性質とグラフ	
	6	5/8	木	分数	25	10/30	木	比例の利用		
7	5/15	木	分数の計算の利用②		26	11/6	木	反比例の式		
8	5/22	木	比	27	11/13	木	反比例の性質とグラフ			
9	5/29	木		比の利用	28	11/20	木	まとめ		
10	6/5	木		まとめ	29	11/27	木	復習とまとめ		
11	6/12	木	拡大図と縮図		30	12/4	木	<b>M-1 Grand Prix</b>		
12	6/19	木	データの活用	平均値・最頻値・中央値	31	12/11	木	場合の数	並べ方	
13	6/26	木		目的に合わせた代表値	冬季講習					
14	7/3	木	復習とまとめ		32	1/8	木	場合の数	組み合わせ方	
15	7/10	木	<b>M-1 Grand Prix</b>		33	1/15	木	6年生のまとめ	整数・小数	
G タ ー ム	16	7/17	データの活用	度数分布表 ヒストグラム	34	1/22	木		分数	
	夏季講習					35	1/29		木	図形
	※夏季講習用テキスト 復習（数と計算・数量関係・平面図形・立体図形） 分数のかけ算・わり算 対称な図形 文字と式 比					36	2/5		木	割合・比
	17	8/28	木	データの活用	まとめ	37	2/12		木	量の単位・速さ
	18	9/4	木	円の面積	円の面積	38	2/19	木	ともなって変わる量	
					39	2/26	木	レベルアップ		

# 小6英語

期	回	授業日		学習単元	英単語	期	回	授業日		学習単元	英単語	
				Win Pass 中1英語	英単語をひとつひとつ					Win Pass 中1英語	英単語をひとつひとつ	
P タ ー ム	1	3/3	月	【1】 I am ～. / You are ～.		G タ ー ム	19	9/1	月	動詞の総整理(1)	10 時・曜日・月	
	2	3/10	月	【2】 This [That] is ～.	01 基本動詞①		20	9/8	月	リスニング②		
	3	3/17	月	【3】 What is ～? orを用いた疑問文	02 スポーツ・趣味・食べ物		9/14～23 秋季休講					
	4	3/24	月				21	9/29	月	【11】 代名詞〈所有格・目的格〉	12 いろいろな基本名詞①	
春季講習						22	10/6	月	【12】 一般動詞〈3人称・単数〉			
S タ ー ム	5	4/7	月	【4】 形容詞・冠詞	03 基本動詞②	23	10/19	日	【13】 3人称・単数の 否定文と疑問文	13 基本形容詞③		
	6	4/14	月	【5】 He [She] is ～. Who is ～?	04 家族・学校	24	10/20	月	【14】 命令文・感嘆文	14 身体・自然		
	7	4/21	月	be動詞の総整理 リスニング①		25	10/27	月	【15】 所有代名詞 Whoseを用いた疑問文			
	4/27～5/6 GW休講						26	11/9	日	動詞の総整理(2)	15 交通・町の中	
	8	5/12	月	be動詞の総整理 リスニング①	05 基本動詞③	27	11/10	月				
	9	5/19	月	リスニング①	06 身の回りのもの	28	11/17	月	リスニング③	復習		
	10	5/26	月	【6】 一般動詞		29	12/1	月	復習			
	11	6/2	月	【7】 canを用いた文		30	12/8	月	<b>M-1 Grand Prix</b>			
	12	6/9	月	【8】 名詞の複数形	07 基本形容詞①	31	12/15	月	【17】 時刻・曜日・日付	16 天気・国・色		
	13	6/16	月		09 数	冬季講習						
	14	6/23	月	【9】 We [You/They] are～.	復習	32	1/7	水	【18】 前置詞 接続詞	16 天気・国・色		
	15	6/30	月	復習		33	1/12	月		復習 01～03		
	16	7/7	月	<b>M-1 Grand Prix</b>		34	1/19	月	【19】 Which, Howを 用いた疑問文	復習 04～05		
17	7/14	月	【10】 Where, When, 〈What+名詞〉を用いた 疑問文	09 数	35	1/26	月	疑問詞を用いた 疑問文の総整理	復習 06～07			
夏季講習						36	2/2		月	復習 09～10		
※夏季講習用テキスト I am ～. / You are ～. This[That] is ～. What is ～? / or を用いた疑問文 He[She] is ～. / Who is ～? 一般動詞〈主語が, you〉 名詞の複数形 / We[You / They] are ～. Where, When, 〈What+名詞〉を用いた疑問文 canを用いた文						37	2/9	月	リスニング④	復習 12～13		
G	18	8/25	月	動詞の総整理(1)	復習	R タ ー ム	38	2/16	月	【20】 現在進行形	復習 14	
							39	2/23	月		復習 15	

# 中1国語

期	回	授業日		読解	国文法	語彙	漢字	期	回	授業日		読解	国文法	語彙	漢字							
				ウインパス	国文法の完成	語彙1560	漢字ステップ4級					ウインパス	国文法の完成	語彙1560	漢字ステップ4級							
P タ ー ム	1	3/6	木	【1】 説明的文章(1) 指示語				G タ ー ム	19	9/11	木	【14】 文学的文章(6) 心情の変化		第12回 P48~51	STEP 20							
	2	3/13	木	【2】 説明的文章(2) 接続語		第1回 P4~7	STEP 1		9/14 ~ 23 秋季休講													
春季講習																						
S タ ー ム	3	4/10	木	【3】 説明的文章(3) 理由・言い換え		第2回 P8~11	STEP 2	G タ ー ム	20	9/25	木	【15】 文学的文章(7) 随筆		第13回 P52~55	STEP 21							
	4	4/17	木	【4】 文学的文章(1) 人物・場面		第3回 P12~15	STEP 3		21	10/2	木	【16】 古文 かなづかい		第14回 P56~59	STEP 22							
	5	4/24	木	【5】 文学的文章(2) 心情		第4回 P16~19	STEP 4		22	10/9	木	【17】 古語 係り結び		第15回 P60~63	STEP 23							
	4/27 ~ 5/6 GW休講								23	10/16	木	5.指示語 接続語 P16~17	復習テスト③ P44~63	STEP 24								
	6	5/8	木	【6】 文学的文章(3) 随筆	《1》 言葉の単位 P2~5	第5回 P20~23	STEP 5		24	10/23	木	【18】 漢文 返り点		第16回 P64~67	STEP 25							
	7	5/15	木	【7】 詩歌 表現と鑑賞		復習テスト① P4~22	STEP 6		25	10/30	木	【19】 表現の基礎 書き方		第17回 P68~71	STEP 26							
	8	5/22	木	【8】 説明的文章(4) (1)~(3)の 確認	《2》 文の成分① 主語・述語 修飾語 P6~9	第6回 P24~27	STEP 7		26	11/6	木		【20】 説明的文章(8) (1)~(7)の確認		第18回 P72~75	STEP 27						
	9	5/29	木	【9】 説明的文章(5) 要点・段落		第7回 P28~31	STEP 8		27	11/13	木	6.単語の分類 P22~25			第19回 P76~79	STEP 28						
	10	6/5	木	【10】 説明的文章(6) 段落関係	《3》 文の成分② 接続語 独立語 P10~11	第8回 P32~35	STEP 9		28	11/20	木		【21】 説明的文章(9) 事実と意見	復習テスト④ P64~83	STEP 30							
	11	6/12	木	【11】 説明的文章(7) 構成		第9回 P36~39	STEP 10		29	11/27	木	<b>M-1 Grand Prix</b>										
	12	6/19	木	【12】 説明的文章(7) 構成	《4》 文の成分③ 連文節 P12~15	第10回 P40~43	STEP 11		30	12/4	木		【22】 説明的文章(10) 筆者の主張			STEP 31						
	13	6/26	木	【13】 説明的文章(7) 構成		復習テスト② P24~43	STEP 12		冬季講習													
	14	7/3	木	【14】 説明的文章(7) 構成			STEP 13		32	1/8	木	【23】 説明的文章(11) 要旨				STEP 32						
	15	7/10	木	<b>M-1 Grand Prix</b>												33	1/15	木	【24】 文学的文章(8) (1)~(7)の確認	第21回 P84~87	STEP 33	
	16	7/17	木	【15】 説明的文章(7) 構成			STEP 14		34	1/22	木	【25】 文学的文章(9) 主題		第22回 P88~91	STEP 34							
	夏季講習																					
※夏季講習専用テキスト 説明的文章／文学的文章／根拠と具体例 詩・短歌・俳句・現古融合文／国文法の復習 ※漢字テスト：STEP15~17																						
G タ ー ム	17	8/28	木	【16】 文学的文章(4) (1)~(3)の確認			STEP 18	R タ ー ム	35	1/29	木	【26】 文学的文章(10) 随筆		第23回 P92~95	STEP 35							
	18	9/4	木	【17】 文学的文章(5) 場面の变化		第11回 P44~47	STEP 19		36	2/5	木	【27】 表現の基礎② 資料の読み取り		第24回 P96~99	STEP 36							
								37	2/12	木	【特集】 複数資料の 読み取り		第25回 P100~103	STEP 37								
								38	2/19	木		【特集】 複数資料の 読み取り	復習テスト⑤ P84~103	STEP 38								
								39	2/26	木				STEP 39								

# 中1 数学

期	回	授業日		学習分野	授業内容	計算テスト	期	回	授業日		学習分野	授業内容	計算テスト	
				Keyワーク・中1 数学							Keyワーク・中1 数学			
P タ ー ム	1	3/7	金	第1章 正負の数	正の数・負の数(1)	第1回	G タ ー ム	19	9/12	金	第3章 方程式	方程式(3) 小数・分数 比例式	第18回	
	2	3/14	金		正の数・負の数(2)	第2回		9/14 ~ 23 秋季休講						
	3	3/21	金		正負の数の計算(1) 加法	第3回		20	9/26	金	第3章 方程式	方程式の利用(1)	第19回	
春季講習							21	10/3	金	方程式の利用(2)		第20回		
S タ ー ム	4	4/11	金	第1章 正負の数	正負の数の計算(2) 減法	第4回	R タ ー ム	22	10/10	金	第4章 変化と対応	関数/比例(1) 変域 比例の式	第21回	
	5	4/18	金		正負の数の計算(3) 乗法	第5回		23	10/17	金		関数/比例(2) 座標 グラフ	第22回	
	6	4/25	金		正負の数の計算(4) 除法 指数	第6回		24	10/24	金		反比例 式とグラフ	第23回	
	4/27 ~ 5/6 GW休講							25	10/31	金		比例・反比例の利用	第24回	
	7	5/9	金	第1章 正負の数	正負の数の計算(5) 四則計算 利用	第7回		26	11/7	金		まとめ	第25回	
	8	5/16	金		素因数分解	第8回		27	11/14	金	直線と図形	第26回		
	9	5/23	金		まとめ	第9回		28	11/21	金	第5章 平面図形	移動と作図(1) 図形の移動	第27回	
	10	5/30	金	第2章 文字と式	文字を使った式(1) 文字式の表し方	第10回		29	11/28	金		移動と作図(2) 作図	第28回	
	11	6/6	金		文字を使った式(2) 代入と式の値	第11回		30	12/5	金	M-1 Grand Prix			
	12	6/13	金		文字式の計算(1) 加法・減法	第12回		31	12/12	金	第5章 平面図形	移動と作図(3) 利用	第29回	
	13	6/20	金		文字式の計算(2) 乗法・除法	第13回		冬季講習						
	14	6/27	金		文字式の計算(3) 等式と不等式	第14回		32	1/9	金	第5章 平面図形	円とおうぎ形	第30回	
	15	7/4	金	M-1 Grand Prix				33	1/16	金	第6章 空間図形	立体と空間図形(1) 正多面体	第31回	
	16	7/11	金	第2章 文字と式	まとめ	第15回		34	1/23	金		立体と空間図形(2) 投影図 位置関係	第32回	
	夏季講習							35	1/30	金		立体と空間図形(3) 回転体	第33回	
※夏季講習用テキスト：1学期の復習と応用 正負の数・文字式の計算と利用 方程式の利用（速さ・割合・濃度・売買損益など）							36	2/6	金	立体の体積と表面積(1) 柱体・錐体・球		第34回		
							37	2/13	金	立体の体積と表面積(2) 円柱・円錐・球		第35回		
G タ ー ム	17	8/29	金	第3章 方程式	方程式(1) 等式の性質	第16回	38	2/20	金	第7章 データの 活用	ヒストグラムと相対度数(1) 累積度数	第36回		
	18	9/5	金		方程式(2) 移項	第17回	39	2/27	金		ヒストグラムと相対度数(2) 中央値 最頻値	第37回		

# 中1英語

期	回	授業日		学習單元	単語テスト	期	回	授業日		学習單元	単語テスト		
				NEXUS	英単語ひとつひとつ					NEXUS	英単語ひとつひとつ		
P タ ー ム	1	3/4	火	第3章 I am～. You are～.		G タ ー ム	19	9/9	火	第12章 時刻・曜日・日付	12 いろいろな基本名詞①		
	2	3/11	火				9/14～23 秋季休講						
	3	3/18	火	第4章 This is～. That is～.	身のまわりの単語 (NEXUS)		20	9/30	火	第13章 前置詞・接続詞	13 基本形容詞		
<b>春季講習</b>													
S タ ー ム	4	4/8	火	第4章 This is～. That is～.	01 基本動詞①	R タ ー ム	21	10/7	火	第14章 Where, When, Whose, Which	復習		
	5	4/15	火	第5章 What is～? or を用いた疑問文	02 スポーツ・趣味・食べ物		22	10/14	火	第14章 How, How many	14 身体・自然		
	6	4/22	火	第5章 形容詞・冠詞	03 基本動詞②		23	10/21	火	第15章 現在進行形			
	4/27～5/6 GW休講								24		10/28	火	15 交通・町の中
	7	5/13	火	第6章 He is～. She is～.	復習		25	11/4	火	第16章 助動詞can	復習		
	8	5/20	火	第6章 Whoではじまる疑問文	04 家族・学校		26	11/11	火		規則動詞の過去形	不規則動詞の 過去形①	
	9	5/27	火	第7章 一般動詞①	05 基本動詞③		27	11/18	火	第17章 不規則動詞の過去形	不規則動詞の 過去形②		
	10	6/3	火	動詞まとめ	06 身の回りのもの		28	11/25	火	復習	不規則動詞の 過去形③		
	11	6/10	火	第8章 名詞の複数形 How many～?	復習		<b>M-1 Grand Prix</b>						
	12	6/17	火		07 基本形容詞		30	12/9	火	第17章 不規則動詞の過去形	16 天気・国・色		
	13	6/24	火	第9章 命令文・相手をさそう文	09 数		<b>冬季講習</b>						
	14	7/1	火	復習	復習		32	1/6	火	第17章 be動詞の過去形	19 いろいろな基本名詞②		
	15	7/8	火	<b>M-1 Grand Prix</b>				33	1/13			火	
	16	7/15	火	第10章 代名詞	10 時・曜日・月		34	1/20	火	第17章 過去進行形	復習		
	<b>夏季講習</b>												
	※夏季講習専用テキスト be動詞の文 一般動詞の文 複数形 命令文 三単現の文 代名詞 時刻・曜日・日付 疑問詞と疑問文												
G タ ー ム	17	8/26	火	第11章 一般動詞②	11 基本形容詞②・副詞	35	1/27	火	第18章 会話表現	21 基本形容詞④			
	18	9/2	火	第11章 疑問詞ではじまる疑問文	復習	36	2/3	火	第19章～第20章 発音・アクセント, 英作文	22 基本動詞⑤			
G タ ー ム						37	2/10	火	補講3 There is～.	復習			
						38	2/17	火	補講4 未来の文 (be going to)	23 いろいろな基本名詞③			
39	2/24	火	補講5 未来の文 (will)										

# 中1理科

期	回	授業日	学習分野	授業内容		期	回	授業日	学習分野	授業内容			
				Keyワーク中1理科						Keyワーク中1理科			
P タ ー ム	1	3/7	第1章 いろいろな生物と その共通点	身近な生物の観察	生物の観察	G タ ー ム	19	9/12	第2章 身のまわりの物質	物質の状態変化	状態変化と密度		
	2	3/14			生物の特徴と分類		9/14 ~ 23 秋季休講						
	3	3/21		種子をつくる植物	花のつくり								
<b>春季講習</b>													
S タ ー ム	4	4/11	第1章 いろいろな生物と その共通点	種子をつくる植物	果実を作らない花	G タ ー ム	20	9/26	第2章 身のまわりの物質	物質の状態変化	状態変化と温度		
	5	4/18		身近な植物の分類	植物のからだの つくり		光の反射と屈折	21		10/3	第3章 身のまわりの現象	光の反射と屈折	物の見え方と光
	6	4/25			様々な植物の分類			様々な動物の分類	22	10/10			光の反射と屈折
	4/27 ~ 5/6 GW休講												
	7	5/9	第1章 いろいろな生物と その共通点	動物の分類	身近な動物のからだ のつくりと分類		音の世界	23	10/17	第3章 身のまわりの現象	音の世界	レンズのはたらき	
	8	5/16			様々な動物の分類			音の伝わり方	24			10/24	凸レンズのつくる像
	9	5/23		重要事項の確認と問題演習			音の大きさや高さ	25	10/31	第3章 身のまわりの現象	音の世界	力のはたらきとは かり方	
	10	5/30	身のまわりの物質と その性質	物の調べ方	力の世界		26	11/7	第4章 大地の変化			火山のかたちと噴出物	力の表し方とつり 合い
	11	6/6					気体の性質	身のまわりの 気体の性質		重要事項の確認と 問題演習	27		11/14
	12	6/13	気体の性質	身のまわりの 気体の性質	重要事項の確認と 問題演習				28		11/21	第4章 大地の変化	火山のかたちと噴出物
	13	6/20					気体の性質	身のまわりの 気体の性質	重要事項の確認と 問題演習	29	11/28		
	14	6/27	気体の性質	身のまわりの 気体の性質	重要事項の確認と 問題演習					30	12/5	第4章 大地の変化	火山のかたちと噴出物
	15	7/4					気体の性質	身のまわりの 気体の性質	重要事項の確認と 問題演習	31	12/12		
	16	7/11	総合問題演習		重要事項の確認と 問題演習					<b>M-1 Grand Prix</b>			重要事項の確認と 問題演習
	<b>夏季講習</b>												
	夏季講習専用テキスト 身近な生物 植物のつくり 光合成と呼吸 種子植物の分類 種子を作らない植物 物質の性質												
G タ ー ム	17	8/29	第2章 身のまわりの物質	水溶液の性質	物質が水に 溶けるようす	R タ ー ム	32	1/9	第4章 大地の変化	火をふく大地②	火山活動と火成岩		
	18	9/5		水溶液の性質	溶解度と再結晶		33	1/16		第4章 大地の変化	地震のゆれの 伝わり方	地震のゆれと 伝わり方	
<b>冬季講習</b>													
地震のゆれの伝わり方 震源とその伝わり方													
地震が起こる ところ 地震と災害													
地層から読みとる 大地の変化 地層の成り立ち と堆積岩 地層のようすと 大地の変動													
重要事項の確認と問題演習													

# 中1 社会

期	回	授業日		地理分野	歴史分野	期	回	授業日		地理分野	歴史分野		
				中学WinPass 地理	中学WinPass 歴史					中学WinPass 地理	中学WinPass 歴史		
P タ ー ム	1	3/4	火	【1】地球のすがた 緯度・経度 地図		G タ ー ム	19	9/9	火	《9》ヨーロッパ州			
	2	3/11	火	【2】世界のすがた 地域区分 国境			9/14 ~ 23 秋季休講						
	3	3/18	火	【3】日本の位置と領域 標準時 領土問題			20	9/30	火	《9》アフリカ州			
春季講習													
S タ ー ム	4	4/8	火	時差の問題 P26~27		R タ ー ム	21	10/7	火	《11》北アメリカ州			
	5	4/15	火	【4】日本の地域区分 都道府県			22	10/14	火				
	6	4/22	火	まとめと演習			23	10/21	火				
	4/27 ~ 5/6 GW休講							24	10/28	火	《7》室町時代 南北朝の動乱 東アジアの交流 産業の発達と民衆 応仁の乱 北山文化と東山文化		
	7	5/13	火		歴史の流れと時代区分 《1》人類誕生と古代文明		25	11/4	火				
	8	5/20	火		《2》古代の歴史 旧石器時代 縄文時代 弥生時代 古墳時代		26	11/11	火		《8》ヨーロッパ・ 西アジアの動き イスラム世界と欧州 ルネサンス 宗教改革 大航海時代		
	9	5/27	火				27	11/18	火				
	10	6/3	火		まとめと演習		28	11/25	火				
	11	6/10	火		《3》飛鳥時代 聖徳太子 大化の改新		29	12/2	火	M-1 Grand Prix			
	12	6/17	火		壬申の乱と天武天皇 飛鳥文化		30	12/9	火		《9》安土桃山時代 織田信長		
	13	6/24	火		《4》奈良時代 平城京 律令政治と土地制度		冬季講習						
	14	7/1	火		聖武天皇と仏教 天平文化		31	12/16	火				
	15	7/8	火	M-1 Grand Prix			32	1/6	火		《9》安土桃山時代 豊臣秀吉		
	16	7/15	火		まとめと演習		33	1/13	火		まとめと演習		
	夏季講習												
					【地理分野】			34	1/20	火		歴史・思考力問題	
				【5】世界の気候	【6】世界のくらしと文化	35	1/27	火	【12】南アメリカ州				
				《歴史分野》	【7・8】アジア州	36	2/3	火					
				《5》平安時代	《6》鎌倉時代	37	2/10	火	【13】オセアニア州				
G タ ー ム	17	8/26	火	《9》ヨーロッパ州		38	2/17	火	まとめと演習				
	18	9/2	火			39	2/24	火	地理・思考力問題				



# 中2国語

期	回	授業日	読解		国文法	語彙	漢字	期	回	授業日	読解		国文法	語彙	漢字		
			ウイニング	国文法の完成	語彙1560	漢字ステップ4級	ウイニング				国文法の完成	語彙1560	漢字ステップ4級				
P タ ー ム	1	3/7	金	【1】 論理的文章(1) 指示語①				19	9/12	金	【14】 文学的文章(6) 主題②	《8》動詞② 活用の種類 P30~33	第37回 P148~151	STEP 17			
	2	3/14	金	【2】 論理的文章(2) 指示語②		第26回 P104~107	STEP 1	9/14 ~ 23 秋季休講									
	3	3/21	金	【3】 論理的文章(3) 接続語①		第27回 P108~111	STEP 2	20	9/26	金	【15】 詩	《8》動詞② 活用の種類 P30~33	第38回 P152~155	STEP 18			
春季講習																	
S タ ー ム	4	4/11	金	【4】 論理的文章(4) 接続語②	《12》 名詞 P52~55		STEP 3	G タ ー ム	21	10/3	金	【15】 短歌・俳句	《9》 動詞③ 様々な動詞 P34~35	第39回 P156~159	STEP 19		
	5	4/18	金	【9】 文学的文章(1) 場面①			第28回 P112~115		STEP 4	22	10/10	金		古文の 基礎知識	第40回 P160~163	STEP 20	
	6	4/25	金	【10】 文学的文章(2) 場面②			第29回 P116~119		STEP 5	23	10/17	金		【16】 随筆	復習テスト② P144~163	STEP 21	
	4/27 ~ 5/6 GW休講																
	7	5/9	金	【11】 文学的文章(3) 心情①	《13・14》 副詞 連体詞 P56~61		第30回 P120~123		STEP 6	24	10/24	金	【17】 軍記物語 説話	《10》 形容詞 P40~43	第41回 P164~167	STEP 22	
	8	5/16	金	【12】 文学的文章(4) 心情②			復習テスト① P104~123		STEP 7	25	10/31	金	漢文の 基礎知識		第42回 P168~171	STEP 23	
	9	5/23	金	【5】 説明的文章(5) 段落①			第31回 P124~127		STEP 8	26	11/7	金	【18】 漢文		第43回 P172~175	STEP 24	
	10	5/30	金	【6】 説明的文章(6) 段落②		第32回 P128~131	STEP 9		27	11/14	金	【19】 漢詩	《11》 形容動詞 P44~47	第44回 P176~179	STEP 25		
	11	6/6	金	《15》 接続詞 感動詞 P62~63		第33回 P132~135	STEP 10		28	11/21	金	【20】 論理的文章 総合(1)		第45回 P180~183	STEP 26		
	12	6/13	金	【7】 説明的文章(7) 要旨①		第34回 P136~139	STEP 11		29	11/28	金			復習テスト③ P164~183	STEP 27		
	13	6/20	金	【8】 説明的文章(8) 要旨②		第35回 P140~143	STEP 12		M-1 Grand Prix								
	14	6/27	金	【13】 文学的文章(5) 主題①		第36回 P144~147	STEP 13		30	12/5	金						
	M-1 Grand Prix																
15	7/4	金	【13】 文学的文章(5) 主題①				STEP 14	31	12/12	金	【21】 論理的文章 総合(2)	【24】 敬語 P106~109		STEP 28			
冬季講習																	
G タ ー ム	16	7/11	金	【8】 説明的文章(8) 要旨②	《7》動詞① 活用形 P26~29		STEP 15	R タ ー ム	32	1/9	金	【22】 論理的文章 総合(3)	【24】 敬語 P106~109		STEP 29		
	17	8/29	金	【13】 文学的文章(5) 主題①						33	1/16	金	【23】 論理的文章 総合(4)		第46回 P184~187	STEP 30	
	18	9/5	金						STEP 16	34	1/23	金	【24】 論理的文章 総合(5)		第47回 P188~191	STEP 31	
										35	1/30	金	【25】 小説総合(1)		第48回 P192~195	STEP 32	
										36	2/6	金	【26】 小説総合(2)		第49回 P196~199	STEP 33	
								37	2/13	金	【27】 小説総合(3)		第50回 P200~203	STEP 34			
								38	2/20	金	【28】 随筆総合(1)		復習テスト④ P184~203	STEP 35			
								39	2/27	金	【29】 随筆総合(2)						

※夏季講習専用テキスト  
漢字・語句  
物語文：場面・人物・心情・情景 伝記・脚本：考え方・生き方  
詩：表現技法 随筆文 説明文：段落と要点

# 中2数学

期	回	授業日		学習分野	授業内容	計算テスト	期	回	授業日		学習分野	授業内容	計算テスト		
				マイクリア・中2数学							マイクリア・中2数学				
P タ ー ム	1	3/5	水	第1章 式の計算	式の計算(1) 加法と減法	第1回	G タ ー ム	19	9/3	水	第3章 一次関数	まとめ	第18回		
	2	3/12	水		式の計算(2) 乗法と除法	第2回		20	9/10	水	第4章 図形の調べ方	平行と合同(1) 平行線・三角形と角	第19回		
	3	3/19	水		式の計算(3) 単項式の乗除	第3回		9/14 ~ 23 秋季休講							
春季講習															
S タ ー ム	4	4/9	水	第1章 式の計算	文字式の利用	第4回	R タ ー ム	21	9/24	水	第4章 図形の調べ方	平行と合同(2) 多角形と角	第20回		
	5	4/16	水		等式変形	第5回		22	10/1	水		平行と合同(3) 三角形の合同条件	第21回		
	6	4/23	水		まとめ	第6回		23	10/8	水		証明	第22回		
	4/27 ~ 5/6 GW休講														
	7	5/7	水	第2章 連立方程式	連立方程式(1) 加減法	第7回		24	10/15	水	第5章 三角形と 四角形	三角形(1) 二等辺三角形	第23回		
	8	5/14	水		連立方程式(2) 代入法	第8回		25	10/22	水		三角形(2) 正三角形	第24回		
	9	5/21	水		連立方程式(3) 小数・分数の方程式	第9回		26	10/29	水		三角形(3) 直角三角形	第25回		
	10	5/28	水		連立方程式の利用(1)	第10回		27	11/5	水		四角形(1) 平行四辺形①	第26回		
	11	6/4	水		連立方程式の利用(2)	第11回		28	11/12	水		四角形(2) 平行四辺形②	第27回		
	12	6/11	水	第3章 一次関数	一次関数とグラフ(1) 変化の割合	第12回		29	11/19	水	四角形(3) 等積変形	第28回			
	13	6/18	水		一次関数とグラフ(2) 傾きと切片	第13回		30	11/26	水	まとめ	第30回			
14	6/25	水	一次関数とグラフ(3) グラフと変域		第14回	31	12/3	水	第6章 確率	場合の数	第29回				
15	7/2	水	一次関数とグラフ(4) 直線の式の求め方		第15回	32	12/10	水	M-1 Grand Prix						
16	7/9	水	M-1 Grand Prix			33	12/17	水	第6章 確率	場合の数と確率(1)	第31回				
17	7/16	水	第3章 一次関数	一次関数と方程式	第16回	冬季講習									
夏季講習															
※夏季講習用テキスト：1学期の復習と応用 連立方程式の文章題（速さ・割合・濃度・売買損益など） 一次関数の式とグラフ・方程式 一次関数の利用															
G	18	8/27	水	第3章 一次関数	一次関数の利用	第17回	34	1/14	水	第6章 確率	場合の数と確率(2)	第32回			
R タ ー ム	35	1/21	水	第7章 箱ひげ図と データの活用	四分位数	第33回	35	1/21	水	中3単元 先行学習	箱ひげ図	第34回			
	36	1/28	水		式の展開	第35回	36	2/4	水		式の展開の利用	第36回			
	37	2/4	水		因数分解	第37回	38	2/18	水						
	39	2/25	水				39	2/25	水						

# 中2英語

期	回	授業日		学習単元	単語テスト	期	回	授業日		学習単元	単語テスト			
				NEXUS	英単語ひとつひとつ					NEXUS	英単語ひとつひとつ			
P タ ー ム	1	3/3	月	第2章 未来の文		G タ ー ム	19	9/1	月	第10章 文型	23 いろいろな基本名詞③			
	2	3/10	月		01 動詞① 02 趣味・食べ物		20	9/8	月	第11章 接続詞	26 基本動詞⑥			
	3	3/17	月	第3章 助動詞	03 動詞② 04 家族・学校		9/14 ~ 23 秋季休講							
	4	3/24	月		05 動詞③ 06 身の回りのもの		21	9/29	月	第11章 接続詞	復習			
春季講習														
G タ ー ム	5	4/7	月	第3章 助動詞	07 形容詞① 09 数	G タ ー ム	22	10/6	月	第12章 形容詞・副詞	25 形・位置関係			
	6	4/14	月	第4章 命令文	10 時・曜日・月 11 形容詞②		23	10/19	日	第13章 比較	26 基本動詞⑦			
	7	4/21	月	第5章 There is～.	12 名詞① 13 形容詞③		24	10/20	月		27 いろいろな形容詞			
	4/27 ~ 5/6 GW休講													
	8	5/12	月	第6章 名詞・冠詞	14 身体・自然		25	10/27	月	第14章 前置詞	復習			
	9	5/19	月	第7章 代名詞	15 交通・町の中		26	11/9	日		30 入試レベルの名詞①			
	10	5/26	月		16 天気・国・色		27	11/10	月					
	11	6/2	月	第8章 不定詞	復習		28	11/17	月	第15章 受動態	復習			
	12	6/9	月		19 いろいろな基本名詞②		29	12/1	月	復習	復習			
	13	6/16	月		20 基本動詞④		M-1 Grand Prix							
	14	6/23	月	復習	21 基本形容詞⑤		30	12/8	月	第15章 受動態	過去分詞①			
	15	6/30	月	第9章 動名詞	復習		冬季講習							
	16	7/7	月	M-1 Grand Prix										
	17	7/14	月	第9章 動名詞	22 基本動詞⑤		31	12/15	月	第16章 現在完了	過去分詞②			
	夏季講習													
	※夏季講習専用テキスト 助動詞 There～の文 冠詞・代名詞 不定詞 動名詞													
	G	18	8/25	月	第10章 文型		23 いろいろな基本名詞③	R タ ー ム	32	1/7	水	第17章 会話表現	過去分詞③	
19		8/25	月	第18章～第19章 発音・アクセント,英作文	23 入試レベルの動詞①	33	1/12		月	31 入試レベルの名詞②				
20	1/19	月	32 入試レベルの副詞											
21	1/26	月	復習											
22	2/2	月	《中3単元先行学習》 受動態・現在完了	33	2/9	月	復習							
23	2/16	月	33 入試レベルの名詞②											
24	2/23	月	32 入試レベルの動詞①											

# 中2理科

期	回	授業日		学習分野	授業内容		期	回	授業日		学習分野	授業内容			
					Keyワーク中2理科							Keyワーク中2理科			
P タ ー ム	1	3/3	月	第1章 化学変化と 原子・分子	分解	銀、炭酸水素ナトリウム、水の分解	G タ ー ム	19	9/1	月	第2章	刺激と反応	刺激と神経骨と筋肉		
	2	3/10	月		物質の成り立ち	分子と化学式 化学反応式		20	9/8	月	第3章 天気とその変化	オームの法則			
	3	3/17	月		物質が結びつく変化	異なる物質の結びつき		9/14 ~ 23 秋季休講							
	4	3/24	月		化学変化と化学式	化学変化と化学式		21	9/29	月	第3章 天気とその変化	電気とそのエネルギー			
春季講習							22	10/6	月	静電気と電流					
5	4/7	月	第1章 化学変化と 原子・分子	酸素がかかわる 化学変化	物質が燃える変化	23	10/19	日	電流と磁界						
6	4/14	月			酸化物から酸素を奪う化学変化	24	10/20	月	磁界の変化と電流						
7	4/21	月		化学変化と物質の質量	化学変化と質量の変化	25	10/27	月	音の世界	音の伝わり方					
4/27 ~ 5/6 GW休講							26	11/9		日	音の大きさと高さ				
S タ ー ム	8	5/12	月	第1章 化学変化と 原子・分子	化学変化と物質の質量	化学変化する物質 同士の質量の関係	27	11/10	月	力の世界	力のはたらきとはかり方				
	9	5/19	月		化学変化とその利用	化学変化と熱	28	11/17	月		第4章 電気の世界	力の表し方とつり合い			
	10	5/26	月	第2章 生物のからだの つくりとはたらき	生物と細胞	植物・動物の細胞	29	12/1	月	身のまわりの現象		重要事項の確認と 問題演習			
	11	6/2	月		生物のからだと細胞	生物のからだと細胞	M-1 Grand Prix								
	12	6/9	月		光合成	葉のつくりと光合成 光合成のはたらき	31	12/15	月	第4章	電圧と電流と抵抗	オームの法則			
	13	6/16	月		植物と呼吸水	植物の呼吸 水の流れ	冬季講習								
	14	6/23	月	消化と吸収 呼吸	消化と吸収のしくみ	32	1/7	水	第4章 電気の世界	電気エネルギー	電気エネルギー				
	15	6/30	月		呼吸のはたらき	呼吸のはたらき	33	1/12		月	電流がつくる磁界	磁界と周りの磁界から受ける力			
	16	7/7	月	M-1 Grand Prix						34	1/19	月	モーターと発電機のしくみ	発電のしくみと電気の流れ方	
	17	7/14	月	第2章	血液のはたらきと排出	心臓のはたらき 血液の循環	35	1/26		月	まとめ				
夏季講習							36	2/2	月	中3先行学習	原子の成り立ち				
夏季講習専用テキスト 化学変化と原子・分子 / 生物のからだのつくりとはたらき 中1単元の復習							37	2/9	月		酸・アルカリとイオン				
							38	2/16	月		中和とイオン①				
							39	2/23	月		中和とイオン②				
G	18	8/25	月	第2章	血液のはたらきと排出	排出のしくみ	R タ ー ム								

# 中2社会

期	回	授業日		地理分野		歴史分野		期	回	授業日		地理分野		歴史分野		
				中学必修テキスト・地理		中学必修テキスト・歴史						中学必修テキスト・地理		中学必修テキスト・歴史		
P タ ー ム	1	3/5	水	【17】 オセアニア州				19	9/3	水			《16》 社会の変化 寛政の改革 化政文化			
	2	3/12	水	【18・19】 身近な地域の調査 縮尺と地図記号				20	9/10	水			《17》 欧米諸国の近代化① 市民革命と人権思想			
	3	3/19	水			《10》 武家政権② 日明貿易 琉球とアイヌ		9/14 ~ 23 秋季休講								
<b>春季講習</b>																
S タ ー ム	4	4/9	水			《11》 人々の結びつきが 強まる社会 土一揆・国一揆 応仁の乱 下剋上		G タ ー ム	21	9/24	水			《18》 欧米諸国の近代化② 産業革命と帝国主義		
	5	4/16	水						22	10/1	水			《19》 開国と幕府の終わり① アヘン戦争 大塩平八郎の乱 天保の改革		
	6	4/23	水			《12》 大航海時代			23	10/8	水					
	4/27 ~ 5/6 GW休講								24	10/15	水			《20》 開国と幕府の終わり② 黒船来航と不平等条約 大政奉還と戊辰戦争		
	7	5/7	水			《13》 戦乱から全国統一へ 織豊政権 桃山文化			25	10/22	水					
	8	5/14	水						26	10/29	水	【29】 中部地方				
	9	5/21	水	【20】 日本の地域的特色① 地形					27	11/5	水					
	10	5/28	水	【21】 日本の地域的特色② 気候 災害					28	11/12	水	【30】 関東地方				
	11	6/4	水	【22】 日本の地域的特色③ 人口 資源・エネルギー					29	11/19	水					
	12	6/11	水	総合					30	11/26	水	【31】 東北地方				
	13	6/18	水	【23】 日本の地域的特色④ 農林水産業					31	12/3	水					
	14	6/25	水	【24】 日本の地域的特色⑤ 工業・商業・サービス業					32	12/10	水	<b>M-1 Grand Prix</b>				
	15	7/2	水	総合					33	12/17	水	【32】 北海道地方				
	<b>冬季講習</b>															
16	7/9	水	<b>M-1 Grand Prix</b>					34	1/14	水			《21》 明治政府と近代化 廃藩置県 富国強兵 地租改正 文明開化			
17	7/16	水	【25】 日本の地域的特色⑥ 交通 通信				35	1/21	水							
<b>夏季講習</b>																
				【地理分野】 【26】 九州地方 【27】 中国・四国地方 【28】 近畿地方 【歴史分野】 【14】 武士による全国支配の完成 《15》 天下泰平の世の中				36	1/28	水						
G	18	8/27	水			《16》 幕政の改革① 享保の改革 田沼政治		37	2/4	水			《22》 近代国家への歩み① 国境の画定 琉球・北海道			
								38	2/18	水			《23》 近代国家への歩み② 自由民権運動 大日本帝国憲法 帝国議会			
								39	2/25	水						

# 中3国語

期	回	授業日		読解・記述	国文法	語彙	漢字テスト	期	回	授業日		総合	国語知識	漢字テスト										
				精選入試問題	中学国文法	語彙1560	漢字語句の完成					入試問題	プリント	入試精選										
P タ ー ム	1	3/3	月	【一】 説明的文章 1~4	《16》 助動詞①	第51回 P204~207	《1》 P80~83	19	9/1	月	入試問題実戦演習	頻出古文単語 ・文学作品①	入試頻出 漢字テスト①											
	2	3/10	月			第52回 P208~211	《2》 P84~87							20	9/8	月	入試問題実戦演習	頻出古文単語 ・文学作品②	入試頻出 漢字テスト②					
	3	3/17	月		《17》 助動詞②	第53回 P212~215	《3》 P88~91	9/14 ~ 23 秋季休講																
	4	3/24	月			第54回 P216~219	《4》 P92~95	21	9/29	月	入試問題実戦演習	頻出古文単語 ・文学作品③	入試頻出 漢字テスト③											
春季講習							G タ ー ム							10/6	月	入試問題実戦演習	頻出古文単語 ・文学作品④	入試頻出 漢字テスト④						
5	4/7	月	【二】 文学的文章 9~11	《18》 助動詞③	第55回 P220~223	《5》 P96~99													23	10/19	日	入試問題実戦演習	頻出古文単語 ・文学作品⑤	入試頻出 漢字テスト⑤
6	4/14	月			19.助詞① 格助詞	第56回 P224~227																		
7	4/21	月		第57回 P228~231		《7》 P104~107		25	10/27	月	入試問題実戦演習	頻出古文単語 ・文学作品⑦	入試頻出 漢字テスト⑦											
4/27 ~ 5/6 GW休講							26							11/9	日	入試問題実戦演習	頻出古文単語 ・文学作品⑧	入試頻出 漢字テスト⑧						
8	5/12	月	【一】 説明的文章 5~8	20.助詞② 接続助詞	第58回 P232~235	《8》 P108~111		27	11/10	月	入試問題実戦演習	頻出古文単語 ・文学作品⑨	入試頻出 漢字テスト⑨											
9	5/19	月			21.助詞③ 副助詞	第59回 P236~239	《9》 P112~115							28	11/17	月	入試問題実戦演習	頻出古文単語 ・文学作品⑩	入試頻出 漢字テスト⑩					
10	5/26	月		22.助詞④ 終助詞		第60回 P240~243	《10》 P116~119													29	12/1	月	入試問題実戦演習	
11	6/2	月			第61回 P244~247	《11》 P120~123	30							12/8	月	<b>M-1 Grand Prix</b>								
12	6/9	月	【二】 文学的文章 12~15	第62回 P248~251	《12》 P124~127	31		12/15	月	入試問題実戦演習	入試最頻出 FINAL600													
13	6/16	月					冬季講習 / 正月特訓																	
14	6/23	月		第63回 P252~255	《13》 P128~131		32					1/7	水	入試問題実戦演習	入試最頻出 FINAL600									
15	6/30	月		第64回 P256~259	《14》 P132~135											33	1/12	月	入試問題実戦演習	入試最頻出 FINAL600				
16	7/7	月	<b>M-1 Grand Prix</b>			34	1/19	月	入試問題実戦演習	入試最頻出 FINAL600														
17	7/14	月	【三】 詩・短歌・俳句	第65回 P260~263	《15》 P136~139						35	1/26	月	入試問題実戦演習	入試最頻出 FINAL600									
夏季講習 / 特訓合宿							R タ ー ム	2/2	月	千葉公立入試・直前対策模擬演習						入試最頻出 FINAL600								
《読解》精選入試問題集 【五】表現 【六】作文 国立・私立編 《語句・文法》漢字・語句の完成 類義語・対義語 ことわざ 慣用句 故事成語				【古文】 古文の基礎知識 古文語法・物語の読解 説話・随筆・日記の読解		【漢字】 全国公立高 入試頻出 漢字演習																		
18	8/25	月	総合			《16》 P140~143											36	2/9	月	千葉公立入試・直前対策模擬演習	入試最頻出 FINAL600			
G	18	8/25	月	総合							《16》 P140~143	37	2/16	月	千葉公立入試・直前対策模擬演習							入試最頻出 FINAL600		
G	18	8/25	月	総合			《16》 P140~143	38	2/23	月	千葉公立入試・直前対策模擬演習					入試最頻出 FINAL600								
G	18	8/25	月	総合			《16》 P140~143					39	2/23	月	千葉公立入試・直前対策模擬演習		入試最頻出 FINAL600							

※ 千葉公立高入試日程に重なる、または入試後に予定される授業については、入試前の日曜日を利用して振替実施します。詳細は1月にご案内します。

# 中3数学

期	回	授業日		学習単元	授業内容	期	回	授業日		学習単元	授業内容	
				新中学問題集						新中学問題集		
P タ ー ム	1	3/6	木	第1章 式の展開と因数分解	式の計算の利用	G タ ー ム	19	9/11	木	出題形式別演習	総合演習 (関数と図形)	
	2	3/13	木		式による証明 図形への利用		9/14 ~ 23 秋季休講					
春季講習						20	9/25	木	出題形式別演習	総合演習 (平面図形と円)		
3	4/10	木	第2章 平方根	平方根と素因数分解	21	10/2	木	総合演習 (空間図形)				
4	4/17	木		平方根	22	10/9	木	入試問題実戦演習				
5	4/24	木	第3章 二次方程式	二次方程式の解法①	23	10/16	木	入試問題実戦演習				
4/27 ~ 5/6 GW休講						24	10/23	木	入試問題実戦演習			
S タ ー ム	6	5/8	木	第3章 二次方程式	二次方程式の解法②	25	10/30	木	入試問題演習	入試問題実戦演習		
	7	5/15	木		二次方程式の利用	26	11/6	木		入試問題実戦演習		
	8	5/22	木		二次方程式のまとめ	27	11/13	日		入試問題実戦演習		
	9	5/29	木	第4章 二次関数	二乗に比例する関数 特徴とグラフ	28	11/20	木		入試問題実戦演習		
	10	6/5	木		二乗に比例する関数	29	11/27	木		入試問題実戦演習		
	11	6/12	木		二次関数の求め方と 変域・変化の割合①	30	12/4	木		<b>M-1 Grand Prix</b>		
	12	6/19	木		二次関数の求め方と 変域・変化の割合②	31	12/11	木		入試問題実戦演習		
	13	6/26	木		関数のグラフと図形①	冬季講習 / 正月特訓						
	14	7/3	木		関数のグラフと図形②	32	1/8	木		入試問題実戦演習		
	15	7/10	木		<b>M-1 Grand Prix</b>		33	1/15		木	入試問題実戦演習	
16	7/17	木	二次関数	二次関数の利用	34	1/22	木	入試問題実戦演習				
夏季講習 / 特訓合宿						35	1/29	木	入試問題演習	入試問題実戦演習		
相似な図形 / 平行線と線分の比 / 中点連結定理 / 角の二等分線と比 / 面積比・体積比 / 円周角の定理 / 三平方の定理など						36	2/5	木		公立高入試直前対策		
						37	2/12	木		公立高入試直前対策		
						38	2/19	木		公立高入試直前対策		
G タ ー ム	17	8/28	木	総合		39	2/26	木	公立高入試直前対策			
18	9/4	木	出題形式別演習	総合演習 (式と計算)								

※ 千葉公立高入試日程に重なる、または入試後に予定される授業については、入試前の日曜日を利用して振替実施します。詳細は1月にご案内します。

# 中3英語

期	回	授業日		学習単元	単語テスト	期	回	授業日		学習単元	単語テスト		
				NEXUS	速読英単語					NEXUS	速読英単語		
P タ ー ム	1	3/4	火	第4章 不定詞		G タ ー ム	19	9/9	火	第7章 仮定法	46・47 砂漠に住む昆虫の知恵②		
	2	3/11	火		1～4 日常会話表現①		9/14～23 秋季休講						
	3	3/18	火		5～8 日常会話表現②								
<b>春季講習</b>													
S タ ー ム	4	4/8	火	第4章 動名詞	9～11 アンディとジミー	G タ ー ム	20	9/30	火	第7章 仮定法	48～50 秘訣は精神力①		
	5	4/15	火	不定詞・動名詞まとめ	12～15 若返りの泉①		21	10/7	火	第8章 接続詞	51・52 秘訣は精神力②		
	6	4/22	火	第3章 いろいろな構文	16～18 若返りの泉②		22	10/14	火	第8章 前置詞・代名詞	53～56 わがままな巨人①		
	4/27～5/6 GW休講						23	10/21	火	第9章 会話表現	57～60 わがままな巨人②		
	7	5/13	火	第3章 いろいろな構文	19～22 サンフランシスコ沖の…①		24	10/28	火	話法	1～18 復習		
	8	5/20	火	第5章 分詞	23～25 サンフランシスコ沖の…②		25	11/4	火	入試予想問題A	19～27 復習		
	9	5/27	火		26・27 知能の高い動物は？		26	11/11	火	入試予想問題B	28～39 復習		
	10	6/3	火	第6章 関係代名詞	28・29 チョコレートの歴史		27	11/18	火	入試問題実戦演習	40～47 復習		
	11	6/10	火		30・31 交通信号の色の変遷		28	11/25	火	入試問題実戦演習	48～60 復習		
	12	6/17	火		32～34 ハミングバード		29	12/2	火	入試問題実戦演習			
	13	6/24	火	分詞・関係代名詞まとめ	35・36 笑いと健康①		30	12/9	火	<b>M-1 Grand Prix</b>			
	14	7/1	火	復習	復習		31	12/16	火	入試問題実戦演習			
	15	7/8	火	<b>M-1 Grand Prix</b>			<b>冬季講習 / 正月特訓</b>						
	16	7/15	火	第7章 疑問詞	37～39 笑いと健康②		32	1/6	火	入試問題実戦演習			
	<b>夏季講習 / 特訓合宿</b>												
	※ 実力完成問題集 助動詞 不定詞 動名詞 分詞 関係代名詞 後置修飾 比較 現在完了 長文読解 英作文 リスニング ※ 速読英単語 43～60												
G タ ー ム	17	8/26	火	第7章 間接疑問文	40～42 時間の使い方	R タ ー ム	33	1/13	火	入試問題実戦演習			
	18	9/2	火	第7章 否定疑問文・付加疑問文	43～45 砂漠に住む昆虫の知恵①		34	1/20	火	入試問題実戦演習			
							35	1/27	火	入試問題実戦演習			
							36	2/3	火	公立入試直前対策			
							37	2/10	火	公立入試直前対策			
							38	2/17	火	公立入試直前対策			
							39	2/24	火	公立入試直前対策			

※ 千葉公立高入試日程に重なる、または入試後に予定される授業については、入試前の日曜日を利用して振替実施します。詳細は1月にご案内します。



# 中3理科

期	回	授業日	学習分野	授業内容		期	回	授業日	学習分野	授業内容				
			ウイニング・中3理科						ウイニング・中3理科					
P タ ー ム	1	3/4	第1章 化学変化と イオン	中和とイオン③	酸とアルカリの 混合	G タ ー ム	19	9/9	出題形式別演習	総合演習 (公式・法則利用の問題)				
	2	3/11		電池とイオン	電解質水溶液と 金属		9/14～23 秋季休講							
	3	3/18			電池のしくみ									
<b>春季講習</b> いろいろな電池/電池とイオンのまとめ/生物の成長と細胞の変化														
S タ ー ム	4	4/8	第2章 生命の連続性	無性生殖と 有性生殖	無性生殖 有性生殖	G タ ー ム	20	9/30	出題形式別演習	総合演習 (表・グラフ利用の問題)				
	5	4/15			染色体の 受け継がれ方		総合演習 (作図・記述問題)							
	6	4/22		遺伝の規則①	遺伝の規則性		22	10/7	総合実戦演習	入試問題演習				
	4/27～5/6 GW休講						23	10/21		入試問題演習				
	7	5/13		第2章 生命の連続性	遺伝の規則②		遺伝子の正体	24		10/28	入試問題演習			
	8	5/20			生物の種類の多様性と進化		25	11/4		入試問題演習				
	9	5/27	まとめ		26		11/11	入試問題演習						
	10	6/3	第3章 運動と エネルギー	力の合成と分解			27	11/18		入試問題演習				
	11	6/10		作用・反作用 水圧と浮力			28	11/25		入試問題演習				
	12	6/17		運動の測定と 力が働く運動	力を受ける運動と その変化		29	12/2		入試問題演習				
	13	6/24		力が働かない運動 と運動の法則	慣性の法則		<b>M-1 Grand Prix</b>							
	14	7/1		まとめ			31	12/16		総合実戦演習	入試問題演習			
	15	7/8		<b>M-1 Grand Prix</b>				<b>冬季講習 / 正月特訓</b>						
	16	7/15	第3章	仕事と力学的エネルギー			32	1/6	R タ ー ム	模擬問題演習				
	<b>夏季講習 / 特訓合宿</b> 第3章 エネルギーとその移り変わり 第4章 地球と宇宙 地球の自転と天体の日周運動 地球の公転と天体の年周運動 月と惑星の動きと見え方 太陽系宇宙の広がり 生物・科学・物理分野総合演習													
	G タ ー ム	17	8/26	出題形式別演習	総合演習 (重要基礎知識の確認)		33	1/13		模擬問題演習				
18		9/2	総合演習 (実験・観察の重要事項)		34	1/20	模擬問題演習							
							35	1/27		直前対策演習	模擬問題演習			
							36	2/3			県立入試直前対策			
							37	2/10			県立入試直前対策			
							38	2/17			県立入試直前対策			
							39	2/24			県立入試直前対策			

※ 千葉公立高入試日程に重なる、または入試後に予定される授業については、入試前の日曜日を利用して振替実施します。詳細は1月にご案内します。

# 中3社会

期	回	授業日		学習単元		期	回	授業日		学習単元		
				中学必修テキスト《歴史》【公民】						中学必修テキスト《歴史》【公民】		
P タ ー ム	1	3/6	木	明治時代総論 条約改正と近代化		G タ ー ム	19	9/11	木	【17】財政と私たち①		
	2	3/13	木	華夷秩序と日中関係史 明治時代のアジア外交の変質			9/14 ~ 23 秋季休講					
<b>春季講習</b> 日清・日露戦争／日本の産業革命／第一次世界大戦／大正デモクラシー												
G タ ー ム	3	4/10	木	《9》世界恐慌		G タ ー ム	20	9/25	木	【18】財政と私たち②		
	4	4/17	木	《10》日本の中国侵略			21	10/2	木	【19】日本経済の課題とこれから		
	5	4/24	木	《11》第二次世界大戦①			22	10/9	木	【20】国際社会のしくみ		
	4/27 ~ 5/6 GW休講						23	10/16	木	【21】地球的課題とその解決①		
	6	5/8	木	《12》第二次世界大戦②			24	10/23	木	【22】地球的課題とその解決②		
	7	5/15	木	《13》民主化政策と戦後日本			25	10/30	木	実戦トライアル・B1		
	8	5/22	木	《14》戦後国際社会と冷戦構造			26	11/6	木	実戦トライアル・B2		
	9	5/29	木	《15》日本外交と経済発展			27	11/13	木	実戦トライアル・B3		
	10	6/5	木	【1】現代社会の特色 【2】私たちの生活と文化 【3】現代社会を捉える枠組み			28	11/20	木	実戦トライアル・B4		
	11	6/12	木	【4】民主主義と日本国憲法			29	11/27	木	実戦トライアル・B5		
	12	6/19	木	【5】基本的人権の尊重①			30	12/4	木	<b>M-1 Grand Prix</b>		
	13	6/26	木	【6】基本的人権の尊重②			31	12/11	木	実戦トライアル・B6		
	14	7/3	木	【7】基本的人権の尊重③			<b>冬季講習／正月特訓</b> 入試問題演習・記述問題対策					
	15	7/10	木	<b>M-1 Grand Prix</b>			32	1/8	木	入試問題実戦演習		
	16	7/17	木	【8】法の支配を支えるしくみ			33	1/15	木	入試問題実戦演習		
	<b>夏季講習／特訓合宿</b>						34	1/22	木	入試問題実戦演習		
【9】民主政治と私たち 【10・11】国の政治の仕組み①② 【12】地方自治と私たち 【13】経済の仕組みと消費 地理・歴史の復習と実戦演習						35	1/29	木	公立入試直前対策			
G タ ー ム	17	8/28	木	【14・15】企業と生産①②		36	2/5	木	公立入試直前対策			
	18	9/4	木	【16】市場経済と金融のしくみ		37	2/12	木	公立入試直前対策			
					38	2/19	木	公立入試直前対策				
					39	2/26	木	公立入試直前対策				

※ 千葉公立高入試日程に重なる、または入試後に予定される授業については、入試前の日曜日を利用して振替実施します。詳細は1月にご案内します。

## 授業開始 10分前チェック!

- 筆箱ある
- えんぴつけずった
- テキストある
- ノートある
- プリントある
- やる気ある
- トイレ行った



## 「わからない」人の わからない原因

- 1: 読んでない
- 2: 調べてない
- 3: 考えてない
- 4: 試してない
- 5: メモをしてない
- 6: 話を聞いてない
- 7: 覚えようとしてない
- 8: 自分でやるつもりがない



## 質問するヒトはエライ!!

- 1) 最初に質問するなんてエライ!  
→ 次の人が質問しやすくなる♪
- 2) おバカな質問するなんてエライ!  
→ 質問のハードルを下げる♪
- 3) 関係ない質問するなんてエライ!  
→ 話が広がる♪授業が盛り上がる♪



## 寝たら撃ちます



## 【授業のマナー】

- ① 他人の発言をさげざらない
- ② 話す時は、だらだらと喋らない
- ③ 頭を止めない・答を待たない
- ④ あいまいなコトは質問する
- ⑤ 話している人の目を見る
- ⑥ 話を聞く時は他のコトをしない
- ⑦ 話は最後まで、きちんと聞く
- ⑧ 間違いや失敗を恐れない
- ⑨ 自分がサボっただけのことを、  
アタマの良し悪しにすり替えない
- ⑩ 一回一回の授業を大切に  
→ 空気を台無しにしない  
→ 人をけなさない



## テストの掟

1. 問題用紙が配られても、勝手に問題を見ない!
2. 氏名を書くのも、先生の指示があつてから!
3. 勝手に問題を解き始めない!
4. 試験中はおしゃべりや席を立つことは厳禁!
5. 筆記用具以外は、机の上に置かない!

※ 上記を守れないと入試では不正行為と見なされ、失格になります。

※ Miraizでは、すべてのテストをこのルールで行います。



未来を描く 自ら拓く



やさしく ふかく おもしろく



since 2014