

# KGC

## 冬期講習会 概要

2022年－2023年 KGC新金岡校



総合進学塾 KGC

## CONTENTS

英検 3 級・4 級対策講座	3
ハイレベル算数講座	4
小学生プライマリー	5
小学生アドバンス	5
小学生エクセレント	6
中学 1・2 生エクセレント・ベーシック	7
中学 3 年生ベーシック／お知らせ	8
模擬試験について	9
時間割	11

# ◆英検3級講座・英検4級講座

文理学科を目指していて  
英検2級を持っていない生徒は  
とても不利になります！



- ・小学生のあいだに最低でも英検4級を取得しましょう。
- ・中学生で2級対策を受講した生徒は全員合格しています！

## KGC中学準備講座

回	日程 (17:00~17:50)
1	11月4日(金)
2	11月11日(金)
3	11月18日(金)
4	11月25日(金)
5	12月2日(金)
6	12月9日(金)

**終了**

全6回3,300円

冬期講習会を  
4回受講  
7,400円

1月22日(日)  
英検取得！  
英検受験料  
3級:4,700円  
4級:2,900円

受講条件

- ①毎回決められた単語を覚えてから参加してください。
- ②前の級を持っている方のみ参加可能です。  
(3級コース受講条件は4級を持っていること)

オプション単語講座(9,900円)

・単語を自宅で覚えられない生徒は塾で講師がついて指導します。

## 冬期講習会日程表

	英検講座
12月24日(土)	10:30~11:20
12月28日(水)	10:30~11:20
1月4日(水)	10:30~11:20
1月7日(土)	10:30~11:20

◆数学へつながるハイレベル講座 冬期講習会

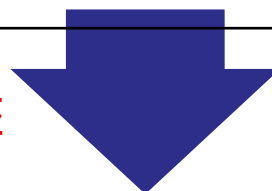
冬期講習会では、第1期の準備講座で正答率が悪かった単元を中心に復習します。そして冬期講習会明けに第2期(全6回)を実施します。第1期→冬期講習会→第2期と受講することで、中学内容の方程式、関数、線分比にまで踏み込んで指導するため文理学科対策を中学入学後の早期に開始できます。



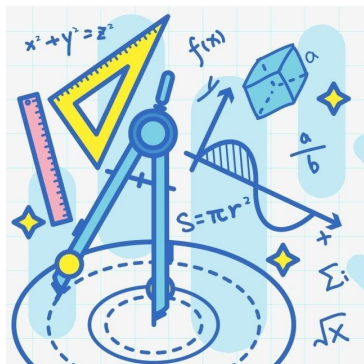
## 冬期講習会日程表

小5 ハイレベル算数	小6 ハイレベル算数
12月23日(金) 17:00~17:50 算数 17:55~18:45 算数	12月22日(木) 17:00~17:50 算数 17:55~18:45 算数
12月25日(日) 17:00~17:50 算数 17:55~18:45 算数	12月26日(月) 14:50~15:40 算数 15:45~16:35 算数
12月27日(火) 17:00~17:50 算数 17:55~18:45 算数	12月29日(木) 14:50~15:40 算数 15:45~16:35 算数
1月5日(木) 17:55~18:45 算数 18:50~19:40 算数	1月5日(木) 14:50~15:40 算数 15:45~16:35 算数

更に、6年生は3学期の下記の講座に接続します！



6年生対象 数学へつながるハイレベル算数講座(第2期)



1	1月20日	割合を用いた文章題	文理学科を希望する生徒が受験するC問題は図形の問題や規則性の問題を中心に深い思考が問われる問題が多く、そのための対策を早期に始めた方が有利になります。第2期では比を用いた高度な抽象化の問題と図形を中心に高いレベルで難問を解く力を養います。ハイレベルを目指す生徒にとっては楽しい授業になるでしょう。
2	1月27日	比例・反比例	
3	2月3日	比の利用(文章題)	
4	2月10日	比の利用(線分比)	
5	2月17日	比の利用(面積比)	
6	2月24日	総まとめ	

# 小学1～3年生 プライマリーコース

講座名	時間	12月											1月																		
		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8									
		月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	水	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日									
プライマリー実感算数	個別指導	日	に	ち	は	自	由	に	選	べ	ま	す	年末年始休校日								。				模	試	休	校	日		
プライマリー国語の森	個別指導	日	に	ち	は	自	由	に	選	べ	ま	す	年末年始休校日								。										

講座名	学習内容	料金(税込)
実感算数	影村式の教材を使い計算力を鍛えます。個別指導になるため、生徒一人ひとりに合わせてカリキュラムを組みます。	90分×3回 11,700円
国語の森	漢字は筆順、読み方からていねいに指導します。文章読解は音読を大切に、文章の読み方について丁寧に指導します。読むだけでなく、書くことにも力を入れています。	90分×3回 11,700円

# 小学4～6年生 アドバンスコース(公立中学進学コース)

講座名	時間	12月											1月																	
		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8								
		月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	水	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日								
小4 アドバンス	P.11参照			○					○	○			年末年始休校日																	
小5 アドバンス	P.11参照								○			○	年末年始休校日											○						
小6 アドバンス	P.11参照								○			○	年末年始休校日											○						

学年	科目	学習内容	料金(税込)
小4	国語	説明的文章、文学的文章の読解を中心に問題を演習します。また、漢字、語句、ことわざなどの語彙強化も行います。	6,600円
	算数	ケタの多いわり算の筆算、分数、小数などの計算強化と、表やグラフ、資料の整理など2学期内容の復習を中心に行います。	
小5	国語	主に説明的文章、文学的文章を読み解いていきます。また、ことわざ・慣用句などの言葉の知識も身につけます。	9,900円
	算数	三角形や四角形の角・面積、割合など5年生の重要単元の復習を行い、6年生への土台を完成させます。	
	英語	フォニックスの指導を中心に、ライティングの指導を行います。	
小6	国語	俳句の鑑賞、随筆の読解、漢字の読み書き(熟字訓・音読みと訓読み)、活用することばなどを学習します。	9,900円
	算数	比の利用、比例・反比例のグラフ、速さの文章題、図形問題など中学入学後に大きく影響する重要単元の復習をします。	
	英語	スタディ・ダッシュの内容を踏まえたうえで、be動詞の指導を行います。	

※冬期講習会の最後に模擬試験を受けていただきます。

※模擬試験代として冬期講習会の受講料とは別途2,860円(税込)をいただきます。

# 小学3～6年生 エクセレントコース(中学受験コース)

講座名	時間	12月											1月										
		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	
		月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	水	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	
小3	エクセレント	P.11 参照											○										
小4	エクセレント	P.11 参照				○		○					○					○					
小5	エクセレント	P.11 参照		○	○		○	○	○			○	○					○		○			
小6	エクセレント	P.11 参照		○	○	○	○	○	○			○	○	○				○	○	○	○		

年末年始休校日

模試  
休校日

※小6 EXはKGC模試はございません。

学年	科目	学習内容	料金(税込)
小3	国語	説明的文章と物語、そして語彙についても勉強していきます。	8,250円
	算数	中学受験に必要な特殊算の考え方を身につけていきます。	
小4	国語	物語の読解・説明的文章の読解など、文章題の読み取りを主に行います。	11,000円
	算数	2学期までの総復習と発展問題を扱います。	
小5	国語	2学期の復習を行います。主に漢字・語句の知識、ことばのきまりなどの言葉の知識と随筆の読解、詩の鑑賞など文章題を読み解きます。	41,250円
	算数	速さ、平均、図形、面積図、比を使った問題など、2学期に学習した内容の復習を行います。	
	理科	動物のからだ、太陽・月、物の燃え方、電流など、2学期に学習した内容の復習を行います。	
	社会	2学期に学習した歴史的分野の総復習を行います。	
小6	国語	入試対策問題演習	55,000円
	算数	入試対策問題演習	
	理科	入試対策問題演習	
	社会	入試対策問題演習	

※冬期講習会の最後に模擬試験を受けていただきます。  
 ※模擬試験代として冬期講習会の受講料とは別に小4 Ex・小5 Exは3,168円(税込)をいただきます。  
 小6 Exは模擬試験を行いません。

# 中学1～2年生 高校受験コース

講座名	時間	12月											1月																						
		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8													
		月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	水	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日													
中1	Bクラス	P.11参照		○		○	○							○	○	年末年始休校日									○										
中1	Exクラス	P.11参照						○						○												○									
中2	Bクラス	P.11参照			○			○		○				○	○												○		○						
中2	Exクラス	P.11参照						○						○												○									

学年	講座	学習内容		料金(税込)
中1	ベーシック 5科目セット	英語	三単現の「s」、Who is～?の文、Don'tの文、疑問詞、対話文の読解など2学期内容の復習を中心にを行います。	28,600円
		数学	方程式、方程式の文章題、比例と反比例、作図の基礎など2学期内容の復習を行います。	
		国語	文学的文章・説明的文章の読解、言葉の知識(品詞・漢字の成り立ち)、古典の基礎など	
		理科	植物分野の復習、力と圧力、物質の状態変化など	
		社会	地理的分野・歴史的分野の復習を中心にを行います。	
中1	エクセレント 2科目セット	英語	3学期以降に履修する範囲の予習を行います。	16,500円
		数学	方程式・関数・図形の予習を行っていきます。	
中2	ベーシック 5科目セット	英語	動名詞、不定詞、補語をとる動詞など2学期に学習した文法の重要単元と会話文、長文の読解を行います。	33,000円
		数学	式の計算、連立方程式、一次関数、平行と合同など2学期内容の復習を行います。	
		国語	国文法、特に用言(動詞・形容詞・形容動詞)と副詞、連体詞などの文法に絞って復習を行います。	
		理科	電流の性質、電流のはたらき、磁界、化学変化など難しい第I分野の復習を中心にを行います。	
		社会	歴史的分野の特に江戸時代を中心に指導します。	
中2	エクセレント 2科目セット	英語	3学期以降に履修する範囲の予習を行います。	16,500円
		数学	高校内容の因数分解や式の計算を扱っていきます。	

※冬期講習会の最後に模擬試験を受けていただきます。

※模擬試験代として別途、中1・2生は3,200円(税込)をいただきます。

講座名	時間	12月											1月									
		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8
		月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	水	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日
中3	Bクラス	P.11 参照		○	○	○		○	○	○	○	○		年末年始休校日				○	○	○	模 試	休 校 日

学年	講座	学習内容		料金(税込)
中3	ベーシック 5科目セット	英語	入試問題演習	49,500円
		数学	入試問題演習	
		国語	入試問題演習	
		理科	入試問題演習	
		社会	公民的分野の経済の内容の講義と入試問題演習	

※冬期講習会の最後に模擬試験を受けていただきます。

※模擬試験代として別途、中3生は4,200円(税込)をいただきます。

## お知らせ

### ■ 冬期講習会の受講料

- ・冬期講習会の費用はパンフレットに記載されている金額です。
- ・塾生は、12月分の平常授業受講料と合わせて、**12月12日(月)**に冬期講習会費用がお引き落としされます。また、それにプラスして模擬試験代も合わせてお引き落としされます。塾生の季節講習会は原則参加になっています。したがって、特にお申し込みの必要はございません。
- ・一般生の方は、後日「請求額明細書」をお渡しいたします。記載されている指定口座へお振込みください。

### ■ 冬期講習会をキャンセルされる場合

- ・ご家庭での帰省や旅行のご予定で冬期講習会の授業を全日程で受けられない場合には、「キャンセル申込書」を**11月26日(土)まで**にご提出ください。
- ・12月12日(月)に12月分の平常授業受講料のみをお引落としするよう手配いたします。また、冬休みにどのように過ごせばいいのかなどのアドバイスをさせていただきます。



1月7日(土)に模試を行います。冬期講習会の成果を試すものですので、基本的にはカリキュラムコースを受講した生徒全員に受験していただきます。ただし、中学受験をする小学校6年生は模試はありません。日程・時間帯で都合が合わない方は、早めにお伝え下さい。振り替え受験ができます。

## 小学生(公立進学)対象

### KGC模試

実施日:1月7日(土)

【時間割】

諸注意	14:00~14:10
1限(国)	14:10~14:50
2限(算)	15:00~15:40

小3		小4	
国語	算数	国語	算数
物語の読解/説明文の読解 /漢字の読み書き/漢字の 意味と使い方/呼応すること ば/たとえの方法/主語に なることば・述語になることば	かけ算の筆算(×1けた)/ 円と球/とても長い長さ (km)/時ごとと時間 復習【計算/単位(重さをの ぞく) など】	物語の読解/説明的文章の 読解/漢字の読み書き/音 読み・訓読み/送りがな/あ やまった文の書きかえ	小数 これまでの総まとめ【計算/ 計算のきまり/がい数/垂直 と平行/四角形 など】 選択Ⅰ・・整理の仕方 選択Ⅱ・・面積
小5		小6	
国語	算数	国語	算数
随筆の読解/説明的文章の 読解/漢字の読み書き/漢 字の読みわけ/ことばの種 類(動詞・形容詞・形容動詞)	単位量あたりの大きさ これまでの総まとめ【計算/倍数と約 数/三角形や四角形の角/ 体積/平均 など】 選択Ⅰ・・割合(割合のグラフは除く) 選択Ⅱ・・三角形や四角形の面積	短歌の鑑賞/説明的文章の 読解/漢字の読み書き/助 詞(「が・の・に・で」など)	拡大図と縮図 これまでの総まとめ【計算 比//角柱と円柱の体積/ 円の面積/比例・反比例/ 資料の調べ方など】

## 小学生(中学受験)対象

### KGC模試

実施日:1月7日(土)

【時間割】

諸注意	13:00~13:10
1限(国)	13:10~14:00
2限(算)	14:05~14:55
3限(理)	15:00~15:40
4限(社)	15:45~16:25
志望校調査	16:25~16:35

小4(受験)		小5(受験)	
国語	算数	理科	社会
漢字の読み書き/主語・述語・ 修飾語/ことばの種類と働き/ 物語の読解/詩の鑑賞 など	計算/垂直平行/四角形/面積 /折れ線グラフ、整理の仕方/和 差算/分配算/差や和が変わら ない問題/消去算 など	生物のたんじょう/流れる 水のはたらき/水の変化 /電流 など	日本の農林水産業/日本の工 業/日本の貿易/日本の交通・ 通信/国土の利用 など
国語	算数	理科	社会
漢字の読み書き/漢字・熟 語の復習/説明文の読解 /詩の鑑賞 など	分数のたし算・ひき算/図形 (角度、面積、円、立体図形 など)/面積図を使って解く 問題/平均/単位量あたり の大きさ/速さ など	生物のたんじょう/流れる 水のはたらき/水の変化 /電流 など	日本の農林水産業/日本の工 業/日本の貿易/日本の交通・ 通信/国土の利用 など

# 中学生(高校受験)KGC模試

## 実施日:1月7日(土)

【時間割】

中1・中2		中3	
諸注意	17:00~17:10	諸注意	17:00~17:10
1限(国)	17:10~17:55	1限(国)	17:10~17:55
2限(数)	18:05~18:50	2限(数)	18:05~18:50
3限(英)	19:10~19:55	3限(英)	19:10~19:55
4限(理)	20:05~20:40	4限(理)	20:05~20:45
5限(社)	20:50~21:25	5限(社)	20:55~21:35
志望校調査	21:25~21:35	志望校調査	21:35~21:45

※2限と3限の間に20分間の休憩があります。必要であれば軽食をお持たせください。

中1				
国語	数学	英語	理科	社会
文学的文章の読解 説明的文章の読解 古文の読解 文法(文節相互の關係まで) 漢字の読み書き	正負の数 文字と式 方程式 比例・反比例 A:比例・反比例 B:平面図形	リスニング be動詞と一般動詞 A:3人称・単数・現在 B:現在進行形	気体の性質 水溶液の性質 中1の復習 A物質の姿と状態変化 B音 C地震	アジア ヨーロッパ アフリカ 北アメリカ
中2				
国語	数学	英語	理科	社会
文学的文章の読解 説明的文章の読解 古文の読解 文法(用言の活用まで) 漢字の読み書き	式の計算 連立方程式 平行と合同 一次関数 三角形	リスニング Be動詞・一般動詞の過去形 過去進行形 接続詞 未来の文 動名詞	化学変化と質量 植物のからだのつくりとはたらき とはたらき 中1中2範囲 A:動物のからだのつくりとはたらき B:大気中の水の変化	江戸時代
中3				
国語	数学	英語	理科	社会
<b>【総合問題】</b> 文学的文章の読解 説明的文章の読解 文法 古典 漢字の読み書き	<b>【総合問題】</b> 前回までの内容 相似「図形と相似」を含む	<b>【総合問題】</b> 前回までの内容 関係代名詞 現在分詞の形容詞的用法 関係代名詞	<b>【総合問題】</b> (1,2年の復習問題) 運動とエネルギー 化学変化とイオン A:生物のつながり B:地球と宇宙 C:1・2年の復習問題	<b>【総合問題】</b> 地理総合 歴史総合 公民A:政治分野総合 消費生活と市場経済 生産と労働まで 公民B:経済分野問題 日本国憲法・基本的人権まで

# 時間割

	12月19日(月)	12月20日(火)	12月21日(水)	12月22日(木)	12月23日(金)	12月24日(土)	12月25日(日)	
小3EX	<b>平常授業</b>							
小4A			仁 17:00~17:50 算数 17:55~18:45 国語					
小4EX				仁 17:00~17:50 国語 17:55~18:45 国語		信 14:50~15:40 算数 15:45~16:35 算数		
小5A								
小5EX		信 17:00~17:50 国語 17:55~18:45 国語	信 17:00~17:50 算数 17:55~18:45 算数			信 13:55~14:45 算数 14:50~15:40 算数 15:45~16:35 理科	仁 13:00~13:50 算数 13:55~14:45 算数 14:50~15:40 国語 15:45~16:35 国語	信 13:00~13:50 理科 13:55~14:45 理科 14:50~15:40 社会 15:45~16:35 社会
小6A								
小6EX		礼 17:00~17:50 算数 17:55~18:45 算数	礼 17:00~17:50 社会 17:55~18:45 社会	礼 17:00~17:50 国語 17:55~18:45 国語	礼 13:55~14:45 理科 14:50~15:40 理科 15:45~16:35 国語 16:40~17:30 国語	礼 13:00~13:50 社会 13:55~14:45 社会 14:50~15:40 国語 15:45~16:35 国語	礼 13:00~13:50 社会 13:55~14:45 社会 14:50~15:40 算数 15:45~16:35 算数	
中1EX							信 10:30~11:20 英語 11:25~12:15 英語 13:00~13:50 数学 13:55~14:45 数学	
中1B		信 19:05~19:55 英語 20:00~20:50 理科 20:55~21:45 理科			信 19:05~19:55 数学 20:00~20:50 社会 20:55~21:45 国語	礼 17:55~18:45 数学 19:05~19:55 英語 20:00~20:50 英語 20:55~21:45 社会		
中2EX							信 17:55~18:45 数学 19:05~19:55 数学 20:00~20:50 英語 20:55~21:45 英語	
中2B		信 19:05~19:55 英語 20:00~20:50 数学 20:55~21:45 数学				仁 17:00~17:50 英語 17:55~18:45 国語 19:05~19:55 国語 20:00~20:50 理科 20:55~21:45 理科		
中3B	礼 19:05~19:55 理科 20:00~20:50 数学 20:55~21:45 数学	礼 19:05~19:55 国語 20:00~20:50 英語 20:55~21:45 社会	礼 19:05~19:55 理科 20:00~20:50 理科 20:55~21:45 数学			礼 17:00~17:50 理科 17:55~18:45 英語 19:05~19:55 社会 20:00~20:50 国語 20:55~21:45 国語	礼 17:00~17:50 英語 17:55~18:45 英語 19:05~19:55 英語 20:00~20:50 社会 20:55~21:45 社会	

	12月26日(月)	12月27日(火)	12月28日(水)	12月29日(木)	12月30日(金)	12月31日(土)	1月1日(日)
小3EX	信 15:45~16:35 算数 16:40~17:30 国語			礼 15:45~16:35 国語 16:40~17:30 算数			
小4A	礼 13:00~13:50 国語 13:55~14:45 算数	仁 13:00~13:50 算数 13:55~14:45 国語					
小4EX		仁 14:50~15:40 国語 15:45~16:35 国語					
小5A	信 13:00~13:50 算数 13:55~14:45 国語 14:50~15:40 英語			信 13:00~13:50 算数 13:55~14:45 国語 14:50~15:40 英語			
小5EX		信 13:00~13:50 国語 13:55~14:45 国語 14:50~15:40 算数 15:45~16:35 算数	礼 13:00~13:50 理科 13:55~14:45 理科 14:50~15:40 社会 15:45~16:35 社会				
小6A	仁 13:55~14:45 算数 14:50~15:40 英語 15:45~16:35 国語			仁 13:55~14:45 算数 14:50~15:40 英語 15:45~16:35 国語			
小6EX		礼 13:00~13:50 国語 13:55~14:45 国語 14:50~15:40 理科 15:45~16:35 理科	礼 13:00~13:50 社会 13:55~14:45 社会 14:50~15:40 算数 15:45~16:35 算数	礼 13:00~13:50 理科 13:55~14:45 理科			
中1EX			信 10:30~11:20 英語 11:25~12:15 英語 13:00~13:50 数学 13:55~14:45 数学				
中1B		信 17:00~17:50 国語 17:55~18:45 国語 19:05~19:55 社会 20:00~20:50 理科 20:55~21:45 理科		信 17:00~17:50 社会 17:55~18:45 数学 19:05~19:55 数学 20:00~20:50 英語 20:55~21:45 国語			
中2EX			信 17:55~18:45 数学 19:05~19:55 数学 20:00~20:50 英語 20:55~21:45 英語				
中2B	仁 17:00~17:50 理科 17:55~18:45 理科 19:05~19:55 社会 20:00~20:50 社会 20:55~21:45 数学		仁 17:00~17:50 英語 17:55~18:45 英語	礼 17:00~17:50 数学 17:55~18:45 数学 19:05~19:55 理科 20:00~20:50 理科 20:55~21:45 国語			
中3B	礼 17:00~17:50 国語 17:55~18:45 国語 19:05~19:55 理科 20:00~20:50 理科 20:55~21:45 数学	礼 17:00~17:50 国語 17:55~18:45 国語 19:05~19:55 理科 20:00~20:50 数学 20:55~21:45 数学	礼 17:55~18:45 数学 19:05~19:55 社会 20:00~20:50 理科 20:55~21:45 理科				

お正月休み

1月以降の時間割は  
次のページにございます。

# 時間割

	1月2日(月)	1月3日(火)	1月4日(水)	1月5日(木)	1月6日(金)	1月7日(土)	1月8日(日)	
小3EX	お正月休み			信 15:45~16:35 国語 16:40~17:30 算数		14:00~15:40KGC模試	休校日	
小4A								
小4EX			信 14:50~15:40 算数 15:45~16:35 算数					
小5A					信 13:00~13:50 算数 13:55~14:45 国語 14:50~15:40 英語			
小5EX			仁 13:00~13:50 算数 13:55~14:45 算数 14:50~15:40 国語 15:45~16:35 国語			信 13:55~14:45 算数 14:50~15:40 社会 15:45~16:35 社会		13:00~16:35 KGC模試(4科目) 13:00~15:50 KGC模試(3科目)
小6A					仁 13:55~14:45 算数 14:50~15:40 英語 15:45~16:35 国語			14:00~15:40 KGC模試
小6EX			礼 13:00~13:50 社会 13:55~14:45 社会 14:50~15:40 算数 15:45~16:35 算数		礼 13:00~13:50 理科 13:55~14:45 理科	礼 14:50~15:40 国語 15:45~16:35 国語		礼 13:00~13:50 算数 13:55~14:45 算数 14:50~15:40 理科 15:45~16:35 理科
中1EX			信 10:30~11:20 英語 11:25~12:15 英語 13:00~13:50 数学 13:55~14:45 数学					
中1B					仁 17:00~17:50 社会 17:55~18:45 数学 19:05~19:55 国語 20:00~20:50 理科 20:55~21:45 英語			模擬試験 17:00~21:25
中2EX			信 17:55~18:45 数学 19:05~19:55 数学 20:00~20:50 英語 20:55~21:45 英語					
中2B			仁 17:00~17:50 英語 17:55~18:45 国語 19:05~19:55 社会 20:00~20:50 数学 20:55~21:45 理科			信 17:00~17:50 英語 17:55~18:45 国語 19:05~19:55 国語 20:00~20:50 社会 20:55~21:45 社会		模擬試験 17:00~21:25
中3B			礼 17:00~17:50 数学 17:55~18:45 英語 19:05~19:55 社会 20:00~20:50 国語 20:55~21:45 国語		礼 17:00~17:50 理科 17:55~18:45 理科 19:05~19:55 国語 20:00~20:50 数学 20:55~21:45 数学	礼 17:00~17:50 国語 17:55~18:45 社会 18:50~18:40 社会 20:00~20:50 英語 20:55~21:45 英語		模擬試験 17:00~21:35

