

# 自分史上、最高の夏

## 2024

Knowledge  
Learning  
Creation



五七三十一

# 2024 KLC 夏期講習

KLC の授業方針……P.	1
小学講座……P.	2～3
中学講座……P.	4～6
高校講座……P.	7～10
個別指導……P.	11
入室までの流れ……P.	12

# KLC × ICT

## 自ら考え、自ら行動する。

「教わる」から「学ぶ」へ  
自ら課題を見つけ出し、解決する力。  
学習の自己管理能力の養成。

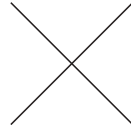
従来型の基礎力定着学習に加え、学習の自律につなげるため  
KLC では ICT 教材を積極的に導入しています。

ICT 教材を利用するからこそ、より生徒と関われる。  
一人ひとりに合わせた学習の提供ができる。  
どうすれば問題解決につながるのかを考えるサポートをしていきます。

## 夏期通常講座

学習習慣の確立と継続

楽しく学ぶ  
自ら学ぶ



## 目的別特訓

## 夏期特別講座

## オプション講座

1・2年内容の復習を中心とした演習  
+全国テストと見直し

夏期通常講座	小学1～6年生	7/23(火)-7/26(金) 7/30(火)-8/2(金) 8/6(火)-8/9(金) 8/19(火)-8/23(金) 8/27(火)-8/30(金) 9/3(火)-9/6(金)	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>月</th> <th>火</th> <th>水</th> <th>木</th> <th>金</th> <th>土</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Aタイム 16:00-16:50</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Bタイム 17:00-17:50</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		月	火	水	木	金	土	Aタイム 16:00-16:50		○	○	○	○		Bタイム 17:00-17:50		○	○	○	○		(「わかる」個別、「できる」個別の日を選んで受講できます。)
		月	火	水	木	金	土																		
Aタイム 16:00-16:50		○	○	○	○																				
Bタイム 17:00-17:50		○	○	○	○																				
	シン・マナビ 人間力×AI 個別指導+																								
夏期特別講座	小学1～6年生 前期講座	8/6(火)-8/9(金)	算数 10:30-11:50 国語 12:00-12:50	算数:計算・文章題特訓 国語:読解特訓																					
	小学1～6年生 後期講座	8/20(火)-8/23(金)	テスト 10:00-11:30 見直し 11:40-12:40	全国テストの演習・復習																					
オプション講座	小学1～6年生 宿題完成講座	7/30(火)	10:30-12:30	学校の宿題を持参してください																					
	小学4～6年生 理科まとめ講座	7/31(水)	10:30-12:30	すららを活用した講座です																					
	小学4～6年生 社会まとめ講座	8/1(木)	10:30-12:30	すららを活用した講座です																					
	小学1～6年生 理科実験講座	8/2(金)	10:30-12:30	融解熱・溶解熱を利用した実験を行います																					
	小学1～6年生 欠席者補習	8/27(火)8/28(水)8/29(木)	10:30-12:30																						
	小学1～6年生 公開テスト	8/24(土)	10:00-11:40	日程が合わない場合は ご相談ください																					
	小学1～6年生 テスト直し	8/27(火)	10:30-12:30																						



## 小学生受講料金

セミナー生は「夏期通常講座」の受講が必須となります。やむを得ない事情で受講ができない場合はご連絡ください。

夏期通常講座	1教科(わかる1できる1)	2教科(わかる2できる1)	2教科(わかる2できる2)	
セミナー生料金	19,800円	24,750円	37,950円	
一般料金	24,200円	29,150円	42,350円	
夏期特別講座	前後期	前期	後期	
セミナー生料金	19,800円	9,900円	9,900円	
一般料金	24,200円	14,300円	14,300円	
オプション講座	1講座	2講座	3講座	4講座
セミナー生料金	3,300円	5,500円	7,700円	9,900円
一般料金	5,500円	7,700円	9,900円	12,100円

# シン・マナビ

わかる楽しさ。できる喜び。

## 人間力 × AI

### 個別指導 +

知識の詰め込み、やらされている学習でない「問題解決のための学習」 自ら進んで学ぶ、真の学びを目指します。

個人の目的・ペースに寄り添う指導  
プロ講師が直接指導

## 成績が上がらない？それ「わかる」で止まっていますか？

「できる」状態に変えていくのに必要なことは、反復演習＋論理的思考。

シン・マナビではAIによる弱点発見、克服のための問題選択、反復演習と

人間による問かけにより「なぜ」「どうして」を解決していく対話型個別で論理的思考力を養いながら演習を行うことで、「できる」に変えていきます。

「わかる」を「できる」に変えていく。基本セットは1教科個別2コマ。

「わかる」  
個別

+

「できる」  
個別

「わかる」個別はインプットの日

新たな知識をインプットをICTを利用して行います。

「できる」個別はアウトプットの日

「わかる」で理解した内容を実際に書き出し、定着に繋がります。

# 中学講座

## 中学1年生 高校受験準備コース

夏期通常講座

定期テスト  
内申点对策

目的別特訓

夏期特別講座

オプション講座

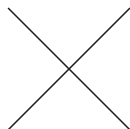
夏期通常講座	2学期内容予習講座 セミナー生は必須受講	<b>数学</b> 7/25・8/1・8・22・29・9/5 (毎週木曜) 19:20-20:30 <b>英語</b> 7/25・8/1・8・22・29・9/5 (毎週木曜) 20:40-21:50 <b>社会</b> 7/27・8/3・10・24・31・9/7 (毎週土曜) 18:00-19:10 <b>国語</b> 7/27・8/3・10・24・31・9/7 (毎週土曜) 19:20-20:30 <b>理科</b> 7/27・8/3・10・24・31・9/7 (毎週土曜) 20:40-21:50
夏期特別講座	前期講座 英語・数学 1学期内容復習	7/30(火)-8/2(金) 17:00-18:50
	中期講座 理科・社会 1学期内容復習	8/6(火)-8/9(金) 17:00-18:50
	後期講座 実戦テスト演習	8/20(火)-8/23(金) テスト 16:00-19:20 見直し 19:30-20:30 全国テストの演習・復習
オプション講座	宿題完成講座	7/23(火)-7/26(金) 17:00-18:50 学校課題を持参してください
	理科実験講座	8/2(金) 10:30-12:30 融解熱・溶解熱を利用した実験を行います
	ManabiLab マナビラボ	7/23(火)-9/6(金) 19:30-21:40 不明点はここで解消 休校日を除く 質問ができる自習室
	公開テスト	8/24(土) 13:00-16:40 日程が合わない場合は ご相談ください
	テスト直し	8/31(土) 15:00-17:00

セミナー生は「夏期通常講座」の受講が必須となります。やむを得ない事情で受講ができない場合はご連絡ください。

夏期通常講座	5科	3科	
セミナー生料金	33,000円	29,700円	
一般料金	38,500円	34,100円	
夏期特別講座	前中後期	2期	1期
セミナー生料金	35,200円	27,500円	15,400円
一般料金	40,700円	31,900円	18,700円
オプション講座	1講座	2講座	3講座
セミナー生料金	4,400円	6,600円	8,800円
一般料金	6,600円	8,800円	11,000円

夏期通常講座

定期テスト  
内申点对策



目的別特訓

夏期特別講座

オプション講座

夏期通常講座	2学期内容予習講座 セミナー生は必須受講	<b>数学</b> 7/24・31・8/7・21・28・9/4 (毎週水曜) 19:20-20:30 <b>英語</b> 7/24・31・8/7・21・28・9/4 (毎週水曜) 20:40-21:50 <b>国語</b> 7/27・8/3・10・24・31・9/7 (毎週土曜) 18:00-19:10 <b>理科</b> 7/27・8/3・10・24・31・9/7 (毎週土曜) 19:20-20:30 <b>社会</b> 7/27・8/3・10・24・31・9/7 (毎週土曜) 20:40-21:50
	前期講座 英語・数学 1学期内容復習	7/30(火)-8/2(金) 17:00-18:50
夏期特別講座	中期講座 理科・社会 1学期内容復習	8/6(火)-8/9(金) 17:00-18:50
	後期講座 実戦テスト演習	8/20(火)-8/23(金) テスト 16:00-19:20 見直し 19:30-20:30 全国テストの演習・復習
オプション講座	宿題完成講座	7/23(火)-7/26(金) 17:00-18:50 学校課題を持参してください
	理科実験講座	8/2(金) 10:30-12:30 融解熱・溶解熱を利用した実験を行います
	ManabiLab マナビラボ	7/23(火)-9/6(金) 19:30-21:40 不明点はここで解消 休校日を除く 質問ができる自習室
	公開テスト	8/24(土) 13:00-16:40 日程が合わない場合は ご相談ください
	テスト直し	8/31(土) 15:00-17:00

セミナー生は「夏期通常講座」の受講が必須となります。やむを得ない事情で受講ができない場合はご連絡ください。

夏期通常講座	5科	3科	
セミナー生料金	33,000円	29,700円	
一般料金	38,500円	34,100円	
夏期特別講座	前中後期	2期	1期
セミナー生料金	35,200円	27,500円	15,400円
一般料金	40,700円	31,900円	18,700円
オプション講座	1講座	2講座	3講座
セミナー生料金	4,400円	6,600円	8,800円
一般料金	6,600円	8,800円	11,000円

夏期通常講座

前半は1学期内容の復習  
後半は2学期内容の予習

定期テスト  
内申点対策

学診テスト  
入試対策

夏期特別講座

オプション講座

1・2年内容の復習を中心とした演習  
+全国テストと見直し

2学期の内申点アップを目指す!

9月の学診で目標点に到達する!

夏期通常講座	2学期内容予習講座 セミナー生は必須受講	<b>数学</b> 7/24・31・8/7・21・28・9/4 (毎週水曜) 19:20-20:30 <b>英語</b> 7/24・31・8/7・21・28・9/4 (毎週水曜) 20:40-21:50 <b>理科</b> 7/27・8/3・10・24・31・9/7 (毎週土曜) 18:00-19:10 <b>社会</b> 7/27・8/3・10・24・31・9/7 (毎週土曜) 19:20-20:30 <b>国語</b> 7/27・8/3・10・24・31・9/7 (毎週土曜) 20:40-21:50
	夏期特別講座	7/23(火)-7/26(金) 7/30(火)-8/2(金) 10:30-16:50 1・2年内容中心演習・復習 8/6(火)-8/9(金) 8/20(火)-8/23(金)
	入試実戦テスト講座	7/27・8/3・8/10・8/24・8/31 (毎週土曜) テスト 13:00-14:50 見直し 16:00-17:00 全国テストの演習・復習
オプション講座	宿題完成講座	7/23(火)-7/26(金) 17:00-18:50 学校課題を持参してください
	ManabiLab マナビラボ	7/23(火)-9/6(金) 休校日を除く 19:30-21:40 不明点はここで解消 質問ができる自習室
	公開テスト	8/31(土) 10:30-14:50 日程が合わない場合はご相談ください
	テスト直し	8/31(土) 15:00-17:00

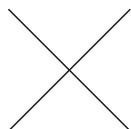
セミナー生は「夏期通常講座」の受講が必須となります。やむを得ない事情で受講ができない場合はご連絡ください。

夏期通常講座	5科	3科	
セミナー生料金	44,000円	33,000円	
一般料金	49,500円	38,500円	
夏期特別講座	入試実戦セット	入試対策	実戦テスト
セミナー生料金	44,000円	33,000円	22,000円
一般料金	49,500円	38,500円	27,500円
オプション講座	1講座	2講座	3講座
セミナー生料金	4,400円	6,600円	8,800円
一般料金	6,600円	8,800円	11,000円



高校生の大学受験(本科コース)は夏期講習期間中も継続して実施します。

学校内容フォロー



大学受験対策

## 高1 講座

夏期通常講座	数学	7/26・8/2・9・23・30・9/6 (毎週金曜) 19:15-21:40		
	英語	7/24・31・8/7・21・28・9/4 (毎週水曜) 19:15-21:40		
	国語	7/25・8/1・8/8・22・29・9/5 (毎週木曜) 19:30-22:00		
夏期特別講座	数学①	8/2(金)・8/9(金)	17:00-19:00	2次関数
	数学②	8/23(金)・8/30(金)	17:00-19:00	2次方程式 2次不等式
	英語	8/7(水)・8/21(水)	17:00-19:00	文法のまとめ・読解
オプション講座	10時間勉強合宿①	8/5(月)	10:00-22:00	食事休憩あり 学校課題を持参してください
	10時間勉強合宿②	8/19(月)	10:00-22:00	食事休憩あり 学校課題を持参してください
	情報   集中講座	7/27・8/3・8/10・8/24・8/31 (毎週土曜日)	17:00-19:00	プログラミング分野の修得 を行います
	<b>Manabilab</b> マナビラボ	7/23(火)-9/6(金) 休校日を除く	19:30-21:40	不明点はここで解消 質問ができる自習室

セミナー生は「夏期通常講座」の受講が必須となります。やむを得ない事情で受講ができない場合はご連絡ください。

夏期通常講座		1 講座	2 講座	3 講座
セミナー生料金		21,450円	33,330円	42,240円
一般料金		25,850円	37,730円	46,640円
夏期特別講座		1 講座	2 講座	3 講座
セミナー生料金		8,800円	16,500円	25,300円
一般料金		12,100円	19,800円	28,600円
オプション講座	<b>Manabilab</b> マナビラボ <small>7/23・28 単独受講はできません</small>	1 講座	2 講座	3 講座
セミナー生料金		4,400円	8,800円	16,500円
一般料金		6,600円	12,100円	19,800円

## 高2講座

夏期通常講座	数学	7/23・30・8/6・20・27・9/3 (毎週火曜) 19:15-21:40		
	英語	7/24・31・8/7・21・28・9/4 (毎週水曜) 19:15-21:40		
	国語	7/26・8/2・9・23・30・9/6 (毎週金曜) 19:30-22:00		
夏期特別講座	数学①	7/30(火)・8/6(火)	17:00-19:00	II (微分積分など)
	数学②	8/20(火)・8/27(火)	17:00-19:00	B (数列など)
	英語	8/21(水)・8/28(水)	17:00-19:00	文法のまとめ・読解
オプション講座	10時間勉強合宿①	8/5(月)	10:00-22:00	食事休憩あり 学校課題を持参してください
	10時間勉強合宿②	8/19(月)	10:00-22:00	食事休憩あり 学校課題を持参してください
	情報   集中講座	7/27・8/3・8/10・8/24・8/31 (毎週土曜日)	17:00-19:00	プログラミング分野の修得 を行います
	<b>ManabiLab</b> マナビラボ	7/23(火)-9/6(金) 休校日を除く	19:30-21:40	不明点はここで解消 質問ができる自習室

セミナー生は「夏期通常講座」の受講が必須となります。やむを得ない事情で受講ができない場合はご連絡ください。

夏期通常講座	1 講座	2 講座	3 講座	
セミナー生料金	21,450円	33,330円	42,240円	
一般料金	25,850円	37,730円	46,640円	
夏期特別講座	1 講座	2 講座	3 講座	
セミナー生料金	8,800円	16,500円	25,300円	
一般料金	12,100円	19,800円	28,600円	
オプション講座	<b>ManabiLab</b> マナビラボ <small>7/21・28 単独受講はできません</small>	1 講座	2 講座	3 講座
セミナー生料金	4,400円	8,800円	16,500円	25,300円
一般料金	6,600円	12,100円	19,800円	28,600円



# 高3講座

夏期通常講座	数学	<b>数学</b> 7/25・8/1・8・22・29・9/5 (毎週木曜) 19:15-21:40 夏期追加Diverse 8/1・8・22 (毎週木曜) 19:15-21:40		
	英語	<b>英語</b> 7/26・8/2・9・23・30・9/6 (毎週金曜) 19:15-21:40 夏期追加Diverse 8/2・9・23 (毎週金曜) 19:15-21:40		
	国語	<b>国語</b> 7/23・30・8/6・20・27・9/3 (毎週火曜) 19:15-21:40 夏期追加Diverse 7/30・8/6・20 (毎週火曜) 19:15-21:40		
夏期特別講座	数学①	7/30(火)-8/1(木)	10:00-12:20	2次対策数学III
	数学②	7/30(火)-8/1(木)	13:00-14:50	2次対策 数学I A II BC
	英語	8/3(土)・8/24(土)・8/31(土)	13:00-14:50	2次対策 文法・読解
	国語	8/3(土)・8/24(土)・8/31(土)	15:00-16:50	2次対策 古典中心
	化学	8/6(火)-8/8(木)	13:00-14:50	2次対策
オプション講座	10時間勉強合宿①	8/5(月)	10:00-22:00	食事休憩あり 学校課題を持参してください
	10時間勉強合宿②	8/19(月)	10:00-22:00	食事休憩あり 学校課題を持参してください
	情報   集中講座	7/27・8/3・8/10・8/24・8/31 (毎週土曜日)	17:00-19:00	プログラミング分野の修得 を行います
	<b>Manabilab</b> マナビラボ	7/23(火)-9/6(金) 休校日を除く	19:30-21:40	不明点はここで解消 質問ができる自習室

セミナー生は「夏期通常講座」の受講が必須となります。やむを得ない事情で受講ができない場合はご連絡ください。

夏期通常講座	1 講座		2 講座		3 講座	
セミナー生料金	30,800円		51,920円		63,360円	
一般料金	33,000円		55,000円		66,000円	
夏期特別講座	1 講座	2 講座	3 講座	4 講座	5 講座	
セミナー生料金	8,800円	16,500円	25,300円	33,000円	40,700円	
一般料金	12,100円	19,800円	28,600円	36,300円	44,000円	
オプション講座	<b>Manabilab</b> マナビラボ 7/23-9/6 単独受講はできません		1 講座	2 講座		3 講座
セミナー生料金	4,400円		8,800円	16,500円		25,300円
一般料金	6,600円		12,100円	19,800円		28,600円

# 映像授業で夏休みに一気に挽回！

## 強い意志とスケジュール管理で さらなる向上を目指す！

部活引退後、ここから一気に追いつけたい高校3年生や、「ここまでの内容の挽回をしたい」、「先取り学習を自分のペースで行いたい」という1、2年生に最適です。

特に高校3年生は、この夏にどれだけ充実した学習ができるかが重要になります。

秋の模擬試験を見据え、日頃おろそかにしていた科目を一気に終わらせるまたとないチャンスです。

今の自分の状況をしっかり把握してください。受験までにやるべきことが明確でない科目、

どこから手をつけて良いかわからない科目を一からやり直せるのが映像授業の最大のメリット。

自分のやる気、覚悟次第で速習が可能。インプットにかかる時間を大幅に減らすことにもつながります！

駿台 Diverse

## KLCの映像講座

情報ドリル Life is tech

BBY（ブロードバンド予備校）

**BBY Broadband 予備校**

全教科・全科目対応。  
様々な入試やレベルに  
対応しているので、  
最適な講座が見つかる。

BBY なら  
一流予備校講師の  
授業が受講可能

短期間レベルアップ！  
**速習システム**

弱点に悩む受験生へ！ 勉強時間の少ない部活生へ！



速習システムは、通常一年かけて学ぶ授業を、短期間で受講することができる画期的なプログラム。

「基礎を一気に固めたい」、「苦手科目を1からやり直したい」など、短期間で実力をアップしたい人に最適なシステムです。速習システムを使えば、「今までの遅れを取り戻す」ことも、「自分に必要などころから始める」ことも可能。

たとえば、「志望校のレベルまで短期間で実力アップしたい」と考えているキミも、「必要などころだけチョイスして弱点を克服したい」と考えているキミも、この速習システムなら大丈夫！今までの遅れを取り戻し、無理なく効率よくレベルアップできます！



### BBY費用

入校費	10,000円 (税込11,000円)	(例) 通常・個別講座と併用で
テキスト代(1授業)	2,000円 (税込2,200円)	定期試験完全トレーニング(4講)を受講した場合
受講料金 BBYのみ	3,000円×(講数) (税込3,300円)	→1,500円×4講+2,000円=8,000円 (講座料金) (テキスト代) (税込8,800円)
通常・個別講座併用	1,500円×(講数) (税込1,650円)	

# わからないを見逃さない! KLCの個別指導

一人ひとりの目標、理解度に合わせた学習をデザインします。

1回の授業の中で、講師は最大で3人までの生徒を指導します。

ただし、生徒一人ひとりには個別に仕切られたブースで個別に指導を受けます。

## 対象 小学生～高3

- ・講師1人につき最大生徒3名まで
- ・自分のペースに合わせた学習ができる
- ・個人にあったカリキュラムを提案
- ・集中学習で苦手科目の克服を!



### 日程

前期日程 7/30(火)～8/10(金)

後期日程 8/20(火)～9/6(金)

月土日は開講していません。

### 時間帯

Aタイム: 18:10～19:10

Bタイム: 19:25～20:25

Cタイム: 20:40～21:40

1講座 60分×5回

期間中のA,B,Cタイムの時間帯から選択し、受講してください。5回を1講座とします

定員になり次第締め切らせていただきます。受講可能な時間をご確認の上お選びください。

## 個別指導部受講料金 (税込)

		小1～中2	高1・2 一貫校(中3)	中3 中学受験生 (小4～6)	高3
1講座	一般生 内部生	14,080円 11,880円	16,720円 14,520円	19,360円 17,160円	20,680円 18,480円
2講座	一般生 内部生	23,320円 21,120円	28,600円 26,400円	32,560円 30,360円	35,200円 33,000円
3講座	一般生 内部生	31,240円 29,040円	39,160円 36,960円	44,440円 42,240円	48,400円 46,200円
4講座	一般生 内部生	37,840円 35,640円	48,400円 46,200円	55,000円 52,800円	60,280円 58,080円

# 夏期講習受講・入室までの流れ

## 小・中学生

### ① お電話にて説明会の申し込み

KLC セミナーにお電話にて  
お問い合わせください。  
よいじゅく レッツゴー  
TEL: 0120-419025

### ② 説明会・テスト会に参加

#### 随時実施

日程は個別にご相談させていただきます

保護者の皆様には説明会に参加していただき、  
KLC セミナーの指導方針や、高校受験等の現状  
についての説明をお聞きください。  
その間にお子様にはテストを受けていただきます。  
(小学生:算数・国語各40分)  
(中学生:数学・英語各40分)  
KLC セミナーでは通塾いただくための入室基準を  
設けております。通塾された際に授業効果を最大  
限に発揮するためのもであることをご了承ください。

### ③ 夏期講習の受講

KLC の授業を体感ください  
講座の追加も可能です

### ④ 入室手続き

入室申込書をご提出後、授業参加になります  
申込日から自習室などの利用が可能です

## 高校生

### ① お電話にて個別カウンセリングの予約

KLC セミナーにお電話にて  
お問い合わせください。  
よいじゅく レッツゴー  
TEL: 0120-419025

### ② 個別カウンセリングの実施

#### 随時実施

日程は個別にご相談させていただきます

お子様との二者面談方式または、保護  
者様を交えた三者面談方式になります  
カウンセリングでは、お子様の日頃の学習状況や  
志望校等をお聞かせいただき、志望校合格のため  
の家庭学習方法のアドバイスと、お子様に適した  
クラスをご提案いたします。  
最近の校外模擬試験の成績、または校内実力テス  
トの成績をご持参ください。

### ③ 夏期講習の受講

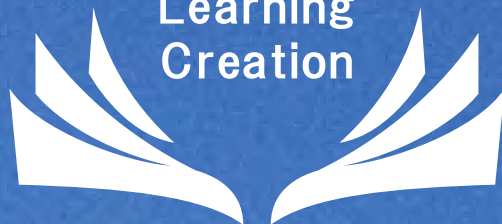
KLC の授業を体感ください  
講座の追加も可能です

### ④ 入室手続き

入室申込書をご提出後、授業参加になります  
申込日から自習室などの利用が可能です



Knowledge  
Learning  
Creation



**KLCセミナ-**

「わかる」を「できる」に変えていく 学習塾



一人ひとりに最適な学習を提案

**個別最適化学習**

**KLC** × **ICT**

自ら課題を見つけ出し、解決する力の養成。

