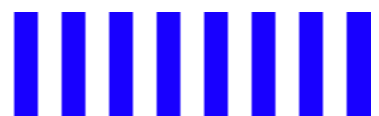




2024

夏期講習

Knowledge Learning Creation Kurashiki





## Contents

	夏期講習について	P3
1	小学生 一斉授業	P4~6
2	中学生 一斉授業	P7~9
3	高校生 一斉授業	P10~11
4	個別指導・kulumo	P12~13
5	お申し込み方法	P14
6	学習環境	P15

## KLCの夏期講習 3つのポイント

KLCの夏期講習は、長い夏休みを有効活用して学習習慣を身につけたり、苦手分野を克服したりするのに最適な機会です。夏期講習のポイントはたくさんありますが、その中でも特に重要な3つのメリットを挙げます。

### 1 一斉授業、個別指導、kulumo、映像授業のベストミックスへ！

KLC セミナーでは、一斉授業、1:1 個別指導、1:3 個別指導、ICT 教材「すらら」を用いた kulumo、映像授業などさまざまな学習形態をご用意しています。お子様ごとに学習の悩みは千差万別。KLC は多様化する学習問題にお応えするべく、万全の態勢で臨みます。

### 2 「Q&A ルーム」「直しタイム」でやり残しゼロへ！

KLCの夏期講習では、苦手になりやすい分野を重点的に学習することができます。宿題だけでなく、授業ごとにチェックテストを行い、理解度の確認も怠りません。また、チェックテストで不合格だった場合や直しや再テストを必ず受けていただき、「やり残し」をつくりません。徹底的にやり切るのが KLC スタイルです！

### 3 学力テストで達成度をチェック！

KLCの夏期講習には小中学生は「育伸テスト」、中学生は「県模試」、高校1・2年生は「全統模試」を受けていただきます。ただ受けるのではなく、目標設定を自身で行い、モチベーションを高めることも行っていきます。

小中学生はテスト後に「テスト直し」の時間も設置。テストについてもやりっ放しを認めないのが KLC スタイルです。



# 1 小学生 一斉授業

全学年共通で1学期の復習と2学期の先取りを行います。小学1～4年生は受験準備として、学校内容+αのレベルとなります。小5～6年生は受験クラスと進学（非受験）クラスに分かれ、中学受験準備、中学・高校進学準備をそれぞれ進めます。

## 直しタイム (NT) 講習2日目以降の授業後 30分

KLCセミナーでは、宿題・チェックテストを最後までやりきります。講習2日目以降の授業後30分で宿題のやり直しやチェックテストの直しを行います。

## 小学生 Q&A ルーム (QA) 13:00～15:00

欠席された授業内容の補習や、質問対応をいたします。

7月				8月				
23	24	30	31	6	7	20	21	22
火	水	火	水	火	水	火	水	木

## 修了テスト&テスト直し

夏期講習で行った内容のテストを行います。テスト結果は9月8日からの通常授業のクラス分けの資料となります。試験日のご都合が悪い場合は別日での受験も可能ですのでご相談ください。

また、修了テスト後に間違えた問題の直しを行い、間違えた問題を「できる」に変えていきます。修了テストを受験された方全員が対象になります。

### 小学1年生・小学2年生 受験準備クラス

算数・国語	10:00～11:40 (各45分)
修了テスト・直し	10:00～12:00

	7月	8月				
	7/27 土	8/3 土	10 土	24 土	31 土	
小1 小2	算国	算国	算国	算国	テスト	

### 小学3年生 受験準備クラス

算数・国語	10:00～12:10 (各60分)
修了テスト	13:00～14:30
テスト直し	12:00～13:00

### 小学4年生 受験準備クラス

算数・国語	10:00～12:10 (各60分)
修了テスト	13:00～14:30
テスト直し	12:00～13:00

	7月				8月						9月		
	7/22 月	24 水	29 月	31 水	8/5 月	7 水	9 金	19 月	21 水	23 金	24 土	30 金	9/6 金
小3		算国	算国	算国	算国	算国			算国	テスト	直し		
小4	算国	算国	算国	算国	算国	算国	読書会	算国	算国	テスト	直し	算OP	算OP

小4～6

すごい読書会

おすすめ講座!

8/9 (金) 10:30～12:30

『蜘蛛の糸』を読み、作者や時代背景について学んだ後、物語の内容を全員で検討します。ほかの人の異なる考えから刺激を受けて自分の意見を表すことで、一人で読むよりも確実に理解が深まります。読書感想文のための読書ではなく、読書そのものを楽しみ、その中で生まれる感情や思考を文章にまとめる方法を学びます。お子様の感想を楽しみにしていきましょう!

## 小学 5 年生

受験発展 S クラス・受験 C クラス・進学 B クラス

算数・国語 S/C	9:50～12:30 (算数 90 分・国語 60 分)	算数・国語 B	10:00～12:10 (各 60 分)
理科・社会 (共通)	13:00～15:50 (各 80 分)	適性検査対策 (共通)	13:00～15:50 (各 80 分)
志望校判定テスト S/C	13:00～16:30	修了テスト B	13:00～16:30
テスト直し	13:00～14:30	テスト直し	13:00～14:30

7 月						8 月						
7/22 月	23 火	24 水	25 木	29 月	30 火	31 水	8/1 木	5 月	6 火	7 水	8 木	9 金
S/C	算国		算国		算国		算国		算国		算国	
共通	理社		適性		理社		適性		理社		適性	読書会
B	算国		算国		算国		算国		算国		算国	

8 月						9 月	
19 月	20 火	21 水	22 木	23 金	24 土	27 火	9/3 火
S/C	算国		算国	テスト	直し	算 OP	算 OP
B	算国		算国	テスト	直し	算 OP	算 OP

## 小学 6 年生

受験発展 S クラス・受験 C クラス・進学 B クラス

算数・国語 S/C	9:20～12:30 (算 120 分・国語 60 分)	算数・国語 B	10:00～12:10 (各 60 分)
理科・社会 (共通)	13:00～15:50 (各 80 分)	適性検査対策 (共通)	13:00～15:50 (各 80 分)
志望校判定テスト S/C	13:00～16:00	修了テスト B	13:00～16:00
テスト直し	13:00～14:30	テスト直し	13:00～14:30

7 月						8 月								
22 月	23 火	24 水	25 木	26 金	29 月	30 火	31 水	1 木	2 金	5 月	6 火	7 水	8 木	9 金
S/C	算国		算国			算国		算国			算国		算国	
共通	理社		適性	適性 特訓		理社		適性	適性 特訓	理社			適性	読書会
B	算国		算国			算国		算国		算国		算国		

8 月						9 月	
8/19 月	20 火	21 水	22 木	23 金	24 土	29 木	9/5 木
S/C	算国		算国	テスト	直し	算 OP	算 OP
B	算国		算国	テスト	直し	算 OP	算 OP

小 6

適性検査特訓

7/26・8/2 (金) 9:30～12:50

9 月から始まる「適性検査特訓」を先取りします。制限時間の中で入試過去問題に取り組み、添削・解説・解き直しまで行います。適性検査型入試をお考えの方は必須受講となります。  
思考力・表現力を重視する適性検査型問題への取り組みは、高校入試・大学入試にも直結します。公立中学への進学を希望する方にも、受講をお勧めします！

### 【小 5・6 S/C クラス共通】

- ※ 7/23・30・8/6・20・22 の授業後 NT は、13:00～15:00 の小学生 Q&A にて行います。
- ※ 8/1・8 の授業後 NT は、適性検査後の 16:00～16:30 で行います。

# オプション講座

夏期講習の通常授業では、これまでの復習を「全体的に」行えるのがメリットです。しかし、苦手な単元や伸ばしたい分野を集中的に学習すべきなのもまた事実。KLC セミナーの夏期オプション講座では、夏休みの間に学習しておくべきオススメ講座をそろえております！

学年	講座名	日程	時間	内容
小4	【算数】図形特訓	8/30 (金)・9/6 (金)	17:00~18:00	円の半径や直径などの特訓
小5	【算数】特殊算特訓	8/27 (火)・9/3 (火)	17:00~18:30	和差算など受験用特殊算の特訓
小5	【算数】図形特訓	8/27 (火)・9/3 (火)	17:00~18:00	円・四角形などの図形混合問題を特訓
小6	【算数】ハイレベル算数	8/29 (木)・9/5 (木)	17:00~18:30	入試過去問から低正答率問題を特訓
小6	【算数】計算特訓	8/29 (木)・9/5 (木)	17:00~18:30	割合・速さなどの計算問題を特訓
小6	適性検査特訓	7/26 (金)・8/2 (金)	9:30~12:50	入試問題演習と添削・解説・解き直し
小4~6	すごい読書会	8/9 (金)	10:30~12:30	読書の奥深さと楽しさを実感しましょう

## 講習料金 (税込み)

特別料金：セミナー生の方、または7/21(日)までに夏期講習をお申し込みされた方が対象になります。  
一般料金：特別料金の条件を満たされない方が対象になります。

小学1~3年	小1 算国	小2 算国	小3 算国	小学4年	算国	算国 図形特訓	
	特別料金 8,800円 一般料金 11,000円	特別料金 8,800円 一般料金 11,000円	特別料金 15,400円 一般料金 18,700円	特別料金 19,800円 一般料金 23,100円	特別料金 24,200円 一般料金 29,700円	特別料金 24,200円 一般料金 29,700円	
小学5年S/C	算国	算国理社	算国理社 適性対策	算国理社 適性対策 特殊算特訓	小学5年B	算国	算国 図形特訓
	特別料金 29,700円 一般料金 34,100円	特別料金 38,500円 一般料金 44,000円	特別料金 47,300円 一般料金 52,800円	特別料金 53,350円 一般料金 61,050円	特別料金 19,800円 一般料金 23,100円	特別料金 24,200円 一般料金 29,700円	特別料金 24,200円 一般料金 29,700円
小学6年S/C	算国	算国理社	算国理社 適性対策	算国理社 適性対策 オプション1講座	算国理社 適性対策 特訓	算国理社 適性対策 適性特訓 オプション1講座	
	特別料金 34,100円 一般料金 39,600円	特別料金 42,900円 一般料金 48,400円	特別料金 51,700円 一般料金 57,200円	特別料金 57,750円 一般料金 65,450円	特別料金 62,700円 一般料金 71,500円	特別料金 67,650円 一般料金 76,450円	
小学6年B	算国	算国 オプション1講座	算国理社	算国理社 オプション1講座	算国理社 適性対策	算国理社 適性対策 オプション1講座	
	特別料金 19,800円 一般料金 23,100円	特別料金 25,850円 一般料金 31,350円	特別料金 28,600円 一般料金 31,900円	特別料金 34,650円 一般料金 40,150円	特別料金 42,350円 一般料金 48,950円	特別料金 48,400円 一般料金 57,200円	
小学4~6年共通	すごい読書会						
特別料金 4,400円		一般料金 6,600円					

## 2 中学生 一斉授業

勉強、部活動と何かと多忙になります。1学期の復習と2学期の先取りを行い、学習がスムーズに進められるようフォローします。来る高校受験に向けて有意義な夏休み学習を行います！

### 直しタイム (NT)

KLC セミナーでは、宿題・チェックテストを最後までやり切ります。英数国の授業後 30 分、理社の授業後 60 分、中 3 プレ実戦の授業後 60 分で行います (初日は除く)。

### 修了テスト & テスト直し

夏期講習で行った内容のテストを行います。テスト結果は 9/8 からの通常授業のクラス分けの資料となります。修了テスト後に直し直しを行い、間違えた問題を「できる」に変えていきます。修了テストを受験された方全員が対象になります。

### クラス分け

中学生の英数国の授業は、昼に C クラス、夜に B クラスで行います。都合が合わない場合はもう一方のクラスでご参加ください。席数に限りがございますので、別クラスへの参加をご希望の場合は前日までにご連絡ください。

なお、昼は発展レベル、夜は標準レベルでの授業となりますことをご了承ください。

### 中学生 Q&A ルーム (QA)

欠席された授業内容の補習や、質問対応をいたします。

7/29 (月)・8/5 (月) 13:00~15:00

### 県模試・V 模試・公開模試

岡山県の公立高校入試に対応した内容の模擬試験です (別紙参照)。

講習会受講者は、受験料中 3 : 5,390 円、

中 1~2 : 5,500 円を KLC が負担します。

### 中学 1 年生 受験準備クラス 発展 C クラス・標準 B クラス

数学・英語・国語 C 13:00~17:05 (各 75 分)

数学・英語・国語 B 17:25~21:30 (各 75 分)

理科・社会 18:00~20:40 (各 75 分)

県模試 (8/19) 12:30~17:00

補習 (8/10・22) 15:30~17:30

修了テスト (8/24) 13:00~16:50

テスト直し (8/31) 15:30~17:30

### 中学 2 年生 受験準備クラス 発展 C クラス・標準 B クラス

数学・英語・国語 C 13:00~17:05 (各 75 分)

数学・英語・国語 B 17:25~21:30 (各 75 分)

理科・社会 18:00~20:40 (各 75 分)

県模試 (8/19) 10:00~14:30

補習 (8/10・22) 15:30~17:30

修了テスト (8/24) 17:30~21:20

テスト直し (8/31) 18:00~20:00

	7月					8月							
	22月	23火	24水	25木		29月	30火	31水	1木		5月	6火	7水
中1	理社		数英	数英	理社	数英	数英	数英	理社	数英	数英	数英	補習
中2	理社	数英	数英		理社	数英	数英	数英	理社	数英	数英	数英	補習

	8月				9月						
	19月	21水	22木	24土	26月	28水	29木	31土	2月	4水	5木
中1	県模試	理社	補習	テスト	理社 OP		数英 OP	直し	理社 OP		数英 OP
中2	県模試	理社	補習	テスト	理社 OP	数英 OP		直し	理社 OP	数英 OP	

### 中学 1 年生 Express 選抜型速習クラス

数学・英語 17:20~21:40 (数学 60 分・英語 120 分)

県模試 (8/19) 12:30~16:40

修了テスト (8/24) 13:00~17:00

補習 (8/10・22) 15:30~17:30

テスト直し (8/31) 15:30~17:30

	7月		8月							
	26金	29月	8/2金	5月	9金	19月	22木	23金	24土	31土
Express	数英		英数		英数	県模試	補習	英数	テスト	直し

※ Express クラスでは選別テストでの基準点を 80 点以上としております。詳細はお尋ねください。

※ 国・理・社 は中 1 受験準備クラスと合同です。

## 中学3年生

## 高校受験クラス（発展Cクラス・標準Bクラス）

<b>数学・英語・国語 C</b>	13:00～17:05 (各 75 分)	<b>数学・英語・国語 B</b>	17:25～21:30 (各 75 分)
<b>理科・社会</b>	13:00～15:45 (各 75 分)	<b>プレ実戦セミナー</b>	12:00～17:40 (各 60 分)
補習 (8/22)	13:30～15:30	志望校判定テスト (8/23)	12:30～17:10
県模試 (8/19)	10:00～14:10	テスト直し (8/24)	15:00～17:00

	7月						8月											
	22月	23火	24水	25木	26金	27土	29月	30火	31水	1木	2金	3土	5月	6火	7水	8木	9金	10土
中3	理社	数英	数英	数英	理社	プレ		数英	数英	数英	理社	プレ		数英	数英	数英	理社	補習

	8月						9月			
	19月	20火	22木	23金	24土	26月	27火	31土	2月	3火
中3	県模試	数英	補習	テスト	直し	理社OP	英OP	分析会	理社OP	英OP

## 県立高校入試分析会【中学3年 生徒・保護者様対象】

KLC セミナーでは 2024 年度県立高入試問題の分析会を開催いたします。  
 大学入試の改革に合わせて、年々難易度が高くなる傾向があります。3 年前とは問題傾向はがらりと変化しています。受験対策の第一歩は「ゴールを明確にする」こと。お子様、保護者の方あわせてご参加いただけますので、ぜひこの機会に入試情報をご活用ください。

- 【内容】 2024 年度県立高校入試の分析と対策 (中学3年の生徒・保護者様対象)
- 【日付】 8/31 (土) 実施 【費用】 無料
- 【時間】 < 午前の部 > 10:30～12:00 < 午後の部 > 13:00～14:30 (各回定員 20 組)
- 【申込方法】 Comiru にて申込用 Google フォームのリンクをお送りします (8月上旬送信予定)

## 県模試・V 模試・公開模試【中学生全学年】

KLC セミナーでは夏期講習中に「県模試・V 模試 (中3)」「公開模試 (中1～2)」を実施いたします。岡山県内の中学生の多くが受験する学力診断・志望校判定テストになります。県内での自身の位置を把握することで、今後の学習方針に役立ちます。通常 5,390 円 (中3)、5,500 円 (中1～2) の受験料は、夏期講習受講者は KLC が全額負担！

- 【日付】 全学年 8/19 (月) 実施 【費用】 夏期講習受講者は無料！ (通常費用 中3：5,390 円、中1～2：5,500 円)
- 【時間】 《中1》12:30～16:40 《中2》10:00～14:20 《中3》10:00～14:20

## 中学生オプション講座

学年	講座名	日程	時間	内容
全学年	【理社】暗記特訓 (2 講座分)	8/26 (月)・9/2 (月)	19:10～21:20	一問一答形式で理科・社会の重要事項をマルッと暗記！
中1B	【英語】重要例文筆記特訓	8/29 (木)・9/5 (木)	19:10～20:10	苦手の原因、英文法・書き取りを例文の反復練習で定着
中1B	【数学】方程式計算特訓	8/29 (木)・9/5 (木)	20:20～21:20	中1 数学の最大の山場である一次方程式の計算を徹底練習
中1C	【英語】英語長文特訓	8/29 (木)・9/5 (木)	19:10～20:10	長文化する入試に備えて、中1 から長文特訓
中1C	【数学】方程式文章題特訓	8/29 (木)・9/5 (木)	20:20～21:20	苦手になりやすい「文章題」を様々な問題で徹底練習
中2	【英語】英語長文特訓	8/28 (水)・9/4 (水)	19:10～20:10	長文化する入試に備えて英語長文の解き方をマスター
中2	【数学】図形問題特訓	8/28 (水)・9/4 (水)	20:20～21:20	扇形の面積、円すいの体積など苦手になりやすい図形特訓
中3	【英語】英語長文特訓	8/27 (火)・9/3 (火)	19:10～20:10	県立入試レベルの長文演習を通して、記述力を中心に解答法のコツを伝授
中3	【英語】リスニング特訓	8/27 (火)・9/3 (火)	20:20～21:20	リスニングの聞き取りポイントを効率的に伝授！
中3	【5科】プレ実戦セミナー	7/27・8/3 (土)	12:00～17:40	9月から始まる「実戦セミナー」を先取りし、受験生としての学習姿勢と対応力を育成



## オススメ受講パターン【中学生】

夏期講習の3教科・5教科の講座は“一斉授業形式で1学期までの学習内容を総復習”します。そこで、総復習の講座に加え、苦手克服や入試対策などお子様の状況に応じたオススメセットをご提案いたします。

下記の受講パターン以外にもさまざまな組み合わせが可能ですので、お悩みの際は校舎までご相談ください。

「kulumo 追加」セット	「演習量 UP」セット	「発展演習」セット
「現在中2だけど、中1の『方程式』の理解がそもそも怪しい」「定着してない理社内容を覚えなおしたい」など、前学年内容の理解が進んでいない場合は、 <b>kulumo 追加セット</b> をオススメします！	「中学3年生になって英文法の内容が濃く、多くなったために演習量が不足している気がする」など、演習量不足の場合は、 <b>1:3 個別指導の追加</b> がオススメ。分からないところは個別指導で即解決しましょう！	「全体復習はもちろん必要だけど、数学文章題や英語長文など難問が苦手」という場合は、 <b>オプション講座</b> で「発展内容」を追加学習するのがオススメ。KLCが熟知する入試レベル問題を徹底演習！
<b>3科+kulumo 2講座 セット</b>	<b>5科+1:3 個別 2講座 セット</b>	<b>5科+オプション 2講座 セット</b>
<b>中1・2</b> 特別料金 <b>44,000 円</b> 一般料金 49,500 円  <b>中3</b> 特別料金 <b>49,500 円</b> 一般料金 55,000 円	<b>中1・2</b> 特別料金 <b>60,500 円</b> 一般料金 69,300 円  <b>中3</b> 特別料金 <b>70,400 円</b> 一般料金 79,200 円	<b>中1・2</b> 特別料金 <b>51,700 円</b> 一般料金 59,400 円  <b>中3</b> 特別料金 <b>57,200 円</b> 一般料金 64,900 円

## 講習料金 (税込み)

特別料金：セミナー生の方、または7/21（日）までに夏期講習をお申し込みされた方が対象になります。  
 一般料金：特別料金の条件を満たされない方が対象になります。

<b>中学1～2年</b>  特別料金 一般料金	<b>3教科</b> 37,400 円 42,900 円	<b>5教科</b> 44,000 円 49,500 円	<b>中1 Express</b> 18,700 円 22,000 円	<b>オプション1 講座</b> 4,400 円 6,600 円	<b>オプション2 講座</b> 7,700 円 9,900 円	<b>オプション3 講座</b> 11,000 円 14,300 円
	<b>中3 特別セット料金</b>					
<b>中学3年</b>  特別料金 一般料金	<b>3教科</b> 44,000 円 49,500 円	<b>5教科</b> 49,500 円 55,000 円	<b>プレ実戦セミナー</b> 17,600 円 20,900 円	<b>5科+プレ実戦 オプション1 講座</b> 69,300 円 78,100 円	<b>5科+プレ実戦 オプション2 講座</b> 71,500 円 81,400 円	<b>5科+プレ実戦 オプション3 講座</b> 73,700 円 83,600 円



### 3 高校生 一斉授業

高校生は、学校内容の予習・課題の負担や学習進度の早さのため、学習スタイルの確立が難しくなりがちです。大学受験に向けての自身の学習法をこの夏休みで確立しましょう！

#### 高校 1 年生 (発展：C1クラス・標準：C2クラス)

<b>英語 (C1/C2)</b> 不定詞・動名詞・分詞復習, 関係詞	18:50~21:40 (2 講座分)	<b>数学 (C1/C2)</b> 二次関数, 個数の処理・確率	18:50~21:40 (2 講座分)
<b>古文</b> 助動詞までの復習	18:50~20:10	<b>現代文</b> 入試問題の早期演習	20:20~21:40
<b>物理基礎</b> 物理の基本となる力学復習	18:50~20:10	<b>化学基礎</b> 理論化学の基本を学習	20:20~21:40

	7 月					8 月				
	22 月	23 火	25 木	29 月	30 火	1 木	5 月	6 火	8 木	9 金
高 1	現古	数学	英語	現古	数学	英語	現古	数学	英語	全統

	8 月							
	19 月	20 火	22 木	26 月	27 火	28 水	29 木	30 金
高 1	現古	数学	英語	物化	物化	物化	物化	

#### 高校 2 年生 (発展：C1クラス・標準：C2クラス)

<b>英語 (C1/C2)</b> 英文法復習, 長文読解	18:50~21:40 (2 講座分)	<b>数学 (C1/C2)</b> 図形と方程式	18:50~21:40 (2 講座分)
<b>ハイレベル数学</b> 旧帝大レベル入試演習	17:20~18:40	<b>ハイレベル英語</b> 旧帝大レベル入試演習	17:20~18:40
<b>古文</b> 入試レベル古文読解・記述演習	18:50~20:10	<b>現代文</b> 入試レベル現代文記述演習	20:20~21:40
<b>物理</b> 【理系】力学の入試レベル演習	17:20~18:40	<b>化学</b> 【理系】化学基礎範囲および理系化学の電池・電気分解の演習	17:20~18:40
<b>岡山大数学</b> 岡山大学の入試問題にチャレンジし、受験準備を始めます	18:50~20:10	<b>岡山大英語</b> 岡山大学の入試問題にチャレンジし、受験準備を始めます	20:20~21:40

	7 月				8 月					
	24 水	26 金	27 土	31 水	2 金	3 土	7 水	9 金	10 土	
高 2	物理 英語	ハイ数 数学	化学 現古	物理 英語	ハイ数 数学	化学 現古	物理 英語	ハイ数 数学	化学 現古	

	8 月								
	19 月	21 水	23 金	24 土	26 月	27 火	28 水	29 木	30 金
高 2	全統	物理 英語	ハイ数 数学	化学 現古	ハイ英 岡大	ハイ英 岡大	ハイ英 岡大	ハイ英 岡大	

#### 高 1・2 全統模試

《高 1》8/9 (金) 16:00~21:10  
《高 2》8/19 (月) 16:00~21:10

高校 1・2 年生では、夏期講習中に「全統模試 (河合塾)」を実施します。学校の定期テストや模試では易しめの進研模試より難易度は高めます。したがって“本番の大学入試レベルにより近い”と言えます。現段階での自身の実力を大学入試目線で正しく測ることで、入試までの学習計画の精度を高めましょう。

受験料  
4,070 円

#### 情報 | 対策

【ICT 教材 ライフイズテック使用】  
2025 年度共通テストより始まる「情報 1」の対策は手薄になりがちです。したがって、高 1・2 年生のうちから情報 1 対策を始めて、高 3 のときには主要教科の対策に集中できる環境づくりをおすすめします。

【日時】個別指導枠から選択 (4 コマ)  
【料金】一斉授業 1 講座扱い

## 高校 3 年生

(最難関：Sクラス・難関：Cクラス)

<b>【共通テスト対策】英語</b> 共通テスト特有の長文読解対策	17:20～18:40	<b>【共通テスト対策】数学ⅠA</b> 共通テスト形式のマーク問題演習	18:50～20:10
<b>【二次対策】英作文 (S/C)</b> 国立大の二次試験用の英作文特訓	17:20～18:40	<b>【共通テスト対策】数学ⅡBC</b> 共通テスト形式のマーク問題演習	20:20～21:40
<b>【二次対策】英文法 (S/C)</b> 長文読解や英作文に必要な英文法の知識確認・演習	18:50～20:10	<b>【二次対策】数学Ⅲ</b> 二次試験での数学Ⅲ対策	17:20～18:40 (2 講座分)
<b>【二次対策】長文読解 (S/C)</b> 国立大の二次試験での英語長文対策	20:20～21:40	<b>【二次対策】数学ⅠAⅡBC (S/C)</b> 二次試験での数学ⅠAⅡBC 記述対策	18:50～21:40 (2 講座分)
<b>【二次対策】理系物理</b> 国立大の二次試験での物理対策	18:50～21:40 (2 講座分)	<b>【共通テスト対策】現代文</b> 共通テストでの評論文・小説文のマーク問題対策	18:50～20:10
<b>【二次対策】理系化学</b> 国立大の二次試験での化学対策	18:50～21:40 (2 講座分)	<b>【共通テスト対策】古典</b> 共通テストでの古文・漢文のマーク問題対策	20:20～21:40
<b>【共通テスト対策】情報Ⅰ</b> 今年度入試から始まる情報Ⅰを ICT 教材ライフイズテックで対策	個別指導枠から選択 (4 コマ)	<b>【二次対策】国語</b> 国立大の二次試験での記述問題対策	17:20～18:40

## 高校 3 年生 日程表

色：二次対策

色：共通テスト対策

7 月							8 月						
22 月	23 火	24 水	25 木	26 金	27 土	28 日	29 月	30 火	31 水	1 木	2 金	3 土	4 日
二次国語 数学Ⅲ 数ⅠAⅡBC	英作文 英文法 長文読解	数学Ⅲ 理系物理	英語 数学ⅠA 数ⅡBC		理系化学	休校日	二次国語 数学Ⅲ 数ⅠAⅡBC	英作文 英文法 長文読解	数学Ⅲ 理系物理	英語 数学ⅠA 数ⅡBC		理系化学	休校日

8 月													
5 月	6 火	7 水	8 木	9 金	10 土	11 日	12 月	13 火	14 水	15 木	16 金	17 土	18 日
二次国語 数学Ⅲ 数ⅠAⅡBC	英作文 英文法 長文読解	数学Ⅲ 理系物理	英語 数学ⅠA 数ⅡBC		理系化学	休校日	休校日	休校日	休校日	休校日	休校日	休校日	休校日

8 月												9 月	
19 月	20 火	21 水	22 木	23 金	24 土	25 日	26 月	27 火	28 水	29 木	30 金	31 土	1 日
二次国語 数学Ⅲ 数ⅠAⅡBC	英作文 英文法 長文読解	数学Ⅲ 理系物理	英語 数学ⅠA 数ⅡBC		理系化学	休校日	現代文 古典	現代文 古典	現代文 古典	現代文 古典			

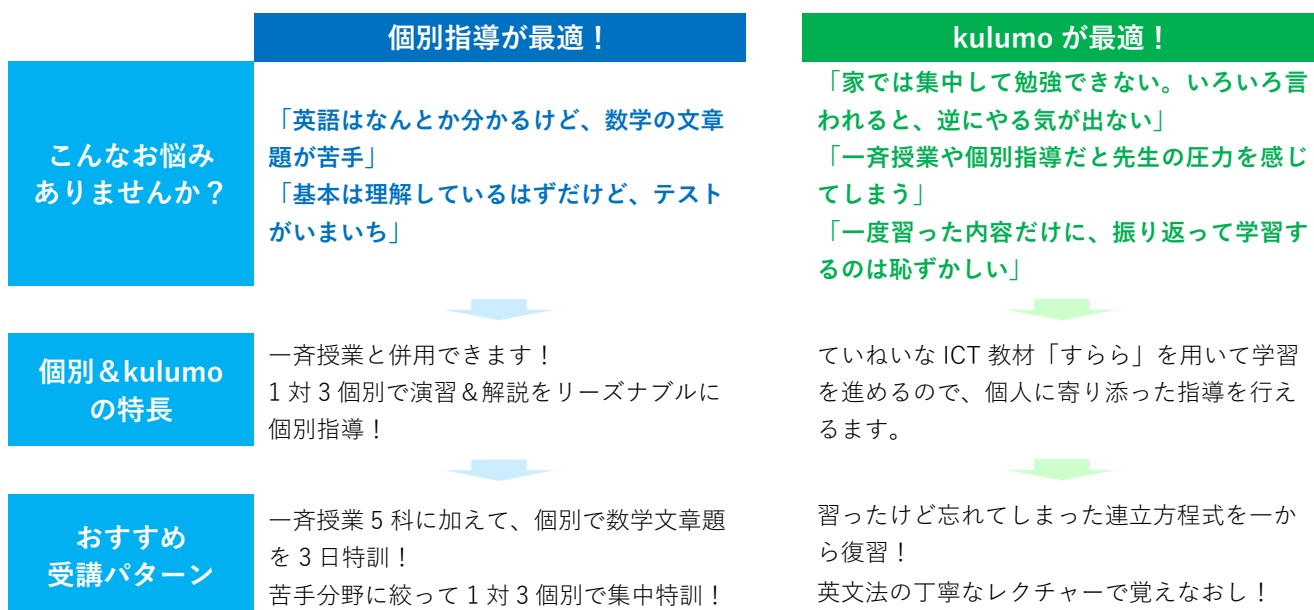
## 講習料金 (税込み)

特別料金：セミナー生の方、または 7/21 (日) までに夏期講習をお申し込みされた方が対象になります。  
一般料金：特別料金の条件を満たされない方が対象になります。

高校 1～2 年	1 講座	高 1：6 講座以上 <b>取り放題</b> プラン	高 2：7 講座以上 <b>取り放題</b> プラン
	特別料金 8,800 円 一般料金 11,000 円	47,300 円 52,800 円	56,100 円 61,600 円
高校 3 年	1 講座	高 3：9 講座以上 <b>取り放題</b> プラン	
	特別料金 9,900 円 一般料金 12,100 円	84,700 円 90,200 円	

## 4 個別指導 & kulumo

KLC セミナーの個別指導は、一斉授業や kulumo との併用がオススメ！  
2学期が始まる前に苦手を克服しませんか？



### 受講方法 1 カウンセリング（または面談）をお申し込みください。

個別指導・kulumo を申し込まれる場合、カウンセリングまたは面談にてお子様の学習状況をお聞きしたのち、最適な個別指導のご提案をいたします。

### 受講方法 2 日程表よりご都合の良い時間をお選びください。

個別指導と kulumo は「3 コマ=1 講座」となりますので、ご都合の良い日付、時間をお選びください。

	7 月							8 月																		
	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
日程	← 個別 & kulumo →							← 個別 & kulumo →							← 個別&kulumo →			← 個別&kulumo →								

個別	A 타임 15:50~17:10 / B 타임 17:20~18:40 / C 타임 18:50~20:10 / D 타임 20:20~21:40
kulumo	A 타임 15:50~17:10 / B 타임 17:20~18:40 / C 타임 18:50~20:10

### 受講方法 3 受講申込書の提出

「受講申込書」に必要事項をご記入の上、KLC セミナー倉敷校までご提出ください。

## 個別指導 & kulumo 受講の注意点

- ・「1 コマ (80 分) × 3 回の授業 = 1 講座」となります。
- ・お申込みいただいた日程を変更することはできません。受講が可能な日程をご確認の上、お申し込みください。
- ・1 講座につき 1 科目になります。
- ・授業に遅刻または欠席せざるを得ない場合は、必ず授業開始前にお電話にてご連絡下さい。やむを得ない理由で個別授業を欠席なさった場合には、1 講座につき 1 回限り振替授業をいたします。
- ・座席には限りがございます (先着順) ので、お早めにお申し込みください。

## 講習料金 (税込み)

個別指導	1:3		1:1		1:3【併用割引】		1:1【併用割引】		
	非受験学年	受験学年	非受験学年	受験学年	非受験学年	受験学年	非受験学年	受験学年	
特別料金	1 講座	11,000 円	13,200 円	14,300 円	16,500 円	8,800 円	11,000 円	12,100 円	14,300 円
	2 講座	20,900 円	24,200 円	27,500 円	30,800 円	16,500 円	20,900 円	23,100 円	26,400 円
	3 講座	29,700 円	34,100 円	39,600 円	44,000 円	23,100 円	29,700 円	33,000 円	37,400 円
	4 講座	37,400 円	42,900 円	50,600 円	56,100 円	28,600 円	37,400 円	41,800 円	47,300 円
一般料金	1 講座	14,300 円	16,500 円	17,600 円	19,800 円	11,000 円	14,300 円	15,400 円	17,600 円
	2 講座	24,200 円	28,600 円	31,900 円	35,200 円	19,800 円	24,200 円	27,500 円	30,800 円
	3 講座	34,100 円	39,600 円	45,100 円	49,500 円	27,500 円	34,100 円	38,500 円	42,900 円
	4 講座	42,900 円	48,400 円	56,100 円	61,600 円	33,000 円	42,900 円	47,300 円	52,800 円

kulumo	kulumo		kulumo【併用割引】		
	非受験学年	受験学年	非受験学年	受験学年	
特別料金	1 講座	7,700 円	9,900 円	5,500 円	7,700 円
	2 講座	14,300 円	16,500 円	9,900 円	12,100 円
	3 講座	19,800 円	22,000 円	14,300 円	16,500 円
	4 講座	24,200 円	26,400 円	18,700 円	20,900 円
一般料金	1 講座	9,900 円	12,100 円	7,700 円	9,900 円
	2 講座	17,600 円	19,800 円	12,100 円	15,400 円
	3 講座	23,100 円	26,400 円	17,600 円	19,800 円
	4 講座	28,600 円	30,800 円	22,000 円	24,200 円

- ・特別料金 セミナー生の方、または 7/21 (日) までにお申込みされた方が対象となります。
- ・一般料金 特別料金の条件を満たされない方が対象となります。

### 【併用割引について】

個別	一斉授業との併用の場合 1:3 個別と 1:1 個別の併用の場合	一斉授業の料金に併用割引料金を加算します。 1:1 個別の料金に 1:3 個別の併用割引料金を加算します。
kulumo	一斉授業・個別指導との併用の場合	併用割引料金を適用します。

## 6 お申込み方法

### 1. KLC セミナー倉敷校にお電話にてお問い合わせください。

フリーダイヤル **0120-790-714** (受付時間 14:00~22:00)

### 2. 小中学生は「テスト会・説明会」、高校生は「個別カウンセリング」にお越しください。

小中学生	高校生
保護者の方には <b>説明会</b> にご参加いただき、KLC の指導方針や講習会の進め方、高校受験・大学受験の情報を説明いたします。その間お子様には <b>学力判定テスト</b> (小学生:算国/中学生:数英)を受けていただきます。その後、 <b>テスト結果をもとにおすすめの受講講座をご提案</b> いたします。なお、テストの結果によってご希望の講座を受講できない場合もございますので、ご了承ください。  <b>毎週日曜日 13:00~14:30</b> ※ご都合が悪い場合はご相談ください。	二者または三者にて『 <b>個別カウンセリング</b> (約 30 分)』で日ごろの学習状況や志望校をお聞かせいただき、 <b>志望校合格のための家庭学習法のアドバイス</b> や <b>適切なクラスをご提案</b> いたします。 <b>最近受けた模試の結果 (成績表)</b> または <b>校内実力テスト結果</b> をご持参ください。

### 3. 通年講座の体験授業を受けていただくこともできます。

7月21日(日)までは通年講座を実施しております。説明会や個別カウンセリング後の日程により、通年講座の授業を体験していただくこともできます。

### 4. 夏期講習の受講申込書をご提出ください。

受講講座をお決めいただき、受講申込書に必要事項をご記入の上、校舎へご提出ください。

### 5. コミュニケーションアプリ Comiru をインストールしてください。

KLC と保護者様とのご連絡等はコミュニケーションアプリ「Comiru」を使用しております。別紙のインストール方法をご参照の上、インストールお願いいたします。

講習費用、振込先などの情報を後日ご案内いたします。



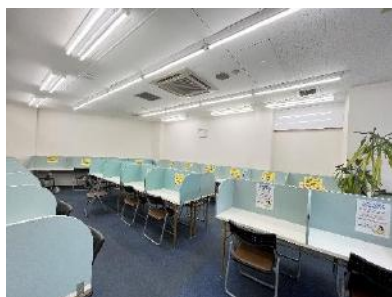
## 7 学習環境

### 授業だけではない KLC の学習環境

#### 自習室

自習室は、静かで集中できる環境を心がけております。そのため、私語は厳禁、イヤホンで音楽を聴いたりすることも禁止です。その他、飲食厳禁、スマートフォンの利用も禁止しております。

#### 1F 自習室



受付、個別教室とのアクセスが良い 1F に設置  
開講時間中はセミナー生なら誰でも使用できます。

#### 高3生 専用自習室



特に集中できる環境が望まれる  
高校3年生専用自習室も完備。  
座席数限定のため、受験生に好評です。

#### 欠席補習・NT（直しタイム）

KLC セミナーでは、やり残し、やりっぱなしは認めていません。

授業を欠席した場合は「欠席補習」で、宿題やチェックテストのやり直しや質問は「NT（直しタイム）」で最後までやり切るためのサポートも充実しています。

#### NT（直しタイム）



お子様方の宿題やチェックテストのやり直しを  
講師が巡回しながら指導していきます。

#### NT（直しタイム）



分からない問題については、解法のヒントを  
示しつつ、考え方から指導しています。

#### ■ 送り迎えの際のお願い

申し訳ございませんが、送り迎え用の駐車場はご用意しておりません。駅ロータリーや校舎南側の道路に一時停車して送り迎えしていただくようお願いいたします。校舎東側の道路への一時停車は、通行の妨げとなりますので、ご遠慮ください。

#### ■ 入塾基準

KLC セミナーでは、学力・学習態度・学習習慣におきまして、入塾基準を設けさせていただいております。質の高い指導を行うためのものですので、何卒ご理解下さい。

