

2023

春期講習のご案内

KLC SEMINAR HOUSEN



# 2023 芳泉校 春期講習 カレンダー

## 小学生

P.2  
P.3

		3月										4月								
日		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8
曜日		火・祝	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
新小1・2	算・国				○	○		○					テ					◎		
新小3	算・国								○	○	○		テ					◎		
新小4	算・国								○	○	○		テ					◎		
新小5	算・国										○	○			○	テ		◎		
新小6進	算・国								○	○	○		テ					◎		
新小6受	算・国								○	○	○							◎		
	理・社			○	○	○												◎		
	一貫校										○	○			○	テ		◎		

テ:修了テスト ◎:テスト直し

## 中学生

P.4

		3月										4月								
日		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8
曜日		火・祝	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
新中1	通常授業終了			◆	◆	◆			3科	3科	3科	3科			テ					通常授業開始
新中2	通常授業終了			◆	◆	◆			3科	3科	3科	3科			テ					通常授業開始
新中3	通常授業終了			◆	◆	◆			3科	3科	3科	3科			志					通常授業開始

◆:理科・社会 3科:国語・数学・英語 テ:修了テスト(新中1・新中2) 志:志望校判定テスト(新中3)

## 高校生

P.5  
P.6

		3月										4月								
日		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8
曜日		火・祝	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
新高1	通常授業終了							○	○	○	○	○	○				物・古	物・古	物・古	通常授業開始
新高2	通常授業終了		物・化	物・化	物・化	前		前	前	国	国	国	後		後	後				通常授業開始
新高3	共通					数ⅠA 数ⅡB 英語		数ⅠA 数ⅡB 英語	数ⅠA 数ⅡB 英語				物理		物理	物理	化学 現代文 古典	化学 現代文 古典	化学 現代文 古典	通常授業開始
	二次									数Ⅲ 数ⅠAⅡB 英語	数Ⅲ 数ⅠAⅡB 英語	数Ⅲ 数ⅠAⅡB 英語	物理 化学		物理 化学	物理 化学				通常授業開始

新高1 ○=英語・数学 / 古=古典 / 物=物理 新高2 前・後=英語・数学 / 国=国語 / 物=物理 / 化=化学

## 個別指導

P.7  
P.8

		3月										4月								
日		21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8
曜日		火・祝	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
授業日	通常終了授業								①	②	③	④	⑤		⑥	⑦	⑧	⑨		通常開始授業

全9日間の授業日の中からご希望の曜日・時間帯を3コマ選び1講座となります。

## 新小学1・2年生



基本事項の徹底を！

3/24(金)・25(土)・27(月)

国語・算数 17:00～18:30 (90分)

国語 国語の基本事項を中心に文章題や文法内容を指導していきます。  
算数 学年ごとにあった算数の基本内容を中心に文章題を行い算数の力を底上げしていきます。

## 新小学3年生



楽しく、厳しく。

3/28(火)・29(水)・30(木)

算数 17:20～18:00 (40分)  
国語 18:10～18:50 (40分)

国語 物語文や説明文の基本的な解き方・読み方を指導し、読解力を養成します。  
算数 算数の基本単元や文章題の考え方を中心に学習します。

## 新小学4年生



中学入試への土台作り

3/28(火)・29(水)・30(木)

算数 18:10～19:10 (60分)  
国語 17:00～18:00 (60分)

国語 物語文や説明文の書き抜きや記述問題に触れ、読解力を養成します。  
算数 小学算数の土台となる計算や文章題中心に学習します。

## 新小学5年生



本格的な応用学習

3/31(金)・4/1(土)・3(月)

算数 11:10～12:10 (60分)  
国語 10:00～11:00 (60分)

国語 物語文や説明文の記述問題を中心に触れ、応用的な読解力も養成します。  
算数 受験算数の基礎となる小4の算数内容を中心に学習します。

## 新小学6年生進学



中学進学の準備を！

3/28(火)・29(水)・30(木)

国語 10:00～11:00 (60分)  
算数 11:10～12:10 (60分)

国語 物語文や説明文の書き抜きや記述問題に触れ、読解力を養成します。  
算数 小数の入った計算・文章問題や面積などの図形問題を中心に復習します。

## 新小学6年生受験


 中学入試合格のために

算数・国語 3/28(火)・29(水)・30(木)  
 社会・理科 3/23(木)・24(金)・25(土)  
 適性検査 I II 対策講座 3/31(金)・4/1(土)・3(月)

算数 10:00～11:00 (60分) 社会 16:00～17:00 (60分)  
 国語 11:10～12:10 (60分) 理科 17:10～18:10 (60分)  
 適性検査 I II 対策講座 10:00～12:10 (各60分)

国語 物語文や説明文の書き抜きや記述問題に触れ、読解力を養成します。  
 算数 中学入試に必要な受験算数の指導を中心にを行います。  
 理科 小5内容を中学入試レベルで指導していきます。  
 社会 小5内容を中学入試レベルで指導していきます。  
 適性検査 適性検査の問題の傾向や、考え方の基礎を指導していきます。

## 補習・QA

4/4(火) 10:00～12:00 授業を休んだ時や質問がある時などにご活用ください。

修了テスト			テスト直し		
新小1・2	4/1(土)	13:00～14:10	小学生	4/6(木)	15:00～16:00
新小3・4		15:00～16:30			
新小6進		17:00～18:40			
新小5	4/4(火)	13:00～14:30			
新小6受		13:00～14:50			

小学生 全学年共通 春期講習特別料金	セミナー生料金	何教科受講でも… <b>3,300円</b>
	ご優待料金※	何教科受講でも… <b>6,600円</b>
	一般生料金	何教科受講でも… <b>13,200円</b>

※3/21(火)までに春期講習をお申込みいただいた一般生の方のご料金は、上記のご優待料金(一般生の半額)となります。

新中学1年生

中学準備！

定期テストで100点をねらおう！

<p>Cクラス(発展)・Bクラス(標準) ◎英語・数学・国語 3/28(火)・29(水)・30(木)・31(金) 13:10～16:30 (60分×3コマ)</p> <p>◎理科・社会 3/23(木)・24(金)・25(土) 16:00～18:10 (60分×2コマ)</p>	<p>【学習予定単元】(変更になる場合もございます)</p> <p>国語: 説明的文章・文学的文章の読解、詩の鑑賞など 英語: アルファベットと単語、be動詞構文など 数学: 正負の数、正負の数の加減乗除、正負の数のいろいろな計算 社会: 世界のすがた、文明のおこりなど 理科: 身近な生物の観察、植物のつくりなど</p>
--	---

新中学2年生

基礎力充実！

志望校合格をめざして！

<p>◎英語・数学・国語 3/28(火)・29(水)・30(木)・31(金)</p> <p>Cクラス(発展) ← 振替可能 → Bクラス(標準)</p> <p>数学 13:10～14:10 (60分) 国語 18:10～19:10 (60分) 国語 14:20～15:20 (60分) 国語 19:20～20:20 (60分) 英語 15:30～16:30 (60分) 英語 20:30～21:30 (60分)</p> <p>◎社会・理科 3/23(木)・24(金)・25(土)</p> <p>社会 19:00～20:00 (60分) 理科 20:10～21:10 (60分)</p>	<p>【学習予定単元】(変更になる場合もございます)</p> <p>国語: 説明的文章・文学的文章の読解、詩の鑑賞など 英語: 現在進行形、助動詞のcan、動詞の過去形など 数学: 1次方程式、平面・空間図形、比例・反比例など 社会: 世界地理、古代の文明、飛鳥～室町時代まで 理科: 物質・気体の性質、水溶液・物質の状態変化、光・音、力など</p>
--	---

新中学3年生

いよいよ中3！

希望の進路を実現しよう！

<p>◎英語・数学・国語 3/28(火)・29(水)・30(木)・31(金)</p> <p>Cクラス(発展) ← 振替可能 → Bクラス(標準)</p> <p>英語 13:10～14:10 (60分) 国語 18:10～19:10 (60分) 数学 14:20～15:20 (60分) 英語 19:20～20:20 (60分) 国語 15:30～16:30 (60分) 数学 20:30～21:30 (60分)</p> <p>◎理科・社会 3/23(木)・24(金)・25(土)</p> <p>理科 19:00～20:00 (60分) 社会 20:10～21:10 (60分)</p>	<p>【学習予定単元】(変更になる場合もございます)</p> <p>国語: 説明的文章・文学的文章・古典の読解など 英語: 時制、助動詞、不定詞、比較、受動態など 数学: 連立方程式、1次関数とグラフ、図形の性質、確率など 社会: 世界地理、日本地理の復習、日本の古代～近代まで 理科: 1・2年生の生物・物理・化学の復習</p>
--	---

中学生 補習・QA

4/1(土)	16:00～17:30
--------	-------------

修了テスト/志望校判定テスト

新中1	4/3(月)	3科	10:00～12:10
新中2		5科	14:00～18:00
新中3		5科	13:00～17:35

※新中1は理社の修了テストはございません。  
新中3は志望校判定テストですので全員5科目受験です。

中学生 全学年共通 春期講習特別料金	セミナー生料金	何教科受講でも... <b>3,300円</b>
	ご優待料金※	何教科受講でも... <b>6,600円</b>
	一般生料金	何教科受講でも... <b>13,200円</b>

※3/21(火)までに春期講習をお申込みいただいた一般生の方のご料金は、上記のご優待料金(一般生の半額)となります。

**新高校1年生**

ライバルに差をつける  
**スタートダッシュ!**

日程	時間		講座内容
3/27(月)・28(火)・29(水) 30(木)・31(金)・4/1(土)	発展 C	数学 10:00～11:00 (60分) 英語 11:10～12:10 (60分)	【英語】 高校英語の基本となる、品詞や5文型を学習します。今後3年間英語を行う上で、重要な知識となりますので、しっかりと抑えましょう。
	標準 B	英語 10:00～11:00 (60分) 数学 11:10～12:10 (60分)	【数学】 高校数学で最初に出てくる展開・因数分解など、計算の練習を行います。少しでもリードした状態でスタートを切りましょう。
4/5(水)・6(木)・7(金)	物理	16:50～17:50	等加速度運動の公式を学びます。この公式は大学受験までそのまま使用するため、マスターするとかなり優位に立つことができます。
	古典	18:00～19:00	古文文法の導入・高校古文の学習方法を伝授します。

高校1年生 春期講習特別料金	セミナー生料金	何教科受講でも… <b>3,300円</b>
	ご優待料金※	何教科受講でも… <b>6,600円</b>
	一般生料金	何教科受講でも… <b>13,200円</b>

**新高校2年生**

高2でのがんばりが  
**1年後につながる!**

	日程	時間		講座内容
前期	3/25(土)・27(月)・28(火)	英語	Cクラス 19:20～20:30 (70分)	英文解釈を中心に、基礎的内容の確認・徹底を図る。
		数学	Cクラス 20:40～21:50 (70分)	共通テストよりやや高いレベルの数Ⅱ(図形と方程式まで)の内容を徹底演習する。
後期	4/1(土)・3(月)・4(火)	英語	Cクラス 19:20～20:30 (70分)	整序問題・英作文問題で文法の基礎力を固める。
		数学	Cクラス 20:40～21:50 (70分)	共通テストよりやや高いレベルの数A(確率・図形・整数)の内容を徹底演習する。
共通	3/22(水)・23(木)・24(金)	物理	19:20～20:30 (70分)	力学を中心に、公式の意味と使い方の定着を目指す。
		化学	20:40～21:50 (70分)	基本的な化学反応の物質質量計算を中心に、高1内容の復習を行う。
	3/29(水)・30(木)・31(金)	国語	20:40～21:50 (70分)	古文の読解を通し、基礎内容の徹底確認を図る。

**春期講習特別料金**

※70分×3日＝1講座です

※下記の料金はすべてテキスト代込み・税込の表記です

高校2年生	講座数	セミナー生料金	ご優待料金	一般生料金
	3講座まで	<b>3,300円</b>	<b>6,600円</b>	<b>13,200円</b>
4講座	<b>4,400円</b>	<b>8,800円</b>	<b>17,600円</b>	
5講座	<b>5,500円</b>	<b>11,000円</b>	<b>22,000円</b>	
6講座	<b>6,600円</b>	<b>13,200円</b>	<b>26,400円</b>	
7講座	<b>7,700円</b>	<b>15,400円</b>	<b>30,800円</b>	

※3/21(火)までに春期講習をお申込みいただいた一般生の方のご料金は、上記のご優待料金(一般生の半額)となります。



新高校3年生

来年の春

**第一志望校合格!**

日程	科目	時間	講座内容	
共通テスト対策	3/25(土)・27(月)・28(火)	数学ⅠA	18:00～19:10 (70分)	共通テストレベルの2次関数・三角比の問題を中心に演習・解説を行う。
	3/25(土)・27(月)・28(火)	数学ⅡB	19:20～20:30 (70分)	共通テストレベルの三角関数・微分の問題を中心に演習・解説を行う。
		英語	20:40～21:50 (70分)	文法問題の徹底演習と、共通テストレベルの長文問題への取り組み方を習得する。
	4/1(土)・3(月)・4(火)	物理	18:00～19:10 (70分)	共通テスト形式の問題演習を行い、本番で求められるレベルおよび出題の傾向を理解する。
	4/5(水)・6(木)・7(金)	化学	18:00～19:10 (70分)	共通テスト形式の問題演習を行い、本番で求められるレベルの認識および既存知識を洗練させる。
		現代文	19:20～20:30 (70分)	読解の演習を通して、問題文の効率的な読み方を習得する。
古典		20:40～21:50 (70分)	古典の演習を通して、問題文の効率的な読み方を習得する。	
二次対策講座	3/29(水)・30(木)・31(金)	数学Ⅲ	18:00～19:10 (70分)	微分の基礎から応用まで、徹底演習する。
		数学ⅠAⅡB	19:20～20:30 (70分)	問題演習を通して、解法の道筋の理解を深め、記述の力を養う。
		英語	20:40～21:50 (70分)	英作文の「文の組み立て方」を考え、シンプルな表現で伝わる書き方を身につける。
	4/1(土)・3(月)・4(火)	物理	19:20～20:30 (70分)	力学の基礎的かつ重要内容を含む問題演習を通して、二次試験に必須な基礎力を養う。
		化学	20:40～21:50 (70分)	理論化学分野から演習を行い、重要内容に対する理解に磨きをかけることで対応力を養う。

**春期講習特別料金**

※70分×3日＝1講座です ※下記の料金はすべてテキスト代込み・税込の表記です

高校3年生	講座数	セミナー生料金	ご優待料金	一般生料金
	3講座まで	3,300円	6,600円	13,200円
	4講座	4,400円	8,800円	17,600円
	5講座	5,500円	11,000円	22,000円
	6講座	6,600円	13,200円	26,400円
	7講座	7,700円	15,400円	30,800円

※8講座以上の受講は、1講座につきセミナー生が1,100円(税込)、一般生が2,200円(税込)の追加料金がかかります。

※3/21(火)までに春期講習をお申込みいただいた一般生の方のご料金は、上記のご優待料金(一般生の半額)となります。

**自習室の利用について**

毎日14:00～21:30 ※休校日を除く

自宅ではどうしても集中して勉強できない…。そんな生徒のために、自習室を開放しています。時間を有効に使いたい生徒はぜひご活用ください。ただし、以下のルールは必ず守ってください。守れない生徒は退室していただきます。

- ・他の生徒の邪魔になるので、話をしない。
- ・他の生徒の邪魔になるような行動はとらない。



## 個別指導

わからないところを  
集中学習!

季節ごとの講習会では、集中して学習に取り組んでいただけるよう、主要科目の英・数(小学生は国・算)に絞って授業を行います。春休みを有効に使うって新学年での学力アップにつなげましょう。

個別指導は1対1・1対3・kulumo個別を選ぶことができます。

○1対1の個別指導(60分×3回=1講座)

0からの学習指導に向いています。先取り学習やインプット学習をご希望の方におススメです。

○1対3の個別指導(70分×3回=1講座)

演習を中心とした学習指導に向いています。復習内容や演習量を増やしたい方におススメです。

○kulumo個別(80分×3回=1講座)

ICT教材の「すらら」を用いた学習を行います。視覚や聴覚を刺激しながら0からの学習をすることができます。



一人一人の目的に合わせて授業を行うことが可能です。



スピードアップのために

お子様一人一人に個別に用意した課題を出題し、授業時間内での課題終了を徹底します。

【演習・解説方式で授業を行います】



弱点克服のために

わからない問題を残さず、わかるまで徹底指導を行います。



ハイレベル演習のために

難関校受験用の問題をとりそろえております。授業で徹底演習を行います。



## 授業日

※全9日間の授業日の中から、ご希望の曜日・時間帯を3コマお選びください。3コマで1講座となります。

3/28(火)・29(水)・30(木)・31(金)・4/1(土)・3(月)・4(火)・5(水)・6(木)

## 指導科目

英語または数学 (小学生は国語または算数)

※主要科目(英数・国算)以外での受講をご希望の場合は、ご相談ください。

## コース時間割

1対1個別

※1つの時間帯で、同時に2教科以上受講することはできません。(ただし、新小学1年生～3年生は対応可能です。)

A	B	C
17:40～18:40(60分)	19:05～20:05(60分)	20:30～21:30(60分)

1対3個別

A	B	C
17:40～18:50(70分)	19:05～20:15(70分)	20:30～21:40(70分)

kulumo個別

A	B	C
17:40～19:00(80分)	19:05～20:25(80分)	20:30～21:50(80分)

## 個別併用割引制度



1対1の個別で新しいことを学び、1対3の個別で演習を行うことで定着させていきます。

2つの個別を組み合わせることで、より学習の精度を上げることが可能になります。学んだことを演習を通して復習することで身につく学習にしていきましょう。

※金額はすべて税込です。

※テキスト代は下記に含まれています。

春期講習特別料金 1対1

		新小1～ 新小6進学	新小6受験	新中1 新中2	新中3	新高1 新高2	新高3
1講座	一般生	11,000円	13,200円	11,000円	13,200円	11,000円	13,200円
	特別料金 <small>(セミナー生)</small>	9,900円	12,100円	9,900円	12,100円	9,900円	12,100円
2講座	一般生	19,800円	23,100円	19,800円	23,100円	19,800円	23,100円
	特別料金 <small>(セミナー生)</small>	17,600円	20,900円	17,600円	20,900円	17,600円	20,900円
3講座	一般生	27,500円	31,900円	27,500円	31,900円	27,500円	31,900円
	特別料金 <small>(セミナー生)</small>	24,200円	28,600円	24,200円	28,600円	24,200円	28,600円
4講座	一般生	34,100円	39,600円	34,100円	39,600円	34,100円	39,600円
	特別料金 <small>(セミナー生)</small>	29,700円	35,200円	29,700円	35,200円	29,700円	35,200円

※金額はすべて税込です。

※テキスト代は下記に含まれています。

春期講習特別料金 1対3

		新小1～ 新小6進学	新小6受験	新中1 新中2	新中3	新高1 新高2	新高3
1講座	一般生	8,800円	11,000円	8,800円	11,000円	8,800円	11,000円
	特別料金 <small>(セミナー生)</small>	7,700円	9,900円	7,700円	9,900円	7,700円	9,900円
2講座	一般生	15,400円	18,700円	15,400円	18,700円	15,400円	18,700円
	特別料金 <small>(セミナー生)</small>	13,200円	16,500円	13,200円	16,500円	13,200円	16,500円
3講座	一般生	20,900円	25,300円	20,900円	25,300円	20,900円	25,300円
	特別料金 <small>(セミナー生)</small>	17,600円	22,000円	17,600円	22,000円	17,600円	22,000円
4講座	一般生	25,300円	30,800円	25,300円	30,800円	25,300円	30,800円
	特別料金 <small>(セミナー生)</small>	20,900円	26,400円	20,900円	26,400円	20,900円	26,400円

※金額はすべて税込です。

※テキスト代は下記に含まれています。

個別併用割引制度

小3・4・5進・6進  
中1・2・3進、高1・2

			1対3個別				
			1講座	2講座	3講座	4講座	5講座
1対1 個別	1講座	一般生	17,600円	23,100円	27,500円	31,900円	36,300円
		特別料金 <small>(セミナー生)</small>	15,400円	19,800円	23,100円	26,400円	29,700円
	2講座	一般生	25,300円	29,700円	34,100円	38,500円	42,900円
		特別料金 <small>(セミナー生)</small>	22,000円	25,300円	28,600円	31,900円	35,200円
	3講座	一般生	31,900円	36,300円	40,700円	45,100円	49,500円
		特別料金 <small>(セミナー生)</small>	27,500円	30,800円	34,100円	37,400円	40,700円

※受講例  
一般生で1対3個別1講座と1対1個別1講座を受講した場合、17,600円(税込)になります。  
特別料金で1対3個別3講座と1対1個別1講座を受講した場合、23,100円(税込)になります。

※金額はすべて税込です。

※テキスト代は下記に含まれています。

個別併用割引制度

小5受・6受  
中3受、高3

			1対3個別				
			1講座	2講座	3講座	4講座	5講座
1対1 個別	1講座	一般生	20,900円	27,500円	33,000円	38,500円	44,000円
		特別料金 <small>(セミナー生)</small>	18,700円	24,200円	28,600円	33,000円	37,400円
	2講座	一般生	29,700円	35,200円	40,700円	46,200円	51,700円
		特別料金 <small>(セミナー生)</small>	26,400円	30,800円	35,200円	39,600円	44,000円
	3講座	一般生	37,400円	42,900円	48,400円	53,900円	59,400円
		特別料金 <small>(セミナー生)</small>	33,000円	37,400円	41,800円	46,200円	50,600円

※受講例  
一般生で1対3個別1講座と1対1個別1講座を受講した場合、20,900円(税込)になります。  
特別料金で1対3個別3講座と1対1個別1講座を受講した場合、28,600円(税込)になります。

kulumo個別

※「3コマ×1教科」を1講座とします。

特別料金(セミナー生) 1講座につき3,300円(税込)

一般生料金 1講座につき6,600円(税込)

# 春期講習特別料金だから、春から始めるのが正解

期間中にご入塾された方にはお得なキャンペーンを実施中！

## お申込方法

詳しくは別紙キャンペーンのご案内をご覧ください。

1. 下記のフリーダイヤルにお電話ください。

行くさ 良い塾  
**0120-193-419**

受付時間 14:00～22:00

2. 個別カウンセリングのご予約を承ります。

小・中学生

小・中学生の保護者様は、個別カウンセリングのご予約をしてください。  
保護者様には塾のご説明をさせていただき、お子様には学力判定テストをご受験いただきます。

<学力判定テスト>

新小学2年生～新小学3年生 算数・国語（各30分）

新小学4年生～新中学1年生 算数・国語（各40分）

新中学2年生・新中学3年生 数学・英語（各40分）

※このテストは学力判定の目安とさせていただきます。結果次第ではクラス変更などのご提案をさせていただく場合がございます。

新高校1年生

新高校1年生の保護者様は、説明会（カウンセリング）のご予約をしてください。  
保護者様には塾のご説明をさせていただき、お子様には学力判定テストをご受験いただきます。

<学力判定テスト>

新高校1年生 数学・英語（各40分）

新高校2年生  
新高校3年生

新高校2年生・新高校3年生の方は、生徒様ご本人と個別カウンセリングを行います。  
お時間は30分程度です。保護者様もご同伴いただいてもかまいません。  
直近の校外模試の結果をご持参ください。

3. 受講科目について

小・中学生および新高校1年生の方には、学力判定テストの結果をもとに今後の学習課題をご提示、受講科目をご提案いたします。  
新高校2年生・新3年生の方は、個別カウンセリングにて、細かな学習相談を行いながら、受講科目をご提案いたします。

4. 春期講習会受講申込書をご提出ください。

お支払いは後日郵送されます請求書に同封された郵便振込用紙にて、期日までにお振込みください。



# KLCセミナー 芳泉校

## KLC セミナー 芳泉校

行かさ 良い塾



# 0120-193-419

受付時間 14:00~22:00

〒700-0944 岡山市 南区 泉田 326-2

FAX (086) 243-0929

URL <http://klc-seminar.com>

TEL (086) 242-5199

