

2024-2025
冬期講習

KLCセミナー 大元校

冬期講習(小1・小2・小3・小4)

小1・小2ジュニアクラス 全4日間(算国2日+修了テスト+テスト直し)

12/21	12/22	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27	12/28	12/29	12/30	12/31~1/4	1/5	1/6	1/7
土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火~土	日	月	火
通常授業終了	算国①		休校日							休校日	算国②	公開テスト	
1/8	1/9	1/10	1/11										
水	木	金	土										
		テスト直し	通常授業再開										

時間

算数・国語	12:40~14:40
テスト	13:00~14:30
テスト直し	17:00~18:00

授業内容(算国)

2学期の復習を行います。しっかりと考え、表現する力の習得をめざす授業を4日間行います。授業では「なぜそうなるのか」を考え、個別指導形式で進めます。3日目には習熟度を測る修了テストを行います。1/10(金)は、先生といっしょに修了テストのまちがい直しを行います。

料金については、P.12~P.13をご覧ください。

小3受験準備クラス 全6日間(算国4日+修了テスト+テスト直し)

12/21	12/22	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27	12/28	12/29	12/30	12/31~1/4	1/5	1/6	1/7
土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火~土	日	月	火
通常授業終了			休校日	算国①	算国②	算国③	算国④	公開テスト	テスト直し	休校日			
1/8	1/9	1/10	1/11										
水	木	金	土										
			通常授業再開										

時間

算数・国語	09:30~11:40
NT(直しタイム)	11:40~12:00
テスト	09:30~11:00
テスト直し	09:30~10:30

授業内容(算国)

お子さまは来年、4年生になります。4年生は中学受験を考えるご家庭にとっては重要な学年です。4年生以上では、正解を求めるだけでなく、しっかりと考え、文章や口頭で説明する力が求められるようになるからです。しっかりと考える…これを実現するために、授業ではつねに「なぜそうなるか」を問いかけています。2日目以降の授業では前日内容の確認テストも行います。テストのまちがい直しや宿題の直しを授業後のNT(直しタイム)で取り組みます。

なお、NT(直しタイム)は初日から行います。(原則、全員参加です)

講習料金については、P.12~P.13をご覧ください。

小4受験準備(C)クラス 全6日間(算国4日+修了テスト+テスト直し)

12/21	12/22	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27	12/28	12/29	12/30	12/31~1/4	1/5	1/6	1/7
土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火~土	日	月	火
通常授業終了			休校日	算国①	算国②	算国③	算国④	公開テスト	テスト直し	休校日			
1/8	1/9	1/10	1/11										
水	木	金	土										
			通常授業再開										

時間

算数・国語	09:30~11:40
NT(直しタイム)	11:40~12:00
テスト	09:30~11:00
テスト直し	09:30~10:30

授業内容(算国)

いよいよ来年は5年生。中学受験に向けた本格的な学習が始まります。本講座では、4年生内容をしっかりと復習し、5年生での学習がスムーズに始められるように準備します。国語では高難度の文章読解に挑戦し、算数では特殊算を学習します。「5年生になって急に難しくなった」と思わないための冬期講習です。

授業では2日目以降、前日内容の確認テストを行います。授業後にNT(直しタイム)で確認テストや宿題のまちがい直しを行います。

なお、NT(直しタイム)は初日から行います。(原則、全員参加です)

講習料金については、P.12~P.13をご覧ください。

P.2「すごい読書会」もご参照ください。

読書感想文を400字で書きあげる講座です。

冬期講習(小5)

小5受験(C)クラス 全10日間(算国6日+理社2日+修了テスト+テスト直し)

12/21	12/22	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27	12/28	12/29	12/30	12/31~1/4	1/5	1/6	1/7
土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火~土	日	月	火
通常 授業 終了	理社①		休校日	算国①	算国②	算国③	算国④	算国⑤	算国⑥	休校日	理社②	公開 テスト	
1/8	1/9	1/10	1/11										
水	木	金	土										
		テスト 直し	通常 授業 再開										

授業内容(算国理社)

小5受験クラスでは、2学期に新しいことをたくさん学んできました。とくに理科・社会においては多くの知識を吸収しなければなりません。本講座では理科・社会については復習を中心に授業を展開し、2学期後半に習った知識を整理します。国語・算数では、難度の高い問題や未習分野の先取りを行います。

国語では難度の高い物語文・説明文の読解に取り組みます。算数では、面積図を利用して解く問題、面積や円、空間図形を学習します。理科では、もののとけ方や昆虫、天気、電磁石など、社会では、九州地方から北海道地方までの各地方の気候、農業や工業などを復習し、新学年に備えます。4科受講をおすすめします。

講習料金については、P.12~P.13をご覧ください。

P.2「**すごい読書会**」もご参照ください。

読書感想文を400字で書きあげる講座です。

時間

算数	09:30~10:30
国語	10:40~11:40
NT(直しタイム)	11:40~12:00
社会	10:00~12:00
理科	12:40~14:40
NT(直しタイム)	14:40~15:00
テスト	13:00~16:10
テスト直し	17:00~19:00

※NTは初日から行います(原則、全員参加です)。

※理科と社会は昼休憩をはさみますので、昼食をご持参ください。

冬期講習(小学生)

読書感想文講座 すごい読書会 (小4・5・6対象) (180分)

12/22	課題作品を読んで、対話型授業の中で、400字の読書感想文を書きあげます。
日	読む、考える、話し合う、発表する、そして書く。さまざまな言語活動が満載の180分です。言語活動は国語はもちろん、英語や算数の成績にも好影響をもたらします。中学入試でも高校入試でも文章を書く力が求められるようになっていきます。この講座をきっかけにして作文力を身に付けてください。
すごい読書会	

時間

すごい読書会	15:00~18:00
※10分休けいがあります。	

講習料金については、P.12~P.13をご覧ください。

すごい読書感想文を書くための3つのポイント

- ①まずは簡単に本文の内容を短くまとめる。短い言葉でざっくりとあらすじを書く。
- ②自分なりに心にぐっときたところや疑問に思ったところ、作者が伝えたかったことは何かなどを考察する。そして最も自分が主張したい、感想文に書きたい、人に伝え共有したいと思った部分を1つ選ぶ。
- ③最後に読書を通じ自分の価値観がどのように変化したのか、自分にどんな影響を与えたのかを述べる。

すごい読書会



冬期講習(小6)

小6進学(B)クラス 全6日間(算国4日+修了テスト+テスト直し)

12/21	12/22	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27	12/28	12/29	12/30	12/31~1/4	1/5	1/6	1/7
土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火~土	日	月	火
通常授業終了			休校日	算国①	算国②	算国③	算国④	修了テスト	テスト直し	休校日			
1/8	1/9	1/10	1/11										
水	木	金	土										
	算数特訓		通常授業再開										

時間

国語・算数	15:00~17:10
NT(直しタイム)	17:10~17:30
テスト	15:00~16:50
テスト直し	15:00~16:00
算数特訓	17:00~19:00

授業内容(算国)

いよいよ来年は中学生になります。

小6で学習してきた内容は中1・中2で学習する内容に直結しています。

本講座では、2学期までに習った内容の復習と3学期の内容を先取りします。

国語では、標準レベルの文章読解に取り組みます。算数では、比例・反比例・場合の数や資料の調べ方、比の利用や面積に関する問題を扱います。

2日目の授業では、確認テストを実施、NT(直しタイム)で確認テストや宿題のまがい直しに取り組みます。**※NTは初日から行います。(原則、全員参加です)**

算数特訓(オプション)では、「割合」「速さ」を重点的に復習します。

講習料金については、P.12~P.13をご覧ください。

P.2「すごい読書会」もご参照ください。読書感想文を400字で書きあげる講座です。

小6受験(C)クラス 全8日間(算国理社/算国一貫校(文理)7日+面接特訓)

12/21	12/22	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27	12/28	12/29	12/30	12/31~1/4	1/5	1/6	1/7
土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火~土	日	月	火
通常授業終了	算国①		休校日	算国② 理社① 適性文理①	算国③ 理社② 適性文理②	算国④ 理社③ 適性文理③	算国⑤ 理社④ 適性文理④	算国⑥ 理社⑤ 適性文理⑤	算国⑦ 理社⑥ 適性文理⑥	休校日	理科のみ⑦ 適性理系⑦ 面接特訓		社会のみ⑦ 適性文系⑦
1/8	1/9	1/10	1/11										
水	木	金	土										
	直前演習 社行会		入試										

時間(12/22~12/30)

国語	09:30~10:30
算数	10:40~11:40
NT(直しタイム)	11:40~12:00
理科	12:40~13:40
適性(文系)	12:40~13:40
社会	13:50~14:50
適性(理系)	13:50~14:50
NT(直しタイム)	15:00~16:00

授業内容(算国理社/算国一貫校)

小6受験クラスでは、目前に迫る入学試験本番に向けて過去問演習などを通して、今までに学習した内容を整理しつつ、知識の再確認など、最後の仕上げをしていきます。入試本番まであと少しですが、あせりは禁物です。落ち着いて目の前の問題を読み、考え、解答用紙の上に表現していきましょう。そして、まちがったところは、NT(直しタイム)などを活用して、きちんと解き直しを行います。

※NTは初日から行います。(原則、全員参加です)

岡大附属中を受験する方は、算国理社+面接特訓で受講してください。

県立中を受験する方は、算国適性(文理)+面接特訓で受講してください。

時間(1/5~1/10)

1/5(日)	
適性(理系)	10:00~11:00
理科	11:10~12:10
QA	12:40~14:40
面接特訓(無料)	15:00~17:00

1/7(火)	
適性(文系)	17:10~18:10
社会	18:20~19:20

1/9(木)	
直前演習(無料)	17:00~20:00

12月25日~12月30日、1月5日は昼食をご持参ください。

講習料金については、P.12~P.13をご覧ください。

**1月以降の講座につきましては、
P.5~P.6をごらんください。**

冬期講習 個別指導・kulumo (小学生)

苦手単元の復習に最適！
新学年が始まるまえに苦手を克服しませんか？

個別指導が最適！

kulumoが最適！

こんなお悩み
ありませんか？

算数の文章題が苦手であってほしい
基本は理解しているけど、発展問題は難しい

単元のはじめから、基本的なことを学べる
先生に答えを聞かれると緊張してしまう
いちど習った内容を教えてもらうのが恥ずかしい

個別とkulumo
の特長

クラス授業と併用できます！
演習と解説をじっくりと！

ていねいなICT教材「すらら」を用いて学習を
すすめるので、個人に寄り添った指導を行えます。

おすすめ
受講パターン

クラス授業に加えて、個別で算数の文章題を
集中特訓！
苦手分野に絞って3日間徹底演習！

習ったけど忘れてしまった割合を一から復習！
理社をていねいなレクチャーで覚え直し！
クラス授業との併用がおすすめ！

個別指導

12/21	12/22	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27	12/28	12/29	12/30	12/31~1/4	1/5	1/6	1/7
土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火~土	日	月	火
通常 授業 終了		○	休校日	○	○	○	○		○	休校日		○	○
1/8	1/9	1/10	1/11										
水	木	金	土										
○			通常 授業 再開										

○印のある日は、個別指導の授業があります。個別指導は80分授業が3回で1講座となります。

個別指導を受講される場合は、指導単元や問題レベルをご提案します。事前にご相談させて下さい。

例①) 小4算数 小数でわるわり算 例②) 小6算数 割合など
1:3 (講師1名に対し生徒3名) の指導形態です。

個別指導を欠席された場合、冬期講習期間中は振替授業を原則行いません。ご了承ください。

講習料金については、P.12~P.13をご覧ください。

時間

Aタイム 17:20~18:40

Bタイム 18:50~20:10

Cタイム 20:20~21:40

kulumo (クルモ)

12/21	12/22	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27	12/28	12/29	12/30	12/31~1/4	1/5	1/6	1/7
土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火~土	日	月	火
通常 授業 終了		ABC DE	休校日	ABC	ABC	ABC	ABC		ABC	休校日		ABC DE	ABC
1/8	1/9	1/10	1/11										
水	木	金	土										
ABC			通常 授業 再開										

授業内容 (kulumo)

授業では「すらら」を利用し、解き方や考え方を一から学びます。もちろん、講師がサポートします。クラス授業や個別指導との併用が効果的です。

kulumoは3回の授業で1講座となります。

講習料金については、P.12~P.13をご覧ください。

クラス授業または個別指導と併用される場合には、併用割引が適用されます。kulumoを欠席された場合、冬期講習期間中は振替授業を原則行いません。ご了承ください。

時間 (下記時間帯から選択)

Aタイム 17:20~18:40

Bタイム 18:50~20:10

Cタイム 20:20~21:40

Dタイム 14:20~15:40

Eタイム 15:50~17:10



中学に入るまえにやっておくこと。

中学準備講座（数国英理社）

1月16日（木）から小6の授業はすべて中学準備講座に変わります！

高校受験は中1から始まる。

いよいよ中学入学が迫ってきました。中学校では1年生の段階からきちんと学習を積み上げていくことが大切です。高校入試は中3の3月ですが、中3になってから受験勉強を始めるものではありません。

中1の1学期から受験は始まっているのです。高校入試では、

一般入試（70点×5科目＝350点満点）と調査書（200点満点）で

総合的に合否判定が行われます。**調査書は中1の成績ももちろん加味**されます。

中1の各科目の評定合計45点満点（5段階評定×9科目）が含まれているのです。

KLCセミナーでは中学1年生の通年講座は4月に始まりますが、

1月から3月末にかけて「中学準備講座」を開講します。

中学校の内容を基礎からじっくりと先取り学習をしていきます。

何ごとも初めが肝心です。

中学入学後に備えて、ぜひ**5科受講**をおすすめします。

中学準備講座 時間割（1月～3月末）

木曜日	国語	17:50～18:50	60分
木曜日	数学	19:00～20:00	60分
土曜日	英語	16:30～17:30	60分
土曜日	社会	17:40～18:40	60分
土曜日	理科	18:50～19:50	60分

おすすめする受講パターンは5科目受講です。

さらにLepton（レプトン）を組み合わせることで英語の力を伸ばします！

授業料（月額）

5科 **22,000円**（税込）

他の受講パターンについてはお問い合わせください。
教材費として、1,650円（税込）承ります。

※1月分授業料は11,000円（税込）となります。

小6のみなさんへ

通年講座のご紹介 Lepton (レプトン)

2021年に中学英語の内容が刷新され、学習する単語の数はほぼ倍増し、文法も難化しました。中学3年間で学習する単語は従来は1,500語程度でしたが、現在は2500語程度となりました。文法も、仮定法や原形不定詞など従来は高校で学習していた内容が中学に下りてきています。

そして特に難しくなったといえるのが中1の英語です。

昔は中1の英語といえば、入学後の1学期は「I am～.」「You are～.」「This is～.」「That is～.」程度で終わってしまい、夏休みを迎えていました。が、今は、一般動詞とbe動詞が一度に出てくるようになっていきます。実際に岡山市内の中学校が使用している教科書 (NEW CROWN) では、Lesson 1に次の英文がなっています。

I am Tanaka Hana.
I am fine.
I am from China.
I am a dancer.
I play tennis.
I like basketball.
I have an English lesson.
I study English every day.

Lesson 1でbe動詞の文 (I am～.) と一般動詞の文 (I like～.)が同時に出てきます。

このあと、それぞれの否定文や疑問文も出てきます。

対話文の場合、「Do you～?」なのか、それとも「Are you～?」なのか

「Yes, I do.」なのか「Yes, I am.」なのか、迷う生徒は多いのです。

いちどに出てくるので混同しやすいのです。



いま、必要なのはLeptonで英語に慣れることです。

この冬休みにLepton (レプトン) を体験しましょう!



Lepton の特長

レプトンHP (<http://www.lepton.co.jp>)

①バランスよく学習できます。ネイティブの音声を聞いて発音し、発音した単語を繰り返し書いて覚える。覚えた単語を使って英文を読み、読んだ内容を理解しているかを英語で質問に答え確認する。こうした独自の学習法を行うことで、4技能をバランスよく学習します。

②お子様の習熟度に合わせたテキストで学ぶので、どのレベルからでも始められます。8冊のテキストやCDを活用し、どの英語レベルのお子様でも対応できるようになっています。日常生活に必要な7000語以上の語彙を習得します。

③個別・自立学習で進めるので、自分のペースで学習できます。一人ひとりが自分に合ったペースで進められるのでつまずきがなく、どんどんわかるようになります。

曜日・時間帯 (下記より選択)

月曜	16:30～17:30	火曜	16:30～17:30	金曜	19:00～20:00	土曜	11:00～12:00
	17:40～18:40		17:40～18:40				16:30～17:30
	19:00～20:00						17:50～18:50

すでにレプトンを受講されている方は、冬期講習期間中も通常通り授業があります。

冬期講習の他の講座と授業時間が重なる場合には別日・別時間帯へ振替することができます。

詳しくはお問い合わせください。

Leptonは通年講座です。受講には別途お申し込みが必要です。授業料等につきましてはお問い合わせください。

受講をご希望の方は、まずは体験授業をお申込みください。

冬休みのあいだに、ぜひレプトンを体験してください。

冬期講習(中1・中2)

中1発展(C)/標準(B)クラス 全11日間(おかし+理社3日+国数英5日+修了テスト+テスト直し)

12/21 土	12/22 日	12/23 月	12/24 火	12/25 水	12/26 木	12/27 金	12/28 土	12/29 日	12/30 月	12/31~1/4 火~土	1/5 日	1/6 月	1/7 火
通常 授業 終了	おかし	理社 ①	休校日	理社 ②	英数国 ①	英数国 ②	英数国 ③	英数国 ④	英数国 ⑤	休校日	理社 ③	公開 テスト	テスト直 し
1/8 水	1/9 木	1/10 金	1/11 土										
			通常 授業 再開										

授業内容

英語・数学は3学期以降に学習する単元の先取りを行います。数学は立体(柱・錐・球)の体積や度数分布を、英語はbe動詞の過去形、過去進行形などを先取り単元として扱います。その他は2学期までの復習を重点的に行い、公開テストに備えます。各科目2日目以降の授業では前日の確認テストを行います。授業後のNT(直しタイム)では、確認テストのまちがい直しに取り組みます。

※NTは初日から行います。(原則、全員参加です)

講習料金については、P.12~P.13をご覧ください。

時間(英数発展クラス)

国語(共通クラス)	16:50~17:50
英語	18:00~19:00
数学	19:10~20:10
NT(直しタイム)	20:10~20:30

時間(数英標準クラス)

国語(共通クラス)	16:50~17:50
数学	18:00~19:00
英語	19:10~20:10
NT(直しタイム)	20:10~20:30

理科	18:00~19:20
社会	19:30~20:50
NT(直しタイム)	20:50~21:10

おかし(希望者受験)

12/22(日)16:30~21:10

公開テスト(全員受験)

1/6(月)17:30~21:00

テスト直し

1/7(火)19:00~21:00

中2発展(C)/標準(B)クラス 全11日間(おかし+理社3日+国数英5日+修了テスト+テスト直し)

12/21 土	12/22 日	12/23 月	12/24 火	12/25 水	12/26 木	12/27 金	12/28 土	12/29 日	12/30 月	12/31~1/4 火~土	1/5 日	1/6 月	1/7 火
通常 授業 終了	おかし	理社 ①	休校日	理社 ②	英数国 ①	英数国 ②	英数国 ③	英数国 ④	英数国 ⑤	休校日	理社 ③	公開 テスト	
1/8 水	1/9 木	1/10 金	1/11 土										
テスト直 し			通常 授業 再開										

授業内容

英語・数学は3学期以降に学習する単元の先取りを行います。数学は平行線と面積、場合の数を、英語は受動態を先取り単元として扱います。その他は2学期までの復習を重点的に行い、公開テストに備えます。各教科2日目以降の授業では前日の確認テストを行います。授業後のNT(直しタイム)では、確認テストのまちがい直しに取り組みます。

※NTは初日から行います。(原則、全員参加です)

講習料金については、P.12~P.13をご覧ください。

時間(英数発展クラス)

国語(共通クラス)	18:00~19:00
英語	19:10~20:10
数学	20:20~21:20
NT(直しタイム)	21:20~21:40

時間(数英標準クラス)

国語(共通クラス)	18:00~19:00
数学	19:10~20:10
英語	20:20~21:20
NT(直しタイム)	21:20~21:40

時間(理社共通クラス)

社会	18:00~19:20
理科	19:30~20:50
NT(直しタイム)	20:50~21:10

おかし(希望者受験)

12/22(日)17:00~21:40

公開テスト(全員受験)

1/6(月)18:00~21:30

テスト直し

1/8(水)19:00~21:00

冬期講習(中3)

中3発展(C)/標準(B)クラス 全11日間(おかもし+5科6日+私立対策+志望校判定テスト+テスト直し)

12/21 土	12/22 日	12/23 月	12/24 火	12/25 水	12/26 木	12/27 金	12/28 土	12/29 日	12/30 月	12/31~1/4 火~土	1/5 日	1/6 月	1/7 火
通常 授業 終了	おかもし		休校日	5科 ①	5科 ②	5科 ③	5科 ④	5科 ⑤	5科 ⑥	休校日	志望校 判定 テスト	私立 対策	
1/8 水	1/9 木	1/10 金	1/11 土	授業内容 県立高校入試に向けて、2学期までの学習内容の総整理を行います。英語ではリスニングも授業内で行います。各科目2日目以降の授業では前日の確認テストを行います。授業後のNT(直しタイム)では確認テストのまちがい直しに取り組みます。 ※NTは初日から行います。(原則、全員参加です) 私立対策講座では、さまざまな私立高校の入試問題を活用して、入試頻出のポイントを確認していきます。 講習料金については、P.12~P.13をご覧ください。									
私立 対策		テスト直し	通常 授業 再開										

時間(英数発展クラス)

英語	12:40~13:40
数学	13:50~14:50
国語(共通クラス)	15:00~16:00

時間(数英標準クラス)

数学	12:40~13:40
英語	13:50~14:50
国語(共通クラス)	15:00~16:00

社会	16:20~17:20
理科	17:30~18:30
NT(直しタイム)	18:30~19:00

おかもし(希望者受験)

12/22(日) 10:00~15:20

KLC志望校判定テスト(全員受験)

1/5(日) 10:00~15:00

志望校判定テスト テスト直し

1/10(金) 19:00~21:30

5科授業日・KLC志望校判定テスト・おかもしがある日は、昼食をご持参ください。

私立高校入試対策講座 全2日間(数学・英語 各60分)

時間(共通クラス)

数学	18:00~19:00
英語	19:10~20:10
NT(直しタイム)	20:10~20:30

授業内容

目前に迫る私立高校入試に向けて、数学・英語の頻出問題にポイントを絞って授業を展開します。英語では同意書き換えや整序英作文などに私立独特の問題に焦点を当てます。数学では、関数と図形の融合問題や相似の証明などを演習します。どの単元も私立入試頻出単元です。

講習料金については、P.12~P.13をご覧ください。

※NTは初日から行います。(原則、全員参加です)

中3のみなさんへ

1月と2月は

過去問演習

中3の1月と2月は、各科目のクラス授業内で県立入試に向けて過去問を中心とした演習・解説を行います。
なお、2月から時間割が変わります。

変更前(1月末まで)



変更後(2月から)

火曜日	国語	20:20~21:30	木曜日	国語	20:20~21:30
木曜日	発展Cクラス英語	19:00~20:10	火曜日	朝日英語	19:00~20:10
木曜日	発展Cクラス数学	20:20~21:30	火曜日	朝日数学	20:20~21:30
金曜日	標準Bクラス英語	19:00~20:10	火曜日	県立数学	19:00~20:10
金曜日	標準Bクラス数学	20:20~21:30	火曜日	県立英語	20:20~21:30
<p>水曜日に開講していた朝日高校入試対策数学・英語は、火曜日の朝日英語・朝日数学に統合します。 朝日高校を受験される方は、朝日英語・数学を、その他の県立高校を受験される方は県立英語・数学を受講してください。</p>					
土曜日	理科	19:00~20:10	土曜日	理科	16:20~17:30
土曜日	社会	20:20~21:30	土曜日	社会	17:40~18:50
日曜日	実戦セミナー5科	13:00~19:50	日曜日	実戦セミナー5科	14:00~20:50

3月は

ファイナル講座

県立入試に向けた総仕上げを行う「ファイナル講座」を開講いたします。問題レベル・出題形式・制限時間など、入試本番と同一条件で演習を行った後、入試予想にもとづいた授業をポイントを絞って行います。
各科目120分を使って県立入試の予想問題に取り組みます。

高校先取り講座

県立高校特別入試で合格された方や私立高校に進学される方を対象に「高校先取り講座」を開講します。県立一般入試の学習の代わりに、少し余裕をもって先取り学習を行うことで、順調な高校生活がスタートできるようサポートいたします。

自己採点会

県立高校一般入試が終わったら、自己採点会に参加してください。3月16日(日)を予定しています。

ファイナル講座・先取り講座の日程等につきましては、後日、別紙にてご案内いたします。

冬期講習 個別指導・kulumo (中学生)

苦手単元の復習に最適!
新学年が始まるまえに苦手を克服しませんか?

個別指導が最適!

kulumoが最適!

こんなお悩み
ありませんか?

数学の文章題が苦手であってほしい
基本は理解しているけど、発展問題は難しい

単元のはじめから、基本的なことを学べる
先生に答えを聞かれると緊張してしまう
いちど習った内容を教えてもらうのが恥ずかしい

個別とkulumo
の特長

クラス授業と併用できます!
演習と解説をじっくりと!

ていねいなICT教材「すらら」を用いて学習を
すすめるので、個人に寄り添った指導を行います。

おすすめ
受講パターン

クラス授業に加えて、個別で数学文章題を集中特訓!
苦手分野に絞って3日間徹底演習!

習ったけど忘れてしまった連立方程式を一から復習!
英文法をていねいなレクチャーで覚え直し!
クラス授業との併用がおすすめ!

個別指導

12/21	12/22	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27	12/28	12/29	12/30	12/31~1/4	1/5	1/6	1/7
土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火~土	日	月	火
通常 授業 終了		○	休校日	○	○	○	○		○	休校日		○	○
1/8	1/9	1/10	1/11										
水	木	金	土										
○			通常 授業 再開										

○印のある日は、個別指導の授業があります。個別指導は80分授業が3回で1講座となります。

個別指導を受講される場合は、指導単元や問題レベルをご提案します。事前にご相談させて下さい。

例①) 中2理科 電流・化学式 例②) 中3数学 2次方程式の利用 など
1:3 (講師1名に対し生徒3名) の指導形態です。

個別指導を欠席された場合、冬期講習期間中は振替授業を原則行いません。ご了承ください。

講習料金については、P.12~P.13をご覧ください。

時間

Aタイム 17:20~18:40

Bタイム 18:50~20:10

Cタイム 20:20~21:40

kulumo (クルモ)

12/21	12/22	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27	12/28	12/29	12/30	12/31~1/4	1/5	1/6	1/7
土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火~土	日	月	火
通常 授業 終了		ABC DE	休校日	ABC	ABC	ABC	ABC		ABC	休校日		ABC DE	ABC
1/8	1/9	1/10	1/11										
水	木	金	土										
ABC			通常 授業 再開										

授業内容 (kulumo)

授業では「すらら」を利用し、解き方や考え方を一から学びます。もちろん、講師がサポートします。**クラス授業や個別指導との併用が効果的**です。

kulumoは3回の授業で1講座となります。

講習料金については、P.12~P.13をご覧ください。

クラス授業または個別指導と併用される場合には、併用割引が適用されます。**kulumoを欠席された場合、冬期講習期間中は振替授業を原則行いません。ご了承ください。**

時間 (下記時間帯から選択)

Aタイム 17:20~18:40

Bタイム 18:50~20:10

Cタイム 20:20~21:40

Dタイム 14:20~15:40

Eタイム 15:50~17:10



冬期講習 個別指導(高校生)

個別指導

12/21 土	12/22 日	12/23 月	12/24 火	12/25 水	12/26 木	12/27 金	12/28 土	12/29 日	12/30 月	12/31~1/4 火~土	1/5 日	1/6 月	1/7 火
通常 授業 終了		○	休校日	○	○	○	○		○	休校日		○	○
1/8 水	1/9 木	1/10 金	1/11 土	○印のある日は、個別指導の授業があります。 個別指導は80分授業が3回で1講座となります。 講習料金については、P.12~P.13をご覧ください。									
○			通常 授業 再開										

時間	講座内容	指導科目
Aタイム 17:20~18:40 Bタイム 18:50~20:10 Cタイム 20:20~21:40	目的や現状に合わせて、お子様一人ひとりのカリキュラムを作り、指導を行います。	数Ⅰ・Ⅱ・A・B・C 英文法・英語読解 現代文・古文・漢文 物理・化学・生物・地理

個別指導の受講について

個別指導の授業を1教科あたり1講座で受講される場合は、学習効果を上げるため明確に授業単元を決めさせていただきますので、事前にご相談させて下さい。

(例①) 高1数学 三角関数 2次関数

(例②) 高2物理 熱力学

バランスよく復習を行う場合は、1教科あたり2講座以上の受講をお願いします。

1:3(講師1名に対し生徒3名)の指導形態です。

個別指導を欠席された場合、冬期講習期間中は振替授業を原則行いません。ご了承ください。

高校生におすすめの受講パターン

冬期講習会は得意分野をさらに伸ばし、苦手分野の手当てをするのに絶好の機会です。
大元校の個別指導で弱点を補強し、岡山校や芳泉校のクラス授業で得意分野に磨きをかけよう。

高校1年生 高校2年生 大元校で英語・数学を合わせて2講座以上受講して、徹底的に鍛えよう!

岡山校や芳泉校でクラス授業を受講して得意教科を伸ばそう!

岡山校の高1講座例:共通テストチャレンジ(英語R・数ⅠA)・現代文・古典・物理・化学

岡山校の高2講座例:現代文・古典・物理・化学

高校3年生 大元校で苦手教科を2講座以上受講して、弱点を補強しよう!

岡山校や芳泉校で共通テスト対策を組み合わせて入試対策を万全なものにしよう!

岡山校の高3講座例:共通テスト対策 数ⅠA・数ⅡB・数C・英語・国語・化学・物理・生物・生物基礎・化学基礎・情報Ⅰ・地理

講習料金（クラス授業）

小学生 クラス授業

小1・小2ジュニア
算国 **6,600円**
(8,800円)

小3受験準備
算国 **11,000円**
(14,300円)

小4受験準備(C)
算国 **11,000円**
(14,300円)

小5受験(C)
算国理社 **26,400円**
(30,800円)

小6進学(B)
算国 **11,000円**
(14,300円)

小6受験(C)
算国理社/算国一貫校 **35,200円**
(40,700円)

小6進学(B)
算国
+算数特訓セット **13,200円**
(16,500円)

小4～小6
すごい読書会 **4,400円**
(6,600円)

中学生 クラス授業

中1・中2・中3
おかし **3,300円**
(5,500円)

私立高校入試対策
英数 **8,800円**
(11,000円)

中1・中2
発展(C)/標準(B)
国数英 **20,900円**
(24,200円)

中1・中2
発展(C)/標準(B)
国数英理社 **29,700円**
(34,100円)

中3発展(C)/標準(B)
国数英理社 **37,400円**
(42,900円)

中3発展(C)/標準(B)
国数英理社
+私立高校入試対策セット **41,800円**
(47,300円)

価格にはテキスト代・公開テスト(修了テスト)受験料が含まれます。

中1～中3対象の「おかし」は希望者受験となります。講習料金とは別途、表示の受験料がかかります。

上記以外の受講パターンについてはお問い合わせください。

講習料金 (kulumo・個別指導)

個別指導 80分授業×3回=1講座

クラス授業と併用した場合の授業料

非受験

受験

1講座

8,800円
(11,000円)

11,000円
(14,300円)

2講座

16,500円
(19,800円)

20,900円
(24,200円)

3講座

23,100円
(27,500円)

29,700円
(34,100円)

個別指導のみを受講した場合の授業料

非受験

受験

1講座

11,000円
(14,300円)

13,200円
(16,500円)

2講座

20,900円
(24,200円)

24,200円
(28,600円)

3講座

29,700円
(34,100円)

34,100円
(39,600円)

kulumo 80分授業×3回=1講座

クラス授業または個別指導と併用した場合の授業料

非受験

受験

1講座

5,500円
(7,700円)

7,700円
(9,900円)

2講座

9,900円
(12,100円)

12,100円
(15,400円)

3講座

14,300円
(17,600円)

16,500円
(19,800円)

kulumoのみを受講した場合の授業料

非受験

受験

1講座

7,700円
(9,900円)

9,900円
(12,100円)

2講座

13,200円
(16,500円)

16,500円
(19,800円)

3講座

17,600円
(20,900円)

22,000円
(26,400円)

非受験：小1～小4、受験をしない小5・小6、中1・中2、受験をしない中3、高1・高2

受験：受験をする小5・小6、受験をする中3、高3

()内は一般生料金です。

お申込み方法

まずはお電話ください。→ **0120-198-440**

保護者様には個別説明会を、お子様には入塾テストを実施いたします。

テスト結果を参考に、冬期講習の受講パターンや今後の学習方法についてご提案いたします。



冬期講習受講申込書に必要事項をご記入のうえ、お早めにご提出ください。

その他

- ① 授業をご欠席になる場合、遅刻される場合にはご連絡ください。
クラス授業をご欠席になった場合には、欠席補習をご案内いたします。
個別指導およびkulumoにつきましては、ご欠席されましても振替授業は原則として行いません。
ご了承ください。
- ② 授業終了時には塾周辺が大変混雑いたします。
とくにお車でのお迎えの場合は、授業終了時刻の5分～10分程度後にお迎えにおいでください。
よろしくお願いいたします。

KLCセミナー大元校

住所:〒700-0921 岡山市北区東古松4丁目4-1 アルバ鹿田町2F

TEL:**0120-198-440**(086-222-1955) FAX:086-222-1900

受付時間:【月～金】14:00～21:00

【土】12:00～21:00

【日】10:00～20:00