



おかげさまで
25
周年

努力で
自分の
未来が
つかむ



中2
櫻井一喜作

勁草学舎 冬期講習会

From 2024年12月25日(水)
To 2025年1月7日(火)

勁草学舎 冬期講習

勁草学舎の講習会の流れ

冬期講習会授業以外にも、開講前から受講終了後までとことん指導します。

① Warming Up! 無料

講習会の申し込み開始日が講習会事前課題の始まりの日です。ご家庭での事前課題が終了次第、課題を提出してください。教師が添削した上で返却し、さらなる課題を指示します。



② プレ講習会 無料

12/21(土)のプレ講習会に参加してください。事前課題に関して、分からない問題の解説を行います。習っていない学習内容がある場合はその指導もします。**お子様の学習履歴、弱点を開講前に把握します。**

③ 講習会開始!

各学年の最重要事項を分かりやすく解説します。事前課題をしていただいているので、授業初日からお子様の弱点を把握した上で、さらに重要な部分の授業をします。



④ 補習デー 無料

1/5日に補習デーを行います。**講習期間中に欠席があった場合は、欠席分の内容を進めてもらい、解説します。**また、理解不十分な内容がある場合は個別に説明します。予定された内容はすべて学習するようにします。

⑤ 学力テスト 無料

冬期講習会後に全国標準の学力テストを実施します。**冬期講習会受講者は無料で受験できます。**大きな母集団の中での偏差値を知ることができ、受験型テストでは志望校の合格可能性も判定されます。

⑥ 確かな定着 無料

講習会授業の最終日に、大切な部分をもう一度学習するよう課題を指示します。終了したら提出してください。くり返しの学習がさらに効果を高めます。



クラス指導

集団の中でバランスよく学ぶ

学年	教科	授業数
小1	国・算	6
小2	国・算	6
小3	国・算	8
小4	国・算	10
小5	国・算	12
	理・社	8
小6	応用 国・算	12
	理・社	8
中1	数・英	8
	理・社	8
中2基礎	国・数・英	12
中2応用	国・数・英	12
中2	理・社	8
中3基礎	国・数・英	18
中3応用	国・数・英	18
中3	理・社	12

※受講料は消費税10%を含んでいます。※各クラス授業の時間についてはお問い合わせください。※12/21はプレ講習、1/5補習デー 2:30～5:30があります。

個別指導

自分のペースでじっくり学ぶ

12/25(水)～29(日)、1/4(土)～7(火)のうちの4回、8回の2コースを設定。きめ細かく丁寧に指導します。

小1～大学受験生

1教科から選べ、苦手な科目や伸ばしたい科目などを集中的に学習できます。教師1人に対し生徒2人の個別指導か、教師1人に対し生徒1人の個人指導かをお選びいただけます。

コース	対象	授業数	時間 (60分×2)
4回コース	小学生	8	①2:40～4:50 ②5:00～7:10 ③7:20～9:30 いずれかご選択
	中学生		
	高校生		
8回コース	小学生	16	①2:40～4:50 ②5:00～7:10 ③7:20～9:30 いずれかご選択
	中学生		
	高校生		

※受講料は消費税を含んでいます。※教材費は実費をいただきます。※日曜は除きます。※教科についてはご相談ください。

無料 学力診断テスト

日時
11/2(土)、11/9(土)、
11/16(土)、11/30(土)、
12/7(土)、12/14(土)

対象
小1～中3

外部生特典
テスト受験特典として、冬期講習会(クラス指導)を**¥2,000割引**で、受講できる優待券を差し上げます。
※上記日程以外の受験希望の際はご相談ください。

「わくわく文庫」のご紹介

速読・速聴で国語力アップ!

未就学児～中高生対象の「わくわく文庫」とは、プロのナレーターの朗読を聞きながら、本を読み進めていく読書支援教材です。



聞きながら読むということをやったことがなかったから、おもしろかった! **中2男子**

無料体験できますので、お気軽にお問い合わせください!

頭がハレツするほど面白い! **小3男子**

「おもいっきりテレビ」でおなじみの藤原教授に、脳科学の見地から検証していただきました。

「わくわく文庫」の効果

藤原 菊紀 教授 プロフィール
1960年長野県生まれ。東京大学卒業後、東京大学大学院博士課程を経て、諏訪大学理学部へ。専門は脳システム論。前頭葉をターゲットに光を使って脳の活動を研究中。テレビ番組「おもいっきりテレビ」"シノハラ教授のお昼の脳トレ"監修。著書に『頭げんき! 超かんたん脳トレ』『藤原教授の大人の脳ドリル』『ほけない脳をつくる』『集中脳をつくる30の方法』『脳トレーニング 脳がぐんぐん若返る!』等多数。

私達が通常の速さで読書をするときは、主に脳内の視空間メモパッド(視覚)を用いますが、「わくわく文庫」(速読聴)で読書をするときには視空間メモパッドの他に音韻ループ(聴覚)も活動し始めます。このように視覚と聴覚を同時に刺激するとワーキングメモリー(脳内メモ帳)を多く作動させることになり、「前頭葉」を鍛えることができます。「前頭葉」を鍛えると思考力・創造力・判断力が向上されていき、その上、人の気持ちを感じ取ったり、気持ちをコントロールしたり、「人間らしさ」に深く関わる部分にも影響していきます。この「前頭葉」は遺伝的な制約が他の部位に比べて少なく、環境や刺激、教育によって柔軟に変化させることが可能なのです。子ども達が「わくわく文庫」を使って読書をすることで、思考力・創造力・判断力を向上させ、本の内容とあいまって「人間らしさ」を成長させることにもつながっていきます。

Copyright © 2008 Cosmotopia Japan Inc. All rights reserved.

勁草学舎のさまざまな取り組み

新年度新規開講講座 E-SQUARE ONLINE

小学生から大人まで学べる**オンライン英会話教室**です。週1回25分、オールイングリッシュ、マンツーマンで行います!
近年、受験に必要な学力という意味だけではなく、日常的に英語で思考・表現する力を養う必要性が増しています。英語に負い目や引け目を感じないようにしませんか。

その他各種単科講座

- 速読解力(小学生～高校生)
 - 速読聴英語(中学生～高校生)
 - そろばん(小学生)
 - ロボッチャ®
 - キッズくらぶ国算(小学生の自学支援)
 - KOOV(プログラミング)
 - 小学英語
 - 英検一次対策講座3級～2級
 - 英検二次対策講座3級～2級
 - SCHOP SCHOOL
- ※単科講座は、外部生でも参加可能です。
※詳細は速慮なくお問い合わせください。

あそび場・まなび場 VIVA!! Keiso

VIVA!! Keisoは、子どもの感性と言葉を結び、育てる、安心のあそび場です。学力や感性を育むためには様々な体験や遊びの経験が必要ですが、現代社会においては自然の中や異年齢の友だち同士で遊ぶ機会が残念ながら減少してしまっています。そうした場面で培われる能力は、いわゆる「非認知能力」として最近非常に注目されています。VIVA!! Keisoでは、様々な遊びの体験を通して、生徒たちに心の栄養を与えていきたいと考えています。

詳細は右の各種 QR コードからどうぞ



ホームページ



Instagram



X (旧Twitter)

