

since1980

Showin
ショウイン式®

考える力を伸ばす自立学習！

ショウイン式®



ショウイン式は、
来るべきデジタル教科書時代の
新しい教育スタイルをつくります。



志

学は
人たる所以^{ゆゑ}を
学ぶなり。

勉強で一番学ぶべきことは、
人間として大切なことは何か、
そして人間はどのように生きて
いくべきかを知ることである。



吉田松陰 1830-1859



現代に生きる 子どもたちのための 松下村塾であり続ける

江戸時代の終わりごろ、山口県に「松下村塾」と呼ばれる私塾がありました。ここで門下生を教育した青年が「吉田松陰」です。明治維新の原動力となった高杉晋作や明治政府の総理大臣・伊藤博文など、幕末から明治にかけて活躍した多くの青年がここで育ちました。この塾は後に世界遺産となり、今でも当時のままの姿を見ることが出来ます(山口県萩市)。

松下村塾には厳格な規則はなく、生徒を教えるというよりはむしろ、互いに親しみ、助け合い、尊敬信頼し、互いに切磋琢磨するという人間教育が行われていました。

「あなたは、何のために学問をするのか? その上で何をしようとしているのか?」これが入塾試験でした。そして教育方針は、個別指導のもと、塾生の「自主性」を尊重し、常に問題意識を持たせながら、「自分で考える力」を養わせる、今でいう「自立学習」そのものでした。

私どもの、「シヨウイン式」松陰塾「ネット松陰塾」は、「松陰先生に学ぶ」の意味から名付けました。先生が目指した教育スタイルを引き継ぎ、「現代に蘇る松下村塾」を目指して研鑽を続けてきましたが、このほど明治150年の節目に、松下村塾を継承する初めての塾として、松下村塾横に吉田松陰先生の顕彰碑建立が認められました。



松下村塾(山口県萩市) 2015年世界遺産登録



松下村塾の横に建立

一緒に勉強の目的を 考えてみましょう

子どもたちに勉強をさせる目的・理由は何ですか。受験に備えて・学校の補習・留学・仕事に大切だから・趣味……など。

勉強は生きる目的ではなく、上手に生きていくための手段・方法を学ぶことではないでしょうか。「勉強しろ、勉強しろ」と子どもを叱る前に、ちよつと子どもと一緒に「勉強する目的ってなんだろうね?」と問いかけて、互いに自問自答してみてもいいでしょうか。本音で語ると、親より子どものほうがかえって危機意識を持つている場合があるかも知れませんし、案外気楽に考えたほうがいいのかも知れません。「自ら学ぶ」ことを身につけるためには、「周りにくいられるからやる」では身に付きません。伝記を読んだり、素敵なものに出会ったり、「ハッと」した自分自身の感動で、これなら自分にもやれる、やれそうだと気づいたときに、「自分で学ぶ」心が生まれ、実行されていくものなのです。

心から素直に ほめてみましょう

特に算数や数学は、まずわかるところから始めてください。学年に揃らわれないけません。

「わかる」から「やってみよう」そして「やってみたらできた」というように、ステップを踏むことで人間の本能でもある向上心が満足され、自分で学ぶことができます。楽しくなります。

親の役割はこの状態を後ろから見守ってあげることでしょう。子どもが発する「お母さん、できたよー」という言葉は、お母さんに誉められたという気持ちの現れです。親は素直に心から、少しオーバーに「うわあつ、すごいね。良くできたわね」と誉めてあげましょう。

約束を守らせることを 大事にしましょう

子どもはなかなか、自ら進んで勉強しませんが、自ら進んで勉強を嫌がり、勉強を目の前にして逃げたがることもしばしばです。



ショウイン主席コーチングディレクター
菅原光子が伝授します!

お母さん、お父さんもできる! やる気・元気コーチング術

国際版CA、主婦を経て教育界へ転身した真色の経歴と独特のポジティブスタイルから、マママとして人気を博し、様々なメディアに出演。現在、株式会社ショウイン取締役、同社の全国フランチャイズ「松陰塾」の主席コーチングディレクターを務める。一般社団法人日本青少年育成協会認定インストラクターの資格を活かし、子どもたちの育成に携わっている。近著に「マママのそれではい〜と!(ギャラクシーボックス)」がある。

子どもはなかなか、自ら進んで大喜び、悪ければ叱る。勉強していたら満足し、遊んでいたら叱責する。これでは親失格です。

子どもの自立学習を 信じてあげましょう

まずは落ち着いて「目に見えない学力」が育っているのを信じてみましょう。特に算数・数学や英語などは、「目に見えない学力(基礎学力)」がついて初めて「目に見えない学力」が現れます。わかることからスタートするのは、実はこの「目に見えない学力」を確実にするため。直接的な成績が向上しない時期は親としても大変心配ですが、子どもにとって一番の味方は親なのです。点数よりも頑張りを感じてあげることが、自立学習を促す一番の良薬です。

「目に見えない学力」がつくまでには個人差があります。3カ月から6カ月ほどの長い時間がかかる場合もありますが、がんばり強く見守ってあげてください。時々学習履歴などを子どもと一緒に覗いて、激励してあげましょう。



イメージモデル：Showin Kids
 (平岡 香織, 山崎 陽子, 木村 愛子)

伸びる子を育てるために必要なのは
「わかるの3大法則」です。

開発者が語る
ショウイン式学習法 ①

全世界に展開するネット松陰塾で実践し、これまでに3万人以上の生徒たちが学んでいます。

質の高いコーチングでやる気を引き出す

ショウイン式のひとつの特色は、教育を「教」と「育」にわけて考えることです。

「教(ティーチング)」は、パソコンの学習システムが担当。ノート学習の指示、ヒント・ポイント・くり返しと演習問題を与え、それを自動採点及び分析。徹底してお子様の学習進捗を見守り続けます。

クイズ形式による演習問題は、お子様を飽きさせません。楽しく集中して学べることで、自然に自立学習能力が身についていきます。

講師は「育(コーチング)」を役割として指導を行います。自らの力で問題のハードルを乗り越えるため、最初から答えは教えません。的確なヒントを出すことで、自ら答えを導き出す訓練をします。また授業の夢、目標の設定など教育コーチングの手法でお子様やる気を引き出す指導を行います。



「3W理論」の集大成

個別指導歴38年の経験から、伸びる子を育てるベテラン講師の教え方には、3つの法則があることに気が付きました。

①わかるところから始める

②わかるまで先進ませない

③わかるまで繰り返し返す

これをわかるの3大法則(3W理論)と名づけた。最適なプログラムを開発したので、「ショウイン式」の学習法です。

ショウイン式では、まず「わかる」ところから始めさせます。なぜなら、その方が勉強が楽しくなるからです。子どもが大好きなパソコン上に出題された問題を、鉛筆を使うノートに次々に書き写していく。考えながら自分のノートを作ること、頭の中に入れておくこと、頭の中を整理されていきます。

ゆるやかな階段から登り始め、基礎体力がつくと面白いくようにグングン伸びていく。この理論を日本全国の松陰塾加盟校に加え

わからないうちは、うやうやのまま先に進ませません。正しい勉強の仕方と徹底的に基礎学力を鍛えれば、飛躍的に学力が向上するからです。

仕上げるに、理解した内容を確かめるために、くんの問題を解きます。するとパソコンが同時に考える↓答えを導き出す↓常にこのくり返しますが、パソコンを使うことで極めて効率的にしかも楽しく進めることができます。

ゆるやかな階段から登り始め、基礎体力がつくと面白いくようにグングン伸びていく。この理論を日本全国の松陰塾加盟校に加え

教 Teaching

パソコンが自動指導

- 自動採点
- 繰り返し学習
- 弱点の把握
- 数学年次別
- 個別チェックシート

育 Coaching

専任教育コーチが
 全コースを
 担当

- 学習進捗チェック
- 個別学習のフォローアップ
- 目標管理
- 子どもの学習モチベーションの確保



自分で登れない山があるときこそ、教育の道案内が必要です!

自立学習ができる実力をつける

プログラム学習でレベルUP!



学力差は時間の差
もしこの山に、頂上までの階段があつたらどうでしょう。それも子どもたちが登りやすい一段一段の低いまっすぐな階段が。子どもたちは、先生がいなくても自分のペースで勝手に登っていきます。歩くのが遅い子どもも、無理をしなくても時間をかければ確実に頂上に立てます。シウイン式の「プログラム学習」は、学力の差を時間の差に置き換えるシステムなのです。

自分のペースで 着実にレベルアップへ
授業を山登りに置き換えてみてください。一つの単元を一つの山としましょう。子どもたちの中にはほとんど先にいってしまう子もいれば、ついていくのに必死の子もいて、その差は登るにつれ、どんどん開いていきます。先生はみんなの足を止めて後ろの子が追いつくのを待つことができます。カリキュラム通りに、この山を登り切らなければならぬからです。先生を見失った子は、諦めてしまいます。

なるほど!
シウイン式

POINT!

実はプログラム学習とは、学習単元をスモールステップに細分化し、徐々にレベルを上げていく、まさにふもとから頂上へ通じる一本の登りやすい階段だったのです。この階段は、教師が子どもの手をつないで、引っ張りながら昇る階段ではありません。

受け身学習(インプット学習)だけでは伸び悩む原因に…。

能動(のうどう)

アウトプット学習でグングン実力UP!

まず、勉強方法は次の2つの学習原理に大別されます。

アウトプット学習



©谷口亮

実は、効果的な学習はココが重要なんです!

アウトプット学習とは?
インプットした情報を理解し外に出す学習。たとえば、単語を繰り返し書いて覚えたり、練習問題の空欄に正しい答えを入れたりするなど、これをアウトプット学習(能動学習)と呼んでいます。インプットした情報が定着していなければ、アウトプットできません。何度も繰り返しアウトプット学習を行うことで、より確実な学力の定着が図れます。

なるほど!
ショウイン式

POINT!

インプット学習(受け身の学習)で終わったら学力は定着しません。
アウトプット学習(能動学習)につなげて初めて学力の向上があります。

インプット学習

= 情報 =



受け身の姿勢だと、ココばかり注目しがち…

インプット学習とは??
読む、聞く、見るなどさまざまな情報を受け取る学習をインプット学習(受け身の学習)と呼びます。しかし、インプットしたつもりが、図のようになり知識として定着されないままの状態が多くみられます。そこで、インプットした情報(知識)をより確実に定着させるための学習、つまりアウトプット学習が欠かせないのです。



わかるの3大原則(3W理論)で、緻密な脳力開発を実現する

ショウイン式®のシステム 徹底解剖



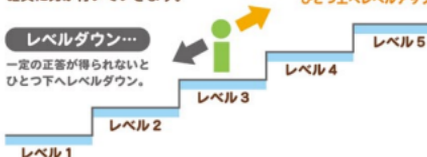
んくん伸びる、ステップアップ学習の仕組み

「わかった!」を実感でき、自立学習が上手になります!

- 勉強内容を10~20のスマールステップに分け、低い階段を楽に登る勉強法。
- できる分野はどんどん先に。できない分野は自分のペースで進めるため、自信が付き、自立学習が上手になります。
- 「進む・もう一度・戻る」は、システムが的確に判断します。

ステップアップ学習では常に自分の学力レベルで学習を進めるため、確実に力が付いていきます。

レベルアップ!
一定の正答を得ることでひとつ上へレベルアップ。

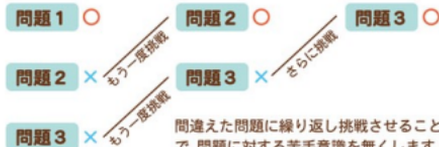


わかるまでくり返す、弱点チェックの仕組み

見えない学力が、見える学力に変わっていきます!

- 正解するまで次に進めない仕組みで、弱点を克服します。
- システムが、間違いを自動記録。弱点をあぶり出し、チャレンジをうながします。
- 繰り返しチャレンジする習慣が身につく、あきらめ癖にサヨナラできます。

弱点となる問題を常にチェック



算問題のランダム出題機能

たくさんこなして、計算力を鍛えます!

- 算数・数学は、数値をランダムに変えて出題されるので、やればやるほど計算力がグングン身につきます。



1回目	2	+	6
2回目	5	+	4
3回目	8	+	3

数字の組み合わせが変わるので、数字を見て考える力がつきます。



このなかにも、
スゴい可能性が
つまっているんだ!
ノートも上手に
になれるよ!

- 文科省学習指導要領準拠。
- 小中5教科がすべて学べる。
- 国内最大級の12万問題。

日々改良を続け、学習内容・問題データは常に最新のものをご提供しています。

ナビゲーション機能

見えない学力(基礎力)を鍛えます!

苦手教科も大丈夫。グングンやる気を引き出します。

楽しくてかやすい!

画像・動画・音声等で関心を高めめます!

君のもっと知りたい! わかった! をサポート。

時間制限機能

残り時間 00:35

時間内に解いて、集中力を鍛えます!

テスト問題を解く緊張感の中で集中力を養います。

無学年方式

先取り学習で予習力を鍛えます!

全学年、全科目(算・数・英・理・社・国)学習できます。

ペンだこノート学習

流行りのタブレット学習だけは危険!

紙と鉛筆を使って書き取る学習は不可欠です。「ノート学習」機能と専用ノートを利用して、子どもは自分なりのノートを作ることができます。「英単語ノート」や「まちがい克服ノート」は復習に大変便利です。



<http://www.eiken-showin.jp/>

英検®対策教材

旺文社英検®ネットドリル

英検®対策教材の最高峰、旺文社の「でる順パス単」「過去6回全問題集」「7日間完成予想問題ドリル」合わせて24種類の教材を丸ごと収録。2次試験対策、便利な辞書機能付き。受験級に合わせて準1級~5級をお選びいただけます。

検定対策も安心!



<http://www.kanjiken.jp/>

漢字習熟度検定対策教材

文字蔵くん

一般社団法人日本漢字習熟度検定協会公式のネット教材だから検定試験対策にも適合。漢字の読み書き、熟語の意味や使い分け、類義語、対義語、四字熟語など、必要なトレーニングメニューがぎっしり詰まっています。



勉強虎の巻

シウウィン式で勉強を開始する前に、
かならずお子様に読ませてください。

わたしが
勉強の仕方
を伝えるぞ！



吉田松陰先生

勉強は頑張りすぎたら ダメって本当？

実はそうなんじゃ。勉強はマラソンみたいなもの。100メートルを一気に走るように42・195キロも走れんじやろう。継続して力をつけねばならん。だから長続きするように少しずつコツコツやるのじゃ。

しかし勉強のペースを取り戻すために、何かから手をつけたいかわからないと悩む人は多い。勉強にはちょっとしたコツがあるんじゃ。これをつかむか、つかまないかで、大きな差がついてしまふ。

しかし、心配しなくてもよい。中学生の勉強

までなら、いつでも引き返しができる。今から正しい勉強法を実行すれば、すぐに追いつくことができるぞ。



パソコンで学習すると 効果的って本当？

わかるから楽しくなるとよく言われるが、実は違うんじゃ。だってきらいだったら、長続きしないじやろう。「楽しく勉強するから、わかるようになってくる」というのが本当じゃ。

さらいな勉強が楽しくなる方法は簡単じゃ。勉強を好きになればいいのじゃ。好きなパソコンで勉強すれば勉強が好きになるじやろう。

好きな先生が教える科目は好きになって得意になる。シウウィン式はパソコンで学ぶからまわりを気にせずマイペースでじっくり取り組めるところがいい

のしゅみ、勉強のめ方がゲーム感覚でできているから、長続きするんじゃ。



学力の穴をうめると 成績が伸びる？

特に算数・数学や英語は、とちゅうに学力の穴がでてること、だんだんわからなくなるんじゃ。例えば小数の計算は、足し算、引き算、掛け算、割り算が理解できていて、初めて解きかたがわかるようになるんじゃ。だから小数でつまづいている人は、そこまでの穴をうめさえすれば、計算の計算が得意になるんじゃ。計算の仕方がわかれば、文章題も解けるようになるぞ。さあどうやってその学力の穴をうめるか。人によって違う穴を発見することが一番むずかしいんじゃ。シウウィン式がコンピュータをつかっているのはそのためなんじゃ。コンピュータは、かたんなるところから順番に問題を出してくる能力があるんじゃ。

60日で成績が急上昇 するなんて本当？

実は60日もかからぬ。60日というのは、この虎の巻をよんで、ああだこうだと考える時間もふくめてということなんじゃ。実際やり始めると1週間、君の成績が上がりはじめるぞ。テスト前1週間でも間に合うかもしれないんじゃ。この奇跡の方法は、君を「すごい人」にしてしまふんじゃ。

この穴をうめると
次にすすめるぞ！



©谷口亮

ゴール



じゃくてんあな
弱点穴

どんどん、
うめよう♪

頭がいい、わるいは成績とは関係ない？

「頭がいい、わるい」は中学までの勉強ではあまり関係ないんじゃない。

「頭がいい」から「成績がいい」わけでもないし「頭がいい」のに「成績がわるい」人がたくさんいるんじゃない。

ではどうしたら「成績がよくなるか」、「テストの点数が上がるか」、それはズバリ、「コツさそつ」がめばよいのじゃ。あまりむずかしく考えなくてよいぞ。

勉強のコツは、「アウトプット学習」をしっかりとやること。これが最終結論。言葉に「アウトプット学習」と反対の言葉に「インプット学習」という言葉もあるのでもう覚えておこう。

「インプット学習」とは、先生から習うとき、黒板の文字を書き取ったり、説明する内容を理解したりすること



じゃ、教科書に線を引いて読むことも同じ。しかし最後に授業を受けていても、テストでいい点を取れない人がいるぞ。こんな人は「インプット学習」だけやって安心している人なんじゃ。いい点を取る近道は「アウトプット学習」をどれだけ上手にやっているかんじゃない。わかつてきたかな？

ここが大事だぞ！ テスト前に教科書をさつと読んで、ノートに目を通すだけでは、いい点数は取れない。テスト問題は、君たちが引っかけたりやすいように、落とし穴をたくさん作ってあるんじゃない。しかも穴うめ問題は、自分の頭の中にあるデータから引き出さなければならぬ。だから穴うめ問題は、何も見ないで答えられる訓練をしておけばいいんじゃない。この訓練が「アウトプット学習」じゃ。一番大切なことは、インプット学習をやったらずにアウトプット学習で確認する。これで君も、「頭のいい人」と呼ばれるようになるのじゃ。インプット学習↓すぐにアウトプット学習。これがショウイン式の学習方法なんじゃ。



勉強を習っただけじゃ伸びないの？

そうなんじゃ。人から習うのをインプット学習と言ったじゃろ？ インプット学習もたしかに大切じゃが、それだけでは足らぬということは前に説明したとおりじゃ。

自分で勉強するということは、アウトプット学習をしっかりとやるということ。一般の塾や家庭教師について習うだけではインプット学習中心になつてしまいやすい。つまり習っているだけで安心しては、成績は上がらないということなんじゃ。

もちろん、一般の塾や家庭教師について習って成績がグングン上がっている人もいる。そういう人は実は、他でしっかりとアウトプット学習の時間をつくっているはずなんじゃ。

身近なことにたとえてみよう。お母さんが夕方になると、お買い物に行つてはほんの材料を買ってきたとする。でも買ってきただけでごちそうはできないじゃろ？ 放つておいたら食材が冷蔵庫に入ればなしにしてくさってしまうこともある。勉強も同じこと。自分で勉強（料理）

次項へ…

心がまえはできたかな？
次はいよいよ実践的なテクニックを伝授するぞ！

習うだけじゃダメ！
自分でやらなきゃ…

しなければ、いい成績（ごちそう）はとれないし、塾でプリントをもらってくるだけでは、ムダにしてしまうだけじゃな。

勉強は自分の頭と体を使って知識をしっかりと定着させなければ意味がない。こればかりは、先生・親・友達が手伝いたくてもできない。自分でやらなければいけないことなんじゃ。

暗記は書いて書いて書きまくる！

それでは少し、暗記ものの学習について教えるぞ。暗記が苦手という人は意外にたくさんいるな。でも、小中学生は人生の中で一番、脳みそが暗記に適している時期なんじゃ。だから暗記が苦手な人は、頭が悪いんじゃないや。暗記ものは「目で暗記する」と思っている人がいるがこれは間違い。目で覚えて暗記したつもりでも、いざもう一度書けといわれると、案外出てこないものじゃ。

暗記は、実は「目で暗記すること」が大切。どういこうことかという目と耳と体口と指を使って暗記する。つまり、暗記したいことを口で言いつら書いていくことなんじゃ。とにかく徹底して書くことじゃ。

今、君のぺんきょう机の上に、自由になんでも書いてもよい白い紙と鉛筆が常に準備してあるかな。もしないならすぐに準備するのじゃ。書くことは脳に刺激を与え、記憶として定着するんじゃ。まず書くこと。これが勉強の第一歩なんじゃ。

暗記ものは関連させて暗記する！

暗記の仕方はわかったと思う。それでは何を暗記するか。初めは特に重要なところ、例えば教科書の太字の部分だけでもいい。大まかなところを関連させて暗記するんじゃ。



頭の中にタンスを作っておいてそれぞれの引き出しに、関連した内容をしまっつけていく要領で暗記していくんじゃ。この内容はここにしまっつけておいた、あの内容はあそこにしまっつけておいたというように、頭がスッキリ整理される。頭の中をこちゃこちゃにして暗記しても正しい答えが引き出せないからな。

ショウインは、絶対に暗記しないとイケないものが順番に出てくるように仕組んである。そして何も見ないでアウトプットできて初めて次に進めるようになっていくんじゃ。



これで成績アップはまちがいないじゃ！

©谷口亮

まとめ

よくそこそこの虎の巻に書いてあることを実行すれば、必ず君の成績は上がるぞ。もし、ひとりで実行できないと思う人は、ショウイン式で勉強すればよいぞ。なぜなら、この虎の巻は、ショウイン式学習法のポイントを書いたものだからじゃ！

©谷口亮について
松隆塾キャラクター「アボロ」「ティコ」「松隆先生」のデザインを手がける。
2020年東京大会の公式マスコットデザインが全国の小学校1万7,679校のクラス投票により選ばれました。

みなさまからの声

ショウインでがんばる子どもたちと、
保護者の皆様からの声を集めてみました。



**苦手科目がなくなり、
自信がついたようです**

うちの子は「ショウイン式」で勉強する前は、算数がとても苦手で文章題は全く解けませんでした。しかし、自立学習教材「ショウイン」で弱点を発見して、まちがいノートを作る勉強を進めていったら、今では算数（応用）の問題も解けるようになりました。「ところがわかつていなかったか、そこがはつきりするのがショウイン式の良いところだと思っています。（東京都／主婦）

**書く力が
身に付いたようです**

以前は「書く」ことがとてもおっくうだったようですが、「ショウイン式」で、わからないことを繰り返しノートに書いて解いているうちに、書く力が付いてきたようです。問題のポイントが見えてくるので、頭の整理のためにも大切なことだと再認識しています。今では子どもが指のペンだこを自慢してきます。（福岡県／主婦）

**ムービーやリスニング
がわかりやすい**

英語は、書き方のムービーやリスニングがあつて、発音のしかたもよくわかつてとてもよかったです。（三重県／小6・女子）

部活に打ち込める！

部活で忙しいので、塾に通えませんでした。この良いところはいつでも勉強できることです。そしてできないと次に進めないしくみになっているので、できたときは「やった〜」というガッツポーズがついてしまつてます。（石川県／中1・男子）

**緊張感をもって
学習しています**

自立学習教材「ショウイン」は、一問一問に集中しないと先に進めないみたいで、最初はうちの子にできるのかな〜と思つたのですが、楽しく勉強できる仕組みがあつて、良い意味で緊張感のある学習ができています。（滋賀県／主婦）

**他の学年の学習も繰り
返してできるのがいい**

お父さんの転勤で1年間、海外で暮らしてきました。帰ってきたら学校の授業がずいぶん進んでいて、ついていけなくなりました。

自立学習教材「ショウイン」で、1年間いなかった5年生の勉強をひと通りやってクリアできたので、最近6年生の授業を受けはじめました。これがかつたら6年生に追いつくのにまだ時間がかつたと思います。先生ありがとうございます。（福岡県／小6・女子）

**子どもが机に向かう
ようになりまし**

学校の宿題をしない子だったのですが、毎週担当の先生から学習目標と課題を出していただき、約束を守る事を親身に指導していただいています。

信頼できる先生ということもあるかと思いますが、勉強に向かう姿勢が変わつたので、本当に親としてうれしく思います。（宮城県／主婦）

よくあるご質問

不安や疑問・質問はサポートセンターで
随時受け付けているから安心です。



直接、勉強を教えてくれるのですか？

「ショウイン式」では、お子様が自ら進んで学習できる自立学習教材「ショウイン」を使用します。学年の枠にとらわれず、わかることから学習をスタートし、わからないところを何度も繰り返しチャレンジしながら、勉強の弱点を埋めていく学習法です。わかりやすいヒントや丁寧な解説がタイミングよく確認できます。それでも理解できないところは、直接指導することがあります。(ネット松陰塾では担当コーチ、松陰塾加盟校では講師が指導にあたります)

どんな指導が受けられますか？

教育心理学(発達理論、学習の理論、人格と適応など)に基づいて認定を受けた先生がお子様の個性や学習能力に合わせて指導します。一番大切なお子様の「やる気」を最大限に引き出す教育指導を心がけて参ります。

勉強の習慣は身に付きますか？

大丈夫です。お子様の学習進捗を検討しながら毎回学習計画を練り直し、お子様に次回までの学習目標を与えます。

自己管理がむずかしい低学年のお子様でも無理なく勉強の習慣が身に付きます。

日本青少年育成協会の教育コーチング研修を修了している私どもに安心してお任せください。

ノートなどに書く勉強はないのですか？

「ショウイン式」では、ノートの書き方から指導し、自分で考えながらていねいに書くことを教えます。何度も繰り返し書く指導(アウトプット学習)により、お子様が「頭」と「体」で徹底的に覚えていきます。

さらに算数・数学の指導では、パソコンで間違ひ判定が出た箇所を「まちがい克服ノート」に書かせて指導時に定期的にチェックしております。

親は子どもの進み具合・成績などを見られますか？

保護者さまは自立学習教材「ショウイン」の学習履歴画面を開くことで、学習の進み具合や成績を確認できます。その他、定期的に保護者さまへ学習状況をご報告させていただきます。

好きな時間に指導してもらえますか？

ネット松陰塾では担任コーチ、松陰塾加盟校では塾長にご相談ください。スケジュール調整の上、ご希望の日時に指導を受けることができます。

教材は他に購入しなくてもはなりませんか？

「ショウイン学習システム」で学習を進めて参りますので追加教材は必要ありません。ただし、テスト前などに、学校のプリント、ワークなどを使用する場合があります。



遺伝子検査に基づいた 学習指導をご存知ですか？

ショウインでは、GIQ子ども能力遺伝子検査の結果に基づいた指導も行っております。



進学率も
分かる！
各種メディアで
話題です！

GIQ
子ども能力遺伝子検査

遺伝子検査機関 DNA FACTOR

ゴールデンエイジ

適齢期に受けたい！ 遺伝子検査

6～15歳のお子様なら今が旬です。

子ども能力遺伝子検査は、テレビ・雑誌など、メディアでも注目されています



ホームページ

GIQ

検索

URL <http://dna.secret.jp/>



※「ショウイン式」は株式会社ショウインの登録商標です。

●社会貢献活動●

株式会社ショウインでは、公立小中学校、特別支援学校、適応指導教室、病院内学級（こども病院）、民間フリースクールなど、全国約80カ所の教育機関へ「ショウイン学習システム」を寄贈しております。学校に行けずに基礎学力が不足しがちな子どもも遠くマイベースで学習させられる点から、不登校児の教育や入院中のお子様の学習教材として最適であると諸先生方からご好評をいただいております。