



ゴールフリー

高校生対象

合格・目標に近づくためにAIを手に入れよう!

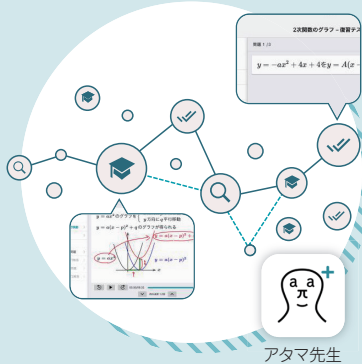
この春限定の
半額キャンペーン
実施中!

個別指導のための次世代学習システム

atama+

アタマプラス

ダブルの学習サポートで、苦手単元の発見・克服をより正確に、効率的に!
「2人」の先生があなたをサポートします!



01

AI(人工知能) による学習サポート

AIが、生徒の得意・苦手・目標・過去の学習内容…などに応じて、"何"を"どれだけ" "どのように" 学習すればよいか瞬時に判断、一人ひとりに最適な学習教材(講義・演習・テストなど)を自動作成します。



02

ゴールフリーコーチ による学習サポート

学習中の状況はリアルタイムにコーチの元に届けられるため、状況に即した的確なアドバイスを受けることができます。また、中長期の目標設定などもシステム内のデータを元にコーチと一緒に決めていくことができます。

atama+ 実施要項

科 目

数学(IA/IIB/III)/英文法・語法/英文読解
理科(化学基礎/化学/物理基礎/物理/生物基礎/生物)

対 象

高校1年生～高校3年生

通常
授業料
(税抜・月額)

atama+コース ※1講時(85分)1教科の指導です。※別途指導関連費をいただきます。

	新高1・新高2	新高3
週1回	17,000円 > 8,500円	18,000円 > 9,000円
週2回	29,000円 > 14,500円	31,000円 > 15,500円
週3回	41,000円 > 20,500円	44,000円 > 22,000円

3月末までに
お申し込みいただくと、
**4月・5月の
授業料が半額!**

開講教室は
コチラ!

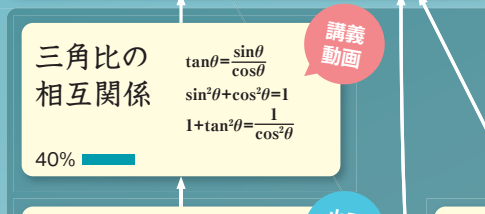
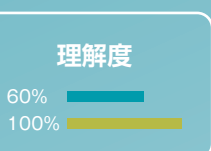
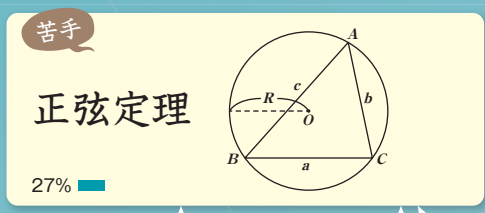
苦手の原因だけをピンポイントで学習。 復習に時間をかけません。

atama+ の分析結果

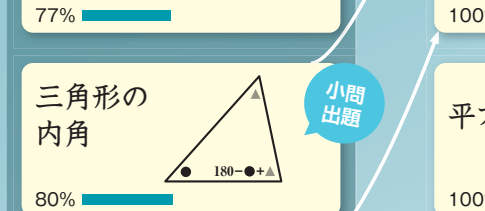
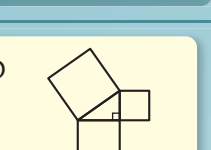
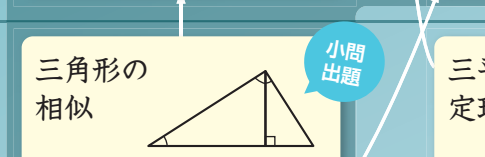
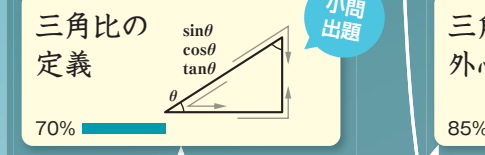
高校範囲

中学範囲

小学校範囲



理解度に応じて、
講義動画の視聴や
小問を出題して
過去の履修単元を
復習します



シンイチくん
高校1年生



アタマ
先生

正弦定理が苦手な、高校1年生のシンイチくん。
atama+ の分析によると、“三平方の定理”と
その手前はバッチャリですが、
それ以外の復習が不十分だった様子。
どうやら、中学生の時に習った
“三角形の内角”的理解度が足りていないのが
大本の原因だったようですね。

そこで、シンイチくんには
このようなカリキュラムを提案します。

まず、理解度が少し不足している“三角形の内角”は、
思い出すための問題を2問出題。
そうすると、前の単元を理解することで、“三角形の
相似”、“三角比の定義”、“三角形の外心”も、
何問か解くだけでマスターできてしまいます。
“三角比の相互関係”は、しっかりと学習する必要が
ありうなので、講義動画を見てもらいます。
動画の時間は約5分。必要なエッセンスだけが
コンパクトにまとまっています。

これで、復習はバッチャリ。
正弦定理も瞬時に理解できるようになっています。

atama+ で学習を続ければ続けるほど、
基礎がだんだん固まってくるので、
新しい単元の理解度も高まり、
学習時間の節約にもなるわけです。

atama+ で成績アップ!

※点数表記のあるものはすべて100点満点

定期テスト※学習開始後初回

模 試

