

小学6年生のみなさんへ もうすぐ中学生になるキミを全力応援！

保存版
ご一読ください！

◆超人気講座『中学準備講座』にハイレベルコースが追加されました！選んでください！◆



市立中学校に進学する生徒

中学校に必要な算数の復習と英語の本格的スタート！

①

新中1準備講座

智翔館各校にて受講

応用力を鍛え、ハイレベル！
精鋭クラスを目指すためのクラスです！

②

精鋭トップゼミ

佐世保駅前校にて受講

佐世保北中に進学する生徒

第1回定期考査から満点を取る！

③

佐世保北中準備講座

市役所前校にて受講

① 新中1準備講座

- ★中学の勉強がどんなものか不安なキミに！
- ★英語を基礎からしっかりやりたいキミに！
- ★小学校の内容も復習しておきたいキミに！

講座内容 英語・数学 各60分 週2回

2教科14,000円！ (2月・3月の各月)

新中1準備講座カリキュラム

	1月	2月	3月
英語	アルファベット ローマ字など	あいさつ 英単語など	I am~, You are~ 文の仕組みなど
数学	小数と分数	分数の計算 図形の面積、体積	正負の数 絶対値、加減

② 小6精鋭トップゼミ

こちらの講座では小学校内容の強化を徹底的にしていきます。中学内容ではなく算数・国語の徹底的な復習から全国模試レベルの問題まで習得し、さらに英語を先取りすることで自分が進む中学校でトップ・上位層を目指します。

講座内容 国語・算数 各60分 週2回

2教科14,000円！ (2月・3月の各月)

※準備講座の英語とセット受講の場合は+7,000円となります。

精鋭トップゼミカリキュラム

	1月	2月	3月
国語	韻文 (詩・短歌・俳句)	文法 (主語・述語・修飾語・言葉の知識)	読解 (文学的文章・説明的文章)
算数	小学生内容基礎編 (分数・速さ・割合・図形)	小学生内容応用編 (分数・速さ・割合・面積・体積)	全国レベルの問題に挑戦！ 最後は精鋭クラス選抜テストを実施
英語	アルファベット ローマ字など	あいさつ 英単語など	I am~, You are~ 文の仕組みなど

③ 佐世保北中準備講座

- ★佐世保北中に入って力を発揮したいキミに！
- ★今のうちに算数の不安な単元を克服したいキミに！
- ★英語の単語や文法を先に勉強したいキミに！

講座内容 英語・数学 各60分 週2回

数学は正負の数～文字式、英語はbe動詞を使った文まで習得。
第1回定期考査からの100点を狙います。

2教科14,000円！ (2月・3月の各月)

下記の日程のみ無料でご招待！
ぜひこの機会に智翔館の授業を体験してください！

- 1/26(土)・・・佐世保駅前校・日宇校
- 1/28(月),31(木)・・・早岐校・大野校
- 1/25(金),29(火)・・・日野校・佐々校

大好きなお友達と一緒にのお申し込みもOKです。
楽しく勉強！分かってうれしい授業をぜひ体験してください！

智翔館

佐世保駅前校
日野校
大野校
佐々校
早岐校
日宇校
市役所前校

お困りのことがございましたら、どうぞ遠慮なく、下記までご相談ください。
ホームページでもお問い合わせいただけます。
<http://www.chishokan.co.jp>

0120-41-1976

お問い合わせ時間 10:00～20:00

佐世保北中合格へスタートダッシュ!

~合格実績No.1の授業を体験してください!~

第1弾

新5・6年生対象 適性検査・作文無料体験会!

日時 1月18日 9:00 ~ 12:10 佐世保駅前校にて

<ここがすごい!>

- ★適性検査のいろいろな問題にチャレンジ! 難しいところもていねいに解説します。授業は2人の先生で行いますので、些細な疑問もその場で解決させます!
- ★作文を書くための大事な約束事や基礎的な技術を学んでいきます。書いた作文はしっかり添削してお返しします。
- ★問題も多数的中! 授業の内容が入試で出ます!!

智翔館がお届けする自慢の講座! 県立中入試で必須の適性検査と作文の力をつけるために今第一歩を踏み出しましょう。

第2弾

入試問題チャレンジ会!

2月5日(日) 9:00~12:30 佐世保駅前校にて

今年1月の県立中入学者選抜で実際に出題された適性検査と作文の問題にチャレンジします。答えは、添削・採点された後、成績表とともにお返しします。

また、本番さながらの面接の疑似体験もご用意しています。1年後を占うための絶好の機会です。ぜひご参加ください。

テスト結果を受けて、ご希望の方には成績面談も実施させていただきます。お気軽にご相談ください。

**受検料
無料!**

1年後の合格のために、今の力を確かめよう!

問題的中コーナー!!①



問題1 けんたさんは、容器に付いていたマークにすべて矢印がふくまれていることに気づきました。これらのマークの矢印は、共通してどのようなことを表しているか答えなさい。

この問題は、入試前日の内容そのままでした。智翔館の生徒は全員とけたはず!

【ルール】

- ① 白と黒のおはじきを9個組み合わせて文字を表す。
- ② 「バ」「パ」などの「」や「」、 「ヤ」「ッ」などの小さい文字および「ん」は考えない。
- ③ 文字とおはじきの関係は、次の例に倣う。

例

(ア)	(イ)	(ウ)	(エ)	(オ)			
●○○	●○○	●○○	●○○	●○○			
○○●	○○●	○○●	○○●	○○●			
○○○	○○○	○○○	○○○	○○○			
(カ)	(キ)	(ク)	(ケ)	(コ)			
●○○	●○○	●○○	●○○	●○○			
○○●	○○●	○○●	○○●	○○●			
○○○	○○○	○○○	○○○	○○○			
(サ)	(タ)	(ナ)	(ハ)	(マ)	(ヤ)	(ラ)	(ワ)
●○○	●○○	●○○	●○○	●○○	●○○	●○○	●○○
○○●	○○●	○○●	○○●	○○●	○○●	○○●	○○●
○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○	○○○

問題3 ルールに従うと、てるよさんの「テルヨシ」はどのように表すことができますか。解答用紙の図の「○」をぬりつぶして、黒いおはじきの位置を示さない。

図

(テ)	(ル)	(ヨ)	(シ)
○○○	○○○	○○○	○○○
○○○	○○○	○○○	○○○
○○○	○○○	○○○	○○○

この問題も、入試対策テキストの問題そのままでした! 短時間で処理する事がポイントでした。^^

お問合せ・お申込みは電話またはホームページで

フリーダイヤル 0120 - 41 - 1976 <http://www.chishokan.co.jp>