

中学準備講座

トライ式中学準備講座では、勉強の不安や新しい環境への不安を中学校入学前に解消します！

ご入会の方へ特典もご用意しています。詳しくはお問い合わせください。

この「トライ式中学準備講座」では、●国語・算数の小学校重要単元の総復習 ●英語・数学の中学校先取り学習を行います。

算数		国語 (英語)		数学		英語			
① 割合	1	割合の考え方①	① 説明文 1	指示語	① 正負の数の計算・数直線	1	正の数と負の数	① be動詞 1	I am~, You are~.
	2	割合の考え方② (くらべる量、もとにする量)	① 物語文 2	接続語	② 正負の数の計算・数直線	2	正負の数と数直線	① be動詞 2	Are you~?
	3	百分率① (意味、求め方)	② 説明文 3	いろいろな穴うめ問題	③ 正負の数の計算・数直線	3	数の大小 (数直線で考える)	② be動詞 3	I am not~. You are not~.
② 割合	4	割合と歩合① (歩合)	② 物語文 4	内容をとらえる	④ 正負の数の加法① (数直線で考える)	4	正負の数の加法① (数直線で考える)	③ be動詞 4	He is~. She is~.
	5	比	③ 説明文 5	理由をとらえる	⑤ 正負の数の計算・数直線	5	正負の数の加法② (計算方法)	③ be動詞 5	Is he~? Is she~?
③ 比	6	比の値	③ 物語文 6	心情をとらえる	⑥ 正負の数の減法	6	正負の数の減法	④ 一般動詞 6	He is not~. She is not~.
	7	等しい比	④ 説明文 7	説明文1	⑦ 正負の数の計算・数直線	7	正負の数の乗法① (2つの数)	④ 一般動詞 7	I have~. (一般動詞)
④ 比	8	比を簡単にする	④ 物語文 8	説明文2	⑧ 正負の数の除法① (2つの数)	8	正負の数の除法① (2つの数)	⑤ 一般動詞 8	Do you~? (一般動詞の疑問文)
	9	平行四辺形の面積	⑤ 説明文 9	物語文	⑨ 累乗と指数① (表し方) ※正負の数	9	累乗と指数① (表し方) ※正負の数	⑤ 一般動詞 9	I don't~. (一般動詞の否定文)
⑤ 図形	10	三角形の面積	⑤ 物語文 10	総合問題1	⑩ 累乗と指数② (計算) ※正負の数	10	累乗と指数② (計算) ※正負の数	⑥ 一般動詞 10	He plays~. She plays~. (3人称・単数・現在)
	11	四角形の面積の求め方	⑥ 説明文 11	総合問題2	⑪ 文字式の決まり① (乗法・累乗)	11	文字式の決まり① (乗法・累乗)	⑥ 一般動詞 11	Does he~? Does she~? (3・単・現の疑問文)
⑥ 図形	12	台形とひし形の面積の求め方	⑥ 物語文 12	総合問題3	⑫ 文字式の決まり② (除法)	12	文字式の決まり② (除法)	⑥ 一般動詞 12	He doesn't~. She doesn't~. (3・単・現の否定文)
	13	速さ① (速さの求め方)	⑦ 会話 13	アルファベット①	⑬ 式の値	13	式の値	⑦ can 13	I can~.
⑦ 速さ	14	速さ② (道のりの求め方)	⑦ 会話 14	アルファベット②	⑭ 文字式の加減① (項と係数、式を簡単にする)	14	文字式の加減① (項と係数、式を簡単にする)	⑦ can 14	Can you~?
	15	速さ③ (時間の求め方)	⑧ 会話 15	自己紹介	⑮ 文字式の加減② (同類項をまとめる)	15	文字式の加減② (同類項をまとめる)	⑧ can 15	I cannot~.
⑧ 速さ	16	速さ④ (速さの練習問題)	⑧ 会話 16	1日の過ごし方	⑯ 文字式の加法と減法 (かっこのある整数係数)	16	文字式の加法と減法 (かっこのある整数係数)	⑧ 複数形 16	名詞の複数形

※新学習指導要領となり、学習内容が大幅に増加しています。

数学では四分位範囲や箱ひげ図といった「データの活用」領域が高校数学から中学校での学習へと前倒しされ、英語では原形不定詞や仮定法などが高校英語から中学校での学習へと前倒しされています。また、扱う英単語数が1200語から1600~1800語へと大幅に増加しました。

【トライ式中学準備講座詳細】

講座例：上記をご覧ください。
 指導回数：週1回 (1科目) または2回 (2科目)
 指導科目：上記4科目からお選びいただけます
 受講料：税込15,840円/月~ (プランにより異なります)

個別教室のトライ

矢原駅前校

山口市矢原938-1 矢原駅徒歩1分 (旧ローソン)

0120-555-202

(電話受付時間 9:00~23:00)

トライ 矢原

検索



安心・安全の教室環境

新型コロナウイルス感染予防に関する対応について

- 生徒、講師、スタッフはアルコール等の消毒液で手指の消毒、うがいを励行します。
- 講師と生徒の間には間仕切りを設置し、教室の出入り口を開放して換気を行います。
- 授業ブースにおいては、授業実施後1コマごとにアルコール等による消毒を行います。
- 講師、スタッフはマスクを着用、検温の義務付をし体調管理を徹底しています。

