

須磨学園中学突破カリキュラム

使用教材

傾向と対策

ポイント

基本戦略

◎ 年間スケジュール

	2～3月	5～8月	9月～11月	12月～1月
学校行事				
トライ対策スケジュール	応用力養成期		発展力養成期	実践力養成期
	<p>【使用教材】</p> <p>算：四谷大塚予習シリーズ6年生上、演習問題集6年生上、計算一行問題集6年生上</p> <p>国：四谷大塚シリーズ6年生上下、演習問題集6年生上、漢字6年生上</p> <p>社：四谷大塚予習シリーズ6年生上、演習問題集6年生上、理：四谷大塚予習シリーズ6年生上、演習問題集6年生上</p>	<p>【使用教材】</p> <p>算：四谷大塚予習シリーズ6年生下、演習問題集6年生下、計算一行問題集6年生下</p> <p>国：四谷大塚シリーズ6年生下、演習問題集6年生下、漢字6年生下</p> <p>社：四谷大塚予習シリーズ6年生下、演習問題集6年生下</p> <p>理：四谷大塚予習シリーズ6年生下、演習問題集6年生下</p>	<p>【使用教材】</p> <p>算：4科のまとめ、近畿の中学入試問題、高偏差値中学の過去問</p> <p>国：4科のまとめ、近畿の中学入試問題、高偏差値中学の過去問</p> <p>社：4科のまとめ、近畿の中学入試問題、高偏差値中学の過去問</p> <p>理：4科のまとめ、近畿の中学入試問題、高偏差値中学の過去問</p>	<p>【使用教材】</p> <p>算：実力完成問題集、過去問題集、難関8校の算数10年</p> <p>国：実力完成問題集、過去問題集</p> <p>社：実力完成問題集、過去問題集</p> <p>理：実力完成問題集、過去問題集</p>
ポイント		三者面談 志望校相談①	三者面談 志望校相談②	三者面談 公立判定診
	<p>・算数：発展問題を中心に。文章問題は6年生の夏までに確実に理解定着をさせる必要がある。</p> <p>・国語：記述の難問で点数を取らないと合格点に満たない！日ごろから文章をまとめる練習を！</p> <p>・社会：引っかけ問題に注意する！基本的な問題で点数を稼ぐようにしないと合格ラインまで点数を取ることが難しくなる。</p>			

◎Data Mining

算数	<p>〈目標点数〉68/100 試験時間60分〈出題分析〉計算問題：5問（四則混合・未知数）／一文問題：8問（食塩水・場合の数・平均算・旅人算・平面図形・つるかめ算）／応用文章題：3問（立体図形・図形移動・規則性）〈対策〉難易度が高い。発展問題を中心に。出題されるため、いざから数学的な思考力を高めておく必要がある。</p>
国語	<p>〈目標点数〉70/100 試験時間60分〈出題分析〉物語文：1問／論説文：1問／漢字・熟語／100字作文〈対策〉長文が長い。内容を正確に理解し文章を整理しながら読み進めることが必要。紛らわしい選択問題や難しい記述問題も出る。100字要約の問題が出題されることもある。</p>
社会	<p>〈目標点数〉37/50 試験時間30分〈出題分析〉地理・歴史・公民：各1問ずつ 〈対策〉他教科に比べて標準レベルの問題が多く、事前対策をしているとよい。記述が多いため漢字で解答することができるように。グラフの読み取りに時間がかかるものが多い為読み取り時間を短縮できるように日ごろからなる必要がある。直近のニュースと関係した問題が出題されやすい。</p>
理科	<p>〈目標点数〉37/50 試験時間30分〈出題分析〉物理：16問／化学：18問／生物：16問／地学：16問〈対策〉試験時間が30分に対して問題が多い。問題の難易度に差がある。環境問題・ノーベル賞受賞者など独特な問題が出題され、知識がないと解けない問題もある。実験の問題では図の記入問題も出題される。</p>
入試データ	<p>平成20年度著集人数80、受験者数A336 B390、合格者数A85 B91、合格最低点③173/300点④208/300点。ポイント：3教科受験か4教科受験が選ぶことができる。いずれも得点率が合否判定が行われるため有利不利は無い。回し合格あり。</p>

◎ こういう生徒にお勧め！

- ・ 須磨学園中を目指す方に最適なプランです。
- ・ ノートの使い方、勉強の仕方を身につけたい方（低学年）
- ・ 中学受験の準備をしたい方（中学年）
- ・ 塾の内容についていってない方（高学年）
- ・ 偏差値が足りない。なんとか受験に間に合わせたい方

◎ 対象エリア

- ・ 対象学年：小学3年生～小学6年生
- ・ 対応地域：兵庫県を中心とした近畿圏内
- ・ 対象学年：小学3年生～6年生

◎ 対策の特徴

- 特徴①
- ・ 細かい計画戦略を練った実績のある先生による指導
- 特徴②
- ・ 超難問への解き方対策により、テクニックや考え方を身につけることができる
- 特徴③
- ・ 塾や生徒に合わせた指導からより簡単な解き方で生徒に合わせた指導を行なう。
- 対応教師について
- プロによる指導が好ましい。セレクトBからプロアドバンス