

2009年度 小5・6 公立中高一貫受検コース

適性検査対応

全ての料金には消費税が含まれています。



ファイズが目指すのは、公立中高一貫校の求める『人材』の育成です。

ファイズの掲げる教育理念である「四自の教育」—自主自立・自己実現・自発能動・自調自学—の実践を通して、「自ら課題を発見し、その解決に向けて主体的に思考し判断する力」を養っていきます。

科学的・論理的な思考力と探究心、豊かで深い教養、国際社会で活躍できるリーダーとしての資質。それらを具体的に育てていくカリキュラムを用意し、公立中高一貫校の求める「人材」を輩出する。それがファイズの公立中高一貫部の姿勢です。

2009年 公立中高一貫校受検結果

都立武蔵高等学校附属中学校	3名	都立立川国際中等教育学校	2名
都立白鷗高等学校附属中学校	1名	神奈川県立相模原中等教育学校	1名

●公立中高一貫受検コース

入学金	21,000円	(小6公立中高一貫コースの9月以降の入学金は10,500円となります)
維持費	月額 1,260円	(維持費は半期ごとにまとめて納めていただきます)

各科目の内容

適性検査α・・・オリジナル教材による適性検査演習とその解説

適性検査β・・・人材育成を目指す各種学習プログラム

総合4科・・・オリジナル教材による適性検査タイプの算数・国語・理科・社会、および融合問題

「適性検査α・β」「総合4科」の講座内容の詳細については次のページをご覧ください。

開講 2009年2月～2010年1月 (前期：2～7月 後期：9～1月)

学年	コース	時間数(週)	月額授業料	※半期教材費	※模試費
小5	一貫	適性総合 適性検査α・β 60分×2 総合4科 60分×2	21,000円	16,800円	適性検査テスト1回 4,200円
		適性単科 適性検査α・β 60分×2	10,500円	8,400円	
小6	一貫	適性総合 適性検査α・β 70分×2 総合4科 70分×2	23,100円	21,000円	適性検査テスト1回 4,200円
		適性単科 適性検査α・β 70分×2	11,550円	10,500円	

※教材費は半期ごとの分納です。また、模試費も前期・後期ごと一括して納めていただきます。

※中高一貫受検コースは、ファイズ志木スクールには設置いたしません。

《テスト実施月》

学年	一貫コース	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月
小5	適性検査テスト	-	-	-	-	○	-	☆	-	-	○	-	-
小6	適性検査テスト	-	-	-	-	○	-	☆	○	○	○	-	-

※8月は夏期講習会成果判定テストとなり、模試費は夏期講習料に含まれます。

ファインズが自信を持って提供する公立中高一貫部のコンテンツ

□ 適性検査 α

総合4科の授業とも連動して組み立てられる適性検査 α の授業では、これまでの適性検査を徹底的に分析して作られたファインズ・オリジナルテキストを使用し、月ごとのテーマ学習を進めていきます。マインドマップを取り入れた作文、グラフ・資料の読み取り、数理を中心としたカリキュラムです。

□ 適性検査 β

適性検査 β は、さまざまなプログラム学習を通して、公立中高一貫校の求める人材を育成していく授業です。2009年度、ここがファインズ公立中高一貫部の真骨頂です。

<プログラム一覧>

スピーチ・ディベート
生徒一人一人の課題研究・研究発表（プレゼンテーション）
コミュニケーションプログラム
企画・立案
創作活動・グループワーク

□ 総合4科

総合4科の授業は、通常の科目別授業とは異なり、オリジナルテキストを使用した、より適性検査に近い学習内容となっています。基本的には、算数・国語・理科・社会のうち2教科を組み合わせ、隔週の授業を行います。隔週の教科の組み合わせは、融合問題に対応するため、必要に応じて変わります。

□ 補助教材

<公開日誌>

テレビ、新聞記事、日常生活の中で出会うさまざまなニュースを取り上げて、事実の要約とそのニュースに関する自分自身の感想や考えを日々つづっていく家庭学習用教材です。

<10分間作文>

総合4科の国語授業では、10分間の課題作文を実施し、添削指導していきます。

<チャレンジ算数「考えることから始めよう」>

パズル的な要素を持つ算数の難問に挑戦する教材です。試行錯誤の大切さを身をもって体験し、工夫を重ねて試行錯誤に一定の方向性を持たせることができるレベルまで段階的に作られています。



□ 校外学習

隔月で校外学習を実施します。図鑑や資料を見て理解したつもりになっている歴史や科学等に、体験的に触れることにより興味・関心を深め、より一層豊かな教養を身につけていきます。