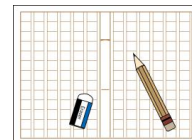


小6 前期日曜特訓 A



都立中合格に必要な力

都立中の適性検査は45分間という、中学入試問題としては短い時間設定の中で、問題文から得られた情報をまとめ、的確に表現する総合力が求められています。文章読解力と長文の記述力、科目横断型の総合問題で資料をもとにした判断力と数理処理力が求められます。さらに、適性検査では理数分野における論理的思考力・空間把握力が試されています。都立中合格には、文章読解力と表現力に加え、理数分野での基礎技能を活用する力、思考力・判断力を身につけることが必須条件だといえます。

学力を得点力につなげる前期日曜特訓 + 公開模試

前期日曜特訓では、適性検査攻略の根幹ともいえる、読解力と問題把握を中心とした指導を行います。特に得点差のつきやすい作文と理数系の問題を中心にこれまで学習してきた学習事項を得点につなげます。4~5回ごとに模試を受け、適性検査の問題演習を行い、実践演習を行うことで得点力を高めます。

日程・カリキュラム (各回 9:00~11:55)

	作文	算数
第1回 3/17(日)	説明文① (320字以上、360字以内 作文作成)	相似と長さ① 相似の基本
第2回 3/20(水・祝)	論説文① (360字以上、400字以内 作文作成)	相似と長さ② ピラミッド相似
第3回 4/14(日)	説明文② (360字以上、400字以内 作文作成)	相似と長さ③ ちょうちょう相似
第4回 4/21(日)	論説文② (360字以上、400字以内 作文作成)	相似と長さ④ 直角三角形相似
5/12(日)	公開模試 第1回 (+解説授業)	
第5回 5/19(日)	説明文③ (360字以上、400字以内 作文作成)	相似と長さ⑤ 相似の複合
第6回 5/26(日)	論説文③ (360字以上、400字以内 作文作成)	面積比① 底辺比
第7回 6/9(日)	説明文④ (360字以上、400字以内 作文作成)	面積比② 相似比
第8回 6/16(日)	論説文④ (360字以上、400字以内 作文作成)	面積比③ 底辺の応用(1)
第9回 6/23(日)	説明文⑤ (360字以上、400字以内 作文作成)	面積比④ 底辺の応用(2)
6/30(日)	公開模試 第2回 (+解説授業)	
第10回 7/14(日)	随筆文① (400字以上、460字以内 作文作成)	相似・面積比の総合問題

受講料 前期日曜特訓 A 全10回 55,000円(税込) 、公開模試 前期2回 13,200円(税込)

下記の日程でご請求をさせていただきます。

3月実施分	4月実施分	5月実施分	6月実施分	7月実施分
11,000円(税込)	11,000円(税込)	17,600円(税込)	28,600円(税込)	5,500円(税込)
3/15 ご請求	4/15 ご請求	5/15 ご請求	6/15 ご請求	7/15 ご請求

締切 2024/2/29(木)

小6 前期日曜特訓 B



リーダーに求められる科学的な力

公立中高一貫校で求められる生徒像として、国際社会でリーダーとして活躍できる素質を持った生徒が掲げられています。リーダーに求められる能力としてものごとを科学的に分析・考察する力、原因を探る力、問題点を発見して解決する力などがあります。そこで、理科学的分野の「適性検査」では、身のまわりの現象やものごとのしくみを題材とした実験や観察の問題を通して、さまざまな状況を整理・分類して細かく分析し原因や問題点を発見する力、科学的に考察し課題を解決する力の基礎が問われます。

理科学的分野の「適性検査」の問題を解くためには、次の力が必要となります。

- ・実験の条件を正確に把握する力
- ・実験の結果を整理・分類する力
- ・実験結果を考察し、判断する力
- ・ものごとのしくみを理解する力

前期日曜特訓 B では「実験・観察の結果を分析・考察する問題」を中心に、公立中高一貫校の適性検査の過去問からよく出題されるパターンの問題への取り組むことで、検査で求められる分析力、考察力を身につけます。

日程・カリキュラム (各回 13:00~15:55)

理科系	
第1回 4/14(日)	実験結果の分析①-1 ものうきしずみを考える
第2回 4/21(日)	実験結果の分析①-2 金属の熱による膨張を考える
第3回 5/19(日)	実験の条件と結果を比較し考える②-1 異なる条件での実験結果を分析する
第4回 5/26(日)	実験の条件と結果を比較し考える②-2 異なる条件での実験結果を分析する
第5回 6/9(日)	実験の条件と結果を比較し考える②-3 異なる条件での実験結果を分析する
第6回 6/16(日)	実験の条件と結果を比較し考える②-4 異なる条件での実験結果を分析する
第7回 6/23(日)	実験の条件と結果を比較し考える②-5 異なる条件での実験結果を分析する
第8回 7/14(日)	ものごとのしくみを考える③-1 てこのつりあいのしくみを考える

受講料 前期日曜特訓 B 全8回 44,000円(税込)

下記の日程でご請求をさせていただきます。

4月実施分	5月実施分	6月実施分	7月実施分
11,000円(税込)	11,000円(税込)	16,500円(税込)	5,500円(税込)
4/15 ご請求	5/15 ご請求	6/15 ご請求	7/15 ご請求
締切 2024/3/31(日)			

(受講料について 前期日曜特訓 A・B 共通事項)

※一括申し込みをご希望の方は、Aは2月29日までに、Bは3月31日までに申し込みをされた場合は、初回受講月にご請求させていただきます。

※一括申し込みをされない場合でも、該当月にご請求させていただきます。

※模試については、該当月にご請求させていただきます。