

# 公立中高一貫対策テキスト ステップ カリキュラム

ステップ1	① 実験・観察の方法に関する問題 植物の成長
	② エネルギーに関する問題 化石燃料・原子力・新エネルギー
	③ 日本の気候に関する問題 季節の特徴・天気図・年中行事
	④ 日本の気候と暮らしに関する問題 雨温図・暮らしの工夫
	⑤ 世界遺産に関する問題① 意義・遺産の登録や保護
	⑥ 世界遺産に関する問題② 日本の世界遺産・負の世界遺産
	⑦ 太陽と月に関する問題 月の満ち欠け・地球の自転
	⑧ つりあいに関する問題 つりあいの条件・つりばかりの応用
	⑨ マッチ棒パズルの問題 数式・図形
	⑩ 場合分けの問題 ゲームの勝敗・一筆書き
	⑪ 場合の数に関する問題 順列・組み合わせ
	⑫ スケジューリングに関する問題 班行動のタイムテーブル
	⑬ インターネットに関する問題 インターネットの利点と危険
	⑭ 防犯に関する問題 子どもの被害・防犯標語

ステップ2	① ゴミ処理に関する問題 ゴミの分別とその意義
	② 3つのR 3Rの具体的な取り組み
	③ 資源に関する問題 資源の再利用・日本の資源問題
	④ リサイクルに関する問題 リサイクルの必要と問題点
	⑤ 世界の気候区分 気候の特色・雨温図の読み取り
	⑥ 地球温暖化に関する問題 二酸化炭素の排出・森林経営
	⑦ 超高齢社会に関する問題 少子高齢化・高齢者福祉施設
	⑧ 災害対策に関する問題 地震・台風

ステップ3	① 家庭科に関する問題 料理の基礎
	② 水の不思議に関する問題 温度による体積変化・働き・節水
	③ 新聞・新聞記事に関する問題 新聞の構成・メディアリテラシー
	④ 大使館の役割に関する問題 国際関係・大使館の役割
	⑤ 季節の星座に関する問題 夏の星座・冬の星座・地球の公転
	⑥ 食物連鎖に関する問題 自然界のバランス・炭素の循環
	⑦ 遺伝に関する問題 メンデルの法則
	⑧ 生徒会選挙の運営に関する問題 選挙の準備・当選の条件
	⑨ 数列・規則性に関する問題 等差数列・周期算
	⑩ 記数法に関する問題 二進法・三進法
	⑪ 図形の面積に関する問題 等積移動・等積変形・作図
	⑫ グループ分けに関する問題 家紋の分類・紋切り細工
	⑬ 確率に関する問題 コインの裏表・じゃんけん・サイコロ
	⑭ 年金に関する問題 年金計算・少子高齢化・年金制度
	⑮ 学校行事の運営 球技大会の運営
	⑯ ゲームのルールに関する問題 ルールの理解・必勝法
	⑰ パズルの問題① 数の規則性・ブラックボックス
	⑱ パズルの問題② 論理パズル

公立中高一貫校対策は  
このカリキュラムで、  
スタート!!



公立中高一貫校対策センター

TEL 03-5468-6986 〒107-0062 東京都港区南青山 6-2-10-8F (株)クロノクリエイト内  
FAX 03-5468-6987 E-Mail taisaku@e-canpass.com

<http://www.koritsu-taisaku.com/>

公立中高一貫校対策センター

検索

