

公立高校普通科を目指す方は、レベル別に以下の1、2の2種類の集団指導を用意しています。

## 1 公立ハイレベル特訓 ～公立上位校合格へ～

主な対象高	宝塚北、市立西宮、尼崎稲園、県立西宮(上位)、北摂三田、三田祥雲館 など
会場	開進館逆瀬川校 (阪急逆瀬川駅すぐ)
講座の特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>・上位校を目指す受験生(ライバル)が一同に集結!</li> <li>・上位校合格に向け、5科目全ての得点力を養成します!</li> <li>・曜日は日曜日を中心に行います。</li> </ul>

### ★ I 期 (9月～11月) の指導内容 **1コマ90分! 5科目全ての得点力をつける!**

	英語	数学	理科	国語	社会
①	動詞・助動詞 etc. 読解演習①	連立方程式	圧力・水圧と浮力	古文読解の基礎	地理① 地形図・気候
②	不定詞・動名詞・分詞 読解演習②	確率	オームの法則・発熱	漢文読解のポイント	歴史① 古代～平安
③	受動態・現在完了 etc. 読解演習③	1次関数の利用 (速さ)	物質の溶解度 水溶液の性質	古文文法のポイント	地理② 世界地図・時差
④	関係代名詞 etc. 読解演習④	1次関数の利用 (水量)	酸化と還元 化学変化・質量保存	漢詩のポイント	歴史② 鎌倉～江戸
⑤	比較 etc. 読解演習⑤	平面図形 (合同・平行四辺形)	気象観測・雲のでき方 飽和水蒸気量	古文実践演習	地理③ 資料の読み取り
⑥	前置詞 etc. 読解演習⑥	放物線と直線	地層の重なり・地震	漢文実践演習	歴史③ 明治～昭和

### ★ II 期 (12月～3月) の指導内容 **1コマ90分! 入試本番形式の指導!**

公立上位校合格に向けて、最後の総仕上げになります。兵庫県学力検査の形式・傾向にあわせた演習+解説指導を実施し、公立上位校合格に向けた最後の総仕上げを行います。

## 【公立ハイレベル特訓 実施要項詳細】

〔日程〕

I 期	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回
	9/16(日)	9/23(日)	10/14(日)	10/21(日)	11/4(日)	11/11(日)

II 期	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回
	12/2(日)	12/9(日)	12/16(日)	1/13(日)	1/20(日)	2/3(日)
	第7回	第8回	第9回	第10回		
	2/10(日)	2/17(日)	2/24(日)	3/3(日)		

〔科目〕 I 期・II 期 … 5科目

〔会場〕 開進館逆瀬川校

〔時間〕 I 期・II 期 … 9:00～17:20 【昼食必要】

〔受講料および教材費〕

I 期

対象月	講座	月割学費	月教材費
9～11月	各特訓	20,500円	1,000円

II 期

対象月	講座	月割学費	月教材費
12・1月	平常授業受講生 ※開進館または個別館の通常授業を 週1回以上受講の場合。	28,000円	1,500円
2月		38,000円	
12・1月	演習特訓のみ	38,000円	1,500円
2月		50,000円	

※月割学費・月教材費は全て税抜表示です。

※II期の学費は12月～2月に納入していただきます。3月の授業は2月学費に含まれます。

## 2 公立スタンダード特訓 ～公立校合格へ～

主な対象高	宝塚西、県立西宮、宝塚、宝塚東 など
会場	開進館逆瀬川校（阪急逆瀬川駅すぐ）
講座の特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>・入試問題の解き方を基本から指導していきます！</li> <li>・2年連続で平均点が最も低い理科は特に重点的に指導を行います！</li> <li>・曜日は土曜日（I期は午前のみの実施）を中心に行います。</li> </ul>

### ★ I 期（9月～11月）の指導内容 **1コマ70分！難易度の高い理科は重点的に指導！**

	英語	数学	国語	社会
①	動詞・助動詞 etc. 読解演習①	連立方程式	古文読解の基礎	歴史① 古代～平安
②	不定詞・動名詞・分詞 読解演習②	確率	漢文読解のポイント	地理① 地形図・気候
③	受動態・現在完了 etc. 読解演習③	1次関数の利用 （速さ）	古文文法のポイント	歴史② 鎌倉～江戸
④	関係代名詞 etc. 読解演習④	1次関数の利用 （水量）	漢詩のポイント	地理② 時差・資料の読み取り
⑤	比較 etc. 読解演習⑤	放物線と直線	実践演習	歴史③ 明治～昭和

理科			
①	圧力・水圧と浮力	⑥	地層の重なり・地震
②	オームの法則・発熱	⑦	植物の生活と種類
③	物質の溶解度・水溶液の性質	⑧	動物の生活と変遷
④	酸化と還元・化学変化・質量保存	⑨	化学変化とイオン
⑤	気象観測・雲のでき方・飽和水蒸気量	⑩	地球と宇宙

### ★ II 期（12月～3月）の指導内容 **1コマ90分！入試本番形式の指導！**

公立普通科合格に向けて、最後の総仕上げになります。兵庫県学力検査の形式・傾向にあわせた演習+解説指導を実施し、公立普通科合格に向けた最後の総仕上げを行います。

## 【公立スタンダード特訓 実施要項詳細】

〔日程〕

	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回
I 期 (午前のみ)	9/15(土)	9/17(月祝)	9/24(月祝)	10/6(土)	10/13(土)	10/20(土)
	第7回	第8回	第9回	第10回		
	11/3(土)	11/10(土)	11/23(金祝)	11/24(土)		

	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回
II 期	12/1(土)	12/8(土)	12/15(土)	1/12(土)	1/19(土)	1/26(土)
	第7回	第8回	第9回	第10回		
	2/2(土)	2/16(土)	2/23(土)	3/2(土)		

〔科目〕 I 期 奇数回…**理科**・数学・社会  
偶数回…**理科**・英語・国語 ※クラスにより異なる場合があります。

II 期 5科目

〔会場〕 開進館逆瀬川校

〔時間〕 I 期 9:00～12:40

II 期 9:00～17:20 【昼食必要】

〔受講料および教材費〕

I 期

対象月	講座	月割学費	月教材費
9～11月	各特訓	17,000円	1,000円

II 期

対象月	講座	月割学費	月教材費
12・1月	平常授業受講生 ※開進館または個別館の通常授業を 週1回以上受講の場合。	28,000円	1,500円
2月		38,000円	
12・1月	演習特訓のみ	38,000円	1,500円
2月		50,000円	

※月割学費・月教材費は全て税抜表示です。

※II期の学費は12月～2月に納入していただきます。3月の授業は2月学費に含まれます。