

2014 少人数季節講習会カリキュラム

学年	中2	
担当教員	中野	数学

1. 現状の分析と成績向上に向けて

1次関数は、3年生で学習する2次関数の地盤となり、また入試では必須問題です。そのため、2年生の間に理解を徹底させることが不可欠です。また、入試で必須となる図形の証明では、証明の流れ、導き方をマスターし、応用力を育成します。入試では高配点の単元となりますので、得点源として確立させていくことが志望校合格につながります。多くの問題に触れますが、頑張っていきましょうね！

2. 予定カリキュラム

	単元名	講座内容	受講有無
第1回	1次関数の応用①	速さ	
第2回	1次関数の応用②	動点とグラフ	
第3回	合同と証明①	基本的な三角形	
第4回	合同と証明②	いろいろな三角形	
第5回	合同と証明③	いろいろな四角形	
第6回	実力テスト対策	総合問題	

3. 使用テキスト

	ウインパス 中2
	新演習 中2

4. 宿題・自宅学習について

各授業のはじめに前回実施分の定着度テストを行います。

5. 目標

大阪進研模試偏差値58以上