

あわら教室／冬期講座概要：共通テスト対策集中講座（高3生対象）

講座名	日程	時限	講師	年度／教室／冬期講座番号					
冬期共通テスト対策 英語（4コマ）	1/2(火)～1/3(水)	4限 5限	村田先生	2	3	A	3	E	1
直前期の共通テスト対策として、抑えておかなければならない最重要事項の最終確認を行います。実践演習を通じ、正しいペース配分を定着させ、選択肢判別法、正解の根拠の抽出方法、言い換えの見抜き方を徹底的に確認し、英語を本番の難易度に左右されない安定的な得点源とすることを目的に実施する講座です。（予習不要）									

※1コマ80分の授業×4回、受講料は ¥12,000 になります。

講座名	日程	時限	講師	年度／教室／冬期講座番号					
冬期共通テスト対策 数ⅠA 最終点検（5コマ）	12/29(金)～12/31(日) 1/2(火)～1/3(水)	1限	岩坂先生	2	3	A	3	M	1
内容は、第1講：集合、命題と論理、第2講：図形と計量、第3講：データの分析、第4講：場合の数と確率、第5講：整数の性質。各頻出事項について『要点確認→問題演習→ポイント解説』という流れで進めます。テキストは共通本番直前にポイント確認できるよう、公式集の形式に編纂しています。要点の予習が必要です。									

※1コマ80分の授業×5回、受講料は ¥15,000 になります。

講座名	日程	時限	講師	年度／教室／冬期講座番号					
冬期共通テスト対策 数ⅡB 最終点検（5コマ）	12/29(金)～12/31(日) 1/2(火)～1/3(水)	2限	岩坂先生	2	3	A	3	M	2
内容は、第1講：図形と方程式、第2講：三角関数、第3講：微分法・積分法、第4講：数列、第5講：ベクトル。各頻出事項について『要点確認→問題演習→ポイント解説』という流れで進めます。テキストは共通本番直前にポイント確認できるよう、公式集の形式に編纂しています。要点の予習が必要です。									

※1コマ80分の授業×5回、受講料は ¥15,000 になります。

講座名	日程	時限	講師	年度／教室／冬期講座番号					
冬期共通テスト対策 現代文・古典（5コマ）	12/29(金)～12/31(日) 1/2(火)～1/3(水)	3限	龍田先生	2	3	A	3	J	1
共通テスト直前！総仕上げに過去問や演習を解き、解説します。現代文は多くの文章を読み、パターンを見つけることが大切で、設問別に考えることを提示します。古典では設問を解くための必要な知識を提示し、古文単語や古典文法、漢文句法を予め復習しておくこと。参考書等を持ってきて適宜使用すると定着します。									

※1コマ90分の授業×5回、受講料は ¥16,000 になります。

講座名	日程	時限	講師	年度／教室／冬期講座番号					
冬期共テ対策物理 電磁気・原子（4コマ）	12/29(金)～12/30(土)	4限 5限	辰川先生	2	3	A	3	P	1
「電磁気・原子」の範囲における頻出問題（マーク形式）を精選。1コマ60分×2の授業につき、40分のテスト→ポイント解説80分で構成。各問題を通して、基礎事項の徹底確認と解法（別解含む）の定着を図り、テストに役立つ即戦力を身につけます。予習は必要ありません。									

※1コマ60分の授業×4回、受講料は ¥9,000 になります。

講座名	日程	時限	講師	年度／教室／冬期講座番号					
冬期共テ対策化学 無機・有機（4コマ）	12/29(金)～12/30(土)	6限 7限	辰川先生	2	3	A	3	C	1
「無機・有機」の範囲における頻出問題（マーク形式）を精選。1コマ60分×2の授業につき、40分のテスト→ポイント解説80分で構成。各問題を通して、基礎事項の徹底確認と解法（別解含む）の定着を図り、テストに役立つ即戦力を身につけます。予習は必要ありません。									

※1コマ60分の授業×4回、受講料は ¥9,000 になります。