

太田ハイスクール冬期講習（3年生）講座案内

講座 N o	講座名	テーマ	日時	
			A 16:10 - 17:30	B 17:50 - 19:10 C 19:20 - 20:40 D 20:50 - 22:10
1	英文法語法（基礎）	読解のための英文法語法	12/25（土）D	1/8（土）D
2	英文法語法（発展）	英作文（和文英訳）の実践演習	12/25（土）D	1/8（土）D
3	共通テスト英語 R（基礎）	共通テストに向けた読解演習	12/25（土）C	1/8（土）C
4	共通テスト英語 R（発展）	センター試験の読解問題を中心に読解力を鍛える	12/25（土）C	1/8（土）C
5	二次私大英語（標準）	整序英作文で英作文の準備	12/28（火）B	1/4（火）B
6	二次私大英語（発展）	要約問題を通してテーマ、主張、論拠を正しく読む	12/25（土）B	1/8（土）B
7	難関大英語	記述式設問を通して論理的に精緻な英文を精読する	12/23（木）B	1/6（木）B
8	共通テスト数学ⅠA（標準）	目前に迫る共通テストの実践予想問題を演習します	12/28（火）C	1/4（火）C
9	共通テスト数学ⅡB（標準）	目前に迫る共通テストの実践予想問題を演習します	12/28（火）D	1/4（火）D
10	共通テスト数学ⅠA（発展）	予想問題の演習と解説	12/26（日）C	1/9（日）C
11	共通テスト数学ⅡB（発展）	予想問題の演習と解説	12/26（日）D	1/9（日）D
12	やり直し数学ⅠA	共通 T、私大入試を前に基本事項の最終確認を行う	12/25（土）A	1/8（土）B
13	やり直し数学ⅡB	共通 T、私大入試を前に基本事項の最終確認を行う	12/25（土）B	1/8（土）C
14	数学Ⅲ（標準）	この時期に手薄になりがちな数Ⅲの入試問題演習	12/23（木）B	1/6（木）B
15	数学Ⅲ（発展）	複素数平面の重要問題演習	12/26（日）B	1/9（日）B
16	二次数学ⅠAⅡB	共通 T よりも二次が大事という難関大の演習講座	12/23（木）C	1/6（木）C
17	二次私大国語	記述式設問を通して現代文・古文を精読する	12/24（金）B	1/7（金）B
18	共通テスト現代文	共通テスト形式の現代文演習	12/24（金）C	1/7（金）C
19	共通テスト古典	共通テスト形式の古文・漢文の演習	12/24（金）D	1/7（金）D
20	共通テスト化学基礎	化学基礎の総整理、さらなる高得点へ	12/29（水）B	1/5（水）B
21	共通テスト化学 α （理論化学）	理論化学分野の総仕上げ	12/23（木）D	1/6（木）D
22	共通テスト化学 β （無機・有機化学）	無機・有機化学分野の総仕上げ	12/29（水）D	1/5（水）D
23	共通テスト物理 α （力学と波動）	力学と波動の総合演習	12/24（金）B	1/7（金）B
24	共通テスト物理 β （電磁気と熱力学）	電磁気と熱力学の総合演習	12/27（月）D	1/10（月）D
25	共通テスト生物基礎	生物基礎の重要項目を押さえる	12/23（木）B	1/6（木）B

◆冬期講習費◆

1 講座：12,000 円 上限50,000円（教材費・税込）