

# 2023 受験生 2月 直前講座

連絡事項

1/30(月)	1/31(火)	2/1(水)	2(木)	3(金)	4(土)	5(日)
	難関大への 数学 I A II B (場合の数・確率) <small>寺田講師・幸展講師</small>	難関大への 化学 (理論) <small>佐々木塾長・別役講師</small>	難関大への 数学 III (複素数平面) <small>寺田講師・幸展講師</small>	難関大への 物理 (電磁気) <small>佐々木塾長・別役講師</small>		
	土佐高卒業式	新年度の 時間割 スタート				休塾日

連絡事項

6(月)	7(火)	8(水)	9(木)	10(金)	11(土)	12(日)
	難関大への 数学 I A II B (証明) <small>寺田講師・幸展講師</small>	難関大への 化学 (無機・有機) <small>佐々木塾長・別役講師</small>	難関大への 数学 III (面積・体積) <small>寺田講師・幸展講師</small>	難関大への 物理 (波) <small>佐々木塾長・別役講師</small>		
					休塾日	休塾日

連絡事項

13(月)	14(火)	15(水)	16(木)	17(金)	18(土)	19(日)
	難関大への 数学 I A II B (整数問題) <small>寺田講師・幸展講師</small>	難関大への 化学 (高分子) <small>佐々木塾長・別役講師</small>	難関大への 数学 III (総合問題) <small>寺田講師・幸展講師</small>	難関大への 物理 (熱力学) <small>佐々木塾長・別役講師</small>		
						休塾日

連絡事項

20(月)	21(火)	22(水)	23(木)	24(金)	25(土)	26(日)
	難関大への 数学 I A II B (総合問題) <small>寺田講師・幸展講師</small>					
	直前講座 最終日		休塾日	休塾日		休塾日

※時間はすべて **13:30~15:10** です。