

2021 (2020年度) 高3生 2月 直前講座

連絡事項

1/25(月)	26(火)	27(水)	28(木)	29(金)	30(土)	31(日)
2021年(2020年度)通常授業						休塾日

連絡事項

2/1(月)	2(火)	3(水)	4(木)	5(金)	6(土)	7(日)
難関大への 物理 (電磁気) <small>佐々木塾長・別役講師</small>	難関大への 数学ⅠAⅡB (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>		
新年度の 時間割 スタート						休塾日

連絡事項

8(月)	9(火)	10(水)	11(木)	12(金)	13(土)	14(日)
難関大への 物理 (波) <small>佐々木塾長・別役講師</small>	難関大への 数学ⅠAⅡB (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>		
			休塾日			休塾日

連絡事項

15(月)	16(火)	17(水)	18(木)	19(金)	20(土)	21(日)
難関大への 物理 (熱力学) <small>佐々木塾長・別役講師</small>	難関大への 数学ⅠAⅡB (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>		
						休塾日

※時間はすべて **13:30~15:10** です。