

ルンド de なつやすみ!!

～今年のなつやすみは一味ちがう!Lundの本気を見よ!!～

A・予備校Lund

高校生向けの臨時予備校!苦手な単元だけチョイスして受講できるよ!高校生だけでなく、中学生・大学生・社会人も受講可能!

科目等	単元	講座名	日時	回数	担当	料金 ※税込み	対象			
							小	中	高	大人
数学 I	二次関数	判別式・解の公式のつかい所	7/18(土)14:30～16:30 7/20(月)14:30～16:30	各講座 2時間×2回	森	各講座 10,000円 (教材費込み)	×	○	○	○
	三角比	sin・cos・tan とは何?	7/21(火)14:30～16:30 7/22(水)14:30～16:30		とみー		×	○	○	○
数学A	確率	PとCの違いは	7/22(水)20:30～22:30 7/24(金)20:30～22:30	2時間×2回	とみー	10,000円 (教材費込み)	×	○	○	○
数学 II	三角関数	加法定理・合成がわからない	7/29(水)14:30～16:30 7/30(木)14:30～16:30	各講座 2時間×2回	とみー	各講座 10,000円 (教材費込み)	×	○	○	○
	指数対数	logって何者?	7/27(月)14:30～16:30 7/28(火)14:30～16:30		森		×	○	○	○
	微分	導関数・ $f'(x)$ って何に使うの?	7/31(金)19:30～21:30 8/1(土)19:30～21:30		森		×	○	○	○
	積分	$\int f(x) dx$ って数学っぽい	8/4(火)17:00～19:00 8/5(水)17:00～19:00		森		×	○	○	○
数学B	数列	a_n 、 s_n 、漸化式 は社会に必要!	8/5(水)14:30～16:30 8/6(木)14:30～16:30	2時間×2回	とみー	10,000円 (教材費込み)	×	○	○	○
英語	関係詞	関係代名詞which・whatと関係副詞 where・when・whyの使い分け	7/23(木)14:30～16:30 7/24(金)14:30～16:30	各講座 2時間×2回	村田	各講座 10,000円 (教材費込み)	×	○※	○	○
	仮定法	仮定法過去・仮定法過去完了 I wish I were good at English. 英語が得意ならのいいのに	8/19(水)16:00～18:00 8/21(金)16:00～18:00		村田		×	○※	○	○
化学	原子構造・結合	原子の構造と化学結合 ～結合のカギは電子の動き～	8/3(月)14:30～16:30 8/4(火)14:30～16:30	各講座 2時間×2回	スター	各講座 10,000円 (教材費込み)	×	×	○	○
	mol	物質mol ～化学の世界の共通言語～	8/10(月)14:30～16:30 8/11(火)14:30～16:30		スター		×	×	○	○
物理	速度、運動①	相対速度と等速直線運動 ～おい待て、君からはそう見えているのか! !?～	7/23(木)13:00～15:00 7/24(金)13:00～15:00	各講座 2時間×2回	加藤	各講座 10,000円 (教材費込み)	×	×	○	○
	運動②	等加速度運動 ～理解しろ!等加速度の公式、実はだたの 台形～	8/18(火)13:30～15:30 8/19(水)13:30～15:30		加藤		×	×	○	○

※英検3級以上取得者対象