

尾崎塾 土曜講座案内書（平成29年度2期）

①数学ⅠA

時間帯14:15～15:45

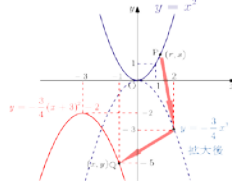
対象者：数学ⅠAを入試科目として使う理系生徒。

新高1生でも将来国公立大や理系に進む人は学校の進度は無視してぜひ。

内容：数学ⅠAの分野のうち、必ず押さえておくべき解法を講義します。

実際に問題を解きながら解説していきますので、実戦力がつく内容です。

9月16日	2次関数と不等式
9月30日	確率
10月14日	整数・不定方程式
10月28日	平面図形



②英語の基本

時間帯16:00～17:30

対象者：高1から高3のどのレベルでも。

語彙力増強したい人。下線部和訳が苦手な人。

内容：1期の続きです。

単語や熟語が頭に入って、文法事項の理解もできるように本文を解説していきます。



9月16日	21. サッカーの起源(1)	22. サッカーの起源(2)
9月30日	23. 遊びを通して学ぶこと(1)	24. 遊びを通して学ぶこと(2)
10月14日	25. 結婚式の慣習(1)	26. 結婚式の慣習(2)
10月28日	27. クローン技術の是非(1)	28. クローン技術の是非(2)

③現代文の解法

時間帯18:00～19:30

対象者：高1から高3のどのレベルでも。

現代文を入試で使う文系生徒は必ず受講したい。

（1期と同じ授業です。1期で受講しそこなった回を受けられます。）

内容：現代文の基本解法を具体的に説明していきます。

今まで誰も教えてくれなかった方法を伝授します。

国公立大志望者と私立文系で現代文を入試科目としている人の必須講座です。

9月16日	第1日～第3日
9月30日	第4日～第6日
10月14日	第7日～第9日
10月28日	第10日～第12日

続きは3期にやります。



④化学基礎

時間帯19:45～21:15

対象者：高1～高3の生徒ならどなたでも有益。

内容：化学は電子の配置や挙動を理解することで単なる暗記科目でなくなります。

9月16日	化学結合と結晶
9月30日	物質と化学反応
10月14日	酸・塩基、中和反応
10月28日	酸化・還元反応

