

高1

富田林英語 120分	富田林高校対象の学校準拠講座です。夏休み明けの宿題考査に向けて、高校入学以降に学習した英文法の総復習と、大学受験に向けたさらなる実力養成のための問題演習も行います。また、より理解を深めるために、先取りの文法の学習も行います。
富田林数学 H 120分	富田林高校対象とした数学の講座です。富田林高校の進度に合わせて、9月以降に習う単元の先取り指導を行います。数学Iの2次関数の後半は、今後の数学を学習していく上で非常に重要な単元です。基本問題はもちろん応用問題までを演習し、この単元を確実なものとしします。
富田林数学 S 120分	富田林高校対象とした数学の講座です。富田林高校の進度に合わせて、9月以降に習う単元の先取り指導を行います。数学Iの2次関数の後半は、今後の数学を学習していく上で非常に重要な単元です。解説と問題演習を通じて、この単元の確実な定着を目指します。
河南英語 120分	河南高校対象の学校準拠講座です。夏休み明けの宿題考査に向けて、高校入学以降に学習した英文法の総復習と、また、より理解を深めるために、先取りの文法の学習も行います。
河南数学 120分	河南高校対象とした数学の講座です。1学期に習った単元の復習を行います。また9月以降に習う単元の先取りも行います。学校の進度に応じてカリキュラムが組まれており、丁寧に指導して定着を図ります。

高2

英文読解	大学入試頻出のitの処理、加えて挿入について、基本的な英文を用いて整理します。itは代名詞だけではなく、形式主語・形式目的語や強調構文などの働きがあり、それらの確認をします。また、複雑に見える英文を読み解く上で必要な挿入に関しての知識の整理も行いましょう。
英文法	既習文法を文法問題だけではなく、構文理解や英作文でもその知識を活用しながら問題を解いていくことができるように、知識の整理を行いながら、発展的内容もふまえた演習と解説をおこなっていきます。この講座では特に入試に頻出の重要単元「文型」「準動詞」に絞って指導を行っていきます。
数学 H(理系対象)	数学II三角関数・数学B数列を解説・演習します。数II・Bは入試頻出分野で構成されており、基本事項の理解が必須です。問題演習を通してこの単元を確実なものとしします。
数学 S(文系対象)	数学II三角関数を中心に、解説・演習します。数II・Bは難しい単元ばかりで構成されており、入試で頻出です。基本事項をしっかりと理解し、標準的な問題を確実に解けば、センター試験で十分合格点を目指せます。基本事項を中心に解説し、この単元を確実なものとしします。
数学特講	これまでに習った単元の中から重要単元の復習を行います。センター試験レベルの問題が解けるようになることが目標です。
現代文・古文	現代文・古文を各2日扱います。正確な知識にもとづく「正しい読み方」をさまざまな文章で演習します。現代文ではとくに評論文の演習の中で「対比構造」や「具体と抽象」の把握を中心に確認し、古文では用言・助動詞など知識面の確認だけでなく、人物関係の把握方法なども読解演習の中で提示します。

高 3

<p style="text-align: center;">英語</p> <p style="text-align: right;">180 分</p>	<p>大学入試で最も大きな割合を占めているのが英文読解です。長文を素早く読んで内容を解釈するためには英語を一文一文読む力に加えて、論理的なつながりを意識する必要があります。この講座では長文を読む技術であるパラグラフリーディングの基礎を指導し、実践的な読解力向上を目指します。</p>
<p style="text-align: center;">英文法復習講座</p>	<p>本講座の狙いは英語を理解する上で絶対に必要な知識を習得することです。英文法に自信のない方は受講してください。英文法を基礎から講義し、その後頻出問題を演習することにより内容の定着を図ります。本講座を通して英文法の基礎を固め、大学入試突破を目指しましょう。</p>
<p style="text-align: center;">センター英語</p>	<p>センター試験の英語は独特の問題形式で、かなりの量の問題が出題されます。その攻略に向けて、予想問題を用いて演習・解説を行い、設問形式ごとの解法を指導します。また、制限時間内に解答し、高得点を取るための時間配分なども含めて、実践的な攻略法を伝授します。</p>
<p style="text-align: center;">数学IAIIB</p>	<p>難関国公立大・私立大で頻出となっている問題を演習・解説する講座です。問題解説では、単に解答を説明するだけではなく、なぜそのような解法なら正解に結びつけられて、別の解法だと途中で解けなくなるかといった解法の見極め方およびアプローチの仕方を中心に解説します。</p>
<p style="text-align: center;">数学Ⅲ</p>	<p>数学Ⅲの微分・積分全範囲について演習する講座です。理系数学の入試問題で配点が高く、合否への影響力も大きい数学Ⅲ「微積分」について、頻出重要問題を演習し、その解法を講義します。また、「微積分」独特の計算量にも対応できる学力を育成する、入試における得点力向上に直結する講座です。</p>
<p style="text-align: center;">現代文</p>	<p>国語の答案作成に不慣れであることを前提に「7割を取る答案」を目指します。選択肢を吟味して確実に絞り込むテクニックは、文系志望者には必須です。マーク式問題への対応を中心に授業を行い、論述型問題にも合格点が取れる答案作りを指導します。</p>
<p style="text-align: center;">古文</p>	<p>さまざまな入試の問題文を扱うことで、出題形式を知るとともに、古文読解の基礎となる単語力と文法力を整理・強化していきます。また、この基礎力を土台とした、長文の読解方法(人物把握法など)や客観問題の選択肢の絞り込み方を指導します。</p>
<p style="text-align: center;">日本史：文化史特講</p> <p style="text-align: right;">180 分</p>	<p>文化史は通史と比較しても一問一答のイメージが強い単元に思われがちですが、出題形式が多様多様なのは変わりません。ただやみくもに用語を覚えるのではなく、文化が栄えた背景などをしっかりと理解する講義によって、入試問題への高い対応力を養います。</p>