

# 富田林西口校 通常期講座案内

中3

教	女科	講座名	授業時間	講座概要
英	語	富中英語 90		府立富田林中学の進度を考慮して、学校での学習内容の復習に加え、発展的内容の習得と応用力の養成を目指します。また、各種英語資格試験の対策も視野に入れながら、リスニングを含めた対策も行っていきます。
数	対学	富中数学	90分	府立富田林中学の進度を考慮し、中3から高校内容の学習をスタートさせます。体系的に 数学を指導し、自然な流れで理解できるように授業を行います。大学受験のプロ講師が指導 しますので、単なる基本事項だけでなく、数学的な背景や大学入試で必要となる視点を深く 学ぶことが可能です。

## 高 1

教科	教科		講座概要
	中高一貫英語	90分	富田林高校、私立中高一貫校の内部進級の方など、すでに高校内容を進めている高1生の方を対象とした英語の講座です。高校英文法の全単元の核心を理解することを目指し、大阪大や神戸大などの難関国公立大入試を意識した授業を行います。実際の入試問題を素材とし、英文法、英文読解の論理的解法を指導します。
英語	英語H	90分	富田林高校(外進生)の方を主な対象とした英語の講座です。学校で学習する内容をより確かなものにすること、特に定期テストでの高得点を取ることを目標とします。しかしそれだけではなく、大学受験を見据えた難度の高い問題演習も行い、応用力も鍛えていきます。
	英語S	90分	河南高校の方を主な対象とした英語の講座です。学校で学習する内容をより確かなものにすること、特に定期テストでの高得点を取ることを目標とします。しかしそれだけではなく、大学受験を見据えた難度の高い問題演習も行い、応用力も鍛えていきます。
	中高一貫数学	90分	富田林高校、私立中高一貫校の内部進級の方など、すでに高校内容を進めている高1生の方を対象とした数学の講座です。本講座で学校の先取り学習や復習を行いながら、一つひとつの単元をきちんと消化し、「いざ入試対策!」というときに万全の状態で臨めるよう準備しましょう。
数学	数学H	90分	富田林高校(外進生)の方を主な対象とした、高校数学の基本から応用までを解説・演習する講座です。高 1 で学習する単元は特に重要です。定期テストで高得点を目指すことはもちろん、共通テスト、国公立大、私立大入試にも十分に対応できる力を養成します。
	数学S	90分	河南高校の方を主な対象とした、基本をしっかりと理解し身につけるための講座です。授業では単元の導入を丁寧に解説し、問題演習を行うことで定着を図ります。定期テストで高得点を目指すことはもちろん、共通テスト、国公立大、私立大入試にも十分に対応できる力を養成します。

### \* マークの見方

記載なし … [LIVE 講座]: 教室での対面授業講座

▼ … [VOD講座]:映像授業講座

■ … [配信講座]:オンライン配信授業講座

- \* LIVE 講座、配信講座は、後日映像での視聴も可能です。ただし、一部の講座は除きます。
- \* 開講講座や内容は、変更となる場合があります。

教科	講座名	授業時間	講座概要
	英語T	180分	英文読解では、京都大などの高い水準の英文を素材とし、構造分析、下線部和訳、マクロ読解、要約の技術を学びます。また、英作文では、京都大型の長文英訳問題を素材とし、徹底した添削指導を通して確かな知識に基づいた英文の書き方を学びます。
	英語H (読解編)	90分	神戸大、大阪公立大、同志社大の試験で出題される水準の英文を読むのに必要となる英文の 構造分析力と英文法に基づいた英文の書き方を学びます。大学受験に向けて、文法及び構文 理解を英文読解につなげることが本講座の目標です。
英語	英語 S (読解編)	90分	関関同立大、産近甲龍大受験の試験で出題される水準の英文を読むのに必要となる英文の構造分析力の養成と英文法の基礎の確立及び応用力の養成を行います。大学受験で必要となる英文法及び英語構文の知識を整理し習得していくことが本講座の目標です。
	英語HS (英文法編)	90分	英語H・S (読解編) を受講される方対象の、英文法の復習・強化の講座です。英語力のアウトプットである英文読解を、単に「読めた」「読めなかった」で済ませないよう、英語の法則をしっかり固めていきます。読解編とのセット受講が原則です。
	数学IAIBC-T	90分	京都大、大阪大、国公立大医学科の合格を見据えて、数学に関する幅広い知識と精密な思考力を養成する講座です。文系・理系共通範囲である数学 I A II B C の講義・演習を行います。 難関大を目指す中高一貫校の方にお勧めです。
WL 224	数学ⅢC-T	90分	京都大、大阪大、国公立大医学科の合格を見据えて、数学に関する幅広い知識と精密な思考力を養成する、理系対象の講座です。高2の1年間で数学IICを習得するカリキュラムのため、難関大理系学部を目指す中高一貫校の方にお勧めです。数学IAIBC-Tと併せて受講してください。
数学	数学H	90分	神戸大、大阪公立大、同志社大の合格を見据えて学習する、入試対策を前提とする講座です。 進学校の標準的な指導カリキュラムに基づき、数学II・Bの重要事項を中心に力をつけてい きます。授業では内容のみに終始せず、学習の仕方にもフォーカスします。
	数学S	90分	本講座では、進学校の標準的な指導カリキュラムに基づき、数学II・Bの重要単元、その重要事項を基本から丁寧に指導します。また成績向上、大学受験突破に向け、何が重要か、どのように学習すればよいか、なども指導します。
TERT	物理H	90分	入試物理に必要とされる知識を基本的内容からしっかりと指導します。物理の学習にはコツがあり勉強の仕方次第で得意科目にすることができる科目です。正しい勉強の仕方を身につけ、物理を得点源にしていきましょう。※本講座は理系のみ対象です。
理科	化学H	90分	高校化学について、高2の1年間でほぼすべての単元を終了する講座です。授業では、ゼロから始めて標準レベルの入試問題がコンスタントに解けるようになるまでを講義・演習します。暗記型ではなく、化学現象を理論的に考える方法とその問題への応用のしかたを講義します。※本講座は理系のみ対象です。
地歴	冬期講習より開講予定 日本史	100分	【冬期:原始時代、1~3月期:奈良~鎌倉時代】勉強時間の限られた現役生が、入試で高得点を確保するためには丸暗記では限界があります。効率よく高得点を確保するための情報が凝縮された本講座の通史で、歴史の流れ(因果関係)を明確にして歴史を理解し、志望校に最適な問題を使った演習で効率よく成績向上を図りましょう。※オンライン会議アプリを利用した配信型の講座です。
公民	冬期講習より開講予定 世界史	100分	皆さんの苦手な正誤問題。例えば、「スペインの無敵艦隊は北イタリア諸都市の海軍に破れた」などです。こういう問題は、関連事項を知らなければ解けません。正解を導くためには物語を知っておく必要があります。この講座ではこの物語に重点を置き歴史の流れを語り尽くしていきます。世界史は分量が大変多いので早めに始めておくことをお勧めします。※オンライン会議アプリを利用した配信型の講座です。



# 富田林西口校 通常期講座案内

## 高 3

教科	講座名	授業時間	講座概要	
	英語T	180分	英文読解では、京都大などの高い水準の英文を素材とし、構造分析、下線部和訳、マクロ読解、要約の技術を学びます。また、英作文では、京都大型の長文英訳問題を素材とし、徹底した添削指導を通して確かな知識に基づいた英文の書き方を学びます。	
英語	英語H	180分	英文読解では、国公立大で好んで出題される抽象度の高い英文を読む技術である構造分析と パラグラフリーディングなどを学び、国公立大2次試験に対応した記述形式の総合問題演 習を行います。英作文では、文法単元やテーマ別に確かな知識に基づいた英文の書き方を学 びます。	
	英語S	180分	単元別に英文法知識を総復習し問題演習をした上で、文法知識を活用しながら、パラグラフリーディングなどの英文読解の技術を学び、選択式を中心とした様々な形式の問題を演習します。文法と読解の基礎を確立した後は、入試問題を活用しながら総合問題演習を行い実践力を養成していきます。	
	数学IAIBC-T	90分	京都大、大阪大、国公立大医学科の入試で必要となる発想力、論理力、構想力、答案作成力 および制限時間内に実力を発揮できるようになるための問題選択、難易度チェックといった 実戦力の養成を最重点において指導する方針で講義を進めます。	
	数学IAIBC-H	90分	数学 I A II B C の内容から、入試において得点を取るためのテクニックを身につける講座です。入試頻出問題を広く扱い、基礎知識の整理だけでなく入試問題に対応する力や得点を取るための解答の書き方などを学びます。文系・理系に共通の講座です。	
444 224	数学IAIBC-S	90分	数学IAIBCの学習内容を段階的に繰り返すことで、知識を整理し典型問題への対応速度を高めます。大学受験において共通テストでのみ数学が必要な方も、7月期までは本講座を受講し数学IAIBCの基礎知識を整理してください。文系・理系に共通の講座です。	
数学	数学ⅢC-T	90分	数学ⅢCの基本事項を確認しながら、入試レベルに高めていくための講座です。理系数学において出題の5割近くが数学ⅢCであることから、現役生の皆さんが効率良く合格点を取るためには数学ⅢCでの得点力増強が不可欠です。本講座を効率の良い学習の一助としてください。	
	数学ⅢC速習	90分	最重要単元である数学ⅢCの微・積分法を中心に、基礎を7月期までに固め、夏期講習からは入試問題を扱った実戦的な対策を行います。多くの理系の入試において、数学の出題は5割近くが数学ⅢC内容であるため、現役生のみなさんがこれから重視すべきは数学ⅢCでの得点力増強です。本講座を効率の良い学習の一助としてください。	
	夏期講習より開講予定 共通テスト数学	90分	共通テストの数学で高得点を狙うために必要な実戦力を養成します。空欄補充という特徴的な出題方式で得点するための取り組み方や、共通テスト本番を想定した問題を用いた演習を行うことで、限られた時間内でいかに得点するかを指導します。	

#### \* マークの見方

記載なし … [LIVE 講座]: 教室での対面授業講座

▼ … [VOD講座]:映像授業講座

■ … [配信講座]:オンライン配信授業講座

- \* LIVE 講座、配信講座は、後日映像での視聴も可能です。ただし、一部の講座は除きます。
- \* 開講講座や内容は、変更となる場合があります。

教科	科 講座名		講座概要
	現代文TH	90分	この講座では、京大、阪大をはじめとする難関国公立大・難関私立大の合格を目標に、【本文の要点を客観的に把握する読解力】【設問を論理的に分析し応答する解答力】を学習します。 春期・4~7月期では、読解法・解答法の原理を学習し、夏期以降、それらの応用力の完成を目指します。
	現代文S	90分	この講座では、関関同立大や産近甲龍大の合格を目標に、現代文の普遍的な読解法や、論理的な解答法を基礎から学習します。春期・4~7月期では、文章の種類に応じた読解法と、基本的な解答法の基礎を学習し、夏期以降、それらを応用していく実戦力の完成を目指します。
	共通テスト現代文	90分	本講座では、従来の問題に加え、実用文などの新傾向が出題される共通テスト現代文に特化した対策を行います。春期・4~7月期では普遍的な読解法・解答法を基礎から学習し、夏期以降、共通テストを念頭に置いた対策を行い、実戦力の完成を目指します。
国語	古文TH	配 100分	この講座では、国公立大・難関私立大の合格を目標に、古文の読解や解答の方略を実戦的に 学んでいきます。春期・4~7月期では文法の運用力を向上させつつ、読解力の向上を目指 した授業を行い、夏期以降、それらを応用していく実戦力の完成を目指します。※オンライ ン会議アプリを利用した配信型の講座です。
	古文S	90分	この講座では、関関同立大や産近甲龍大の合格を目標に、文法力・語彙力、そしてそれらを 踏まえた読解力の向上を目指します。春期・4~7月期では、文法・読解を基本から学習し、 基礎力の向上を行い、夏期以降、それらを応用する実戦力の向上を目指します。
	共通テスト古文・漢文	90分	共通テストの古文・漢文対策の講座です。なんとなく問題文を読み、なんとなく答えを出し、成績の波が激しかったという人は、これからも同じような結果しか得られない可能性があります。本講座では成績の安定・向上に直結する読解法を指導します。特に国公立大理系志望の方に強くお勧めします。
	物理H	90分	高校物理の全範囲について、各単元ごとに講義と問題演習を通じて入試問題での得点力を養成します。物理の公式は現実に起こっている現象を数式として表現したものです。この講義では、問題文の表す状況を物理的な特徴を踏まえて図示するコッや、いかにして数式として表現するかをお伝えします。
理科	化学H	90分	高校化学の全範囲を 1 年間で講義・演習します。予備知識はほぼ必要ありません。化学というとひたすら反応式を覚えればできるようになると思っている人が少なくありませんが、このような暗記学習では効率も悪く定着もしません。この講義では、化学の全体像が理解できるような話題を提供していきます。
	入試生物	V 120分	生物を暗記科目と考えて、一問一答的に用語を丸暗記しても高得点は取れません。大切なことは、教科書レベルの基礎知識を正確に深く理解することです。そうすることで各分野の内容が繋がり応用力もつきます。授業では「板書」にもこだわっています。しっかりとノートに書きとめて、理解を深めるために役立ててください。
	日本史	100分	【4~7月期:戦国期~江戸時代、夏期:明治時代、8~12月期:明治時代後期~現代】 勉強時間の限られた現役生が、入試で高得点を確保するためには丸暗記では限界があります。 効率よく高得点を確保するための情報が凝縮された本講座の通史で、歴史の流れ(因果関係) を明確にして歴史を理解し、志望校に最適な問題を使った演習で効率よく成績向上を図りま しょう。※オンライン会議アプリを利用した配信型の講座です。
地歴	世界史	100分	皆さんの苦手な正誤問題。例えば、「スペインの無敵艦隊は北イタリア諸都市の海軍に破れた」などです。こういう問題は、関連事項を知らなければ解けません。正解を導くためには物語を知っておく必要があります。この講座ではこの物語に重点を置き歴史の流れを語り尽くしていきます。※オンライン会議アプリを利用した配信型の講座です。
公民	入試政治経済	<b>V</b> 120分	公民科目は暗記ではなく理解する科目です。そのような制度が必要となった理由・歴史的背景が必ずあります。その背景を理解することで飛躍的に点数が上がります。本講座では、暗記すべきところは暗記する、理解すべきところは理解する、これを明確に分けて講義しています。公民を得点源にできるよう、復習を徹底してください。
	夏期講習より開講予定 共通テスト地理	100分	地理は自然現象を理解し、論理的に考える科目です。暗記一辺倒では通用しません。本講座では地理にかかわる主要統計に表れる各種数値の裏に隠された理由、相互に関連しあっている事実を解説し、記憶に残り、かつ応用ができる正確な知識を提供します。※オンライン会議アプリを利用した配信型の講座です。

※金額はすべて消費税を含みます。

### 1 入会金

通常	16,500 円
現会員の方からのご紹介	11,000 円
高3の8月(夏期講習・8月期)以降のご入会	5,500 円
グループ(※)元会員	無料
グループの会員または元会員のお子様や兄弟姉妹	全額免除

※SUR、SUR 合格指導会高校受験、第一ゼミナール、第一ゼミパシード、ファロス個別指導学院、ブルードルフィンズなど 詳細はお問い合わせください。

## 2 授業料 (月額)

単位数 授業料(月額)	
	単位数
1 単位 <b>12,900 円</b>	1 単位
2 単位 <b>23,900 円</b>	2 単位
3 単位 <b>32,900 円</b>	3 単位
4 単位 <b>41,900 円</b>	4 単位
5 単位 50,900 円	5 単位
6 単位 <b>56,900 円</b>	6 単位
7 単位 59,900 円	7 単位
以降1単位追加ごとに +3,000円	以降1単位追加ごとに

- ●1 週間あたり 90 分の講座を1つ受講することを「1 単位」とし、 受講する講座の単位数を合計します。
  - (例 1) 90 分/週の授業 1 講座を受講→1 単位(例 2) 180 分/週の授業 1 講座を受講→2 単位
- ●月額授業料は、年間授業予定にもとづき各月期(=3週)の授業期間に対応しています。

### 3 指導関連費(月額)

月額	3,850 円

指導関連費には、教材費の他、施設維持費、各種情報誌発行費などの費用を含みます。受講単位数にかかわらず定額です。

### 4 年間授業日程

(1)通常期:週1回×3週=1月期

学年		期間の名称	授業期間 ( <b>期間中は祝日でも授業があります</b> )	引き落とし日
		4月期	4月8日(火)~4月28日(月)の3週を4月期	4月期授業料は4月8日(火)
		5月期	5月7日(水)~5月27日(火)の3週を5月期	5月期授業料は5月8日(木)
		6月期	5月28日(水)~6月17日(火)の3週を6月期	6月期授業料は6月9日(月)
뇸		7月期	6月18日(水)~7月8日(火)の3週を7月期	7月期授業料は7月8日(火)
高 2	高3	8月期	8月25日(月)~9月14日(日)の3週を8月期	8月期授業料は8月8日(金)
· 高 1		9月期	9月15日(月)~10月5日(日)の3週を9月期	9月期授業料は9月8日(月)
1		10月期	10月6日(月)~10月26日(日)の3週を10月期	10月期授業料は10月8日(水)
中3		11月期	10月27日(月)~11月16日(日)の3週を11月期	11 月期授業料は 11 月 10 日(月)
3		12月期	11月17日(月)~12月7日(日)の3週を12月期	12月期授業料は12月8日(月)
	*	1月期	1月9日(金)~1月29日(木)の3週を1月期	1月期授業料は1月8日(木)
		2月期	1月30日(金)~2月19日(木)の3週を2月期	2月期授業料は2月9日(月)
		3月期	2月20日(金)~3月12日(木)の3週を3月期	3月期授業料は3月9日(月)

※高3の通常期は12月期までとなり、直前講習を1月8日(木)~2月23日(月)に実施します。

#### (2)季節講習

期間の名称	授業期間	ご請求月	引き落とし日
春期講習	3月15日(土)~4月7日(月)	3 月	3月10日(月)
夏期講習	7月12日(土)~8月23日(土)	8 月	8月8日(金)
冬期講習	12月11日(木)~1月7日(水)	1月	1月8日(木)

季節講習(春・夏・冬)および高3対象の直前講習については、別途ご案内させていただきます。

#### 5 授業料等のご納入について

- ●毎月の費用は、ご指定の口座から自動引落でご納入いただくことになっております。
- ●「預金口座振替届出書」は記入見本をご参照のうえ、記入・捺印もれのないようにお願いいたします。
- ●ご兄弟姉妹で入会される場合も「預金口座振替届出書」は、お一人様につき1部必要です。
- ●会員費用は毎月 8 日(金融機関が休業日の場合、翌営業日)にご指定口座より自動引落されます。 (口座振替のお通帳摘要欄につきましては、当会の社名「ウィザス」での表示になります。)
- ●自動引落開始までは、手続き後約 2 ヶ月ほどかかります。それまでの費用につきましては、本部より郵送されますお振込用紙にて、コンビニエンスストアまたは郵便局窓口よりお振込ください。
- ●引落日までに、本部より郵送致します「請求ハガキ」の内容をご確認ください。なお、「請求ハガキ」は原則、お引落金額に 差異が生じた月度のみのご案内とさせていただきます。毎月のご案内が必要な場合は、校舎までお申し出ください。
- ●授業料等の費用を滞納されますと、指導の停止および会員の資格を失うことになります。

#### 6 お申込みから受講までの流れ

## ①お問合せ・お申込み

お問合せ・お申込みは本 部事務局または 受講をご希望の校舎ま で。

## ②カウンセリング

受講希望校で受講に関 するご相談をさせてい ただきます。

## ③ご入会手続き

・入会の手続き

・受講時の注意事項や 校舎施設のご案内

オリエンテーション

教材のお渡し

#### ④受講開始

いよいよ受講開始です。 一緒にがんばりましょ う。

#### 7 その他のご案内

#### ●台風等による休校について

受講している校舎エリアにおいて、授業開始 2 時間前の時点で暴風警報・特別警報(全ての種類)のいずれかが発令されている場合は、臨時休校といたします。また、授業開始直前や授業中に発令された場合も、臨時休校といたします。なお、災害(大雨、地震など)や交通機関の大規模運転見合わせ等でも、状況を考慮して臨時休校とする場合があります。授業が休講となった場合は、振替授業を後日実施いたします。

#### ●受講等変更の取り扱いについて

受講コース、受講講座の変更は「月期」単位です。「月期」の途中から変更することは原則できません。各種お申し出は前月 15 日までに必ず受講校までお願いいたします。変更はすべて 1 ヶ月単位です。変更開始「月期」の前月 15 日までにお申し出いただいた場合は、次回の口座振替より変更後の授業料をお引落させていただきます。当月期の初回授業が経過して以降のコース変更・科目数の減少や退会については、次月からのお取り扱いとなります。また、授業やテストの欠席による費用の減額措置は行いません。

### ●VOD 欠席フォローシステム(無料)について

各授業はビデオで録画しています(一部、著作権の関係で録画できない授業もあります)。欠席・遅刻された場合は、次回授業までに視聴してください。視聴料は無料です。

【免責事項】落雷による停電や機器の故障等により、録画エラーが発生することがあります。この録画について、当会では授業と同様の保証は行っておりません。録画エラーが発生した授業に欠席された場合は、授業ノートのコピーの配付で対応させていただきます。録画ができなかったこと等による授業料の返金はいたしかねますので、何卒ご了承ください。