

# fit 春 2022 期講習



スタートダッシュはfitで!



松山の塾・愛媛の子備校

総合予備校

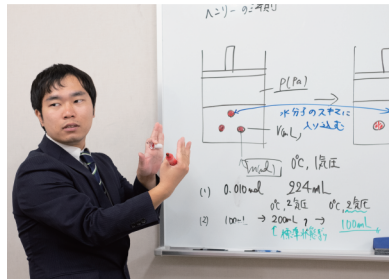


# fit とは

総合学習塾 fit は、勉強場所に困った松山市の高校生たちの希望を受けて、当時大学生だった田尾代表と高校生 4 名により創立されました。「生徒にとって理想の塾を」という思いから、最初の生徒たちが中心となって fit の中身を作りました。

無料で使える自習室、わからないところをいつでもわかるまで質問できる環境、生徒主体のイベント、「fit」という名前まで、全て生徒たちで考えて作りました。

生徒たちが作った塾だからこそ、創立から 18 年の月日が経っても、「生徒の主体性」が脈々と息づいており、受け継がれています。勉強や成績アップを目的としながらも、「主体性」「コミュニケーション力」「思考力」を育て、これから社会に羽ばたく生徒たちにとっての居場所となり原点であり続ける場所でありたいと思います。



## “ リスタート ”

学年が上がるにつれ、難易度も進度も速くなり、最初につま

ずいてしまうと、どんどんついていけなくなってしまいます。今この時期に勉強を怠ることが、あとあとに大きな悪影響を与えてきます。さらにはセンター試験が終了し、新入試制度となり、1年生の内申点も受験に関わってくるようになりました。

つまり、

**「この春で、いかに良いスタートダッシュができるか。」**が受験のカギを握っていると言っても過言ではありません。

fit では、まず勉強のやり方から指導します。

**「自分に合った勉強」**をこの春休み期間に続けられると、

それは春休み明けからも「学習習慣」として残ります。そうして学習習慣を身につけてこそ、良いスタートが切れたと言えます。

「忙しい今だからこそ頑張りどき！」

スタッフ一同、みなさんが良いスタートを切れるよう全力でサポートしていきます！



総合予備校 fit  
田尾 昭憲

# 受講にあたって

## 開講期間

3月下旬 ~ 4月上旬 (※ 詳しい日程は各授業ごとに後日お知らせ致します。)

## 申込方法

付属の申込用紙の受講を希望する科目に印を付けてください。その他、必要事項(合計講座回数・支払回数など)を必ず記入の上、【一次締め切り：3月20日(日)】までに提出してください。

## その他

原則として、欠席分の補習はビデオ補習となります。止むを得ず欠席する場合は、前日18時までに電話連絡をしてください。授業資料は、必要に応じて配布します。詳しくは、担当講師までご確認ください。

TEL : 089 - 933 - 9877

# 料金一覧

| 学年           | 講座              | 料金                                      | 備考                        |
|--------------|-----------------|---|---------------------------|
| 新高1生         | 新入生コース<br>(英・数) | 無料 <b>オススメ</b>                          |                           |
| 新高2生<br>新高3生 | 1講座             | 16,500円                                 |                           |
|              | 2講座             | <b>20,000円</b> <b>オススメ</b><br>(ダブ割! 料金) | 割引適用後料金<br>(通常料金 30,000円) |
|              | 3講座以上           | + 11,000円 / 講座                          | ダブ割! 料金<br>+ 11,000円 / 講座 |

※詳しくは次ページ

## 【注意事項】

- 授業料のお支払い方法について  
(1) 入塾書・春期講習申込書のご提出(記入・押印漏れの無いよう、ご記入をお願い致します。)  
(2) ご家庭への確認連絡(受講講座・授業料金の確認のための電話をさせていただきます。)  
(3) 請求書の発行(封筒に入れて、生徒本人に配布致します。配布が遅れた場合は、郵送させていただきます。)  
(4) 請求書に記載してある支払い方法で授業料お支払い(お支払い確認が完了次第、領収書を発行致します。)  
※ 上記に関して、ご不明な点がございましたら、遠慮なくお問い合わせください。(担当: 亀井)

- 時間割について  
春期講習の授業は、予め定められた時間割(右図)に沿って設定致します。部活等の都合で参加が困難な日程があれば、申込書に記入した上でご提出ください。

| 時間 |               |   |               |
|----|---------------|---|---------------|
| 1  | 10:20 ~ 11:50 | 4 | 16:10 ~ 17:40 |
| 2  | 12:30 ~ 14:00 | 5 | 18:00 ~ 19:30 |
| 3  | 14:20 ~ 15:50 | 6 | 19:50 ~ 21:20 |

# 進学お祝いキャンペーン

新高1生のみなさん、ご進学おめでとうございます！進学のお祝いとして、fitの春期講習をお得に受講できるキャンペーンを特別にご用意しました。

新高1生は特別に春期講習が

通常料金  
2講座 30,000円



2講座 0円

## 春期講習3大キャンペーン

新高2・高3生のみなさんにも、お得に受講できるキャンペーンを特別にご用意しました。活用して、いいスタートを切りましょう！！

1

### ダブル割！コース

今年の春期講習は、お得な2教科パック「ダブル割！コース」を提案します！

通常料金  
2講座 30,000円

10,000円OFF

ダブル割！料金  
2講座 20,000円

2

### 春からスタートしたい人に素敵な特典♪

この春からfit春期講習を受講する新規入塾者には、特別割引特典が！

ダブル割！料金  
2講座 20,000円

さらに半額！

ダブル割！料金  
2講座 10,000円

3

### 現fit生にもお得なキャンペーン♪

新しいお友達を紹介してくれたfitsには「お友達とはんぶんこ」キャンペーン！

ダブル割！料金  
2講座 20,000円

はんぶんこ！

はんぶんこ料金  
2講座 10,000円



# 講座案内

---

# 新高1生講座

いよいよ4月から高校生！受験を終えて浮かれていませんか？高校からは一層レベルの高い授業が始まります。今年の春は、fitの春期講習で周りに一歩リードして、最高のスタートを切りましょう！

**無料  
で招待**

## 高校英語導入講座

2020年度大学入試改革にあたり、今までのような暗記重視の勉強方法では対応できなくなります。この講座では、英語の仕組みを“理解”し、感覚を知ることで簡単に英文を読めるようになることを実感してもらいます。これから求められる「英語の4技能」を、fitでは徹底的に追求していきます。

※「超感覚英語」はfitの高校生対象の英語講座です。

### 【受講感想】

松山南 K. Mさん

初めて超感覚の授業と知りたときは感動しました。  
高校入試は文法・単語記憶で乗りこなすのが、  
大学入試は英語の様な能力が必要になります。fitの  
超感覚の授業は、入試を見据えたもので、高校の授業  
だけでは学べないこととたくさん学べました。4技能の  
speaking, reading, writing, listeningの全ての対策  
ができて、私は受講当初苦手科目だった英語が、模試  
では30点代から70,80点代まで伸び、今では得意  
科目です！

### 【受講感想】

松山東 K. Mさん

中学校の頃から英語が好きでしたが、高校に入  
って単に文字を覚えるだけで点を取ることは難しい  
と感じてきました。そこで、このfitで英語の授業を  
受けることに決めました。1年間受講してやがて英語  
への考え方が変わりました。前は単語を見ると  
・和訳しかできませんでしたが今はイメージ  
で湧いてきて、筆者の伝えたい細かいニュアンスまで  
分かるようになりました。1年生のスタートから今まで英語  
の偏差値が18上がりました。受験までfitを信じて勉強を  
頑張っていました。 fit

「暗記重視」から「理解重視」へ

リスニング&スピーキング徹底対策

オリジナル演習テキストで定着度確認



## 高校数学への第一歩

高校数学では格段に計算量が多くなり、それにとまなない計算間違いも多くなるので、計算力の強化が重要となってきます。この講座では、因数分解などの高校数学の計算問題の演習を行います。入学前のこの時期に、高校数学の内容を先取りして学習することで、明るく楽しい高校生活を、ゆとりを持ってスタートさせましょう。

### 【受講感想】

松山東 S. Tくん

僕は中学校のとき、数学は得意な方だった  
のですが、やはり高校の数学は難しく授業に  
ついていけずよく困ったので数学を受講しました。  
fitの授業では、要点を押さえて説明してくれたり、  
練習が多いので、ミスと親になれることが  
でき、さらにテスト前には対策もしてくれてるので、  
平均して良い点を取ることができています。

### 【受講感想】

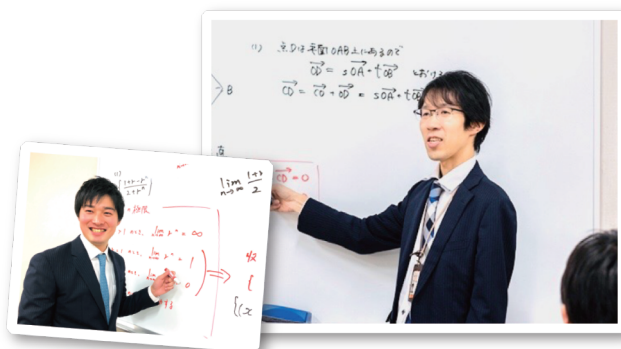
松山東 A. Mさん

少人数で、学校の進度に合っている授業  
なので、1人1人を見てくれて、わからない  
ところはいつでも質問できるので、しっかり理解  
でき、不安だった高校の数学の授業にも  
ついていくことができてました。模試対策や  
テスト対策もしてくれるので、すごく点数が  
伸びました！

学校・学年別の少人数指導型授業

基礎から応用まで幅広いレベルに対応

授業外プラスα復習サポート体制完備



# 新高2生共通講座

## 英語

|      |  |
|------|--|
| 講座   | 共通テスト先取り講座   |
| 担当   | 田尾 昭憲 / 仙波 裕太郎 / 石丸 貴大 / 松本 彩加   |
| 講座内容 | <p>この講座では、10月から行われる共通テスト対策を、先取りで実施していきます。共通テストはあまり過去問がないですが、同じ大学入試センターが作った問題、センター試験を用いて、どんな出題傾向にでも対応できる力を身に付けていきます。</p> <p>6,000語以上ある共通テストを80分以内にきちんと解き切るためにはどうしたら良いのか、大学入試センターの出題傾向を掴むために、各問題のアプローチ方法はもちろん、勉強の仕方と対策の仕方を伝えていきます。共通テスト対策の前に、マーク形式の問題に慣れておきたい、模試でいい点を取りたい、という人におすすめの講座です。</p> <p>※ Reading 2回、Listening 2回の予定です。</p> |

|      |  |
|------|--|
| 講座   | 春限定！fit英語「いいとこ取り」Lesson  |
| 担当   | 田尾 昭憲 / 仙波 裕太郎 / Mark Tsohas   |
| 講座内容 | <p>この講座は、「英語の使い方」「英語の楽しみ方」を感じる講座です。英語を読むだけでなく、聞いたり、喋ったりと、英語を使う場面に溢れた盛りだくさんの4回講座です。英語が苦手な人も得意な人も楽しめる充実したコンテンツを通して、英語の使える幅を広げ、これからのモチベーションアップにつながります。新傾向の入試に柔軟に対応するためにも「使える英語」を学びましょう。</p> <p><b>4回の“使える”実感で、英語へのギア上げ完了！</b></p> <p>【講座内容】</p> <ol style="list-style-type: none"><li>① 超感覚で読み解く世界情勢！考える力を養おう</li><li>② 超感覚で読む一度は読みたい文学</li><li>③ 歌詞を感じてLet's sing a song! 発音も上達！</li><li>④ 学年別・超実践特訓(*順不同)</li></ol> |

## 国語・社会

|      |  |
|------|--|
| 講座   | 春はあけぼの古文   |
| 担当   | 大政 花奈  |
| 講座内容 | <p>「古文がニガテで1・2年生の間に全然勉強してない…」という声をよく聞きます。</p> <p>この講座では、古典文法や古語単語をとにかく覚える詰め込み方式ではなく、古文の世界に触れながら、楽しく古文を学んでいきます。ニガテ意識をなくし、古文の受験勉強の第一歩を踏み出します。古文に対する苦手意識が強い方、「できれば古文なんてやりたくない!」という方、文系で国語が必須な方、理系でも国語が生命線な方、どんな方でも、この春は、周りに差をつけていきましょう！</p> |

|      |   |
|------|---|
| 講座   | 面白いほどつながる歴史   |
| 担当   | 上場 柁人   |
| 講座内容 | <p>この講座では、新年度からスタートする日本史・世界史の先取り授業を行います。高校社会は中学社会と比べて深く幅広い知識力が求められます。ただ単に用語や出来事を暗記するのではなく、歴史のストーリーとして理解することで、ドラマチックな歴史の面白さを体感してください！今こそ“歴史嫌い”から“歴史好き”へ！</p> <p>※日本史・世界史いずれかを選択してください。</p> |

|      |   |
|------|---|
| 講座   | 面白いほどつながる地理   |
| 担当   | 上場 柁人   |
| 講座内容 | <p>春期地理講座では、自然環境の内容を扱います。全ての産業・文化の根幹にはその地域の自然環境、つまり地形と気候が深く関わっています。この地形と気候を理解することで「地球の理」を紐解いていきましょう。新入試の傾向を見据えた演習も取り入れ、実践的な力を身につけていきます。(新2年生で地理選択者も受講可)</p> <p>【講座内容】</p> <ol style="list-style-type: none"><li>①・② 地形(大地形・平野・海岸地形・カルスト地形)</li><li>③・④ 気候(ケッペンの気候区分)</li></ol> <p>※ 授業内容は変更する場合があります。</p> |

|      |  |
|------|--|
| 講座   | 面白いほどつながる政経現社  |
| 担当   | 上場 柁人  |
| 講座内容 | <p>春期政経・現社講座では、経済分野を扱います。政治分野と比べて、知識の暗記だけでは理解が難しい経済のしくみをイラストと図解で紐解いていきます。市場メカニズムとは何か、円高・円安とはどういう状況をいうのか、理解困難なお金の話をこの講座でスッキリ解決しましょう。</p> <p>【講座内容】</p> <ol style="list-style-type: none"><li>① 経済理論</li><li>② 市場メカニズム</li><li>③ 市場の失敗</li><li>④ 為替相場</li></ol> <p>※ 授業内容は変更する場合があります。</p> |

# 新高2生対象講座

## 数 学

|      |   |
|------|---|
| 講座   | 徹底！二次関数   |
| 担当   | 久葉 正稔   |
| 講座内容 | 数Ⅱに入ってから全くついていけず、数学をあきらめている人はいませんか？ つまづく原因のほとんどが、「数Ⅰの内容をおろそかにしたまま数Ⅱをしている」ことです。そんな状態に陥ってしまっている人に朗報です！ 2次関数を開講することに決めました！今のうちにとことん苦手を克服していきましょう。数学アレルギーの人はぜひ受講してください。 |

|      |  |
|------|--|
| 講座   | 徹底！場合の数と確率   |
| 担当   | 久葉 正稔  |
| 講座内容 | 「場合の数、確率の分野は模試でもいつも落としてしまう…」そのような声をよく聞きます。しかし、体系さえしっかりとつかむことができれば、必ず得意になる分野です。苦手なものは今のうちに徹底的につぶしておきましょう。場合の数、確率が苦手な人はぜひ受講してください。 |

|      |   |
|------|---|
| 講座   | 数学ⅠA総復習   |
| 担当   | 菊池 泰宏   |
| 講座内容 | この講座では、数学ⅠAで習った以下の内容を中心に、考え方を復習します昔はできていたけど今は自信がない、定期テストのときも苦手だった、などこの春休みの間に復習をして今後の試験にいかしませんか？ <ul style="list-style-type: none"><li>・ 2次関数の最大最小、方程式不等式の利用</li><li>・ 場合の数のパターンわけ、反復試行、条件つき確率</li><li>・ 図形の性質、正弦定理余弦定理</li><li>・ 不定方程式、約数倍数、n進法</li></ul> ※上記のすべての内容ができない場合もあります。 |

|      |  |
|------|--|
| 講座   | ハイレベル数学ⅠA  |
| 担当   | 菊池 泰宏  |
| 講座内容 | この講座では、数と式・2次関数・場合の数と確率というⅠAでは頻出の内容を中心に、今まで習ってきたことに加えて、数学に必要な見方や考え方を身につけて、応用力を鍛えてもらいます。問題が解けるということももちろん大切ですが、解くために知っておかなければならないこと、注意しないといけないことを伝えます。文系理系問わず、数学に力を入れて勉強をしたい人、ぜひ受講して数学に対する視野を広げましょう。 |

## 理 科

|      |   |
|------|---|
| 講座   | 化学基礎から化学へ   |
| 担当   | 青木 もえ   |
| 講座内容 | この講座では、酸化還元反応の化学基礎の分野を演習した後に電池・電気分解の化学分野の演習をします。基礎からしっかりと解説するので、苦手意識を感じている人も大丈夫です。理系に進む人は、おすすめの講座です。ただ、覚えるだけでなく理解しながら学習することにより応用問題にも対応できるようになります。一緒に化学を好きになりませんか？ |

|      |   |
|------|---|
| 講座   | 先取り物理   |
| 担当   | 高 勇斗  |
| 講座内容 | 2年生から理系に進学、物理を選択する人必見！高校理科において、つまづきやすいのは、化学のモル、そして物理の基礎単元です。この講座は物理を4月からスムーズに受け始めるため、先取りで授業を行います。物理に不安のある人は、ぜひ受講してください！いいスタートダッシュが切れるよう、一緒に頑張りましょう！ |



# 新高3生対象講座

## 英語

共通テスト先取り講座  
とセット受講がオススメ!

|          |   |
|----------|---|
| 講座       | 共通テスト先取り講座 <span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">受験生<br/>必須!</span>  |
| 担当       | 田尾 昭憲 / 仙波 裕太郎 / 石丸 貴大 / 松本 彩加  |
| 講座<br>内容 | <p>この講座では、10月から行われる共通テスト対策を、先取りで実施していきます。共通テストはあまり過去問がないのですが、同じ大学入試センターが作った問題、センター試験を用いて、どんな出題傾向にでも対応できる力を身に付けていきます。</p> <p>6,000語以上ある共通テストを80分以内にきちんと解き切るためにはどうしたら良いのか、大学入試センターの出題傾向を掴むために、各問題のアプローチ方法はもちろん、勉強の仕方と対策の仕方を伝えていきます。共通テスト対策の前に、マーク形式の問題に慣れておきたい、模試でいい点を取りたい、という人におすすめの講座です。</p> <p>※ Reading 2回、Listening 2回の予定です。</p> |

|          |   |
|----------|---|
| 講座       | 春限定! fit 英語「いいとこ取り」Lesson   |
| 担当       | 田尾 昭憲 / 仙波 裕太郎 / Mark Tsohas  |
| 講座<br>内容 | <p>この講座は、「英語の使い方」「英語の楽しみ方」を感じる講座です。英語を読むだけでなく、聞いたり、喋ったりと、英語を使う場面に溢れた盛りだくさんの4回講座です。英語が苦手な人も得意な人も楽しめる充実したコンテンツを通して、英語の使える幅を広げ、これからのモチベーションアップにつながります。新傾向の入試に柔軟に対応するためにも「使える英語」を学びましょう。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p><b>4回の“使える”実感で、英語へのギア上げ完了!</b></p> </div> <p>【講座内容】</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>① 超感覚で読み解く世界情勢! 考える力を養おう</li> <li>② 超感覚で読む一度は読みたい文学</li> <li>③ 歌詞を感じて Let's sing a song! 発音も上達!</li> <li>④ 学年別・超実践特訓(*順不同)</li> </ol> |

## 国語

|          |  |
|----------|--|
| 講座       | 春はあけぼの古文   |
| 担当       | 大政 花奈  |
| 講座<br>内容 | <p>「古文がニガテで1・2年生の間に全然勉強してない…」という声をよく聞きます。</p> <p>この講座では、古典文法や古語単語をとにかく覚える詰め込み方式ではなく、古文の世界に触れながら、楽しく古文を学んでいきます。ニガテ意識をなくし、古文の受験勉強の第一歩を踏み出します。古文に対する苦手意識が強い方、「できれば古文なんてやりたくない!」という方、文系で国語が必須な方、理系でも国語が生命線な方、どんな方でも、この春は、周りに差をつけていきましょう!</p> |

|          |   |
|----------|---|
| 講座       | ハイレベル古典 <span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">受験生<br/>必須!</span>   |
| 担当       | 橋田 康平   |
| 講座<br>内容 | <p>「なんとなく出来る」「感覚で解いている」が通用しなくなるのが記述式問題ですが、この講座ではそんな“書く力”を育てます。少人数で一人ひとりの解答をしっかりと添削するので、自分の弱点を明確に見つけて対策が出来ます。自分では気づき難い悪癖や弱点を克服して、新年度のスタートを切りましょう!</p> <p>※事前に問題を解いて提出してもらい、添削をして返却した上で授業を進めます。</p> |

## 全国33大学で講師として活躍!

総合予備校 fit は講師の実力に自信があります。地元の愛媛大学をはじめとして、大阪大学、広島大学、高知大学、北九州市立大学など、全国24大学で大学生を対象に英語講師として担当してきました。(2022年度は33大学で講義担当) 1大学につき300名~500名の大学生に選ばれ、「大学受験の時期に教えて欲しかった」という感想が多数あがるほど、支持率抜群です。英語だけでなく、他教科の講師も高等学校で特別講師として招かれるなど、その実力を裏打ちするキャリアを持ちます。



# 新高3生対象講座

## 数学・理科

|      |  |
|------|--|
| 講座   | 徹底！二次関数  |
| 担当   | 久葉 正稔  |
| 講座内容 | 数IIに入ってから全くついていけず、数学をあきらめている人はいませんか？ つまづく原因のほとんどが、「数Iの内容をおろそかにしたまま数IIをしている」ことです。そんな状態に陥ってしまっている人に朗報です！ 2次関数を開講することに決めました！ 今のうちにとことん苦手を克服していきましょう。数学アレルギーの人はぜひ受講してください。 |

|      |  |
|------|--|
| 講座   | 徹底！場合の数と確率   |
| 担当   | 久葉 正稔  |
| 講座内容 | 「場合の数、確率の分野は模試でもいつも落としてしまう…」そのような声をよく聞きます。しかし、体系さえしっかりとつかむことができれば、必ず得意になる分野です。苦手なものは今のうちに徹底的につぶしておきましょう。場合の数、確率が苦手な人はぜひ受講してください。 |

|      |  |        |
|------|--|--------|
| 講座   | 数学I・A総復習   | 受験生必須！ |
| 担当   | 菊池 泰宏  |        |
| 講座内容 | この講座では、数学I Aで習った以下の内容を中心に、考え方を復習します昔はできていたけど今は自信がない、定期テストのときも苦手だった、などこの春休みの間に復習をして今後の試験にいかしませんか？<br>・ 2次関数の最大最小、方程式不等式の利用<br>・ 場合の数のパターンわけ、反復試行、条件つき確率<br>・ 図形の性質、正弦定理余弦定理<br>・ 不定方程式、約数倍数、n進法 |        |

|      |  |        |
|------|--|--------|
| 講座   | 数学II・B総復習  | 受験生必須！ |
| 担当   | 菊池 泰宏  |        |
| 講座内容 | 数学IIについては、三角関数、指数対数関数、微分積分という関数について復習をします。グラフを使ってうまく考えられることを身につけてもらいます。数学Bについては、ベクトル、数列について復習をします。先へ繋げていけるように基礎を理解してもらいます。 |        |

|      |   |
|------|---|
| 講座   | ハイレベル理系数学   |
| 担当   | 石田 純基   |
| 講座内容 | この講座は、4月から開講する「ハイレベル数学」の導入講座です。難関大学を目指し、かつ数学を受験で使う人は必見です！！IAIIB範囲における入試問題の着眼点、1つの問題への様々なアプローチ法など、あなたの「数学脳」を刺激します。もっと数学を得意にしたいという人、大歓迎です。「入試で使える数学の二次力」をつけるきっかけにするためにも、ぜひ受講してください！ |

|      |   |
|------|---|
| 講座   | 単元別生物特講「代謝」   |
| 担当   | 石田 純基   |
| 講座内容 | この講座では、生物範囲の「代謝」における基礎内容～実践的な問題まで扱っていきます。化学関連の事項が多く、知識の整理ができてない人も多いのでは？入試頻出の内容でもあるので、これを機会にぜひ身につけましょう。生物の「代謝」が苦手…そんな人はぜひ受講してください。 |

|      |  |        |
|------|--|--------|
| 講座   | 本当にわかる化学～「暗記」から「理解」へ   | 受験生必須！ |
| 担当   | 石田 純基  |        |
| 講座内容 | 通常授業「受験対策化学」への導入講座です。わからないまま授業は次へ次へと進み、何がわからないのかわからない、そんな状態には陥っていませんか？また、定期テストでは得点できていたが、模試になると全く得点できなかった…。そんな人はいませんか？当てはまった人は黄色信号です！今のうちに得意科目にしちゃいましょう！化学を得意にしたい人はぜひ受講してください。 |        |

|      |  |        |
|------|--|--------|
| 講座   | 物理の本質～物理公式のとらえ方～   | 受験生必須！ |
| 担当   | 石田 純基  |        |
| 講座内容 | 通常授業「受験対策物理」への導入講座です。物理が苦手な人、もしくは物理を得点源にしたい人にお勧めの講座です。この講座では力学の本質を学んでもらいます。物理は単に式を覚えるだけでは問題は解けません。その背景にある考え方、本質を理解する事で初めて公式が使えます。公式の成り立ちから、どのように使うのかを学んでもらいます。通常授業の受講を迷っている人はぜひ受講してください！ |        |

# 新高3生対象講座

## 社会

|      |   |
|------|---|
| 講座   | 面白いほどつながる日本史  |
| 担当   | 上場 柁人   |
| 講座内容 | <p>春期日本史講座では、奈良・平安時代の内容を扱います。熾烈な権力争いが繰り広げられる藤原摂関政治から源氏・平氏を中心とする武士階級の台頭までの流れを、スッキリ&amp;ドラマチックに整理していきます。3年生になる前に、苦手分野の完全克服を目指しましょう！<br/>(新2年生で日本史選択者も受講可)</p> <ol style="list-style-type: none"><li>① 藤原氏の台頭</li><li>② 摂関政治の確立</li><li>③ 武士階級の台頭</li><li>④ 院政の確立</li></ol> <p>※ 授業内容は変更する場合があります。</p> |

|      |   |
|------|---|
| 講座   | 面白いほどつながる世界史  |
| 担当   | 上場 柁人   |
| 講座内容 | <p>春期世界史講座では、ヨーロッパ・中国の古代史の内容を扱います。3年生になってから本格的に世界史の勉強を始める前に、2年生で扱った古代史をダイジェスト版にして総復習していきます。また、新入試の傾向を見据えた演習も取り入れ、実践的な力を身につけていきます。<br/>(新2年生で世界史選択者も受講可)</p> <ol style="list-style-type: none"><li>① 古代ギリシア</li><li>② 古代ローマ</li><li>③ 古代中国Ⅰ</li><li>④ 古代中国Ⅱ</li></ol> <p>※ 授業内容は変更する場合があります。</p> |

|      |   |
|------|---|
| 講座   | 面白いほどつながる地理   |
| 担当   | 上場 柁人   |
| 講座内容 | <p>春期地理講座では、自然環境の内容を扱います。全ての産業・文化の根幹にはその地域の自然環境、つまり地形と気候が深く関わっています。この地形と気候を理解することで「地球の理」を紐解いていきましょう。新入試の傾向を見据えた演習も取り入れ、実践的な力を身につけていきます。(新2年生で地理選択者も受講可)</p> <ol style="list-style-type: none"><li>① 地形Ⅰ(大地形・平野)</li><li>② 地形Ⅱ(海岸地形・カルスト地形)</li><li>③ 気候Ⅰ(ケッペンの気候区分Ⅰ)</li><li>④ 気候Ⅱ(ケッペンの気候区分Ⅱ)</li></ol> <p>※ 授業内容は変更する場合があります。</p> |

|      |   |
|------|---|
| 講座   | 面白いほどつながる政経現社   |
| 担当   | 上場 柁人   |
| 講座内容 | <p>春期政経・現社講座では、経済分野を扱います。政治分野と比べて、知識の暗記だけでは理解が難しい経済のしくみをイラストと図解で紐解いていきます。市場メカニズムとは何か、円高・円安とはどういう仕組みなのか、理解困難なお金の話をこの講座でスッキリ解決しましょう。<br/>(新2年生で政経・現社選択者も受講可)</p> <ol style="list-style-type: none"><li>① 経済理論</li><li>② 市場メカニズム</li><li>③ 市場の失敗</li><li>④ 為替相場</li></ol> <p>※ 授業内容は変更する場合があります。</p> |



松山の塾・愛媛の予備校  
**総合予備校 fit**

☎ **089-933-9877**

松山市大街道 2-5-9 久保豊ビル 1・4・5F

松山 塾 fit

検索

