

# スタディサプリ通信

年 組 名 前：

総合進学コース1年生向け

## なんでスタディサプリを使っているの？

皆さん、スタディサプリをなぜ使っているか知っていますか？  
実は「**基礎学力の定着**」のために使っています！  
基礎学力を定着しておくことで進学・就職に関わらず、将来必要な力の土台をしっかりと固めることができますよ！



大学や社会  
で必要な力

これまで  
習った知識

土台を固めてしっかり  
したジェンガを作ろう



## スタディサプリ 配信計画について

2学期は、スタディサプリをみなさんにより目的意識を高めて取り組んでもらうために、第1クールから第3クールまでを設定しました。  
それぞれのクールごとに目的(テーマ)を掲げ、数学・英語の先生からも配信内容の目的や意義を伝えてくれます。  
きちんと理解をして、取り組んでみましょう！

| クール   | 日にち               | スタサプ活用の目的(テーマ)            |
|-------|-------------------|---------------------------|
| 第1クール | 9/9(月)～9/30(月)    | 「2学期中間テストまでに備えておこう 数学・英語」 |
| 第2クール | 10/14(月)～11/11(月) | 「2学期期末テストまでに備えておこう 数学・英語」 |
| 第3クール | 12/2(月)～12/30(月)  | 「2学期の総復習 備えておこう 数学・英語」    |

### 🌸 数学科から一言

一つ一つ丁寧に取り組むことで結果は必ずついてきます。将来を望むのであれば自分自身が努力するしかありません。

### 🌸 英語科から一言

日本語の過去形に近い現在完了形を使いこなせるようになろう！

## スタディサプリ 課題配信スケジュール表 【第1クール】

| 1学年 総合進学          |     |  |              |
|-------------------|-----|--|--------------|
| 配信日/時間            | 教科  | 配信内容   | 取り組み達成度      |
| 9/9(月)<br>Am7:00  | 数学⑨ | [新版] ベーシックレベル数学I<br>第7講 2次関数とグラフ                                     | 100 70 50 30 |
| 9/16(月)<br>Am7:00 | 英語⑨ | [新版] 高1・高2 スタンダードレベル英語<文法・読解編><br>Chapter2 過去形・現在完了形(have + p.p.)    | 100 70 50 30 |
| 9/23(月)<br>Am7:00 | 数学⑩ | [新版] ベーシックレベル数学I<br>第8講 2次関数の最大・最小、2次関数の決定                           | 100 70 50 30 |
| 9/30(月)<br>Am7:00 | 英語⑩ | 第5講 時制②, [新版] 高1・高2 スタンダードレベル英語<文法・読解編><br>Chapter1 現在完了形(have p.p.) | 100 70 50 30 |
| 合計                |     |  |              |

※ 10/1(火)よりテスト週間となりますが、前日がテスト週間日でないこと、数学・英語の配信回数のバランスを考慮し、英語⑩の配信を行います。しっかり取り組みましょう！

※ 取り組み達成度は、

前向きに取り組めて、確認テストにも正解した...100

前向きに取り組めたが、確認テストが不正解だった...70

あまり前向きに取り組めなかったが、確認テストには正解した...50

あまり前向きに取り組めず、確認テストも不正解...30

で自己評価をしてみましょう

2学期最後のアンケートで集計します！

# スタディサプリ通信

年 組 名 前 :

総合進学コース2年生向け

## なんでスタディサプリを使っているの？

皆さん、スタディサプリをなぜ使っているか知っていますか？  
実は「**基礎学力の定着**」のために使っています！  
基礎学力を定着しておくことで進学・就職に関わらず、将来必要な力の土台をしっかりと固めることができますよ！



大学や社会  
で必要な力

これまで  
習った知識

土台を固めてしっかり  
したジェンガを作ろう



## スタディサプリ 配信計画について

2学期は、スタディサプリをみなさんにより目的意識を高めて取り組んでもらうために、第1クールから第3クールまでを設定しました。  
それぞれのクールごとに目的(テーマ)を掲げ、数学・英語の先生からも配信内容の目的や意義を伝えてくれます。  
きちんと理解をして、取り組んでみましょう！

| クール   | 日にち               | スタサプ活用の目的(テーマ)            |
|-------|-------------------|---------------------------|
| 第1クール | 9/9(月)～9/30(月)    | 「2学期中間テストまでに備えておこう 数学・英語」 |
| 第2クール | 10/14(月)～11/11(月) | 「2学期期末テストまでに備えておこう 数学・英語」 |
| 第3クール | 12/2(月)～12/30(月)  | 「2学期の総復習 備えておこう 数学・英語」    |

🌸 数学科から一言  
中間試験に向けて早めの対策を心がけよう！！

🌸 英語科から一言  
中間試験に出題される文法事項が中心です。問題を解いた後は、しっかりと復習し、理解を深めておきましょう！

## スタディサプリ 課題配信スケジュール表 【第1クール】

| 2学年 総合進学          |     |  |              |
|-------------------|-----|--|--------------|
| 配信日/時間            | 教科  | 配信内容   | 取り組み達成度      |
| 9/9(月)<br>Am7:00  | 数学⑨ | 通年講座 [新版] ベーシックレベル数学Ⅱ<br>第5講 点と直線                            | 100 70 50 30 |
| 9/16(月)<br>Am7:00 | 英語⑨ | [新版] 高1・高2 スタンダードレベル英語<文法・読解編><br>第8講 Chapter 1 受動態の作り方      | 100 70 50 30 |
| 9/23(月)<br>Am7:00 | 数学⑩ | 通年講座 [新版] ベーシックレベル数学Ⅱ<br>第6講 円                               | 100 70 50 30 |
| 9/30(月)<br>Am7:00 | 英語⑩ | [新版] 高1・高2 スタンダードレベル英語<文法・読解編><br>第16講 Chapter 1 仮定法の基本 (公式) | 100 70 50 30 |
| 合計                |     |  |              |

※ 10/1(火)よりテスト週間となりますが、前日がテスト週間でないこと、数学・英語の配信回数のバランスを考慮し、英語⑩の配信を行います。しっかり取り組みましょう！

※ 取り組み達成度は、  
前向きに取り組めて、確認テストにも正解した...100  
前向きに取り組めたが、確認テストが不正解だった...70  
あまり前向きに取り組めなかったが、確認テストには正解した...50  
あまり前向きに取り組めず、確認テストも不正解...30  
で自己評価をしてみましょう  
2学期最後のアンケートで集計します！

# スタディサプリ通信

年 組 名 前 :

スポーツコース1年生向け

## なんでスタディサプリを使っているの？

皆さん、スタディサプリをなぜ使っているか知っていますか？  
 実は「**基礎学力の定着**」のために使っています！  
 基礎学力を定着しておくことで進学・就職に関わらず、将来必要な力の土台をしっかりと固めることができますよ！



スポーツも  
 基礎トレーニングが  
 とても大事ですね！

## スタディサプリ 配信計画について

2学期は、スタディサプリをみなさんにより目的意識を高めて取り組んでもらうために、第1クールから第3クールまでを設定しました。  
 それぞれのクールごとに目的(テーマ)を掲げ、数学・英語の先生からも配信内容の目的や意義を伝えてくれます。  
 きちんと理解をして、取り組んでみましょう！

| クール   | 日にち               | スタサプ活用の目的(テーマ)            |
|-------|-------------------|---------------------------|
| 第1クール | 9/9(月)～9/30(月)    | 「2学期中間テストまでに備えておこう 数学・英語」 |
| 第2クール | 10/14(月)～11/11(月) | 「2学期期末テストまでに備えておこう 数学・英語」 |
| 第3クール | 12/2(月)～12/30(月)  | 「2学期の総復習 備えておこう 数学・英語」    |

🌸 数学科から一言  
 2学期中間テストに向けて「分からない」問題を減らしておこう。

🌸 英語科から一言  
 中間試験はL4が中心となります。そこで学ぶのが現在完了(進行形)や過去完了(進行形)になりますので、頑張って理解しましょう

## スタディサプリ 課題配信スケジュール表 【第1クール】

| 1学年 スポーツコース       |     |  |              |
|-------------------|-----|--|--------------|
| 配信日/時間            | 教科  | 配信内容   | 取り組み達成度      |
| 9/9(月)<br>Am7:00  | 数学⑨ | [新版]ベーシックレベル数学 I<br>第5講 集合、命題と条件 Part 2～Part4                      | 100 70 50 30 |
| 9/16(月)<br>Am7:00 | 英語⑨ | [新版] 高1・高2 スタンダードレベル英語<文法・読解編> 第5講時制②<br>Chapter1 現在完了形(have p.p.) | 100 70 50 30 |
| 9/23(月)<br>Am7:00 | 数学⑩ | [新版]ベーシックレベル数学 I<br>第6講 命題と論証                                      | 100 70 50 30 |
| 9/30(月)<br>Am7:00 | 英語⑩ | [新版] 高1・高2 スタンダードレベル英語<文法・読解編> 第5講時制②<br>Chapter2 過去完了形(had p.p.)  | 100 70 50 30 |
| 合計                |     |  |              |

※ 10/1(火)よりテスト週間となりますが、前日がテスト週間日でないこと、数学・英語の配信回数のバランスを考慮し、英語⑩の配信を行います。しっかり取り組みましょう！

※ 取り組み達成度は、  
 前向きに取り組めて、確認テストにも正解した...100  
 前向きに取り組めたが、確認テストが不正解だった...70  
 あまり前向きに取り組めなかったが、確認テストには正解した...50  
 あまり前向きに取り組めず、確認テストも不正解...30  
 で自己評価をしてみましょう  
 2学期最後のアンケートで集計します！



# スタディサプリ通信

年 組 名 前 :

スポーツコース2年生向け

## なんでスタディサプリを使っているの？

皆さん、スタディサプリをなぜ使っているか知っていますか？  
 実は「**基礎学力の定着**」のために使っています！  
 基礎学力を定着しておくことで進学・就職に関わらず、将来必要な力の土台をしっかりと固めることができますよ！



スポーツも  
 基礎トレーニングが  
 とても大事ですね！

## スタディサプリ 配信計画について

2学期は、スタディサプリをみなさんにより目的意識を高めて取り組んでもらうために、第1クールから第3クールまでを設定しました。  
 それぞれのクールごとに目的(テーマ)を掲げ、数学・英語の先生からも配信内容の目的や意義を伝えてくれます。  
 きちんと理解をして、取り組んでみましょう！

| クール   | 日にち               | スタサプ活用の目的(テーマ)            |
|-------|-------------------|---------------------------|
| 第1クール | 9/9(月)～9/30(月)    | 「2学期中間テストまでに備えておこう 数学・英語」 |
| 第2クール | 10/14(月)～11/11(月) | 「2学期期末テストまでに備えておこう 数学・英語」 |
| 第3クール | 12/2(月)～12/30(月)  | 「2学期の総復習 備えておこう 数学・英語」    |

### 🌸 数学科から一言

数学A 順列と組合せが確率の基礎。確率でも復習をしましょう！  
 数学Ⅱ 円と直線に関する重要問題。「解ける」よりも「分かる」を！

### 🌸 英語科から一言

日本語の過去形に近い現在完了形を使いこなせるようになろう！

## スタディサプリ 課題配信スケジュール表 【第1クール】

| 2学年 スポーツコース       |     |   |              |
|-------------------|-----|---|--------------|
| 配信日/時間            | 教科  | 配信内容  | 取り組み達成度      |
| 9/9(月)<br>Am7:00  | 数学⑨ | 順列・組合せを利用した確率の基本  | 100 70 50 30 |
| 9/16(月)<br>Am7:00 | 英語⑨ | 【新版】高1・高2 スタンダードレベル英語<文法・読解編><br>Chapter2 過去形・現在完了形(have + p.p.)    | 100 70 50 30 |
| 9/23(月)<br>Am7:00 | 数学⑩ | 円と直線の共有点  | 100 70 50 30 |
| 9/30(月)<br>Am7:00 | 英語⑩ | 第5講 時制②, 【新版】高1・高2 スタンダードレベル英語<文法・読解編><br>Chapter1 現在完了形(have p.p.) | 100 70 50 30 |
| 合計                |     |   |              |

※ 10/1(火)よりテスト週間となりますが、前日がテスト週間日でないこと、数学・英語の配信回数のバランスを考慮し、英語⑩の配信を行います。しっかり取り組みましょう！

### ※ 取り組み達成度は、

前向きに取り組めて、確認テストにも正解した...100  
 前向きに取り組めたが、確認テストが不正解だった...70  
 あまり前向きに取り組めなかったが、確認テストには正解した...50  
 あまり前向きに取り組めず、確認テストも不正解...30  
 で自己評価をしてみましょう  
 2学期最後のアンケートで集計します！

# スタディサプリ通信

年 組 名 前 :

機械・電気科2年生向け

## なんでスタディサプリを使っているの？

皆さん、スタディサプリをなぜ使っているか知っていますか？  
 実は「**専門知識と思考力の育成**」のために使っています！  
 専門知識や思考力を発揮するには基礎学力の定着が欠かせません。  
 ぜひ将来大活躍できるように今のうちにしっかりと学習して素地を整えましょう！



例えば歯車を作るための  
 専門知識をつけるには、  
 基礎知識が無いと  
 作れないよ！

## スタディサプリ 配信計画について

2学期は、スタディサプリをみなさんにより目的意識を高めて取り組んでもらうために、第1クールから第3クールまでを設定しました。  
 それぞれのクールごとに目的(テーマ)を掲げ、数学・英語の先生からも配信内容の目的や意義を伝えてくれます。  
 きちんと理解をして、取り組んでみましょう！

| クール   | 日にち               | スタサプ活用の目的(テーマ)            |
|-------|-------------------|---------------------------|
| 第1クール | 9/11(水)～10/2(水)   | 「2学期中間テストまでに備えておこう 数学・英語」 |
| 第2クール | 10/16(水)～11/13(水) | 「2学期期末テストまでに備えておこう 数学・英語」 |
| 第3クール | 12/4(水)～1/1(水)    | 「2学期の総復習 備えておこう 数学・英語」    |

🌸 数学科から一言  
 日ごろから復習をすることで、試験前に焦ることがないように早めの準備をしておきましょう。

🌸 英語科から一言  
 中間試験で特に学習すべきポイントは原形不定詞と助動詞です。問題にチャレンジした後、動画を見て理解を深めておくと良いでしょう。

## スタディサプリ 課題配信スケジュール表 【第1クール】

| 2学年 機械・電気科         |     |  |              |
|--------------------|-----|--|--------------|
| 配信日・時間             | 教科  | 配信内容                                       | 取り組み達成度      |
| 9/11(水)<br>Pm14:20 | 数学⑨ | [新版] ベーシックレベル数学B<br>第6講 円                  | 100 70 50 30 |
| 9/18(水)<br>Pm14:20 | 英語⑨ | [新版] ベーシックレベル英語<br>Chapter4 SVO + do を取る動詞 | 100 70 50 30 |
| 9/26(水)<br>Pm14:20 | 数学⑩ | [新版] ベーシックレベル数学B<br>第7講 軌跡と領域              | 100 70 50 30 |
| 10/2(水)<br>Pm14:20 | 英語⑩ | [新版] ベーシックレベル英語<br>Chapter1 基本助動詞①         | 100 70 50 30 |
| 合計                 |     |  |              |

※ 10/1(火)よりテスト週間となりますが、前日がテスト週間日でないこと、数学・英語の配信回数のバランスを考慮し、英語⑩の配信を行います。しっかり取り組みましょう！

※ 取り組み達成度は、  
 前向きに取り組めて、確認テストにも正解した...100  
 前向きに取り組めたが、確認テストが不正解だった...70  
 あまり前向きに取り組めなかったが、確認テストには正解した...50  
 あまり前向きに取り組めず、確認テストも不正解...30  
 で自己評価をしてみましょう  
 2学期最後のアンケートで集計します！