

法人支払い

スワティサプリ 小学講座 市学講座 高校講座 大学受験講座

生徒向けマニュアル



2025年2月14日 8C4005

はじめに

スタディサプリとは

スタディサプリとは、パソコン・タブレット・スマートフォンで、オンライン上に配信された先生からの宿題や課題の提出、アンケート回答が行えるオンライン教材です。自分自身で一流講師の講義動画を視聴することができ、 日々の学習の予習や復習に活用していただけます。また日々の学校・学校外の活動をデジタルに記録するポー トフォリオ機能もご利用できます。

スタディサプリ登録の手順

現在、スタディサプリを個人でご利用の方は登録手順が異なります。以下のフローチャートで自分の状況を確認 してから始めてください。



自分の情報 パスワードも忘れずに!!

• 登録姓名

ご自身の名前で登録されない場合は必ずメモしておきましょう。パスワード再設定の際に必要です。



目次

はじめに

	スタディサプリの紹介と登録の手順について	P2
1	会員登録	
	登録方法	P5
2	ログイン	
	スマートフォン(アプリ)でのログイン方法 パソコン(Web ブラウザ)でのログイン方法 スタディサプリ for SCHOOL(アプリ)のダウンロード・	P10 P13
	ログイン方法	P16
3	スタディサプリでできること	
	スマートフォン(アプリ)での使い方	
	ホーム画面について(アプリ)	P17
	学習記録・目標設定機能を使用する	P18
	講義動画を見る(アプリ)	P19
	宿題に取り組む(アプリ)	P20
	ハション(Web ノラウサ) での使い方 キー (東西について (Mak)	D21
	ホーム画面について (WeD)	P21 D22
	構成 新 現 に 取り 組 ま 、 (Web) 宿 題 に 取り 組 ま 、 (Web)	P23
	ポートフォリオ機能について	P24
	連絡機能について	P25

4 個人でスタディサプリを使っていた方

個人向けサービスと学校向けサービスの違い	P27
個人で利用していたスタディサプリを学校利用に引き継ぎたい	P29
個人契約と学校契約で重複期間が発生する場合について	P34
退会について	P35
学校契約から個人契約に変更する場合について	P36

5 よくあるお問い合わせ

ユーザー名・パスワードを忘れてログインできない	P37
動画を見るのに困っている	P40
動画・テキストをダウンロードしたい	P41
通信量が気になる	P43
よくあるその他のお問い合わせ	P44
各種お問い合わせ先	P47

6 スタディサプリ 講座ガイド

スタディサプリ 講座ガイド 講座一覧 P48 P50

1 会員登録





最初に確認しましょう!

配付された団体会員コードが書かれた紙を手元に用意しましょう。 本操作は学校向けのスタディサプリを利用する方向けです。 個人でスタディサプリを契約していて、引き続き個人での契約を継続したい場合は、 学校向けサービスは新規で登録する必要がございます。 ※個人で利用していたスタディサプリを学校利用に引き継ぎたい場合は、P29 を 参照の上、手続きを行ってください。 ※ 一度学校会員として登録してしまうと、引き継ぎができなくなるのでご注意ください。

スマートフォン用のサイトを例に登録方法をご説明します。

※パソコンまたはタブレットの場合でも、手順は同じです。

※兄弟で同じサポート Web を利用する場合は、P46 の「Q. 兄弟でスタディサプリを利用しています。同じサポート Web を利用したいです」を必ずご確認ください。

学習 Web への登録

登録ページにアクセスします。 【方法 1】(パソコンの場合) URL の窓に

https://manage.studysapuri.jp/enter_membership_code を

入力するか、二次元コードを読み取ります。



【方法 2】 (スマートフォンまたはタブレットの場合)

アプリをダウンロードして、「新規会員登録はこちら」から「学校でご利用の方」を選択、または 「学校・団体利用で会員登録」を選択します。

スタサプ

iPhone または iPad の場合

App Store で「スタディサプリ 小学 / 中学 / 高校 / 大学受験講座」を 検索するか、二次元コードを読み取ります。

Android または iPad 以外のタブレットの場合

Google Play で「スタディサプリ 小学 / 中学 / 高校 / 大学受験講座」を 検索するか、二次元コードを読み取ります。



※iPhone版・Android版ともにアプリのインストールは無料です。



「学校で利用する」の「団体会員コードを入力してください」の欄に、 学校で配付された紙に記載されている<u>団体会員コード</u>を入力します。



こんなときは ・「このコードの会員登録は既に完了しています。」と表示される すでに登録が完了しています。「こちらからログインして、スタディサプリを始めよう」からログインをお試しください。 ログイン方法については、P10 をご確認ください。 ・「入力されたコードが見つかりませんでした。」と表示される 先生から配布された紙に記載されている団体会員コードを確認してください。 一致しているのにエラーになる場合は、学校の先生へご相談ください。

3

学習 Web のアカウント情報を入力します。学習 Web は生徒が実際に学習するページとなります。 画面の指示に従って、**上から順に**プロフィールを入力してください。 一部の情報は先生によってあらかじめ設定されています。 入力内容に誤りがないか確認をお願いします。

スタティサプリ							
1 2 3 学習者情報 団体情報 完了							
学習者情報の登録							
はじめに学習者本人の情報を入力してください。							
ок お名前							
サプリ 太郎							
ок ふりがな							
さぷり たろう							
必須 生年月日							
2… • 月 • 日 •							
カスタマーサポートでの本人確認で使用するため正確に ご入力ください。							
必須 性別							
ユーザー名に使用できる文字は、半角数字、半角英小文 字、半角ハイフン(-)、半角ドット(.)、半角アンダー スコア(_)のみです。							
必須 パスワード							
パスワードを入力 💋							
確認の為もう一度入力して下さい 💋							
パスワードは 半角アルファベットと半角数字 をそれぞれ1 文字以上組み合わせた 6文字~72文字の長さ で設定可能 です。名前と生年月日などの組み合わせは推測されやす いため、英数以外の記号を組み合わせるなど推測されに くいものを推奨します。							
任意 メールアドレス							
メールアドレスをご登録いただくことで、パスワード紛 失などで再設定する際に、手順が簡単になります。							
ユーザー名とパスワードは ログインの際に必要な情報です。 忘れないようにノート等にメモをとりましょう!							
未入力の必須項目があります							

名前

旧漢字は使用できませんのでご注意ください。

生年月日

本人確認に使用するので必ず正確に入力してください。

ユーザー名

学校で設定の指示がある場合は、指示に従って設定してください。 指示がなければ、ご自身で設定して進んでください。また、「団体 会員コードをユーザー名として利用する」にチェックを入れると、 ご自身の団体会員コードがユーザー名として設定されます。

設定する場合、使用できる文字はすべての半角の英小文字 / 数字、 ハイフン(-)ドット(.)アンダースコア(_)です。また団体会員コー ド以外の数字 10 桁は設定できません。

「このユーザー名はすでに使用されています」と表示される場合は、 他のユーザーが登録済みのユーザー名となるため、使用できませ ん。別のユーザー名でご登録ください。

パスワード

半角アルファベットと半角数字を必ず組み合わせ、 6 文字以上で設定してください。 【注意】 ユーザー名を含めることはできません。

メールアドレス (任意)

入力できる方は登録してください。パスワード再発行などの際に 手順が簡単になります。

※誤ったメールアドレスの登録が増えています。ご自身でパスワード再発行が行えなくなりますのでご注意ください。登録したメールアドレス以外でのパスワード再発行はできません。

志望校・志望学問系統

高校3年生は必ず入力してください。 志望校が存在しない場合は「その他」を選択してください。 高校1年生、2年生は気になっている大学・学問・専門学校があ れば記入しましょう。

必須在籍校への情報提供同意

在籍校に学習結果などの情報を提供することを同 意します

「在籍校に学習結果などの情報を提供することを同意します」にチェック を入れないと、「同意して登録する」を押すことができません。 在籍校の先生に、プロフィール情報、志望校情報、学習履歴が提 供されます (同意は必須となります)。

「**保護者の同意**」は、学年が中学3年生以下で設定されている場合に表示されます。保護者の方に同意を得てチェックしてください (同意は必須となります)。



4

次の画面でアカウント情報が表示されたら登録完了です。

アカウント情報はスクリーンショット撮影、もしくはメモを取って大切に 保管してください。

アカウント情報を記録したら、「アカウント情報を記録しました」にチェックを入れ、「外部アカウントと連携する」または「連携せずに学習をは じめる」をタップして学習を開始しましょう。

先生の指示に従って操作を進めてください。

学年が「中学1~3年生」で設定されている場合、 学習 Web 画面が表示される前に「中学生設定」 の画面が表示されますので入力してください。「教 科書の設定」は、学校から特に指示がない場合 は「その他の教科書または教科書がわからない」 を選択して、「登録する」をタップしてください。

スタティサプリ	9
中学生設定	
ご利用を続ける前に次の項目 い ・学校指定の教科書を設定し	を入力してくださ .ましょう
受験校情報	
受験校のある都道府県	
都道府県を選択してくだ…	•
教科書の設定	

外部アカウントと連携する手順は、次ページをご確認ください。

「ユーザー名」と「パスワード」 はログインの際に利用します。 ユーザー名を忘れないよう P2 に記入しておきましょう。パスワードも絶対に忘れないようにしましょう!

外部アカウント連携



「アカウントが発行されました」の画面で、「外部アカウントと連携する」 を選択します。 「外部アカウント連携」画面が表示されます。 先生の指示に従って操作を進めてください。



「外部アカウント連携」画面で、連携する外部アカウント(Google / Microsoft / Apple いずれか)の「連携する」を選択します。 それぞれの外部アカウントとの連携画面が表示されます。 連携する外部アカウントの選択は、先生の指示に従ってください。

※外部アカウント連携は 2025 年 3 月以降にリリースされる機能です。
 Google/Apple: 2025 年 3 月リリース予定
 Microsoft: 2025 年度中リリース予定



4

2



外部アカウントの連携画面で、学校で使っている外部アカウント (Google / Microsoft / Apple いずれか)のメールアドレスと パスワードを入力します。 画面の指示に従って操作を進めてください。

※Apple のアカウントは、学校で配布されたアドレスまたは個人で利用しているアドレスのどちらでも連携ができます。

※外部アカウントのログイン情報が Web ブラウザなどに残っている場合は、メールアドレスの入力が不要の場合があります。

「外部アカウント連携」画面に戻り、連携した外部アカウントの「連携 する」ボタンが「解除する」ボタンに変わると、アカウント連携は完了 です。

次回以降、スタディサプリのログイン画面で、連携した外部アカウント でのログインができるようになります。





スマートフォン(アプリ)でのログイン方法



アプリをダウンロードします。

iPhone・iPad の場合

App Store で「スタディサプリ 小学 / 中学 / 高校 / 大学受験講座」を検索 または二次元コードを読み取る



Android・iPad 以外のタブレットの場合

Google Play で「スタディサプリ 小学 / 中学 / 高校 / 大学受験講座」を検索 または二次元コードを読み取る



iPhone版・Android版ともにアプリのインストールは無料です。





アプリを起動し、自分で設定したユーザー名とパスワードを入力します。
ログイン画面が「スタディサプリ」であることを確認してください。
スタディサプリ ENGLISH やスタディサプリ for SCHOOL とは、ログイン
画面が異なります。
※ログインできない場合は P37 をご確認ください。
※連携した外部アカウントでログインする場合は P11 に進んでください。



プッシュ通知を ON にしましょう。

プッシュ通知の受信設定については、端末の「設定」画面からアプリごとに変更することができます。

 iPhone の場合 アプリを最初に起動する際に、そのアプリからの通知を受け取るかどうかの確認画面が出ます。この際「受け取る」という選択をすると、プッシュ通知が受け取れます。
 Android の場合 OS 12 まで:デフォルトで通知は ON となっています。 OS 13 以降:確認画面が表示されます。

パスワードマネージャー機能の利用について

スタディサプリのアプリは、ユーザー名・パスワードを端末に保存することで、ログイン時に自動入力ができます。しかし、複数名で 共用する端末にユーザー名・パスワードを保存すると、他者がご自身のアカウントにログイン可能になってしまいます。複数名で共 用する端末には、ユーザー名・パスワードを保存しないようご注意ください。

保存確認の画面例(iPhone) 保存する場合:「パスワードを保存」を選択 保存しない場合:「許可しない」/「あとで行う」を選択



/ IBS	で行う」
このパスワード デバイス上でアプ ¹ サイトで使用する: キーチェーンに保 パスワードの保存を完 動入力を許可するには、 ユーザ名を入力し	をすべての リおよび Web ために iCloud 存しますか? ?して Safariの自 このアカウントの てください。
t	保存

保存確認の画面例(Android) 保存する場合:「はい」を選択 保存しない場合:「後で」を選択



外部アカウントでログインする(アプリ)

外部アカウント連携機能は 2025 年 3 月以降にリリースされる機能です。 Google/Apple: 2025 年 3 月リリース予定 Microsoft: 2025 年度中リリース予定

1

ログイン画面で、連携済みの外部アカウント (Google / Microsoft / Apple いずれか)の ログインボタンを選択します。

外部アカウントのログインページが表示され ます。



外部アカウントのログインボタンが表示されない場合は、アプリを最新バージョンにアップデートし てください。



アカウント連携時に設定した外部アカウントのメールアドレスとパスワードを入力し、ログインし ます。

- ・外部アカウント連携の設定を行っていない場合は外部アカウントでのログインができません。P12 を参照し、 初期設定を行ってください。
- ・外部アカウントのログイン情報が Web ブラウザなどに残っている場合は、メールアドレスの入力が不要の場合があります。

外部アカウント連携の初期設定(アプリ)



2

3

P10 を参照し、アプリでログインします。

マイページのプロフィール画面を開き、連携 する外部アカウント(Google / Microsoft / Apple いずれか)の「連携する」を選択します。 それぞれの外部アカウントとの連携画面が 表示されます。

連携する外部アカウントの選択は、先生の指 示に従ってください。



外部アカウントの連携画面で、学校で使って いる外部アカウント(Google / Microsoft / Apple いずれか)のメールアドレスとパスワー ドを入力します。 画面の指示に従って操作を進めてください。

※ Apple のアカウントは、学校で配布されたアドレスまたは個人で利用しているアドレスのどちらでも連携ができます。※外部アカウントのログイン情報が Web ブラウザなどに残っている場合は、メールアドレスの入力が不要の場合があります。

Apple Account ~
Apple Account ~
ICサインインするには、
Apple Accountを使用します。
バスワードをお忘れですか? 2

4

「外部アカウント連携」画面に戻り、連携した 外部アカウントの「連携する」ボタンが「解除 する」ボタンに変わると、アカウント連携は完 了です。

次回以降、スタディサプリのログイン画面で、 連携した外部アカウントでのログインができる ようになります。







ログインできない場合

新規会員登録はこちら

メールアドレスでのログインは、メールアドレスを登録済みの方のみご利用いただけます。 未登録の方はご自身で設定したユーザー名を入力してください。

※ログインできない場合は、P37 を参照ください。

外部アカウントでログインする(Web)

外部アカウント連携機能は 2025 年3月以降にリリースされる機能です。 Google/Apple: 2025年3月リリース予定 Microsoft: 2025 年度中リリース予定



(Google / Microsoft / Apple いずれか)の ログインボタンを選択します。

外部アカウントのログインページが表示され ます。



アカウント連携時に設定した外部アカウントのメールアドレスとパスワードを入力し、ログインし ます。

- ・外部アカウント連携の設定を行っていない場合は外部アカウントでのログインができません。以下の「外部ア カウント連携の初期設定(Web)」を参照し、初期設定を行ってください。
- ・外部アカウントのログイン情報が Web ブラウザなどに残っている場合は、メールアドレスの入力が不要の場合 があります。

外部アカウント連携の初期設定(Web)

2

P13 を参照し、Web ブラウザでログインします。



画面右上のメニューからプロフィール画面を開き、「**外部アカウント連携」**を選択します。

スワティサプリ 講義動画を	検索 例:不定詞 英語	Q		() *-4	后 _{開座一覧}	「「「「」」	同日	(1)9+ 連絡
こうしょう スタディ 生徒 🤇	団体申込コース							
プロフィール	外部アカウント連携							
外部アカウント連携	※学校で案内があっ	た指定のGoogle	/Microsoftアカウン	トのほか、Apple	のアカウン	トでログイ	ンできます。	詳細はこちら
志望校に関する設定	G Google	未連携	連携する					
クラス	Microsoft	未連携	連携する					
受講状況	Apple	未連携	連携する					

連携する外部アカウント(Google / Microsoft / Apple いずれか)の**「連携する」** を選択します。

それぞれの外部アカウントとの連携画面が 表示されます。 連携する外部アカウントの選択は、先生の 指示に従ってください。

※学校で案内があっ	た指定のGoogle	/Microsoftアカウ	ントのほか、A	ppleのアカウント	でログインできます	す。詳細はこちら
G Google	未連携	連携する				
Microsoft	未連携	連携する				
	未連携	連携する				

外部アカウントの連携画面で、学校で使って いる外部アカウント(Google / Microsoft / Apple いずれか)のメールアドレスとパスワー ドを入力します。 画面の指示に従って操作を進めてください。

※ Apple のアカウントは、学校で配布されたアドレスまたは個人で利用しているアドレスのどちらでも連携ができます。※外部アカウントのログイン情報が Web ブラウザなどに残っている場合は、メールアドレスの入力が不要の場合があります。

「外部アカウント連携」画面に戻り、連携した外部アカウントの「連携する」ボタンが「解除する」ボタンに変わると、アカウント連携は完了です。

ś.	
Apple Account	サインイン
Č	
L 717179 OF IS ADDIS ACCOUNTER HOA 9.	
メールまたは電話番号 🌍	
パスワードをお忘れですか? ヵ	
1 4	
「Appleでサインイン」を設定する際、Appleおよびこのデバイスとのやり 取りについての時間は、不正防止のためにAppleによって使用される場合	
かゆります。個人テータの管理方法について発展。	

ーのクロッククト通路						
※学校で案内があっ	た指定のGoogle	/Microsoftアカウ	ントのほか、A	ppleのアカウント	でログインでき	ます。詳細はこちら
G Google	未連携	道携する				
Microsoft	未運携	連携する				
🖆 Apple	連携済	解除する				

次回以降、スタディサプリのログイン画面で、連携した外部アカウントでのログインができるように なります

スタディサプリ for SCHOOL(アプリ)のダウンロード・ ログイン方法

スマートフォンで先生からのお知らせを確認したり、メッセージをやり取りしたりする場合は、「スタディサプリ for SCHOOL(アプリ)」のダウンロードが必要です。下記手順でダウンロード・ログインを行ってください。 ※パソコンで連絡機能をご利用される場合は、ログイン方法に変更はございません。P13の「スタディサプリ」 からログインしてご利用をお願いします。



アプリをダウンロードします。

iPhone・iPad の場合

App Store で「スタディサプリ for SCHOOL」 を検索 または二次元コードを読み取る



Android・iPad 以外のタブレットの場合

Google Play で「スタディサプリ for SCHOOL」 を検索 または二次元コードを読み取る



iPhone版・Android版ともにアプリのインストールは無料です。



進路支援のために閲覧等の進歩情報は、 株式会社リクルートが取得し、逐次所属している学校に提供しま。

上記に同意してログインする



アプリを起動し、自分で設定したユーザー名とパスワードを入力します。 ※「スタディサプリ for SCHOOL」のユーザー名 / パスワードは、 P10 で「スタディサプリ 小学 / 中学 / 高校 / 大学受験講座」のログ イン時に使用したものと同一です。

学年が繰り上がる時期(4 月 1 日など)にログインする際の注意点

「スタディサプリ for SCHOOL」にログインすると、「あなたの年組番を入力してください」の画面 が表示される場合があります。 繰り上がる年組番が決まっている場合は、新しい年組番を入力し、ログインしてください。 新しい組番がわからない場合は、Web ブラウザでログインして連絡機能をご利用ください。

プッシュ通知を ON にしましょう。

プッシュ通知の受信設定については、端末の「設定」画面からアプリごとに変更することができます。 設定方法について詳しくは、P10 をご覧ください。

パスワードマネージャー機能の利用について

スタディサプリのアプリは、ユーザー名・パスワードを端末に保存することで、ログイン時に自動入力ができます。しかし、複数名で 共用する端末にユーザー名・パスワードを保存すると、他者がご自身のアカウントにログイン可能になってしまいます。複数名で共 用する端末には、ユーザー名・パスワードを保存しないようご注意ください。 設定方法について詳しくは、P11 をご覧ください。



ホーム画面について(アプリ)

ログイン後のホーム画面について説明します。 ホーム画面からは各種機能にアクセスが可能です。



学習記録・目標設定機能を使用する

「マイページ」の「学習記録」では、スタディサプリでの学習記録の確認や、目標勉強時間の設定ができます。

学習記録を確認する

スタディサプリ内での累積学習時間や、受講済みの講義数などを確認できます。



一週間の目標勉強時間を設定する

「学習記録」画面の「目標時間」で「設定」をタップすると、一週間の目標勉強時間を設定できます。



講義動画を見る(アプリ)

自分の学習に使ってみる

自習時には「**講座一覧**」が最適です。スタディサプリのすべての教材が検索できるので、自分が学習したい教科・ 科目・レベルの講座を見つけて学習したり、ピックアップして「**マイ講座**」に登録できます。



講義動画でできること

ここでは実際に学習を進める講義動画の画面の操作方法について説明します。

「やること」もしくは「講座一覧」・「マイ講座」から進んでいくと講義動画の画面が表示されます。

目次 講義内のチャプター名の一覧と確認	認テストが表示されます。		. 講義名 学習している講義名が表示されます。
テキストをダウンロードする お使いの端末にテキストの PDF をダウンロードできます。	 講査─覧へ ☆ テキスト冊子を購入する ④ テキストをダウンロードする 	0.75x	. 再生速度選択 講義動画の視聴スピードを選択できます。 全画面化
動画ダウンロード アプリをご使用の場合はダウンロードが可能です。Wi-Fi環境下でダウンロードすれば通信量を気にせず視聴できます。 ※[注意]オフライン(圏外)ではアプリが正常に作動しない場合があるため、必ずオンライン環境で操作してください。	1. [要点整理 0.] 単項式 0352 しま 2. [要点整理 2.] ある文字に着目 04:03 こ 3. [要点整理 3.] 多項式 05:02 こ 4. [問題解説] 単項式と多項式 04:03 しま 確認テスト 2:4 ・		 ・ 講義動画を全画面で表示することができます。 ・ 画質選択 ・ 配信される講義動画の画質を選択できます。 通信環境に応じて最適な画質を選択できます。 ・ ・シークバーや10秒スキップを利用した場合、チェックマーク がつかないことがあります。
確認テスト 各講義の内容に沿った確認テ ストが用意されています。選 択すると問題画面が表示され ます。	この講義を評価する	しんやんへい、やれば時代がどんなご通りしてななかったさんがあません、スタディク プロの構成にいったであるただが思います。 まったなどがなて調解から使び、考れたことが代かったのかを考え、開きませいでき れを選び、自然のらいたで、そういった。通び的なしての構築しては得いとします。 そして、あなたがそうして得いことも、様々なフラングラットを見てい、今夜はみなか得 かになていただきないと思います。 用意を目的やけたのなからから、利用である、自然のペースで、調査を見至いたかが、 ないたいたいであった。 またからいに、うたか、ANDのペースの見ないたい、またいたか、 プレースの	チャプターが複数ある場合、次のチャプター へ遷移します。

宿題に取り組む(アプリ)

先生から配信された宿題・小テストなどを取り組む「**やること**」について説明します。 「**やること**」には先生から配信されている宿題のうち、今取り組むべきものだけが表示されます。



ホーム画面について(Web)

ログイン後のホーム画面について説明します。 ホーム画面からは各種機能にアクセスが可能です。



講義動画を見る(Web)

自分の学習に使ってみる

自習時には「**講座一覧**」が最適です。スタディサプリのすべての教材が検索できるので、自分が学習したい教科・ 科目・レベルの講座を見つけて学習したり、ピックアップして「**マイ講座**」に登録できます。



講義動画でできること

ここでは実際に学習を進める講義動画の画面の操作方法について説明します。

「現在配信中の宿題」もしくは「講座一覧」・「マイ講座」から進んでいくと講義動画の画面が表示されます。



宿題に取り組む(Web)

ホーム画面

先生から配信された宿題・小テストなどを取り組む「**現在配信中の宿題**」画面について説明します。「**現在配信 中の宿題**」画面には、先生から配信されている宿題のうち、今取り組むべきものだけが表示されます。

締切日 この日までに宿題を完了させ、提出しま しょう。	配信中の宿題 配信中の宿題を確認できます。 宿題名をクリックすると取り組めます。 <i>:</i>		宿題 提出の締切日を過ぎてしまった宿題や、 提出済みの宿題を確認したい場合は、 こちらから確認できます。
ス り テ イ サ プ リ	务·例:不定詞 英語 Q		
やること			宿題名 先生が設定したものが表示されます。
配信中の宿園 3 あなたへの	がおすすめ講義	7月 マーシックレベル英語 1講義	
配催期間:1月18日(木): 高1年1根_2024年度	18:31 - 1月25日(木) 23:55	配催期間:1月22日(月)14:23 - 1月29日(月) 23:55
10日 141257人下 動画視聴後、確認テストに全間解注 ・・・・ペーシックレベル英画 第1講 文の種類 バーシックレベル友	\$してください。* 先生から取り組み方の指示がある場合は ●	 その指示に従ってください。 宿題の対象となる 講義・問題(確認テスト) ここを選択すると実際に宿題に耳 画面が表示されます! 	収り組む
31 1購義 配備期間:1月22日(月): 宿題の種類 宿題の種類ごとに取り組むプロセスや提出分	18:02 - 1月31日(水) 23:55 こ了条件が異なります。	締切日が近い順に表示されます。配	(信課題がないときは何も表示されません。

宿題画面

宿題		
現在配信中の宿題 期限切れ 完了済み	アスト宿題 2環義 今日まで 2環義 今日まで 配信期間: 12月10日(火) 19:10 - 12月10日(火) 23:55 10 ペーシックレベル英語 17 1購減 配信期間: 12月10日(火) 18:14 - 12月17日(火) 23:55	テスト配信 1講業 <u>残り2日</u> 配信期間:12月10日(火) 19:10 - 12月12日(木) 23:55
期限切れ 寄切日を過ぎた宿題で提出が完了していない 月限が切れていても宿題には取り組めます。 冒題の取り組み忘れがないか確認するのを記	「宿題が確認できます。 「れないようにしましょう。	完了済み 提出が完了した宿題が確認できます。

ポートフォリオ機能について

ポートフォリオとは、部活や学校外の活動成果など、学校生活のさまざまな活動を記録したものです。 さらにデジタルで残しておけば、保存性が良く、情報の整理整頓ができ、効率的に記録を振り返ることができます。

スタディサプリのポートフォリオ機能

スタディサプリではさまざまな機能が利用できます。

スタディサプリポートフォリオ機能の詳しい使い方は「生徒向けポートフォリオマニュアル」を参照ください。



入力項目

自由記入。 写真やファイルの添付も可能。 先生から送られてきたアンケートに 回答する

入力項目

先生に設定された質問に回答

先生から送られてきた進路希望調査に 回答する

入力項目

進路希望に関する4つの質問に回答

活用のイメージ



連絡機能について

連絡機能には、「先生からのお知らせ」と「メッセージ」の2種類があります。 「先生からのお知らせ」では、先生から送信されたお知らせを確認できます。返信はできません。 「メッセージ」では、先生や他の生徒とメッセージをやり取りできます。お互いに受信・送信が可能です。 どちらも学習 Web(ブラウザ)またはスタディサプリ for SCHOOL アプリでご利用いただけます。 ※学習 Web(アプリ)ではご利用できません。

メッセージ機能は、先生が設定をオンにしていない場合、利用できません。



先生からのお知らせを確認する

メッセージを確認する



for SCHOOL アプリの場合



メッセージを送信する 学習 Web(ブラウザ)の場合 后 第座一覧 スリティサプリ 講義動画を検索 例:不定詞 英語 <u>شا</u> To (送信先を選択) クリックすると送信先の一覧 先生からのお知らせ メッセージ が表示されます。送信先をク •••••• ペンマーク(アイコン) リックして選択します。 To サプリ 太郎 クリックするとメッセージ作 • 0 キャンセル 成画面が表示されます。 0:54 日本 サプリ 太郎、スタディ 太郎 (2) A 771 (2) 0:48 サプリ 太郎、スタディ 太郎 (2) ティト メッセージ入力欄 画像ファイルや PDF、 メッセージ本文を入力します。 Microsoft Office ファイルを 「送信」をクリックすると送 添付できます。 送信 信されます。

for SCHOOL アプリの場合



します。

「新規作成」画面で送信先を選択し、「次へ」をタップします。

メッセージ本文を入力し、 タップすると、メッセージが送信さ れます。

4 個人でスタディサプリを使っていた方

個人で利用していた方は別途手続きが必要になります。次の手順で手続きを行ってください。

- 1 個人向けサービスと学校向けサービスの違いを理解する 合格特訓コース・個別指導塾オンラインは学校契約アカウントで利用できません。 個人契約と学校契約の2つのアカウントを使い分けてご利用ください。
- 2 個人向けサービスを解約するか継続するかを決める

3

解約する場合→ P29 から切り替え作業を行ってください。 継続する場合→個人サービスとは別に、学校向けサービスを利用します。P5 から登録を行って ください。

個人向けサービスと学校向けサービスの違い ※2025年2月時点の情報です。

高校生向け				
	スタディサプリ 個人向けサービス (ベーシックコース)	スタディサプリ 個人向けサービス (合格特訓コース)	スタディサプリ 学校向けサービス	
料金	月額 2,178 円(税込)	月額 10,780 円(税込)	学校の契約による	
講義動画、確認テスト	0	0	0	
学校からの宿題配信 / 学習管理機能	-	-	0	
到達度テスト	-	-	学校の契約による	
ポートフォリオ機能(活動メモ・アンケート・ 進路希望調査)	-	-	0	
生徒用・先生用コールセンター	-	-	0	
動画検索機能	0	0	0	
理解度チェックテスト(一部講座のみ)	0	0	-	
志望校と理解度に応じた学習プラン策定の サポート	0	〇 ※コーチによる個別調整あり	-	
学習プラン解説動画	○ ※合格特訓コース用の学習 プラン解説動画	0	-	
担当コーチによる個別指導	-	0	-	
月 10 問の科目質問対応		0	-	
リニューアルされたスタディサプリ小学講座(小 1・小 2)	0	-	-	
リニューアルされたスタディサプリ中学講座	0	-	-	

※スタディサプリ個人向けサービス(ベーシックコース)は 2020 年 2 月 18 日にリニューアル・価格改定をし、同日正午以降は新規入会者の価格が月 額 2,178 円(税込)となっています。

2020 年 2 月 18 日リニューアル以前よりご利用されていた生徒・保護者様は従来価格の月額 1,078 円(税込)で引き続き利用が可能ですが、学校契約の利用開始に伴い個人契約を利用停止した場合、それ以降に再度契約をした場合は月額 2,178 円(税込)での新規入会となります。

※個人契約から学校契約へ切り替えを行った場合、通常の学習データについては引き継がれますが、個人向けサービスでのみ提供される機能について は保持されません(スタディサプリ小学講座・中学講座を利用していた場合、個人契約から学校契約に切り替えた際は学習データが引き継がれません)。

※個人向けサービスで提供されている機能を引き続き利用したい場合は、個人契約と学校契約の2つのアカウントを使い分けてご利用ください。なお、 2つの契約を保持することによる割引やデータ連携等の機能はございませんのであらかじめご了承ください。

※引き継がれる情報:アカウント情報、講座視聴履歴、確認テスト取り組み履歴

※なお、一部個人向けサービス専用の講座が存在しているため、個人向けサービス専用の講座に関する視聴履歴、確認テスト取り組み履歴は引き継がれません。

中学生向け

	スタディサプリ 中学講座	スタディサプリ
	(個人会員/個人向け)	(団体会員/学校向け)
	月額 2,178 円(税込)	学校の契約による
	主要5教科+実技4教科	主要 5 教科のみ
点	14,700 問以上 (記述形式の問題など) 随時更新予定	13,400 問以上
単位でレッスンをおすすめ	0	-
違えた問題を復習ミッションとして 示	0	-
期テストの日程を入力して定期テスト ッションを提示	0	-
	23,000 問以上 ※受験対策講座+受験対策実践講座	△ ※受験対策実践講座のみ
垫	0	-
信	-	0
	 単位でレッスンをおすすめ 違えた問題を復習ミッションとして 示 期テストの日程を入力して定期テスト ッションを提示 	スタディサプリ中学講座 (個人会員/個人向け) 月額 2,178 円(税込) 主要 5 教科+実技 4 教科 14,700 問以上 (記述形式の問題など) 随時更新予定 単位でレッスンをおすすめ 違えた問題を復習ミッションとして 示 期テストの日程を入力して定期テスト ッションを提示 23,000 問以上 ※受験対策講座+受験対策実践講座 国 三 三 三 三

「スタディサプリ中学講座」と学校向けサービスの「スタディサプリ」の違いについての詳細は、以下よりご確認ください。

https://studysapuri.jp/course/junior/membership-information/



小学生向け

		スタディサプリ 小学講座	スタディサプリ 小学講座
		(個人会員/個人向け)*	(団体会員/学校向け)
料金		月額 2,178 円(税込)	学校の契約による
週単位でやるべきレッスンをおすすめするミッション機能		0	-
アニメーション	つきのスライド	50スライド	
問題回答	手書き入力形式	0	-
	入力パネル形式	0	-
	一括回答形式	0	-
	選択式	0	0
学校からの宿題		-	0

※リニューアルされた小1・小2向け講座を指します。

個人で利用していたスタディサプリを学校利用に引き継ぎたい

個人で利用していたサービスの利用を停止し、学校契約に切り替える場合は以下の手続きを行ってください。

※合格特訓コース・個別指導塾オンラインは学校契約アカウントでは利用できません。ご利用希望の場合は個 人での利用をお願いいたします。

※学校契約アカウントから再度個人契約アカウントへ切り替えることはできません(卒業後は自動で個人契約ア カウントへ切り替わります)。

※「スタディサプリ小学講座・中学講座」をご利用の場合、学校契約に切り替えると、「スタディサプリ小学講座・ 中学講座」アプリや学習履歴へアクセスできなくなりますので、ご注意ください。

※団体会員コードで新規登録が済んでいる方は個人からの引き継ぎはできません。

※個人契約アカウントでお支払いが続いている場合は利用停止をしていただく必要がございます。

※利用停止後はキャンペーン価格や旧価格での利用再開はできません。

アプリから手続きはできませんので、必ずパソコン・スマートフォンの Web サイトから手続きを行ってください。 学校から配付された団体会員コードをお手元に用意してください。



クレジットカード・キャリア決済の場合

< 小学講座	座・中学講座以外の場合 >	< 小学	講座・	中学講座	の場合 >
スタティサプ	v ()	9	29775	プリー中学調	<u>*</u>
<u>ش</u>	スタディサプリからのお知らせ	総学習日	1W	今週	9時間12分
やること	大学からのお知らせ	21日 総学習的	950	nhl	2069
配信中	、プロフィール	9 10 10 1	2 97	月火水木金	± H
	Webテスト(到達度・活用度)	~	\frown	\sim	\sim
現 苦手な単元の	サポートWeb(保護者向け)	\sim	\sim	\sim	\sim
	志望校を探す	外部サ-	ービス		
	入試情報を見る	小学講座	・高校講座		CŽ
7.5	重要なお知らせ	サポート	Web (保護	者向け)	۲ł.
進路希望調査	よくある質問		TTON (Picin		

 スタデイ 大郎 さん
 ●
 ■
 まちして >

 レーン
 スタデイ 太郎 さん
 ●
 ●
 サカワント版准 >

 ・
 小田の学習サマリ
 ●
 ごり用力イイ >
 ●
 こり用力イイ >

 ・
 学習展型が存在しません
 ●
 ログフウト >>
 >

ス月デオプリ サポートWeb	
 ■ サプリ 太郎 第美勤加 利用状況 	Ø ▼
利用期間	2017年04月15日~
状況	利用中 (利用を停止する)
受講プラン お支払い方法 価格(税込)	ベーシックフラン クレジットカード (変更) 1,058円
合格特訓ブ 詳し	ランがご利用可能です 、くはこちら



 個人で利用しているユーザー名とパスワードで スタディサプリにログインします。

> スタディサプリのログイン画面は右の 二次元コードからもアクセスできます。



- 右上のメニューから、「サポート Web(保護者向け)」を選 択してサポート Web に移動します。
 - ※ご利用中のサービスにより表示が異なるため、左記画像をご確認 ください。
- ③ サポート Web の画面右上の三本線をタップし、 メニューから「**利用照会・お支払い**」を選択します。
- ④ 利用状況に表示されている「利用を停止する」を選択し、 パスワードを入力すると個人利用の停止ができます。
- ⑤ サポート Web の画面右上の三本線をタップし、メニューから学習 Web に戻ります。

- ⑥ 右上のメニューから、プロフィールを選択し、 プルダウンの中から受講状況を選択します。
 「団体会員コードを入力」ボタンをタップしてください。
- ⑦ 団体会員コードを入力すると、
 学校契約に切り替わります。

団体会員コード
10桁のコードを入力してください
○ 在籍校に学習結果などの情報を提供することに 同意します
登録する
キャンセル

- ・「すでに使用されています」とエラーになる場合、団体会員コードで新規登録が完了しています。 その場合個人からの切り替えが行えないため、学校契約アカウントをご利用ください。 不要となった個人契約アカウントは、P35 の「退会について」を参照して退会手続きを行ってください。
- ・「契約手続きが完了していない」とエラーになる場合、学校側で契約手続きが必要です。 学校の先生にご相談ください。
- ・12 か月払いの場合は返金の可能性がございます。P34 をご参照ください。

コンビニ決済の場合





 個人で利用しているユーザー名とパスワードで スタディサプリサイトにログインします。

スタディサプリのログイン画面は右の	
二次元コードからもアクセスできます	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·



③ 団体会員コードを入力すると、学校契約に切り替わります。

団体会員コード
10桁のコードを入力してください
登録する
キャンセル

・年度一括払いの場合は返金の可能性がございます。P34 をご参照ください。

App Store 決済の場合

- ・ベーシックコースを App Store 決済で利用している場合 → A へ
- ・ベーシックコースを App Store 決済で支払っており、合格特訓コース・個別指導塾オンラインをクレジットカー ドで支払っている場合 → B へ

A.ベーシックコースを利用している場合

ベーシックコースを App Store 決済で支払っている場合の利用停止方法

App Store 決済で支払っている場合は、「サポート Web」でキャンセルができませんので、 App Store 経由でキャンセル(購読停止)をお願いします。

※上記方法にて購読停止手続きをいただいてからスタディサプリが利用停止状態になるまで、最大 32 日間 かかる場合がございます。

※本手順は 2025 年 1 月時点で iOS17 で確認した手順です。Apple の仕様変更やご利用いただいている端 末の OS バージョンにより手順が異なる可能性もございます。あらかじめご了承ください。

- 設定 App を開きます。
- ② ユーザー名をタップし、「サブスクリプション」をタップします。
- ③ 解約したいサブスクリプションをタップします。
- ④「サブスクリプションをキャンセルする」をタップします。



 5 購読停止となったら、スマートフォンの Web サイトから スタディサプリにログインします。

スタディサプリのログイン画面は右の 二次元コードからもアクセスできます。



⑥ 右上のメニューから、プロフィールを選択し、プルダウンの中から受講状況を選択します。

「**団体会員コードを入力**」ボタンをタップしてください。

⑦ 団体会員コードを入力すると、学校契約に切り替わります。

B. 合格特訓コース・個別指導塾オンラインを利用している場合

ベーシックコースを App Store 決済で支払っており、合格特訓コース・個別指導塾オンラインを クレジットカードで支払っている場合の利用停止方法



 ホ校2年生 (1 43月今業予定
 スタディ 太郎 さん

 ロ
 今日の学習サマリ

 個人で利用しているユーザー名とパスワードで スタディサプリにログインします。

> スタディサプリのログイン画面は右の 二次元コードからもアクセスできます。



② 右上のメニューから、「サポート Web(保護者向け)」を 選択してサポート Web に移動します。

> スマートフォンのアプリには「サポート Web」が 表示されないため、Web 版または PC からログイン していただき、手続きをお願いいたします。

③ サポート Web の画面右上の三本線をタップし、 メニューから「利用照会・お支払い」を選択します。



④ 利用状況に表示されている、「利用を停止する」を選択し、 パスワードを入力して個人利用を停止します。

利用停止後、前ページの「ベーシックコースを App Store 決済で支払っている場合の利用停止方法」を 参照していただき、App Store 決済の停止、団体会員コードの入力等をお願いいたします。

Google Play Store 決済での定期購入の解約・一時停止・変更については、以下の URL をご参照ください。 https://help.studysapuri.jp/InfoFaqCustomer/s/article/000001926

個人契約と学校契約で重複期間が発生する場合について

個人のご契約が不要となった場合は、必ず利用停止手続きを行ってください。お客様にて利用停止手続きを行 わない場合、ご利用料金が発生し続けますのでご注意ください。 利用停止手続きについては、サポート Web の「利用照会・お支払い」ページより実施してください。(P27 ~

≪個人契約と学校契約期間に重複期間があった場合のご返金について≫

個人での契約期間と学校契約期間に重複期間があった場合でも、過去お支払い済み期間に遡っての返金はいた しかねますのでご注意ください。

≪利用停止手続き後の、個人のご契約の返金について≫ 返金についての詳細は、以下よりご確認ください。 https://studysapuri.jp/pr/payment/refund/



●月払いの場合

33 参照)

ご退会後の残日分の日割りでの返金はいたしかねます。何卒ご了承ください。

● 12 か月払い・年度一括払いの場合 利用停止のタイミング次第では、残利用期間分をご返金できる可能性がございます。 詳細は上記 URL、二次元コードよりご確認ください。

≪お問い合わせフォームでの問い合わせ方法≫

 https://studysapuri.jp/info/inquiry/customer/ よりお問い合わせフォームを開きます。 「個人でご利用の方」であることを確認してください。



STEP1 お問い合わ
▶ スーヒ 厩
選択してください
REFERENCE DE CONTRACTOR
必須ご利用環境
選択してください
の お問い合わせ内



②必要な情報を入力してください。 お問い合わせ内容の種別については、「利 用停止・退会・返金について」>「一括支 払いの返金について」を選択してください。

その他残りの項目を入力したら、送信してく ださい。

お問い合わせ送信後、受付確認メールが届いていることを必ずご確認ください。

メールが届かない場合、入力したメールアドレスが間違っているか、受信拒否設定をされている可能性があります。 @mailjp.custhelp.com が受信できるように設定の変更をしてください。

退会について

個人で利用していたアカウントなど不要なアカウントは退会手続きをお願いします。 利用料のお支払いについては、利用停止手続きのみで停止されます。 退会は学習 Web →サポート Web の順番でお手続きください。 (学習 Web のみ登録の場合は、サポート Web の退会は必要ありません。) なお、学校契約アカウントについては、利用しない年度がある場合でも卒業するまで退会手続きはできません。 退会についての詳細は、以下でも確認できます。 https://studysapuri.jp/info/guide/cancellation/



学習 Web の退会方法

- ① インターネットで学習 Web にログインします。
- ② 右上のアイコンをクリックします。
- ③ 表示されるメニューから「プロフィール」を選択します。
- ④ プロフィール画面の「退会」タブを選択します。
- ⑤「**退会する**」をクリックします。
- ⑥ 確認画面が表示されますので「**退会する**」をクリックして学習 Web 退会手続きが完了となります。
- ※ プロフィールの必須項目が未入力の場合、「**退会**」に進むことができません。 その場合は、必須項目をご入力の上、再度お試しください。

サポート Web の退会方法

- ① インターネットでサポート Web にログインします。
- ②「**アカウント設定**」をクリックします。
- ③「**スタディサプリを退会する**」をクリックします。
- ④「上記を理解して退会する」をクリックしてサポート Web 退会手続きが完了となります。

学校契約から個人契約に変更する場合について

団体会員コードを使用して登録した学校契約アカウントは、高校を卒業する年の4月1日まで、個人契約アカ ウントに変更することができません。

学校契約アカウントは、高校卒業年の4月1日以降に自動で個人契約アカウントに切り替わります。 個人契約に変更する場合は、この日以降にサポート Web より有料コースにお申し込みください。

≪ご卒業前に個人契約を申し込む場合≫

学校契約アカウントとは別に個人契約アカウントを作成し、サポート Web よりお申し込みください。



サポート Web のログイン画面は 右の二次元コードからもアクセスできます。



注意

- ・ご卒業前に個人契約を申し込む場合は、学校契約アカウントの学習履歴等を個人契約アカウントに 引き継ぐことはできません。また、学校契約と個人契約で重なった期間の返金はしておりませんので、 ご注意ください。
- ・学校契約アカウントに登録済みのメールアドレスを個人契約アカウント作成時に入力すると、「この メールアドレスはすでに登録されています」とエラーが表示されます。同じメールアドレスは複数の アカウントに登録できませんので、異なるメールアドレスでご登録ください。
 または、学校契約アカウントにログインし、メールアドレスを変更または削除してから、個人契約ア カウントの会員登録を行ってください。

ユーザー名・パスワードを忘れてログインできない

以下の手順でパスワードの再設定を行ってください。パスワードを再設定していただくと自動的にログインされます。 ログイン後、次ページの手順を参考にユーザー名を確認してください。

① ログイン画面の「ログインできない場合」から、「パスワードを忘れた場合はこちら」を選択します。

ログイン画面へのアクセスはこちらから

https://learn.studysapuri.jp/login



スタティサプリ	学習者ログイン ユーザー名言たはメールアドレス
学習者ログイン	/(スワード ログインできない場合 ×
ユーザー名、メールアドレスを入力 パスワードを入力	ユーザー名が分からない場合 像人でご利用の方 ご
ログインしたままにする + 長利のパリコンやタブレットではチェックを外してください。	・ 学校でご利用の方(? バスワードを忘れた場合はごちら エレールにんし、「ノイ・ノーン」
(5)(2008) スレッシイハシーホッシー に向面して ログイン	アカウントを持っていない場合はこちら
ロダインできない場合 新規会員整録はこちら	

※下記の場合、ご自身で再設定することができません。 学校の先生へパスワードの再設定をご依頼ください。

- ・登録したメールアドレスが現在利用できない場合
- ・登録したメールアドレスに誤りがある場合
- ・再設定メールが届かない場合
- ②「団体会員コードをお持ちの方」を選択し、パスワード再設定手続きを案内する メールアドレス・登録した姓名・団体会員コードを入力して送信します。 ※メールアドレスを事前に登録済みの方は、「学習 Web にメールアドレスを登 録済みの方」を選択いただいた場合でも再設定が可能です。
 - ※メールアドレスを登録済みの場合は、登録メールアドレス以外への再設定メール 送信ができません。パスワード再設定時には登録した姓名を入力する必要があり ます。



注意

- ・手続きにはメールアドレスが必要です。パソコン用のメールアドレスの入力を推奨します。
- •「一致するアカウントがありません」とエラーが表示される場合、学校での登録と入力内容に相違が ある可能性があります。ご自身で再設定が行えないため、学校の先生にパスワード再設定をご依頼く ださい。

③「パスワード再設定」という件名のメールが届きます。

URLをクリックし、パスワードの再設定を行ってください。パスワード設定後は自動でログインされます。 再設定したパスワードでログインができない場合、ログイン後のプロフィール画面にてユーザー名を 確認し、再設定したパスワードと確認したユーザー名で再度ログインをお試しください。

「メールが届かない」「登録した姓・名、もしくは団体会員コードを忘れた」など この手順で解決できない場合は、お問い合わせください。裏表紙の「お問い合わせ先」をご覧ください。 ※電話で解決できない場合、学校へのご相談をお願いする場合がございます。

プロフィール画面でユーザー名を確認

ユーザー名、団体会員コード、契約プランはマイページのプロフィール項目に表示されています。 マイページを開き、プロフィールを選択します。

プロフィールトップに契約コースが、アカウント情報にユーザー名が、学校情報に団体会員コードが表示されて います。



ユーザー名を確認したら、必ず P2 に記入して忘れないようにしましょう!

ログアウトするには

スマートフォン(アプリ)の場	合 スマートフォン	(サイト)・パソコンの場合
マイページ	ス月デオサブ ① パール プロフィール アカウント機能	リ スタディサブリからのお知らせ 大学からのお知らせ ブロフィール ゾレウテスト(到達度・活用度) サポートWeb(保護者向け) 志望校を探す 人試情報を見る
志認代情報 第1志望 その他 その他	ユーザー名	重要なお知らせ よくある質問
志望する学問系統 特になし	ユーザー情報	ご利用ガイド
ログアウト 〇〇 石 岡 島 名 やること 国家一王 マイ編集 学校 マイページ	之前	ログアウト
マイページのプロフィール画面 最下部の「 ログアウト 」をタップします	右上のメニューから 。 「 ログアウト 」を選	う 訳します。

動画を見るのに困っている

「動画が見られない」「通信量が気になる」場合の対処方法についてご説明します。



動画が見られない場合によくあるのが、スタディサプリの推奨環境以外での視聴です。 まずは利用している環境が推奨環境か確認してみましょう。

動画視聴推奨環境

スマートフォン・タブレットでのご利用(アプリ)

iOS 17.0 以上

iPadOS 17.0 以上

Android 11.0 以上

スマートフォン・タブレットでのご利用(ブラウザ)

iOS 17.0 以上、Mobile Safari ブラウザ

iPadOS 17.0 以上、Mobile Safari ブラウザ

Android 11.0 以上、Chrome ブラウザ

パソコンでのご利用

Windows 10 以上

macOS 12.0 以上

Chrome OS 121 以上

Microsoft Edge 最新版

Safari 最新版

Google Chrome 最新版

※ChromebookはChrome (ブラウザ版)のみが推奨環境の対象となります。 ※Chromebook上での生徒向けスタディサプリの個人会員向け機能については、動作保証の対象外となります。

適正に表示される画面サイズ

パソコン:	920px 以上	
スマートフォン:	320 - 639px	
タブレット:	640 - 919px	

スマートフォンアプリをご利用の方へのお願い

■ iOS 17 よりも前のバージョン ■ Android 11 よりも前のバージョン

ご利用の端末の OS バージョンが上記に該当される方は 2025 年 3 月 [予定]以降にアプリのアップデートを行えなくなります。お手数ですが、ご利用端末の OS のバージョンアップを行った後にアプリのアップデートをお試しください。

OS バージョンアップの方法についてはメーカーおよび機種により異なる場合がございますので詳しくはメーカーへお 問い合わせください。

動画・テキストをダウンロードしたい



動画・テキストのダウンロード方法

学校などの Wi-Fi 環境下で 事前に講義動画・テキストをダウンロードします。



- Wi-Fi に接続されていることを確認しましょう。
- は義画面のチャプター上部にある「テキストをダウン ロードする」をタップするとテキストのダウンロードが 開始します。
- 講義画面のチャプターからダウンロードボタンを タップするとダウンロードが開始します。
- ダウンロード済みのチャプターを選択すると、 再生が始まります。 ダウンロードされた動画の視聴には通信量が かかりません。 アプリ内に保存された動画をスマートフォンから削除 するには、このボタンをタップします。





アプリの動画ダウンロードの設定

メニューの「**マイページ**」をタップします。 画面左上の**設定マーク**をタップし、設定を変更できます。



ダウンロードした動画の確認方法

メニューの「マイ講座」をタップします。

画面右上の**矢印マーク**をタップすると、ダウンロードした動画の一覧を確認することができます。



通信量が気になる



ストリーミング再生の画質設定

講義動画の再生画面の左下で画質の設定を行えます。



動画の通信量目安は以下のとおりです。

- ・低画質:1.2 MB/分、約72 MB/時間
- ・標準画質:1.8 MB/分、約108 MB/時間
- ・高画質: 3.2 MB/分、約192 MB/時間

注意

オフライン(圏外)ではアプリが正常に作動しない場合があるため、オンライン環境で操作を行ってく ださい。

視聴データの履歴を先生に送る部分では通信を行います。 (オフライン時に視聴した動画の視聴データは、再度オンラインになった際に先生画面に送信されます。)

ダウンロード機能の詳細

- ダウンロード後の画質変更はできません。
- Android:ダウンロード7日後には動画は自動的に削除されます。iOS:動画は無制限に残ります。
- 端末の保存可能領域が 150 MB 以上ない場合はダウンロードできません。

よくあるその他のお問い合わせ

登録・ログインについて

- Q.オートログイン(次回から自動的にログイン)にチェックを入れているのに、パスワードの再入力 を求められるのはなぜですか?
- A. ログイン後一定時間を経過した後で会員機能を利用しようとすると、セキュリティの関係上、再度パ スワードをお聞きすることがあります。

Q.パスワードと団体会員コードを教えてください。

A. パスワードも団体会員コードもこちらでは管理を行っておりません。 団体会員コードをお忘れの場合は、学校の先生にご確認ください。

Q.団体会員コードを登録した際に、「既に登録されています」と出ています。

A.「既に登録されています」と出てくる場合はすでに登録が済んでいます。
 P10 ~ P16 の手順でログインをお試しください。

Q.機種変更や初期化を行い、ログインできなくなりました。

- A. ユーザー名とご設定いただきましたパスワードでログインをしてください。 ログイン方法は P10 ~ P16 をご参照ください。
- Q.パスワードの入力を複数回誤りログインできなくなりました。
- A パスワードの入力を複数回誤ると「アカウントロック」がかかります。 30 分以上待っていただくか、パスワードの再設定を行っていただきますとログインが可能です。 パスワードの再設定方法は P37 をご参照ください。

登録情報が誤っている

Q.登録されている名前や年組番が違います。

A. 学校契約アカウントの場合、登録されている名前や年組番は先生のみ直すことができます。

Q.登録されている生年月日が違います。

A. 生年月日はプロフィールの編集画面で自分で修正できます。

合格特訓コース・個別指導塾オンラインについて

Q.合格特訓コース・個別指導塾オンラインを使いたい

A. 合格特訓コース・個別指導塾オンラインは学校契約アカウントでは行うことができません。
利用を希望の場合、個人で別にアカウントを作ってお申し込みいただきますようお願いします。

Q.合格特訓コース・個別指導塾オンラインも利用しているので、返金をしてほしい。

A. 合格特訓コース・個別指導塾オンラインは、一部学校でご利用いただいているコンテンツと同様の 内容を含んでおりますが、その分のご返金や割引等のご対応は行っておりません。あらかじめご了承 ください。

動画の閲覧について

Q.登録をした端末以外の端末でも動画は見られますか。

- A. ログインさえしていただければどの端末からでも動画を見ることは可能です。
 2 台同時にログインすることも可能なため、パソコンで動画を見ながら、タブレットでテキストを確認することもできます。
- Q.「料金を支払ったのに第2講以降の動画が見られない」や「団体申込コースになっていない」
- A. P39 のログアウトをお試しの上、再度学校契約アカウントのユーザー名とパスワードでログインを お試しください。

学校契約アカウントのユーザー名はご自身で変更していない場合は、団体会員コードで設定された 可能性があります。

ログイン方法は P10 ~ P16 をご参照ください。

学校契約アカウントにログインしていることを確認しても解決しない場合は、恐れ入りますが、生徒 窓口にご連絡いただくかお問い合わせフォームよりお問い合わせください。

お問い合わせフォームよりお問い合わせいただく方法は裏表紙をご参照ください。

不具合について

Q.不具合があります。

- A. 下記の方法で解決するかお試しいただけますでしょうか
 - 同じ作業をもう一度する
 - ログアウトし、もう一度ログインする
 - 端末を再起動する
 - 端末を変える
 - ・端末のバージョンアップができればバージョンアップをする
 - web とアプリを切り替える
 - web の場合、ブラウザを変える
 - アプリを再インストールする

上記で改善が見られなかった場合は、生徒窓口にご連絡いただくかお問い合わせフォームよりお問 い合わせください。

お問い合わせフォームよりお問い合わせいただく方法は裏表紙をご参照ください。

その他

Q.テキストが届きません。

A. お申し込みをいただいてから 10 日程でテキストが到着いたします。

テキストに関するお問い合わせはお電話の窓口がございません。

公式ホームページの「よくあるご質問・お問い合わせ」のお問い合わせフォームよりお問い合わせ ください。

Q.兄弟でスタディサプリを利用しています。同じサポート Web を利用したいです。

A. サポート Web から「学習者追加」を行うことができます。

<操作手順>

- ①インターネットでサポート Web にログインします。
- アカウント設定」をクリックします。
- ③「+学習者を追加登録する」をクリックします。
- ④パスワードを入力します。
- ⑤学習者のプロフィールを入力して、「次へ」をクリックします。
- ⑥ユーザー名を確認し、パスワードを設定して「同意して確認画面に進む」をクリックします。
- ⑦登録内容を確認し、「お支払い手続きに進む」をクリックします。

※お支払いには進まず画面を閉じます。

- ⑧登録したユーザー名とパスワードで学習 Web ヘログインします。
- ③アカウント情報の必須項目を入力し、「登録する」をクリックします。
- ⑩右上のメニューからプロフィールを選択し、プルダウンの中から「受講状況」を選択します。
- ①「団体会員コードを入力」をクリックし、学校から配布された団体会員コードを入力します。
- ②「在籍校に学習結果などの情報を提供することを同意します」にチェックを入れ、登録すると 追加完了です。
- ※すでに団体会員コードでの新規登録が完了している場合、同じサポート Web への登録はできま せん。
- Q.「スタディサプリ進路」で登録しているメールアドレスを使用したいです。
- A. 大変申し訳ございませんが、「スタディサプリ小学 / 中学 / 高校 / 大学受験講座」と「スタディサプ リ進路」で同じメールアドレスを使用することはできません。異なるメールアドレスを登録してくだ さい。

Q.学校契約アカウントから個人契約アカウントに変更できません。

A. 団体会員コードを使用して登録した学校契約アカウントは、学校を卒業する年の4月1日まで、個 人契約アカウントに変更することができません。

ご卒業前に個人契約を申し込みたい場合は、学校契約アカウントとは別に個人契約アカウントを作成し、サポート Web よりお申し込みください。

個人契約アカウント作成時に「このメールアドレスはすでに登録されています」とエラーが表示され た場合は、同じメールアドレスを複数のアカウントに登録できないため、異なるメールアドレスをご 登録ください。または、学校契約アカウントにログインし、メールアドレスを変更または削除してから、 個人契約アカウントの会員登録を行ってください。

各種お問い合わせ先

メールでのお問い合わせ(お問い合わせフォーム)

メールでのお問い合わせは、お問い合わせフォーム画面より入力・送信して行っていただきます。

① お問い合わせフォーム画面へアクセスします。

URL の窓に https://studysapuri.jp/info/inquiry/student/ を入力するか、 二次元コードを読み取ります。

② お問い合わせフォーム画面にて必要な項目を入力し、確認・送信します。

お問い合わせ送信後、受付確認メールが届いていることを必ずご確認ください。 メールが届かない場合、入力したメールアドレスが間違っているか、受信拒否設定をされている可能性があります。 @mailjp.custhelp.com が受信できるように設定の変更をしてください。

お電話でのお問い合わせ

お電話の際にご準備いただくもの	
①所属されている学校名正式名称	高3年 11日 1番 サブリ大部 さぶりたろう
②団体会員コード(10桁) ②ケ細垂	^{西体会員コード} 0000000000
③牛祖奋	

スタディサプリに関してのお問い合わせはこちらまでお願いいたします。 スタディサプリ学習者向けサポートセンター 0120-710-326(フリーダイヤル) 受付時間:月~金 9:00-18:00(祝日・年末年始・GW 休業・夏季休業除く)

スワティサプリ ^{小・中学校の復習から} ^{難関国公立大対策まで} / 6教科19科目・2万本以上の動画で 苦手科目が得意科目に!

「苦手を克服したい」「部活と勉強を両立させたい」そんなキミに! スタディサプリはスマートフォン、タブレットやパソコンでいつでもどこでも講義動画を受講し放題。 自分に合った内容を効率的に学習することができます。



※1_高校生向け講義動画本数 ※2_英検®は、公益財団法人日本英語検定協会の登録商標です。

人気参考書や 全国の予備校で 評判を集めた

<u>実力派講師陣</u>が スタサプに集結

暗記に頼らない「本質を追究する授 業」を展開しています。それにより、 基礎・基本を自分のものにできるだ けでなく、他の問題にも活用・応用 することができる「本質的な力」が 身につきます。その本質的な力は、 入試問題を自力で解き進めることが できる力につながっていきます。



東大大学院卒。在学中より予備校業界に従事し、医 療系専門予備校や大手予備校など多方面で活躍。 信念は「正しい解釈は、正しい知識の上に成り立 つ」で、理系はもちろん、苦手意識のある文系生徒 からも強い支持を受ける。



これまで出講した予備校では、250人教室で満席・立 ち見講座、1日6講座の200人講座で全満席記録を持 ち、朝6時からの整理券配布に行列ができるほどの 人気講師として活躍。大学受験英語に留まらず、中 学英語やTOEIC®Testなどに関する著書多数。スタデ ィサプリでは主に英文法の講座を担当。暗記だけに 頼らない、英語の本質を理解する力を伝授する。



大手予備校で長年講師を務め、難関大学への合格 実績多数。「基本を速く正確に」をモットーに、基礎 から難関レベルまで幅広い受験生から支持を集め ている。難しい中にも楽しさを忘れない痛快な授 業で、どんな問題にも対応できる確かな数学力を 養成!



大学では異色の芸術・音楽を専攻。予備校での長 年の指導では、基礎から難関レベルまで幅広く担当 している。自身が受験時代に、苦手だった古文を克 服して一番の得点源に変えられたからこそ伝えら れる「わかりやすい解説」で、全国から感動・感謝の 声が続出。



これまで多数の映像講座・予備校・塾・高校などで 講師を務めた経験を持つ。多彩な経験をベースに 圧倒的話術で展開される爆笑講義は、「教室が揺 れる」と大人気。



関東・東海地方の複数の予備校を経て、スタディサ プリに登場。授業アンケートでは常にトップレベル の満足度。「成績が上がった」・「英語ができるよう になった」という生徒の声が続出。特に、早慶上智・ 旧帝大の指導・合格率に定評がある。スタディサプ リでは主に英文読解の着眼点を伝授する。



Z会東大進学教室で講師を務めるほか、ロースクー ル(法科大学院)受験の予備校においても一般教 養小論文を指導している。感覚ではなく論理的に 答えを導く指導に定評があり、「現代文に対するイ メージが変わった」と受験生から圧倒的な支持を 集めている。



大手予備校などで講師を務め、特に東大・東工大・ 早慶理工・私立医学部クラスの指導では他の追随 を許さない程の評判。何が根本原理かを問う授業 は、物理の面白さが実感できると大好評。



早大大学院修了。予備校で長年教鞭をとりながら、こ れまで百余国を歴訪し、「ペルリンの壁崩壊」「ドイツ 統一式典」「V連8月クーデター」など現代世界史の現 場を当日体験、その体験を交えた臨場感あふれる講 義が醍醐味。『これ1冊!世界文化史』なと著書多数。



「数学の本質を指導する」をモットーに、さまざまな レベルの生徒を指導。上位を目指す生徒のみなら ず、数学が苦手な生徒に人気が高く、数多くの数学 アレルギー者の蘇生に成功。級密に計算された授 業構成と熱意のある本気の授業で受講者の数学 力を育てる。厳しい授業の先にある達成感・感動を 毎年数多くの生徒が体験!



スタディサブリでは東大・京大といった最難関レベ ルの現代文講座を担当。大手予備校で東大・京大・ 医学部合格者を多数輩出する進学校出身の受験 生に授業をしてきた。「論理学」を用いた読解方法 を教えるその指導は、全国の多くの受講生から強い 支持を集めている。



大手予備校などで長年講師として教鞭をとる。他 を圧倒するわかりやすく面白い授業で、生徒からの 人気も非常に高い。



全国の大手予備校で講師を務める。講習では100 人規模の大教室を締め切りにする熱い授業力に定 評があるが、全国模試やテキストの作成を一手に 引き受けるなど、教材作成能力にも評価が高い。



スタディサプリを使って これまでの学習の悩みを解決

豊富なラインナップの講座を、スキマ時間に自分のペースで使える スタディサプリなら、これまでの学習の悩みを解決できます。

●苦手科目を克服したい



科目ごとにレベルを選べるので、苦手科目はベーシックレベルで基礎固めな どといった受け方もできます。中学講座を含め、過去の学習範囲を学び直すこ とが可能です。

●部活と勉強を両立させたい



通学時間や部活のない日などのスキマ時間で効率的に受講できます。一度に 講義を見終わらない時はチャプター単位で視聴することも可能です。 ●授業の復習・定期テスト対策をしたい



基本から丁寧な解説があり、授業の復習に有効です。レベル別×単元別に講 義が豊富なのでピンポイントで復習することができます。

●志望校合格に向けた学習をしたい



自分の現在の学力や目標とする志望校に合った学習を、自分のペースで進め ることができます。「高校3年生通年講座」「志望校対策講座」「共通テスト対策 講座」などを活用し、入試に通用する実力を身につけることができます。

次ページ以降の講座一覧から、自分に合った講座を見つけて、学習をスタートさせよう! ―

通年講座 — 高校1年生

英 語

中学総復習 英語

中学総復省失語 高1・高2 高3 英語超入門 (新版)ペーシックレベル英語 (新版)高1・高2 スタンダードレベル英語<文法・読解編> (英語音声付き)高1・高2 スタンダードレベル英語<長文編> (英語音声付き)高1・高2 ハイレベル英語<支法編> (英語音声付き)高1・高2 ハイレベル英語<読解編> 51・高2・いて1 ペリ ボライオマ(本)

(英語音声付き)高1・高2/ハレバレメロ>30/井福/ 高1・高2/トップレベル英語<(支法編) 【英語音声付き)高1・高2/トップレベル英語<(読解編) 【英語音声付き)高1・高2/トップ&/ハイレベル英語<長文編) 高1・高2 英語<英単語入門編>

数学

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
中学総復習 数学
[新版] ベーシックレベル数学
[新版] ベーシックレベル数学A
[新版] ベーシックレベル数学
[新版] ベーシックレベル数学B
ベーシックレベル数学III
ベーシックレベル数学C<ベクトル編>
ベーシックレベル数学C<平面上の曲線/複素数平面編>
[新版] 高1・高2 スタンダードレベル数学
[新版] 高1・高2 スタンダードレベル数学A
[新版] 高1・高2 スタンダードレベル数学
[新版] 高1・高2 スタンダードレベル数学B
高1・高2 ハイレベル数学IAIIB+C (ベクトル)
高1・高2 トップレベル数学IAIIB+C(ベクトル)

国語

ベーシックレベル現代文
高1・高2 現代文
高1・高2・高3 現代文<重要語句・知識編>
ベーシックレベル古文<読解編>
[新版] ベーシックレベル古文<文法編>
高1・高2 古文<読解編>
[新版] 高1・高2 古文<文法編>
[新版] ベーシックレベル漢文
[新版] 高1·高2·高3 漢文
[新版] ベーシックレベル小論文

理科

ベーシックレベル化学基礎	
ベーシックレベル生物基礎	
ベーシックレベル物理基礎	
ベーシックレベル地学基礎	
高1・高2・高3 物理基礎	
高1・高2・高3 化学基礎	
高1・高2・高3 生物基礎	

社会

V
ベーシックレベル地理総合
ベーシックレベル歴史総合
ベーシックレベル公共
高1・高2・高3 スタンダードレベル世界史
高1・高2・高3 スタンダードレベル日本史
高1·高2·高3 地理
高1・高2・高3 地理<地誌編>
高1・高2・高3 政治経済 < 政治編 >
高1・高2・高3 政治経済 <経済編 >
高1・高2・高3トップ&ハイレベル政治経済<政治編>
高1・高2・高3トップ&ハイレベル政治経済<経済編>





ベーシックレベル情報 高1・高2・高3情報I<プログラミング編>

通年講座 — 高校2年生

英 語

高1・高2・高3 英語超入門

[新版] (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 2 (=) 【英語音声付き】高1・高2ハイレベル英語へ気広編/ 高1・高2トップレベル英語<文法編> 【英語音声付き】高1・高2トップレベル英語<読解編> 【英語音声付き】高1・高2トップ&ハイレベル英語<長文編> 高1·高2英語<英単語入門編>



[新版] ベーシックレベル数学
[新版] ベーシックレベル数学A
[新版] ベーシックレベル数学
[新版] ベーシックレベル数学B
ベーシックレベル数学
ベーシックレベル数学C<ベクトル編>
ベーシックレベル数学C<平面上の曲線/複素数平面編>
[新版] 高1・高2 スタンダードレベル数学
[新版] 高1・高2 スタンダードレベル数学A
[新版] 高1・高2 スタンダードレベル数学
[新版] 高1・高2 スタンダードレベル数学B
高1・高2 ハイレベル数学IAIIB+C(ベクトル)
高1・高2 トップレベル数学IAIIB+C(ベクトル)

国語

ベーシックレベル現代文 高1·高2 現代文 高1・高2・気3 現代文<重要語句・知識編>
 ペーシックレベル古文<読解編>
 (新版] ペーシックレベル古文<文法編>
 高1・高2 古文<読解編> [新版]高1・高2 古文<文法編> [新版] ベーシックレベル漢文 [新版] 高1・高2・高3 漢文 [新版] ベーシックレベル小論文



ベーシックレベル化学基礎 ベーシックレベル生物基礎 ベーシックレベル物理基礎 ベーシックレベル地学基礎 ベーシックレベル物理 ベーシックレベル化学 ベーシックレベル生物 ベーシックレベル地学

社会

ベーシックレベル地理総合 ベーシックレベル歴史総合 ベーシックレベル公共 ベーシックレベル地理探究 ベーシックレベル日本史探究 ベーシックレベル世界史探究 高1・高2・高3 スタンダードレベル世界史 高1・高2・高3 スタンダードレベル日本史 高1・高2・高3 地理 高1.高2.高3地理<地誌編> 高1・高2・高3 政治経済<政治編> 高1・高2・高3 政治経済 <経済編> 高1・高2・高3トップ&ハイレベル政治経済<政治編> 高1・高2・高3トップ&ハイレベル政治経済<経済編> 高1·高2·高3 倫理



ベーシックレベル情報 高1・高2・高3 情報I<プログラミング編>

通年講座 — 高校3年生

英語

高1・高2・高3 英語超入門

- 高3トップレベル英語く文法編> 高3トップレベル英語(文法編> 高3トップレベル英語リーディングく英文解釈編> 【英語音声付き】高3トップレベル英語く読解編> 高3トップレベル英語リーディングく長文演習編>

- 高3トップ&ハイレベル英語<英作文編> 高3ハイ&スタンダードレベル英語<英単語補充編>
- 高3トップ&ハイレベル英語 リスニング



高3スタンダードレベル数学IAIIB+C(ベクトル)

- ペーシックレベル数学III ペーシックレベル数学C<平面上の曲線/複素数平面編>
- 高3スタンダードレベル数学III+C(平面上の曲線/複素数平面) 高3ハイレベル数学IAIIB+C(ベクトル)
- 高3ハイレベル数学III+C(平面上の曲線/複素数平面) 高3トップレベル数学IAIIB+C(ベクトル)
- 高3トップレベル数学III+C(平面上の曲線/複素数平面)

国語

高3スタンダードレベル現代文

- 高3トップ&ハイレベル現代文 高1・高2・高3現代文<重要語句・知識編>
- 高3古文<文法編> 高3スタンダードレベル古文<読解編>
- 高3古文<和歌・文学史編>高3トップ&ハイレベル漢文

- [新版]高1・高2・高3 漢文 [新版]ベーシックレベル小論文 高3 ハイ&スタンダードレベル小論文

高3トップレベル小論文

理科

高3スタンダードレベル物理 高3トップ&ハイレベル物理 高3トップ&ハイレベル物理<原子編> 高3スタンダードレベル化学<理論編> 高3スタンダードレベル化学く珪調編/ 高3スタンダードレベル化学<有機編> 高3化学<無機編> 高3トップ&ハイレベル化学<有機編> 高3 生物 高3 トップ&ハイレベル生物 高1・高2・高3 物理基礎 高1.高2.高3化学基礎 高1•高2•高3生物基礎

社会

ベーシックレベル地理総合
ベーシックレベル歴史総合
ベーシックレベル公共
ベーシックレベル地理探究
ベーシックレベル日本史探究
ベーシックレベル世界史探究
高1·高2·高3 地理
高1·高2·高3 地理<地誌編>
高3 地理<論述編>
高1・高2・高3 スタンダードレベル日本史
高3トップ&ハイレベル日本史<通史編>
高3トップ&ハイレベル日本史<文化史編>
高3 日本史<論述編>
高3 日本史<史料問題・テーマ史編>
高1・高2・高3 スタンダードレベル世界史
高3トップ&ハイレベル世界史<通史編>
高3トップ&ハイレベル世界史<文化史編>
高3世界史<論述編>
高1·高2·高3 政治経済<政治編>
高1・高2・高3 政治経済<経済編>
高1・高2・高3トップ&ハイレベル政治経済<政治編>
高1・高2・高3トップ&ハイレベル政治経済<経済編>

共通テスト対策講座

【英語音声付き】共通テスト対策講座 英語<リーディング編>
【英語音声付き】共通テスト対策講座 英語<リスニング編>
共通テスト対策講座 数学IA
共通テスト対策講座 数学IIBC
共通テスト対策講座 現代文
共通テスト対策講座 古文漢文
共通テスト対策講座 物理基礎
共通テスト対策講座 化学基礎
共通テスト対策講座 生物基礎
共通テスト対策講座 地学基礎
共通テスト対策講座 物理
共通テスト対策講座 化学
共通テスト対策講座 生物
共通テスト対策講座 歴史総合,世界史探究
共通テスト対策講座 歴史総合,日本史探究
共通テスト対策講座 地理総合,地理探究
共通テスト対策講座 公共,倫理
共通テスト対策講座 公共,政治経済
共通テスト対策講座 情報

英検[®]対策講座

英検[®]3級対策講座 英検[®]準2級対策講座 英検[®]2級対策講座

公務員試験対策講座

公務員試験対策講座スタンダードレベル政治経済<経済編> 公務員試験対策講座スタンダードレベル数的推理 公務員試験対策講座スタンダードレベル判断推理

中学講座

英語
中1 英語(共通版)
中1 英語 リスニング (共通版)
中1 英語(東京書籍 NEW HORIZON)
中1 英語 (開隆堂 SUNSHINE)
中1 英語(三省堂 NEW CROWN)
中1 英語(教育出版 ONE WORLD)
中1 英語 (光村図書 Here We Go!)
中1 英語(啓林館 BLUE SKY)
中2英語(共通版)
中2 英語 リスニング (共通版)
中2 英語 (東京書籍 NEW HORIZON)
中2 英語 (開隆堂 SUNSHINE)
中2 英語 (三省堂 NEW CROWN)
中2 英語 (教育出版 ONE WORLD)
中2 英語 (光村図書 Here We Go!)
中2 英語 (啓林館 BLUE SKY)
中3 英語(共通版)
中3 英語 リスニング (共通版)
中3 英語(東京書籍 NEW HORIZON)
中3 英語 (開隆堂 SUNSHINE)
中3 英語(三省堂 NEW CROWN)
中3 英語(教育出版 ONE WORLD)
中3 英語(光村図書 Here We Go!)
中3 英語 (啓林館 BLUE SKY)

数学

中1数学(共通版)
中1 数学(啓林館 未来へひろがる数学)
中1 数学(東京書籍 新しい数学)
中1 数学 (学校図書 中学校 数学)
中1 数学 (大日本図書 数学の世界)
中1 数学(日本文教出版 中学数学)
中1 数学 (数研出版 これからの数学)
中1 数学(教育出版 中学数学)
中2 数学(共通版)
中2 数学(啓林館 未来へひろがる数学)
中2 数学(東京書籍 新しい数学)
中2 数学 (学校図書 中学校 数学)
中2 数学 (大日本図書 数学の世界)
中2 数学(日本文教出版 中学数学)
中2 数学 (数研出版 これからの数学)
中2 数学 (教育出版 中学数学)
中3 数学(共通版)
中3 数学(啓林館 未来へひろがる数学)
中3 数学(東京書籍 新しい数学)
中3 数学 (学校図書 中学校 数学)
中3 数学 (大日本図書 数学の世界)
中3 数学(日本文教出版 中学数学)
中3 数学 (数研出版 これからの数学)
中3 数学(教育出版 中学数学)

志望校対策講座

北海道大学 英語対策講座 北海道大学数学IAIIB+C(ベクトル)対策講座 東北大学 英語対策講座 東北大学数学IAIIB+C(ベクトル)対策講座 東京大学 英語対策講座 東京大学 数学IAIIBIIIC対策講座 東京大学 現代文対策講座 東京大学 物理対策講座 東京大学化学対策講座 東京大学 生物対策講座 -橋大学 数学IAIIB+C (ベクトル) 対策講座 名古屋大学 英語対策講座 名古屋大学 数学IAIIB+C(ベクトル)対策講座 京都大学 英語対策講座 京都大学 数学IAIIBIIIC対策講座 京都大学現代文対策講座 京都大学物理対策講座 京都大学化学対策講座 京都大学 生物対策講座 大阪大学 英語対策講座 大阪大学 数学IAIIB+C(ベクトル)対策講座

総合型選抜対策講座

総合型選抜対策講座<スタートアップ編> 総合型選抜対策講座<出願書類作成編> 総合型選抜対策講座<事前課題型小論文編> 総合型選抜対策講座<面接編> 総合型選抜対策講座<プレゼンテーション編>

	社会
中学 社会 地理(共通版)	
中学社会地理(東京書籍等	新しい社会 地理)
中学社会地理(帝国書院 社	社会科 中学生の地理)
中学社会地理(教育出版)	中学社会 地理)
中学社会地理(日本文教出	出版 中学社会 地理的分野)
中学 社会 歴史(共通版)	
中学社会歴史(東京書籍著	新しい社会 歴史)
中学社会歴史(帝国書院者	社会科 中学生の歴史)
中学社会歴史(教育出版)	中学社会 歴史)
中学社会歴史(山川出版社	土中学歴史)
中学 社会 歴史(日本文教出	出版 中学社会 歴史的分野)
中学社会歴史(育鵬社最新	所新しい日本の歴史)
中学 社会 公民 (共通版)	
中学社会公民(東京書籍著	新しい社会 公民)
中学社会公民(教育出版)	中学社会 公民)
中学社会公民(帝国書院 神	社会科 中学生の公民)
中学社会公民(日本文教出	出版 中学社会 公民的分野)
中学社会公民(育鵬社最新	釿 新しいみんなの公民)

国語

中1 国語(共通版)	
中1 国語 (光村図書 国語)	
中2 国語(共通版)	
中2 国語(光村図書 国語)	
中3国語(共通版)	
中3 国語(光村図書 国語)	

九州大学 英語対策講座 九州大学 数学IAIIB+C(ベクトル)対策講座 難関国公立大 英語対策講座 難関国公立大 現代文対策講座 難関国公立大 数学III+C(平面上の曲線/複素数平面)対策講座 国公立大 英語対策講座 国公立大·私立大 現代文対策講座 国公立大·私立大古文対策講座<設問形式別演習> 早稲田大学英語対策講座 早稲田大学 現代文対策講座 早稲田大学 古文対策講座 慶應義塾大学 英語対策講座 関東難関私大 英語対策講座 関東難関私大現代文対策講座 関東難関私大古文対策講座 南山大学 英語対策講座 南山大学 数学対策講座 関西難関私大 英語対策講座 関西難関私大 古文対策講座 難関私立大 現代文対策講座 私大 英語対策講座

簿記対策講座

日商簿記3級対策講座 日商簿記2級商業対策講座 日商簿記2級工業対策講座 全商簿記3級対策講座 全商簿記2級対策講座

未来の教育講座

よのなか科 大きくなったら何になる? 地球目線で考える「触れる地球」講座 イラストで学ぶ!日本史スタディ動画

小学講座

算数	理科
小4 算数(基礎)	小4 理科(基礎)
小4 算数(応用)	小4 理科(応用)
小5 算数(基礎)	小5 理科(基礎)
小5 算数(応用)	小5 理科(応用)
小6 算数(基礎)	小6 理科(基礎)
小6 算数(応用)	小6 理科(応用)
国語	社会

	•
小4 国語 (基礎)	小4 社会(基礎)
小4 国語(応用)	小4 社会(応用)
小5 国語(基礎)	小5 社会(基礎)
小5 国語(応用)	小5 社会(応用)
小6国語(基礎)	小6 社会(基礎)
小6 国語(応用)	小6 社会(応用)





スタディサプリに関してのお問い合わせはこちらまでお願いいたします。

スタディサプリ学習者向けサポートセンター 0120-710-326(フリーダイヤル) 受付時間:月~金 9:00-18:00(祝日・年末年始・GW 休業・夏季休業除く)