

スタディサプリ JOURNAL

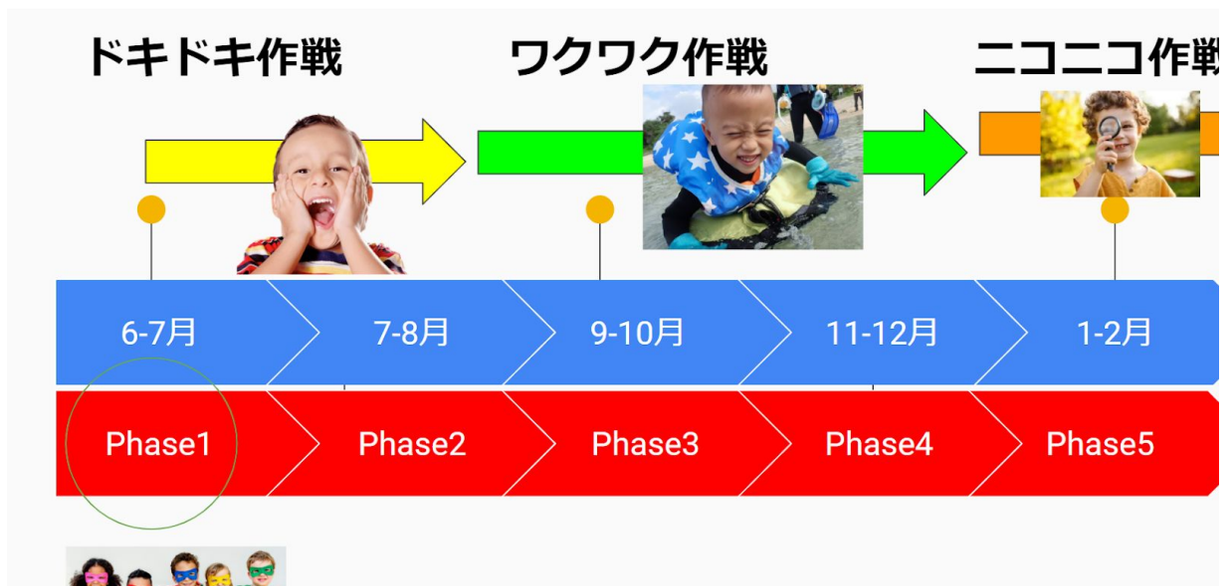
IWAKI FIRST December 21, 2020

スタディサプリ大作戦！

TOPIC 1 1学年の取り組み

TOPIC 2 紙からデジタルへ

TOPIC 3 Voice



1学年では、1年間を通し、朝の学習、到達度テストの振り返り、夏季・冬季課題として、上の段階に合わせ、取り組みを行っています。

さらに、今年度の取り組み、活動実績にたいし、

株式会社リクルートマーケティングパートナーズ様から**表彰**をうけました！

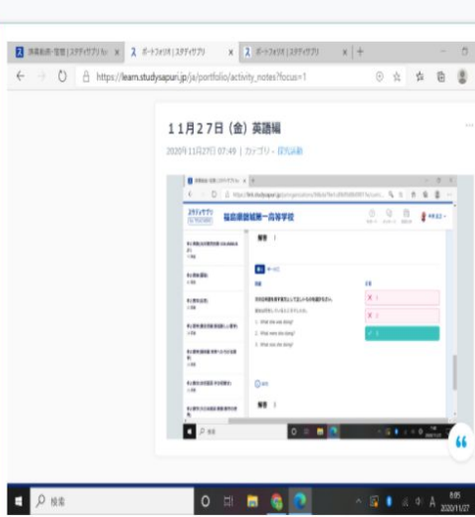
<詳細は一高HPをご確認ください>→<http://www.iwaki1-h.ed.jp/>

[スタサプの紹介動画を見る](#)
(保護者様向け)

紙からデジタルへ！

活動記録編

これで、朝活完了！
わからないことは、牛来まで



先生たちが、応援の意味もこめ、みんなの活動の記録を毎日確認します！

1学年では、4月から朝の学習の内容を振り返るため、生徒が紙に記録していました。

さらに効果的に学習してもらうために、どこでも、いつでも復習できるように、デジタル化に移行しました！

VOICE “生徒たちのスタサプ活用法”

今回は、1学年の若者にスタディサプリを、どのように活用しているか質問しました。

- 質問事項**
- ①どのように取り組んできたか
 - ②今後どのように利用したいか
 - ③おすすめ動画、講座紹介

【Aさん】

- ①確認テストで解けなかった問題の部分を動画を活用して理解できるようにしてきた。
- ②動画を積極的に活用していきたい。
- ③高1、2ベーシックレベル英語、第1、2講 文型の要素（1）、（2）
高校英語の基礎となる文型について、わかりやすい説明をきくことができる。

【Bさん】

- ①空いている時間や分からないところがあった時、すぐ講座を調べ、動画を見たりしました。
 - ②分からないところがあった時や時間がある時に苦手なところを見て勉強したい。
 - ③数学、中3、高1の内容
内容が分かりやすく、分からないところが理解できました。
- 

【Cさん】

- ①確認テストを行い、その後、動画を視聴しました。特に、自分がわからなかった箇所や、解くのに時間がかかったところは、できるまで繰り返し解いたり、動画を止めて1つ1つ確認しながら行った。朝の課題配信以外にも授業で理解できなかったとことを理解するため に利用したこともあった。
- ②時間がない時は、少し手を抜いたとこともあったので、朝、余裕がなくできなかったとしても、その日のうちには振り返りをして定着させていきたい。今まで、習慣付けて取り組んできたので、継続して自分のために頑張っ取り組んでいきたい。
- ③高1、高2 ベーシックレベル数学I A 第5講 2次関数とグラフ
私は数学が好きで、授業に余裕をもって受けたいと思い、予習として利用しました。その際、活用した動画で、私のつまずきを「分かる」に変えたものでした。この動画を見ていなかったら、授業を理解するのに時間がかかってしまったかもしれなかったなので、とても役立ったと思います。この動画でなくても、数学は実際に解きながら学べるので、ぜひ見て欲しいです。

【Dさん】

- ①出された宿題はその日の朝早くには終わらせるようにしていた。基礎を忘れてしまった時に、もう一度確認のために、動画を見たりした。
- ②朝の時間の暇な時など、移動時間などにも動画を見たりしたい。
- ③高1、高2 ハイレベル英語（文法編、読解編）

【Eさん】

- ①学校に行く前に自宅やバスの中で毎日スタサプを行っています。間違えた問題の解答、解説を読んだり、動画を見て、理解するまで確認します。理解をしたら、もう一度間違えた問題を解くように取り組んできました。
- ②今まで習った復習として、分からない問題だけではなく、分かる問題も動画等で確認し、今よりももっとスラスラ解けるようにするために、スタサプを今後も利用していきたい。
- ③私は、確率と平方根の問題が苦手でしたが、第33講 確率②、第9、10講、平方根の計算①、②の動画を見て、分かるようになり、問題も解けるようになりました。

【Fさん】

- ①毎朝、1教科ずつ復習の問題を時、自分が理解できていないなと感じた分野の講座を探して動画を見た。
- ②周りや近くに教えてくれる人がいないような時、暇で取り組むことがないに、苦手な分野の動画を見たりしたい。
- ③「高1、高2、高3 漢文」の講座は、漢文を習っている時に、色々ごちゃごちゃになったけど、最初の基礎から見たら1つずつ理解できたので、おすすめ。

【Iさん】

- ①朝は部活の朝練で始発で登校しているので、学校に来てからは宿題ができないので、空いた 時間を見つけて、登校時の電車の中やバスの中でのなるべく宿題を終わらせられるようにしている。また、動画でわかりやすく説明させているので、毎回は見るできないが、わからなかったら見るようにしている。
- ②今、部活と勉強の両立ができていなくて、間違えた問題を復習せずに終わっている。部活を理由にせず、もっと隙間時間を見つけ、苦手な部分の動画を見たり、もう1度、問題 を解いてわかるまで、取り組んでいきたい。また、スマホだから手軽に勉強できることは、とても画期的なことだと思います。なので、短い時間を有効に活用し、取り組んでいきたい。
- ③私は、1次関数の文章問題が苦手で、あまり理解できていませんでしたが、「第18講 1次関数の活用 1次関数の利用」の動画を見て、前よりわかるようになりました。

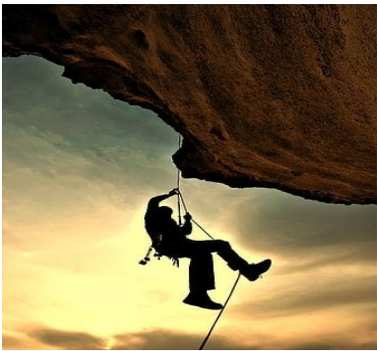
【Jさん】

- ①自分の学力向上のために、毎日出される課題にしっかり取り組み、間違えたところは正解するまで取り組み直した。
 - ②点数UPにつなげるために、動画を細かいところまで見たり、苦手な分野を集中的に学習したい。
 - ③中2英語（基礎）、中3英語（基礎）、中3数学（基礎）
- 

【Kさん】

- ①毎朝、学校に着いてからHRが始まるまでに、友だちと一緒に取り組んできた。分からない問題などが出てきても、適当に答えてしまっていたので、力にはなってなかったと思います。
- ②今後は、間違えたり、分からないなどが出てきたら、積極的に動画を見て分かるようにしたいです。また、取り組むのを忘れることが、たまにあるので、毎日、欠かさず取り組んでいきます。
- ③数学が分かりやすく、テスト前とかにも見てたりもしてたので、数学の講座の動画は全部おすすめですよ！！

今回のおすすめ動画（中学基礎は、どの講座もおすすめ！）

国語	数学	英語
高1、高2、高3 漢文	高1、高2 ベーシックレベル数学ⅠA 第5講 2次関数とグラフ	高1、2 ベーシックレベル英語 第1、2講 文型の要素（1）（2）
	高1 第33講 確率②、第9、10講 平方根の計算①、②	高1、高2 ハイレベル英語（文法編、読解編）
	高1 第18講 1次関数の活用 1次関数の利用	中2英語（基礎） 中3英語（基礎）