

事例紹介

岐阜県岐阜市立 長森中学校



家庭学習の充実で基礎基本の定着を！

～ 生徒、教職員、保護者への周知の工夫 ～

長森中学校では、基礎学力定着の取組の一つとしてeライブラリの家庭学習を活用しています。今回は、家庭学習を学校全体に広めるためのさまざまな周知の工夫についてご紹介します。

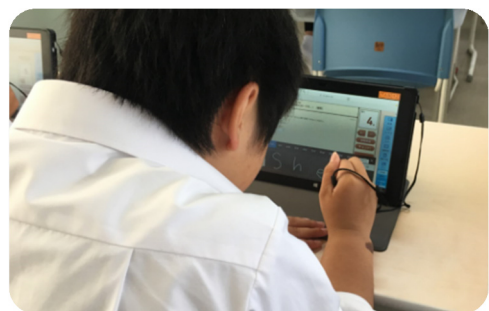
体験学習 定期テスト後の復習の手立てとして

● テスト範囲をドリルで復習しよう！

この日の授業では、1年生がアクティブ・ラーニングスペース「アゴラ」のタブレットPCを使って、eライブラリの家庭学習サービスで**期末テスト後の復習**をしました。既に約7割の生徒が家庭で学習したことがあると答えましたが、長森中学校では**繰り返し周知すること**を大切にしています。



学校ホームページにあるリンクから家庭学習にログインし、配付された操作ガイドを参考に**テストで見つかったそれぞれの課題**に取り組みました。

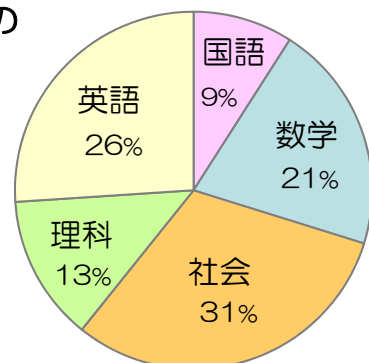


● スペリングやリスニングにもチャレンジ！

英語の学習では、タッチペンの手書き入力機能で単語の穴埋め問題に挑戦したり、リスニング問題を解いたりするなど、**自分で教材を選んで主体的に学習する姿**が見られました。生徒たちはタブレットでの学習を楽しみにしており、タッチペンとキーボードを使い分けてスムーズに操作しています。

● 生徒の声(体験後のアンケート)

1年生を対象にeライブラリについてアンケートを行った結果、95%の生徒が「学習に役立つと思う」、70%の生徒が「家でもやってみたい」と回答しました。教科のアンケートは回答が分かれ、**一人一人が自分の課題と向き合いながら学習を進めている**ことがうかがえます。



◆ ◆ ◆ 生徒の感想 ◆ ◆ ◆

- さっと復習したい時に、役立つと思いました。
- 小学校からの問題もあってとてもよいと思います。
- ただ単に答えを書き、直すだけでなく、なぜ間違えてしまったのかを分かりやすく説明してあって、分かりやすかったです。

▲どの教科がもっともよかった(身に付いた・楽しかった)ですか？

## ● 段階を踏んだ家庭学習の周知

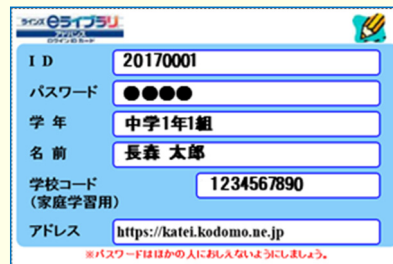
### ステップ① 先生が体験

まずは先生が家庭学習のしくみを理解するため、**職員会議の時間に全員で操作体験**を行いました。



### ステップ② 生徒にIDカード配付

**体験学習の際にIDカードを配る**ことで、家庭でもスムーズに学習を始めることができました。



### ステップ③ 保護者にも呼びかけ

**学級懇談**では保護者にもチラシを配り、呼びかけを行いました。今後は、**地区懇談会**など地域の集まりでも、学校の重点的な取組の一つとして紹介する予定です。

### ステップ④ 繰り返しの周知

長森中学校では新年度、テスト後、PTA総会など、生徒・保護者双方に繰り返し周知を続けています。**折に触れて紹介することで、学校全体で活用の流れができ輪が広がっていきます。**

## ● 全校放送や学校ホームページでも繰り返し周知！

▼長森中学校のホームページ

教務主任の加納先生からは、期末テスト後に全校放送にて「**テスト後の復習でどんな学習をしていけばよいか分からないときは、eライブラリを利用してみてはいかがでしょうか**という紹介がされました。

さらに、学校ホームページにも**夏休みに向けた復習ツールの一つ**として、eライブラリの記事が掲載されています。

繰り返しの周知によって、長森中学校の**家庭学習アクセス数は日に日に伸びが見られます。**

家庭学習利用状況の推移▶

4月（周知前）	5月（1回目周知後）	6月（2回目周知後）
60回/134分	1,956回/3,447分	2,575回/4,973分

■【ご紹介】eライブラリをご活用ください

2017年06月23日(金曜日)

6月23日（金） 夏休みの家庭学習に「eライブラリアドバンス」をご利用ください

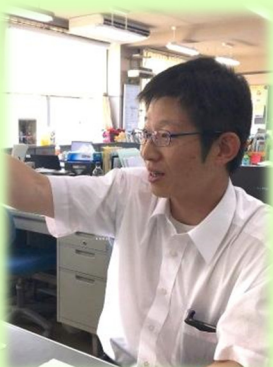
期末テストが終わりほっとしているところだと思います。手応えがあった人、思うように結果が出なかった人、さまざまでしょう。もうすぐ夏休みがやってきます!! 1・2年生の人にとっては**不得意教科の克服**には絶好の時期です。3年生の人にとっては**力を固めていく大切な時期**になります。「eライブラリアドバンス」には、これに定める教材がたくさんあります。ぜひ、活用してください。

写真は、「eライブラリ アドバンス」を素材として、インターネットへの接続と使い方を学習している1年生情報の授業の様です。



※「eライブラリアドバンス」は、「メニュー」→「学習関係」で接続できます。

## ● 教務主任 加納 久睦 先生のお話 ●



加納 久睦 先生

岐阜市では、デジタル教材やタブレットPCなどを活用したICT教育を実践しています。本校では「学力向上」をキーワードに家庭学習の充実にも力を入れており、学習に対する興味・関心・動機付けにつながるアイテムの一つとしてeライブラリを全校生徒に案内しています。

私たちが特に力を入れているのは、導入された便利なアイテムを使いたいときにすぐに使えて手間がかからないよう、運用面で配慮することです。eライブラリは使いやすいと生徒たちからも好評です。

今後も生徒だけでなく、教職員研修や保護者・地域向けの紹介の機会も積極的に設け、学校全体で活用を盛り上げる流れを作っていきたいと考えています。