



徳重だより



No.6

令和5年9月18日
名古屋市立徳重小学校

強い暑さと長雨に見舞われた夏休みを終え、2学期が始まりました。まだまだ日中は暑い日が続きますが、朝夕は少しずつ過ごしやすい気温になりつつあり、秋の訪れが待ち遠しく感じられます。

2学期は、校外学習や出前授業、6年生の修学旅行など、体験型の学びが多く設けられています。12月には、個人懇談会とともに「徳重っ子展」という作品展を実施します。2学期も子どもたち一人一人にとっての『実りの秋』となるよう、職員一同で取り組んでいきますので、ご理解とご協力をよろしくお願いいたします。

《避難訓練》

9月4日（月）に避難訓練を行いました。今回の避難訓練は、休み時間中の地震とそれに伴う火災を想定して行いました。避難指示から短時間で運動場への避難・点呼が完了しました。各自がそのとき自分がいる場所に応じた避難行動を取ることができていました。

《就学時健康診断》

10月26日（木）に来年度新入生を対象にした就学時健康診断を行います。午後から、校内の各教室や体育館を会場として使用します。そのため、当日は「**3時間授業、給食（行事食）・下校 ※5年生のみ6時間授業**」となります。

下校時刻が通常より早まりますのでご承知おきください。行事食のメニューは「クロワッサン・ビスケット・アセロラゼリー・牛乳」となります。量が少なめですので、不足する場合は、おにぎりを持たせてください。

【10月の主な予定】詳細は必ず最新の学年だよりで確認してください。

日	月	火	水	木	金	土
1	2 とくしげんきデー 集金引落日	3 クラブ活動 クラブ撮影(6年) 体力運動能力調査 (1年)	4 体力運動調査 予備日(1年)	5	6	7
8	9  スポーツの日	10 委員会活動(4年5限) 福祉体験(5年)	11	12	13 防犯学習	14
15	16 学級代表委員選挙 心のSOS実施週間 (~10/20)	17 障がい者スポーツ 体験出前授業(5年)	18 校外学習(4年)	19 校外学習(2年)	20 ペア集会 ブックトーク(4年)	21
22	23 秋の読書週間 (~10/27)	24 委員会活動(4年5限)	25	26 就学時健康診断	27	28
29	30	31				

《タブレットの活用について》

徳重小学校では、発達段階に応じたタブレットの使い方を学び、個別最適な学びや協働的な学びができるよう授業での活用を進めています。名古屋市教育改革の取り組みを紹介する「ナゴヤスクールイノベーション」のWebサイトでは、新しい時代の教育による目指す子どもの姿や、小学校・中学校のタブレットで使用するアプリやできることを具体的に紹介しています。

タブレットを持ち帰った際、ご家庭でも、お子様の興味・関心に合わせた学びにご活用ください。



NAGOYA
School Innovation

【ナゴヤスクールイノベーションのWebサイトから転載】

令和3年8月
名古屋市教育委員会

新しい時代の教育がなごやでスタートします！

一人1台タブレットが導入され、令和3年9月から全ての学校で本格的に運用が開始されます。
タブレットの導入によって、教育がどのように変わるのか、どんなことができるのかについてまとめました。

一人1台タブレットの効果

学校では

写真や動画、共有ツールで
①②④⑤⑥⑦
意見や考えの共有・意見交換が盛んに

A Iドリル各種ソフトで
①⑤⑧
理解度や興味に応じた学びが充実

※○数字は、下図のアプリの番号

ちょっと気になる質問箱

Q:タブレットの使い過ぎで、他のことがおろそかになったり、就寝時刻が遅くなったりしないか心配...

A:学習に使うことや時間を決めて使うことなど、目的やルールの指導をします。

Q:タブレットを壊してしまおうと、安心して使わせることができない...

A:タブレット端末は、破損(故意は除く)・盗難に関して保険が掛けられているので、安心して使えます。

Q:個人情報の流出やネットいじめなどが心配だが、大丈夫なのか...

A:IDやパスワードを他人に教えない、個人情報やネット上で公開しない、他人が傷付くことは書きこまない、など、情報モラルの指導をします。

Q:家庭でルールを決めても、いけない使い方をしそうに心配...

A:タブレット端末は学習用のものなので、以下のような使用制限が設定されているので安心です。
・学習に不適切なサイトは閲覧できない。
・SNSやゲーム、メール機能などは使えない。

※右記のQRコードから、教育センターホームページ内にある「親子で学ぶ情報モラル」の体験コンテンツを利用できます。参考にご覧ください。

子どもはタブレットを正しく使えるのかなあ?

タブレットを使うと、どんないいことがあるの?

家庭では
タブレットの持ち帰りで
家庭での学習が充実

☆こんな子どもの姿を目指します！

学び方の習得

学び続ける意欲をもち、見通しをもって粘り強く取り組む姿

多様な他者と協働して、よりよい発想や活動を創り上げようとする姿

情報活用能力の育成

情報を的確に取捨選択し、目的に合わせて加工、処理を行い、効果的に情報を発信する姿

目的に応じて、必要なソフトや情報検索サイトなどを選択し、適切に利用する姿

タブレットで楽しく学ぶことができそうだね！

タブレットを使うことで、今まで以上に進んで学習に取り組むことができそうだね！

なごやのタブレットでできるあんなこと、こんなこと

① Qubena(キュービナ)

▶ AIドリル
国語、算数・数学、英語、社会、理科の問題に取り組むことができます。一人一人のペースに合わせて学習を進めることができます。

(例)小・中学校 「算数・数学」
その週に学んだ内容の演習問題に週末に取り組みます。生徒の進捗状況が把握でき、個別支援がしやすくなります。

② ロイロノート・スクール

▶ 探究学習・協働学習システム
調べたことや考えたことを写真や動画などを使ってまとめることができます。
個々の学習内容やまとめたことを共有し、協働的に学ぶことができます。

(例)中2年 「国語」【平家物語】
録音機能を使って、「扇的」の場面をグループで分担して音読したものを互いに聴き合い、読みを深めます。

③ スクールライフノート

▶ コミュニケーションツール
気持ちの変化や学習の記録など、学校生活での様々なことを記録することができます。
日々の自己把握、自己分析、自己調整などができるようになります。

(例)小・中学校 「帰りの会」
一日の学習や活動を記録し、振り返ります。新たな気づき生まれ、成長を実感し、自己肯定感が高まります。

④ 「チューズク」 中日新聞@School

▶ ニュースなどの情報サイト
地元の話題や世界のニュースを見ることができます。
新聞記事を使って文の読解や調べ学習ができます。

(例)中学校 「朝の会」など
朝の会前に記事のチェックを行い、気になる記事を記録します。「今日の一押しニュース」として日直がスピーチします。

⑤ なごやSDGs街 (マーチ)

▶ SDGs学習アプリ
動画やまちづくりゲームなどを通じて、SDGsを楽しく学ぶことができます。
SDGsに関わる取組を発表してポイントをためることができます。

(例)中学校 総合【総合的な学習の時間】
SDGsについて学び、生徒一人一人の興味関心に合ったテーマを設定し、よりよい生き方を探究します。

⑥ スカイメニュークラウド

▶ 学習活動端末支援 web システム
個別学習、協働学習など、幅広い場面で子どもたちの学習活動をサポートします。
子どもたちの作業の様子を見とったり、説明を加えたりすることができます。

(例)小・中学校 「道徳」
各自の考えをマーカーで示し、一人一人の考えを可視化したり、考えの変化を確認したりできます。

⑦ ピクチャーキッズ

▶ お絵かきソフト
自由に絵を描くことに加えて、係活動のポスター作り、生活科や理科の観察日記作成などができます。
発表機能を使って、考えや情報を共有することができます。

(例)小2年 「生活」【まちなんけん】
まちなんけんを行う際に撮った写真を使ってポスターを作成し、調べたことを発表します。

⑧ Scratch 3(スクラッチ)

▶ プログラミングソフト
自分なりのアニメーション、ゲームなどを作ることができます。楽しみながらプログラミングを学ぶことができます。

(例)小5年 「算数」【正多角形】
【どのようにしたら正多角形を書けるのか】児童に考えさせ、スクラッチを使って作図させることで、プログラミング思考の育成を目指します。