

羽生北小学校

本気

元気

五つの気通信

やる気

根気

勇気

【令和4年7月発行】

夏休みにタブレット持ち帰ります！！

国が進める GIGA スクール構想も2年目を迎えました。今年は、長期休みにおいてもお子さんの学びを継続するため夏休みにタブレットを持ち帰ります。学校でも、お子さんの健康面における指導や、情報モラルについて指導します。御家庭でも、タブレットはあくまで学習で使うため、ゲームや不適切サイト等での活用をしないよう御指導ください。今回、長期休みに初めてタブレットを持ち帰ることになりますので、タブレットの活用の仕方について、お知らせします。タブレットを使うときの約束等を別紙で配布しましたので、そちらも合わせてお読みください。

①学校からのお願い

- 決められた時間に活用しましょう。目安は午前8時～午後3時（学校の時間に合わせて）にしましょう。使用時間や決まりは、御家庭の実態に合わせて、お子さんと話し合ってください。
- 就寝1時間前からは使わないようにしましょう。
- 学習等が終わりましたら、必ず保護者の方が保管するようお願いいたします。
- アカウント（ログインIDやパスワード）は他人に絶対に教えないようにしてください。
- 自分や他人の個人情報（写真を含む）、相手を傷つけたり嫌な思いをさせたりする等の内容を絶対に書き込まないように指導をお願いします。

②家庭で話し合っただけ決めるルール

学校としてお願いしたいことは、大きく二つです。1つ目は、タブレットを使う時間です。2つ目は、相手を傷つけたり、嫌な思いをさせたりしないためにどう使うかです。ルールを作る上で保護者の方とお子さんの願いを込めた約束を作ることが大切です。保護者の方が一方的にルールを決めると、反発し、約束が守れなくなることがあるかもしれません。まずは、どんなルールにしたいか、ルールを守るためにどんなことが大切か、ルールを守るために保護者の方にお手伝いしてほしいことはないか決めると良いと思います。お子さん自身が主体的に決めることで、責任感と守れなかった時どうして守れなかったのか振り返り、改善するきっかけとなるからです。学校のHPに北小タブレットの約束や、御家庭でのタブレットを使う際の留意してほしい点が書かれています。裏面にございますので参考に約束を決めていただけたらと思います。

③故障や紛失等

- タブレットを利用する際は、故障や破損しないように細心の注意を払って使用してください。万が一、端末を破損してしまったり、紛失したりした場合には、すぐに学校に連絡をしてください。なお、破損等があっても現在予備のタブレットがなく、夏休み中の貸し出しができません。
- 市から貸与されるタブレットは、税金で買われたものです。利用者の故意又は重大な過失により端末を故障、紛失した場合には、端末の現状に復する費用は、利用者の負担になります。

④夏休みは絶好の復習や予習の機会



今年は、どの学年も、自分の得意を伸ばすため、また苦手を効率的に克服するために、タブレット上で夏休みの宿題を出しています。主にeライブラリやドリルパーク、調べ学習での活用をお願いいたします。eライブラリでは、課題の間違が多いと、AIが判断し、学年を遡って学習を進めることができ、各お子さんに合わせた学び直しが可能になります。反対に正解が多いと、予習という形で学習を進めることができます。ドリルパークでは、操作が簡単で低学年のお子さんにとっても、簡単に楽しく学ぶことができます。夏休みでも、お子さん一人一人に合わせた学び（個別最適化）が可能になりました。ぜひ、学習での積極的な活用をお願いします。

⑤HPに おすすめ教材多数掲載

学校ホームページに、学習として使える有益コンテンツを多数紹介しています。自主学習による探究学習やプログラミングによる論理的思考力の向上等など安心して、お子さんが活用することができます。いくつか簡単に紹介しますので、是非御活用ください。

- ① 図書室でも人気の「まんがでよくわかる」のシリーズが無料でカラーで読むことができます。電子書籍も読んだら、読書貯金通帳に記入して大丈夫です。
- ② タイピングソフト「プレイグラム」を紹介いたします。こちらは、特別支援のお子さんのために視覚でわかりやすくタイピングを覚えられるように開発されたものです。タイピングの速度は、今後一層学習をする上で大切なスキルとなります。夏休み期間中に、練習することで2学期の学びに確実にいかすことができます。
- ③ 低中学年向けの「ビスケット」中高学年向けの「hour of code」のプログラミングソフトがおすすめです。ビスケットは、自身が描いた絵にプログラムすることでアニメーションを作ることができます。「hour of code」では、課題解決を目指すためにどんな順序でゴールを目指すか自由な発想で、作ることができます。順番を考えながら学習する上ことで、論理的思考力の向上が楽しみながら期待できます。

タブレットの約束（お子さんがいつでも確認できるようにしてください）



