

令和5年7月14日

保護者 各位

南城市立佐敷小学校
校長 慶田盛元
(公印書略)

「よいこのあゆみ」の評価の観点および評価の記載について(お知らせ)

盛夏の候、保護者の皆様におかれましては、ますますご健勝のこととお喜び申し上げます。平素より本校の教育活動へのご理解とご協力をいただき心より感謝申し上げます。

さて、みだしの件について、毎学期の「よいこのあゆみ」で、子どもたちの学習状況、学校生活の様子、出席状況をお伝えしています。

新学習指導要領が実施となり、学習状況の評価の観点が、これまでの4つから3つの観点になりました。また、今年度は新型コロナウイルス感染防止対策による業務の見直し、年間授業時数の調整や各教科の年間指導計画の見直しを行った結果、各教科の評価を下記のように記載することとしました。

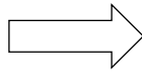
今後とも本校教育へのご理解とご協力をおねがいします。

記

1. 評価の観点について

移行までの観点

関心・意欲・態度
思考・判断・表現
技能
知識・理解



○移行後の観点

(学力の3要素)

知識及び技能
思考力・判断力・表現力等
主体的に学習に取り組む態度

2. 学習状況の評価について

(1) 総合所見

2学期からの記入とします。【全学年】

(2) 総合的な学習【3年以上】

評価は記述式で1学期から記載します

(3) 外国語活動【3・4年】、外国語【5・6年】

外国語活動【3・4年】	評価は記述式
外国語【5・6年】	観点別評価

(4) 道徳

2・3学期に記載します

本件問い合わせ 教頭 長木 克憲 TEL 098-947-6212

【ご協力依頼】

※夏季休業中の学習端末(タブレット)活用について、充電用のタイプCのコードを各ご家庭で準備していただくよう、ご協力をお願いします。

保護者の皆様へ

学習者用端末（一人一台端末）にかかわる ご家庭へのご理解とご協力をお願いします

令和3年1月 南城市教育委員会

学習者用端末について、ご承知置きいただきたいこと、お願いしたいことを以下に記載しました。ご一読くださいますようお願いいたします。

要点まとめ【文部科学省提唱：GIGA スクール構想】

- 『学び』の一つのツールとして、必要に応じ、ご家庭に学習者用端末を持ち帰ります。
- 学習者用端末は、基本的に、ご家庭のインターネット環境へ接続して使用します。
- 家庭に持ち帰った際、ご家庭で学習者用端末を充電してから学校に持っていきます。

～～～学習用タブレットの破損・故障の際の費用負担について～～～

原則、南城市教育委員会で負担します。

(精密機械であり、気をつけて使用しても破損・故障は起こりうると考えています)

ただし、故意に引き起こされた破損・故障、重大な過失による紛失・盗難については、生徒指導上の問題も含みますので、児童生徒・ご家庭・学校への聞き取り等を行い、ご家庭負担による修理や買い直しを求めます。

①学習者用端末の使用について

- 『学習者用端末使用同意書』を学校に提出していただきます。
- デジタルによる資料・作品の制作等、学校の授業において日常的に活用します。
- 児童生徒が使用する端末は、卒業するまで使用します。(小学校6年間・中学校3年間)
児童生徒が大切に使えるようご家庭でもご指導の程よろしくお願いします。
- 小学校・中学校の卒業時に、学校に返却となります。(翌年度の1年生が再利用します)

②ご家庭のインターネット環境 (Wi-Fi) について

- 学習者用端末は、基本的にインターネット (Wi-Fi) 環境が必要です。
- ご家庭のインターネットへの接続方法については、別添資料を参考に、接続作業 (パスワードの入力等) をお願いします。

GIGAスクール構想 (Global and Innovation Gateway for All) について (保護者向け資料)

南城市が導入する端末： (HP Chromebook x360 11 G3 EE)

搭載OS： Chrome OS

寸法： 295(W)×205.3(D)×20.9(H)mm

質量： 約1.45kg

バッテリー： 約13時間 (駆動時間)

カメラ： インカメラ/アウトカメラ

ディスプレイ： タッチパネル

特徴

- ・端末内にデータを保存するのではなく、クラウド上にデータを保存するので、端末が故障してもデータ損失が無い。
- ・インターネット環境があれば学校外からも「G Suite for Education」のアカウントにログインができる。
- ・起動の速さ： 平均5～10秒
- ・丈夫なつくり： 屋外授業での使用にも耐えられるほど頑丈
- ・高い安全性： インターネット経由で最新のセキュリティプログラムへ随時更新されます。また、追加で「i-Filter」も導入していますので、端末のアクセス制限も行っています。
- ・端末の充電： 学校内に電源キャビネットを設置
- ※バッテリーの持ちがともよい端末を導入していますが、ご家庭に端末を持ち帰った際に充電する場合は、USB-Type C (充電口が丸い形) のケーブルを各自準備してください。

端末に使用しているソフトウェア： (G Suite for Education)

ドキュメント、スプレッドシート、スライド

文書作成、表計算、プレゼンテーション作成用のソフトウェアです。いわゆる、マイクロソフト社製オフィス(ワード・エクセル・パワーポイント)のGoogleバージョンです。レポートの作成や、データ整理、発表資料の作成が可能です。

フォーム

インターネット上でアンケートや投票、簡単なテストなどが行えるソフトウェアです。

Google Meet

ビデオ会議用ソフトウェアです。臨時休校時等において双方向のオンライン授業の実施が可能となります。

Whiteboard

リアルタイムで同時編集ができるインターネット上の黒板(ホワイトボード等)ソフトウェアです。

Classroom

各教科・学級別に「クラス」を作成し、この当該クラスをG Suite for Educationの各種ソフトウェアを活用した学習拠点の起点とするためのソフトウェアです。

ドライブ

無制限に保存できるクラウド上のオンラインストレージサービス(クラウドドキュメント)です。端末内に保存できないデータを保存するための場所になります。

i-Filter (標的型攻撃対策・情報漏洩対策)

有害なインターネットサイトへの接続を制限するWebフィルタリングソフトウェアです。教育上閲覧することが不適切なインターネット上のWebサイトをブロックし、子どもたちを危険から守ります。