

# 令和4年度 飛島村総合教育会議



令和5年1月24日

## 資料 2

# ICT教育について

学習用タブレットについて

# 生徒用タブレット (ChromeBook)

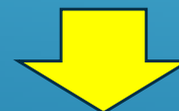


ウイルス対策機能がOSに標準搭載されている

ソフトウェアの更新は、自動で行っている

アプリ等がそれぞれ独立して動作する環境

不正利用を防止するために、常に暗号化保存



教師・生徒の負担軽減と情報安全の担保

## 端末の安全管理

# 生徒用タブレット (ChromeBook)



学校で使用



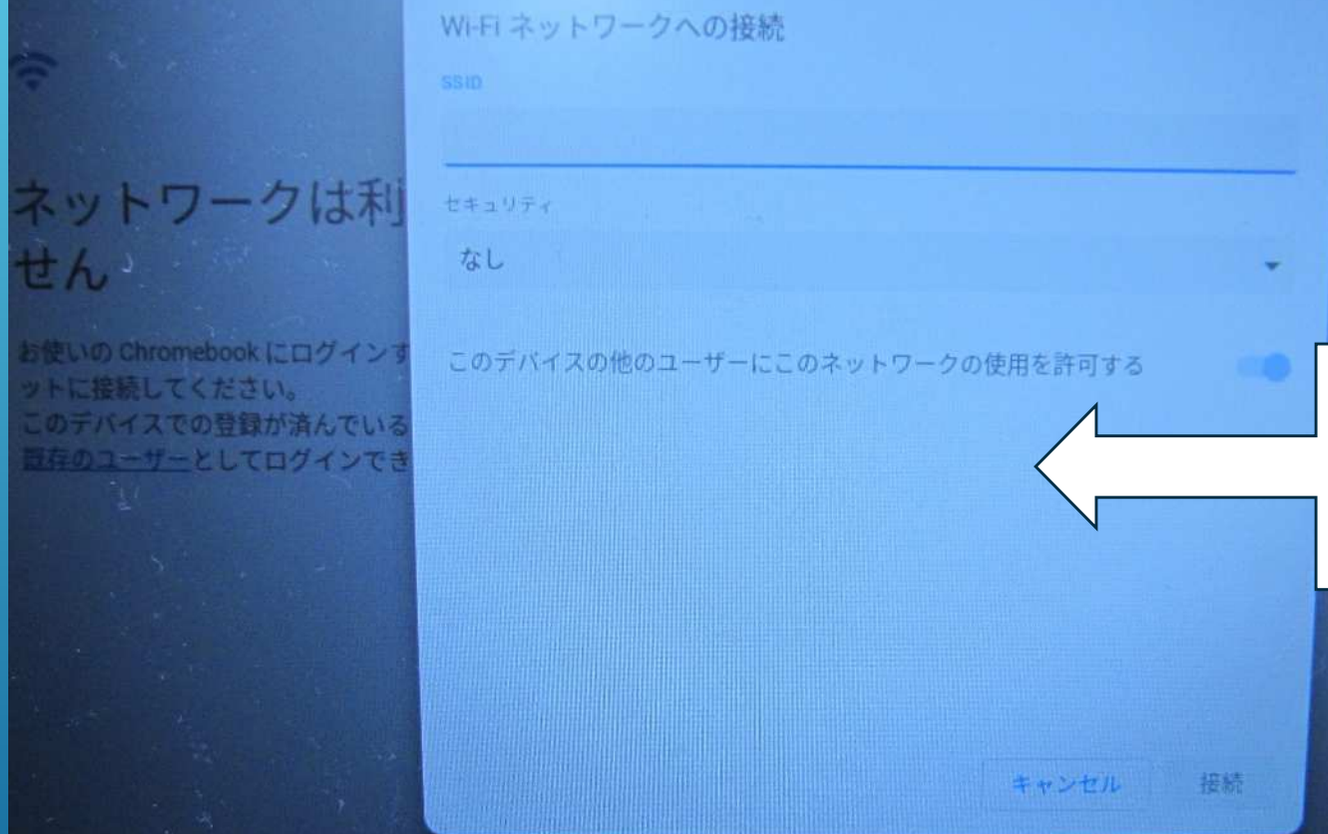
家庭で使用

# 生徒用タブレット

ログイン名、パスワードを入力しないので、なりすまし等の不正アクセスができない

## QRコードでログイン

# 生徒用タブレット



家庭のWi-Fi環境はこの画面に表示されてきます

## 家庭で使用する場合

# ICTを活用した学び



GIGAスクール構想  
1人1台端末の配備  
R3.3月使用開始



学校では

生徒の心情を把握するアプリの活用

写真や動画を取り、学びを振り返る

個別学習アプリの活用

家庭では

オンライン会議システムを活用した学習

個別学習アプリの活用

# 生徒用タブレット



Googleクラスルーム

STD-432

# 生徒用タブレット

The screenshot shows the 'School Life Note' (スクールライフノート) application interface for a student. At the top, it displays 'EDUCOM 小学校' and the user's name '佐々木 莉里菜' with a 'ログアウト' (Logout) button. The main navigation bar includes 'ホーム' (Home), '生活ノート' (Life Note), '学習ノート' (Study Note), '心の天気' (Heart Weather), '学びの天気' (Learning Weather), 'これまで' (Past), and '共有ボード' (Share Board). The date is '2018年6月19日(水) / HR(帰り)' (Wednesday, June 19, 2018 / HR (Homecoming)).

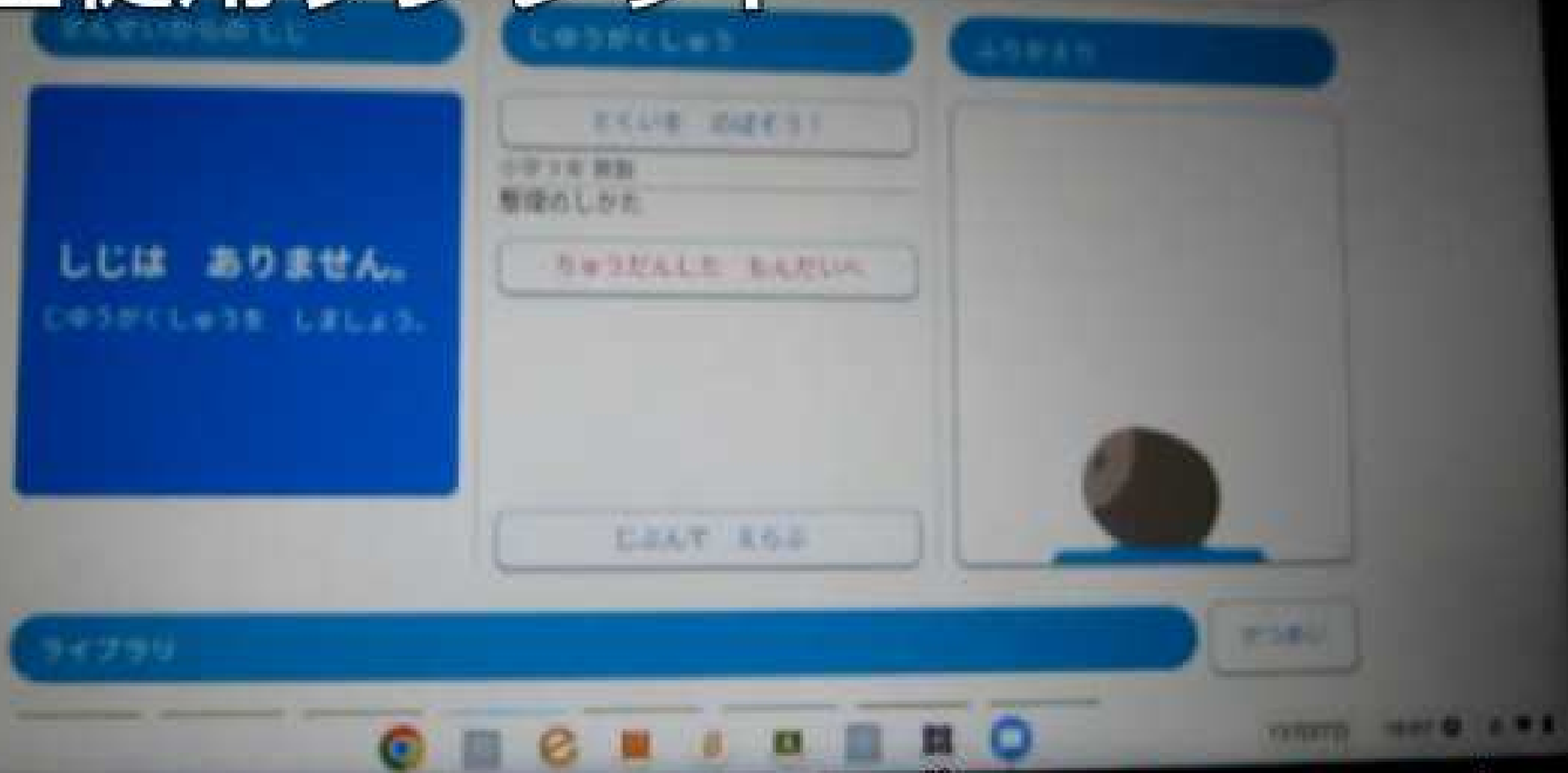
The '心の天気 (帰り)' (Heart Weather (Homecoming)) section features four weather icons: 'はれ' (Sunny), 'くもり' (Cloudy), 'あめ' (Rain), and 'かみなり' (Thunder). A red box highlights the 'はれ' icon. Below this, a text input field contains the text: '朝の気分がスッキリしたから、田中さんと遊んだので晴れになった。' (Because my mood was clear in the morning, I played with Tanaka-kun, so it became sunny).

A red box with the text '心の天気の入力' (Heart Weather Input) is positioned above the text input field. To the right, there are sections for '共有ボード' (Share Board), 'キーワード' (Keywords), 'ハッシュタグ' (Hashtags), 'パディ' (Padi), 'みんなのふりかえり' (Everyone's Reflection), and 'これまで' (Past). Below these are two image thumbnails: '田中さん' (Tanaka-kun) and 'うさぎとねことねずみ' (Rabbit, Cat, and Mouse).

At the bottom, there are buttons for 'メモ' (Memo), 'マイク' (Microphone), 'カメラ' (Camera), and 'アルバム' (Album). A red bar at the very bottom contains 'キャンセル' (Cancel) and 'OK' buttons.

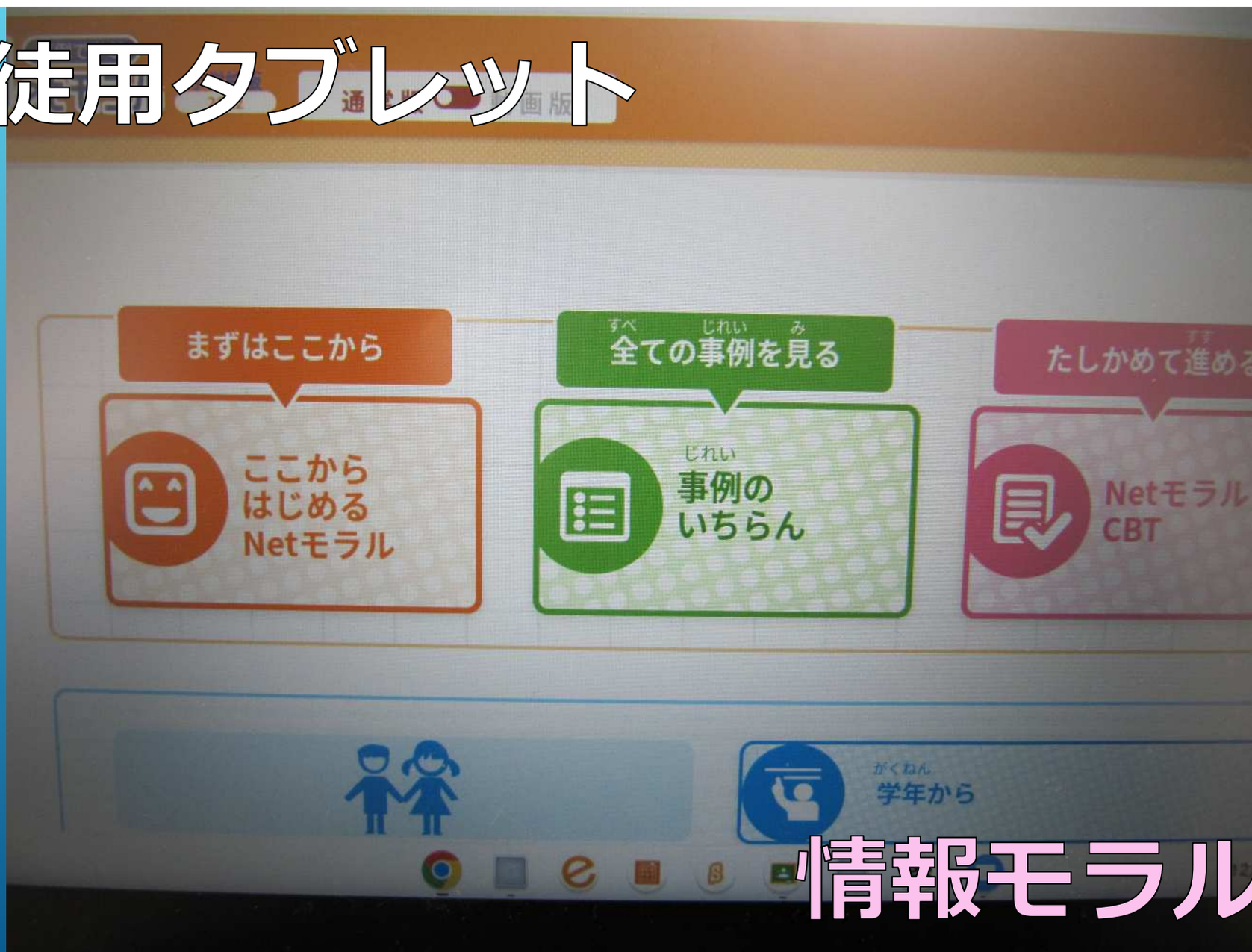
# スクールライフノート

# 生徒用タブレット



eライブラリアドバンス

# 生徒用タブレット



情報モラル学習

# 生徒用タブレット



授業で活用 (スクールタクト)

# タブレット持ち帰りについて

## 保護者の意見

とても分かりやすい

よく使いこなしているのがわかる

情報モラル動画が参考になった

具体例が分かりやすい

国語	数学	理科	社会	英語
平家物語①②	平面図形 ①おうぎ形の弧と面積 %	圧力と気圧 ①圧力 ②問題 % ③大気圧 % ④等圧線 %	九州地方 ①地形と気候 12/2 ②産業 12/8 ③沖縄県 12/5	ダイビング練習 12/21 " " " 12/8 " " " 12/21 " " " 12/10 " " " 12/4 " " " 12/5
漢詩① ①漢詩とは 2/23 ②「春賦」内容 2/12 ③「春賦」読みと検討 12/13 ④ " 押韻 12/13 ⑤「絶句」読み 2/13 ⑥ " 内容 2/11 ⑦ " 押韻と内容 2/14	空間図形 ①立方体の体積と表面積 12/1 ②錐と柱 ③円錐、円柱、円柱の位置 2/4 ④平面の射影と主成分 % ⑤投影図 12/2 ⑥円錐の展開図 % ⑦円錐の展開図 12/22 ⑧円錐の展開図 2/12	気象観測 ①雨量・天気記号 % ②気温・湿度 % ③風向・風速 % ④大気圧 % ⑤日中の気温・湿度の変化 %	中国・四国地方 ①地形と気候 12/12 ②産業 12/12 ③都市と交通 12/12	
漢詩② ①李白 読み 2/11 ② " 内容 2/11 ③杜甫 読み 2/11 ④ " 内容 2/11	立体の体積と表面積 ①立方体の表面積 % ②円柱の表面積 % ③円錐の表面積(正四角錐) 12/10 ④円錐の表面積 % ⑤円柱・円錐の体積 % ⑥円錐・円錐の体積 % ⑦球の表面積と体積 %	雲のつき方 ①雲点 % ②雲度 % ③雲のつき方 % ④ " 実験 %	近畿地方 ①地形と気候 12/12 ②都市(京都・大阪・神戸) 12/15 ③産業 12/11	
敬語 ①敬語の種類 2/21 ②尊敬語 12/19 ③謙譲語 2/20 ④丁寧語 % ⑤注意点を練習 2/21	資料の活用 ①度数分布表と柱状グラフ 2/19 ②代表値と範囲 12/19 ③度数分布と相対度数・累積度数 % ④確率とは(統計的確率) 12/19	気圧と前線 ①高気圧・低気圧 12/3 ②気団と前線 ③寒冷前線 ④温暖前線 ⑤前線の通過と天気の変化	中部地方 ①地形と気候 12/11 ②東海と産業 12/11 ③中央高地・北陸の産業 12/11	
	大文字式の計算(2年) ①式と次数 ②何次式かを考える ③同類項をまとめる ④同類項をまとめる(式の加減) ⑤配分法を用いた大文字式の展開 ⑥大文字式どうしの乗法 ⑦大文字式どうしの除法 ⑧式の値を求める(大文字2つ)	日本の気象 ①冬の天気(シベリア気団) ②夏の天気(小笠原気団) ③梅雨の天気(オホソク海気団) ④春・秋の天気 ⑤自然の恵みと気象災害	関東地方 ①地形と気候 12/21 ②産業 12/19 ③都市と交通 12/19	
			東北地方 ①地形 12/11 ②気候 % ③産業	
			北海道 ①地形 12/10 ②気候 % ③町と歴史 12/12 ④産業	

★バネッ  
ツツツ  
ツツツ練習  
(日本語)