

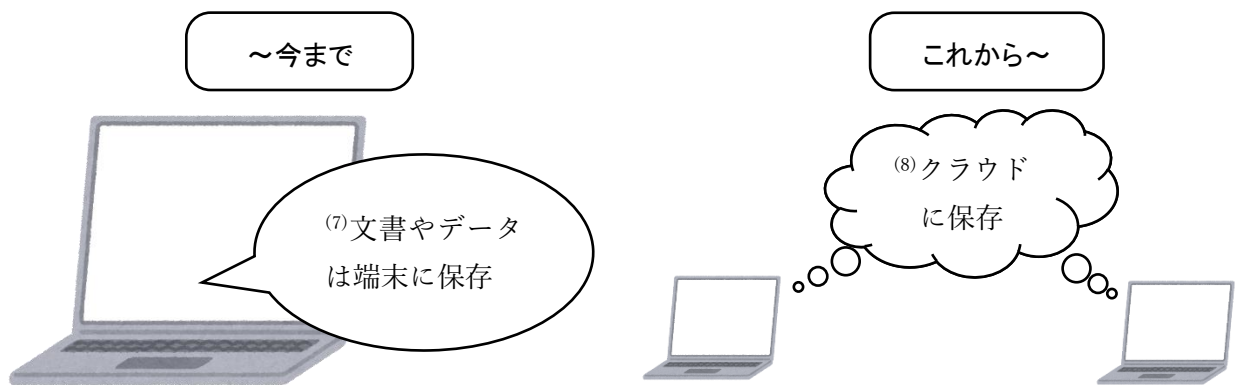
BYOD オリエンテーション

1 BYOD とは

- ^{〔1〕} Bring Your Own Device ^{〔2〕}] のこと。
- Your Own ^{〔2〕} 自分の ^{〔3〕} Device ^{〔3〕} スマホやタブレット] を Bring ^{〔4〕} 持ち込み ^{〔4〕}]、学校のネットワークに接続して、^{〔5〕} ICT ^{〔5〕}] を利用すること。

※ICT とは?? … Information and Communication Technology の略

^{〔6〕} 情報通信技術 ^{〔6〕}] のこと。



☆BYOD を実現するために古和釜高校では、Wi-Fi ネットワークの整備を行っています。
☆みなさんの情報端末(スマートフォンやタブレット、PC) を、通信料を負担することなく使用できるようになります!



^{〔9〕}
スマートフォンやタブレット、PC が学習教材になる!

2 情報端末使用ルール

(1) BYOD ネットワークの利用ルール (裏面左側)

- ①接続できるのは1人^{〔10〕} 2台 ^{〔10〕}]まで。学校での充電は^{〔11〕} NG ・ OK ^{〔11〕}]。
- ②禁止事項：学校おける^{〔12〕} 学習目的以外 ^{〔12〕}]の利用。
- ③禁止事項：ID の^{〔13〕} 不正利用 ^{〔13〕}]。
- ④禁止事項：他人の^{〔14〕} 個人情報の流出 や 誹謗中傷 ^{〔14〕}] にあたる行為。

(2) スマートフォンの使い方をチェック!! (裏面右側)

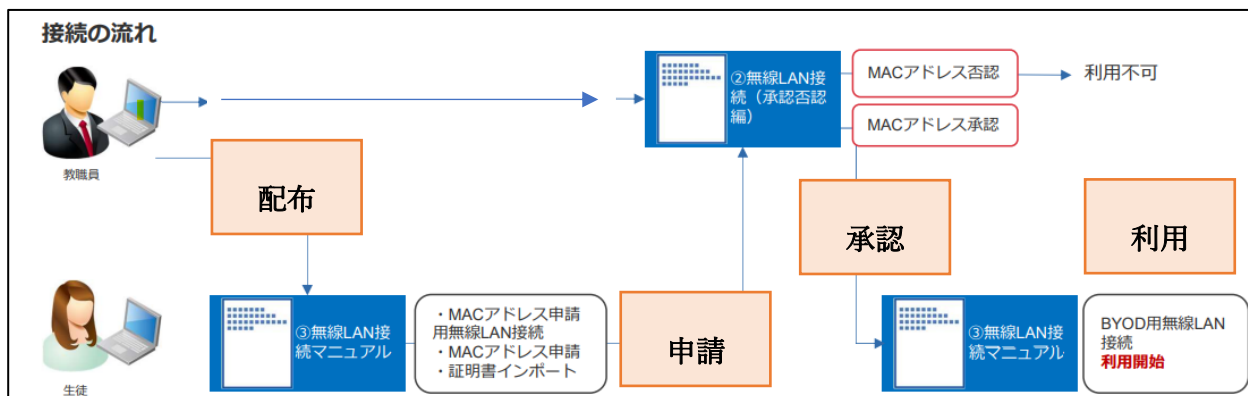
〔Question!〕 スマートとは？

〔Answer!〕

(15) 賢い

3 ネットワークへの接続

● 5月中旬に学年ごとに、ネットワークへの接続を行います。



※Web フィルタリングを行っています。また千葉県教育委員会では、各情報通信端末の通信内容を記録しています。セキュリティ上の問題等、県教育委員会が必要と認めた場合は、端末情報と併せて通信内容の調査を行います。⇒ [(16) 安心・安全に使用できる!]

4 Temas の利用方法



Temas とは、Microsoft Office365 のアプリケーションの一つです。

- オンライン授業の配信機能
- ラインのような情報伝達が可能
- 課題の受信機能

● 容量[(17) 約 300Mb]

● データは

[(18) クラウド]に保存

5 その他(スタディサプリ)

スタディサプリ



Office365 (teams等)

1.5万本以上の講義動画や
確認テストを使って
小学校から高校の範囲を
「いつでも」「どこでも」
学習ができる

※学校の使い方に合わせて内容を変更ください

意見を共有したり
意見をまとめたりして
自分の考えを深めることができる