

# Corenet EdTech 通信

Pickup!  
GIGAスクール

## 香蘭女学校中等科・高等科

コアネット教育総合研究所 ICT 推進事業部  
川田 脩平

### 生徒自身がルールを作り、企画運営するICT委員会

#### 生徒が考える ICT利用のルール



香蘭女学校中等科・高等科は生徒が主体的にICT委員会を運営し、利活用を企画検討しているという学校です。ICTへの取り組みは2012年に電子黒板を導入するところからスタートし、ICT利活用やICTに関する問題解決を図る専門部署として「ICTセンター」を設置しました。全教室にプロジェクター型電子黒板を導入し、続けて専任教員全員と、生徒貸出用としてタブレットを50台を導入。その後、中高1学年ごとに導入し2018年に全学年1人1台を実現しております。

同校の一番の特徴はICT委員の生徒自身がICTに関するルールを作成するという点になります。学校内での管理方法やモラル的なことも含めて、生徒目線でルールを作った方がいいのではないかとこの考えのもと、委員会を立ち上げ、導入時に委員をやりたい人を募集。電車の中で知らない人の写真を撮らないなどのマナーや、SNSの書き込みに関して守るべきことなど、生徒自身が考えています。そして高校生が中学生に向けてモラル講演会を企画し、ホールに集めて伝えています。ルール作成は、教員は大枠として必要なことは伝え、生徒には気をつけるべきことを「十か条」で考えてもらい、その後、すり合わせをしながら1冊の冊子にまとめられています。その他の活動として中学1年生に初めてiPadを渡す日に、設定補助の手伝いや、スタイラスペンのデザインの企画なども行っています。また、月に1回、便利なアプリ紹介などを全校に向けてICT委員がPDFで配信するなど情報発信も積極的に行っています。

生徒が主体となって考えることでICTについての理解が深まり、同校のタブレット導入の目標の一つでもある大学生や社会人になっても抵抗なくタブレットを扱えるようになって欲しいという部分にも大きな効果が出ています。

#### ICTの利用に 抵抗の少ない 状況作り



ICTの導入にあたって同校が意識されたのが、なるべくICTへの抵抗が少ない状況を作ることでした。電子黒板導入の際には、黒板が良いという教員も尊重し、「黒板も使いつつ、電子黒板だとこのように使えますよ」という状態を作り、徐々に電子黒板も利用できるように取り入れていったとのこと。タブレットについてもいきなりタブレットに切り替えるのではなく、全教室に書画カメラを導入し、書画の利用から徐々にタブレットの活用を取り入れる形で教員への浸透を促して導入を広められています。ICTが苦手な先生に対して、いかにして抵抗が無いような状況にできるかを重視して導入するのがポイントの一つといえます。

ICTの活用例としては「ロイロノート」の活用が挙げられます。生徒の意見や回答が即座に共有されることで教員は生徒の理解度を正確に把握することができ、生徒は発表の機会を多く持つことに繋がっています。アクティブラーニングやジグソー法などを授業に取り入れることが可能になった結果、他社との協働学習がより容易になり、生徒たちのクリエイティビティの刺激に大きな効果を出しています。

**オススメ  
デバイス!!**

ICT 機器の導入を検討するにあたって重要となる機器選定。学校ごとに実現したい教育によって最適な端末を選ぶ必要があります。このコーナーでは毎回 ICT 機器をピックアップし、その特徴をご紹介します。

### 速さが売りのChromebook!

今回紹介するのは Lenovo の Chromebook PC『300e Chromebook 2nd Gen』。これまで紹介してきた WindowsPC とは搭載する OS が異なる Chromebook になります。Chromebook の最大の特徴はその動作の速さと軽さ。クラウド上での作業やデータ保存を前提としているため、サクサク動くのがメリットです。オフラインだと一部機能の制限など注意点はあるものの、素早く起動してすぐに使えるというのは魅力的です。

### Lenovo 300e Chromebook 2nd Gen



#### 11.6型回転型マルチモード2 in 1

大画面のコンバーチブル型PC。ラップトップ、タブレット、テント、またはスタンドの4つのモードに対応。

#### 長時間バッテリー駆動

大画面最大約10時間\*1の長時間バッテリー駆動が可能。(使用状況によって稼働時間は異なります。)

#### 厳しい品質テストをクリアした堅牢筐体

耐久性向上のためゴム製のバンパー、補強されたポートとヒンジを搭載。

  
**オンライン  
個別相談会開催!**

GIGAスクール構想において補助対象となる GIGAスクールサポーターをはじめとして、ICTや EdTechに関することについて、何でもご相談ください。もちろん相談は無料です。

ご相談はこちら



ICT 導入を考えるなら

コアネットICTソリューションにご相談ください

ICT機器選定相談

教員研修 ICT導入研修

ICT利活用アドバイス

お問い合わせはこちら

住所 〒224-0003  
横浜市都筑区中川中央1-26-10

TEL 045-914-3005  
(担当：岡田、川田)

E-mail info@core-net.net

オンラインでの学びに役立つサイト公開中

URL [www.core-net.net/ict/](http://www.core-net.net/ict/)



**コアネット教育総合研究所**

