

Технічні новини для родин на кінець 2015 – 2016 навчального року

Ми залучали до участі та забезпечили учнів всіх класів новими технічними засобами в наших класах. Щоб якісно обслуговувати учнів, персонал також активно брав участь у процесі навчання. Pozнайомтеся з нашими досягненнями за цю весну!

УЧАСТЬ У квітні майже 900 планшетів Android були розгорнуті у всіх аудиторіях підготовчої групи та перших класів. З допомогою викладачів, які показують, як безпечно та правильно користуватися цими пристроями, учні використовують програми для розвитку навичок в області математики, письма, для пошуку інформації, читання та прослуховування електронних книг. З урахуванням наявності восьми планшетів на клас, учні звичайно користуються ними в невеликих групах, у парах або в навчальному центрі.

У наших середніх і старших класах п'ять учителів та їхніх учнів випробовують пілотний проект електронної пошти для учнів. За допомогою цього пілотного проекту вчителя одержують можливість інтегрувати пошту Gmail зі службою Google Classroom, щоб надавати учням відгуки про завдання, дані про оцінки та здійснювати поточне спілкування із класом. Учні можуть спілкуватися один з одним та з учителями в рамках шкільного округу Auburn. Відклики учасників цього пілотного проекту надають інформацію для наступних наших кроків по розширенню цієї служби для додаткових учнів у наступному році.



ОСВІТА. Крім навчання учнів, цього року ми приділили багато зусиль навчання персоналу. У кожній школі працюють фахівці з підтримки технічних засобів навчання— вчителі, які беруть на себе додаткові обов'язки по навчання та підтримці своїх колег у плані використання технічних засобів. Усього вони надали більше 250 годин професійного розвитку іншим вчителям. У перший сонячний день у квітні ми також провели наш перший щорічний окружний семінар #techconnect, на якому зібралися більше 150 вчителів, щоб протягом одного дня вчитися та обмінюватися ідеями в області інтеграції технічних засобів навчання. За винятком одного головного доповідача, всі інші доповідачі були провідними вчителями шкільного округу Auburn. Участь доповідачів та слухачів показує високий рівень прихильності успішному впровадженню технологій для наших учнів!



МОЖЛИВОСТІ Окрім Google Apps for Education (GAFE), вчителі також використовують зростаючу кількість технічних засобів навчання в наших класах. Можливо, ви чули від своєї дитини про використання програм Kahoot, Nearpod або Padlet? Kahn Academy може бути основним ресурсом по математиці для вашої дитини. А для роботи з текстами вона може використати програму Snap & Read. Доступ до цифрових засобів і служб був розширений цією весною за рахунок збільшення вдвічі внутрішньої пропускнуої здатності мережі. Щоб додатково розширити ресурси, доступні учням у школі та вдома, ми з ентузіазмом розвиваємо нове співробітництво з бібліотечною системою округу Кінг, що почалося в цьому місяці з надання учням повного доступу до онлайн-ових служб бібліотеки з допомогою номера ASD учня.

Закінчуючи цей навчальний рік, ми опитали вибірку учнів, щоб одержати відклики про їхні враження від розширення використання технічних засобів у класах. З урахуванням цих відкликів учнів ми уточнимо наші плани та навчання, щоб вони брали активну участь, одержували освіту та необхідні можливості за рахунок ваших зборів.

Дякуємо за вашу постійну підтримку. З додатковими питаннями звертайтеся в довідкову службу технічного відділу за адресою: helpdesk@auburn.wednet.edu або телефонуйте нам за номером 253.931.4940.