



PPS достигает соотношения “Chromebook 1: 1” благодаря щедрости избирателей и партнёров

Портлендский государственный школьный округ достиг важной вехи в обеспечении наших учащихся технологиями, необходимыми им для обучения в 21 веке. Этой осенью PPS стал так называемым округом “Chromebook 1: 1”, то есть каждому учащемуся с 3 по 12 класс был предоставлен “Chromebook” для использования в школе и дома.

Это соотношение стало возможным благодаря щедрости избирателей г. Портленда, которые одобрили дополнительное налогообложение на школьное обучение на 2020 г. в размере 1,2 миллиарда долларов [2020 School Bond](#), из которых 128,2 миллиона долларов были выделены на модернизацию образовательных технологий. Мы также извлекли большую пользу из нашего партнёрства с компанией “Verizon” [partnership with Verizon](#), которая предоставила бесплатные электронные устройства нашим учащимся, в том числе 2500 ученикам только этой осенью в средних школах “Джордж” (George), “Келлогг” (Kellogg) и “Лейн” (Lane) и старшей школе им. Рузвельта.

В дополнение к соотношению 1: 1 для 3–12 классов, PPS установила соотношение 2: 1 для учащихся K-2. Одно электронное устройство доступно для каждого двух учеников K-2, а “Chromebook” остаётся в классе.

Бренд программа - «[“PPS 121”](#)» (один к одному). Индивидуальная технология обеспечивает обучение в любое время и в любом месте и открывает двери для творчества, сотрудничества, формирования сообщества, общения и навыков критического мышления, которые необходимы учащимся, чтобы выдерживать конкуренцию и вносить свой вклад в наше местное сообщество и общество на глобальном уровне.

Учащиеся и их семьи могут узнать больше о “Chromebook PPS” на веб-странице [devices webpage](#) Управления технологий и безопасности (OTIS). Информацию о конфиденциальности, получении и возврате “Chromebook”, понимании учётных записей учащихся, а также об уходе за устройством и ответственности за него можно найти на веб-странице OTIS «[Students & Families webpage](#)».

Помимо модернизации устройств, технологические работы, финансируемые дополнительным налогообложением (School Bond), будут включать оптоволоконные кабели в каждой школе, улучшенный доступ в Интернет в каждом классе и вне его, лазерные проекторы с более высоким качеством изображения и усиление звука в классах. Узнайте больше на веб-странице [Bond Educational Technology Improvements webpage](#).