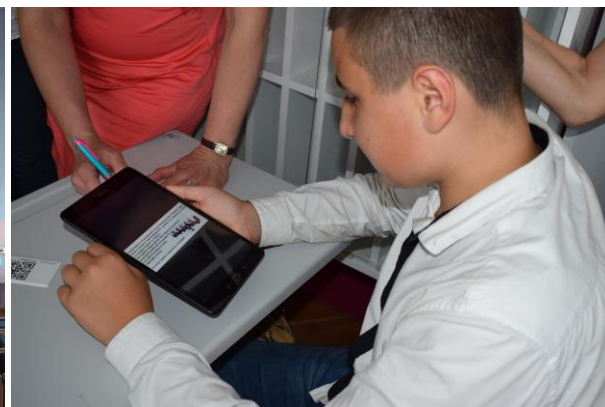


Учители и ученици от Велинград и Дупница посетиха

Иновативно средно училище „Димитър Талев“ гр.Добрич

Работно помещение по националната програма „Иновации в действие“ се проведе в Иновативно средно училище „Димитър Талев“. Ученици и учители от Иновативно средно училище „Св.св.Кирил и Методий“ гр.Велинград и Профилирана гимназия „Христо Ботев“ гр.Дупница обмениха опит и добри практики с колегите си от добричкото училище.



Педагозите споделиха успешните методи на работа както в хуманитарните дисциплини, така и в прородо-математическите науки за ученици от всички образователни етапи. Домакините представиха иновативен урок за Добруджа, чрез който демонстрираха своя модел на интегрирано тематично учене чрез комплексни дейности. Ученици от седми клас разказаха за родния си край, като комбинираха знанията си по география и икономика, история и цивилизация, физика и астрономия и химия и опазване на околната среда. С експеримент на място бе установена разликата в твърдостта на водата между градовете Добрич и Велинград. А интервюто със съвременник на освобождаването на Южна Добруджа през 1940 година предизвика вълнение у всички присъстващи. Учениците бяха приготвили и виртуална разходка, с която показаха знакови места и паметници от Добричката епопея и Военното гробище.



Гостите имаха възможност да присъстват на демонстрация за приложението на т.нар. „умни чинове“ и използването на най-съвременни образователни технологии чрез свързване с NFC. „NFC или бъдещето на образованието“, както го определят специалистите, предоставят възможност за лесно споделяне на учебни материали, индивидуализиране на образователния процес и оценяването. Г-н Борис Михайлов – учител IT специалист и негови колеги г-жа Мария Митовска и г-н Красимир Моллов управител на фирма „Акварел“ проведоха интерактивен урок с ученици от прогимназиален и гимназиален етап, чрез който нагледно представиха възможностите за бързо свързване и решаване на различен тип задачи и казуси. Системата позволява лесен достъп на всеки ученик и учител чрез сканиране на QR код, което дава възможност съвременните технологии да направят урочната работа още по- интересна, динамична и привлекателна. Чрез системата „Умни чинове“ любимите мобилни устройства на учениците от пречка в час се превръщат в средство за иновативно обучение.