

**СРЕДНО УЧИЛИЩЕ „СВЕТИ КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ”
6362 С. СТАМБОЛОВО, ОБЩ. СТАМБОЛОВО, ОБЛ. ХАСКОВО**

тел. 0879406488 e-mail: info-2609006@edu.mon.bg

Д О К Л А Д

за

Реализирана програма за мобилност по НП на МОН „Иновации в действие“

В периода 26-28 април 2023 година екип от СУ „Свети Климент Охридски“ – село Стамболово, в състав:

- г-жа Ат. Христозова – Директор;
- г-жа М. Димова – ст. учител биология и ЗО и химия и ООС;
- г-жа Я. Иванова – ст. учител география и икономика и история и цивилизации;
- г-жа Г. Борисова – ст. учител ГЦОУД начален етап;
- г-жа Ст. Далова – учител професионална подготовка;
- Мехмет Христов – ученик VII клас;
- Толга Али – ученик VII клас;
- Онур Мустафа – ученик X клас ,

посети ПМГ „Христо Смирненски“ – град Перник.

ПМГ „Христо Смирненски“ – град Перник, беше домакин по НП на МОН „Иновации в действие“! Гостуваха също ПМГ „Иван Вазов“ – Димитровград и ТПГ „Мария Кюри“ – гр. Перник.

На официалното откриване на мобилността ученици от IX г клас ни представиха презентация, с която ни запознаха с града и училището си.

Домакините ни поканиха в своя STEM кабинет и Центъра по природни науки. Те разполагат с модерни, ефективни и отговарящи на съвременното образование мултифункционални кабинети. Запознахме се и с клуба по роботика, ръководен от г-жа Румяна Славова – учител по ИТ, която заедно със своите ученици направи впечатляваща демонстрация на създадените Lego роботи.

Г-жа Лозка Симеонова – гл. учител по БЕЛ, ни запозна със същността на иновативния проект на ПМГ „Христо Смирненски“ – „С наука и технологии към бъдещето“, въведените иновативни елементи и постигнатите резултати.

На 27 април беше проведен уъркшоп „Работилница за наука и творчество“, в който три екипа демонстрираха иновативни учебни занятия.

Първият екип, в който участваха ученици от IX г клас, водени от своя ментор – г-жа Юлияна Ангелова – ст. учител по физика и астрономия, проведеха учебен практикум за изследване на състава на почвата по показатели като киселинност, влажност, съдържание на карбонати и живи организми. Имахме възможност да наблюдаваме всички опити, да разговаряме с учениците, да посадим мушкато в специално подготвена за този вид растение почва.

Вторият екип, в който се включиха ученици от X г клас под ръководството на г-н Кирил Георгиев – учител по ИТ и изобразително изкуство, представиха технологичен процес за рециклиране на хартия и създаване на ръчно леяни материали от нея. Този метод на работа предизвика голям интерес у нашите ученици. Те с любопитство се включиха и сами изработиха цветни пана, които отнесоха със себе си за спомен.

Третият екип от ученици в иновативните паралелки в VIII г, IX г и X г клас, водени от г-жа Десислава Стойнева – учител по английски език, и г-жа Джейн-Ванина Битнер – учител по биология и здравно образование, проведеха иновативен урок на тема: „Рециклиране и преизползване“. Учениците демонстрираха изработване на табуретка от пластмасови бутилки, чанти за пазар от стари тениски и кошници от 10-литрови бутилки за минерална вода. Всички гости останаха очаровани от завършените изделия.

На 28 април се проведе семинар на тема: „Иновативните идеи – път към успеха“ с модератор г-жа Милена Асенова – гл. учител по химия и ООС.

Г-жа Десислава Стойнева ни представи три методически разработки на иновативни уроци с акцент върху междупредметния интегритет. Макар и трите урока да бяха в различни научни области, г-жа Стойнева уверено и увлекателно ни пренесе през материи от физиката, историята и биологията. Тя доказа още веднъж ползите от учене чрез преживяване.

Г-н Кирил Георгиев ни запозна с облачните технологии като неизменна част от образователната среда на иновативния предмет „Наука и технологии“, а ученици от IX г клас показаха на гостите резултата от работата си по иновативния проект – създаденото от тях дигитално портфолио. Ученическото портфолио включваше теми и цели, описващи всяко проведено занятие, както и резултати от самостоятелни задачи.

След работната среща имахме възможност да разгледаме град Перник, посетихме Регионалния исторически музей и Минния музей.

Посещението ни на ПМГ „Христо Смирненски“, като иновативно училище, премина успешно и вълнуващо. Изразихме своето удовлетворение от гостуването си в град Перник. Сътрудничеството и обмяната на опит между училищата са едно добро начало за бъдеща съвместна работа.