



ОБЕДИНЕНО УЧИЛИЩЕ "СВЕТИ ПАИСИЙ ХИЛЕНДАРСКИ"

ГРАД ПЛИСКА, ОБЩИНА КАСПИЧАН
ул. "Отец Паисий" №2, тел. 05351/74-72;
e-mail: mariana19721972@abv.bg



УТВЪРДИЛ
ДИРЕКТОР
МАРИАНА ПЕТРОВА - РУСЕВА

ОТЧЕТ ЗА РАБОТАТА НА ГРУПИ ПО „ЗАНИМАНИЯ ПО ИНТЕРЕСИ“ УЧЕБНА 2020-2021 ГОДИНА

Зиманията по интереси в ОБУ“Св.П.Хилендарски за учебната 2020/2021г се проведеха в периода 16.10.2020г. до 30.06.2021г. Организирането на клубовете по интереси се осъществи чрез проучване на желанията на учениците чрез анкета включваща въпроси за отчитане на индивидуалните потребности, интереси и познавателното равнище.

Основната цел на проведените занимания кореспондира с основната цел на Наредбата за приобщаващо образование, а именно чрез заниманията по интереси да бъдат развити ключови компетенции, възпитанието в ценности, гражданско, здравно, екологично и интеркултурно възпитание, развитие на креативно мислене у учениците и насърчаване на иновации.

Заниманията по интереси се организираха приоритетно в тематични направления: „Дигитална креативност“, „Природни науки“, „Математика“, „Технологии“, „Изкуства и култура“ и „Спорт“. Сформираха се 5 групи. Много емоции предизвикаха демонстрациите на спортните клубове, подкрепени от фенове.

"Чудният свят на програмирането" – Учениците овладяха следните умения:
създаване на профил; създаване на програми; създаване и съхранение на папки;
сглобяване на пъзели чрез плъзгане и спускане; открива грешки в готов вид. Научиха се да спазват правописни правила при работа с текст; чрез забавни игри учениците се

научиха да създават свои проекти и да придобиха повече опит и увереност при работа с компютър.

„Математици“ – Работата бе насочена към развиване на желанията на учениците за експериментиране, работа по проекти и работа в екип. Своята съобразителност и бързина на мислене учениците от клуба демонстрираха чрез решаването на нестандартни развиващи задачи. От учениците на клуба, с помощта на интерактивна дъска, бе направена демонстрация на нестандартни методи за умножение. Математическата магия бе допълнена чрез демонстрация на съставянето на магически квадрат от четвърти ред.

При изявиите на клуба пред гостите, ученици и родители, по интересен начин от участниците от клуба бе представена любопитна информация за красотата и възшебството на математиката. Като естествен завършек на изявата, под звуците на фрактална музика, се проектираха снимки от клубната дейност по проекта. Гостите останаха приятно изненадани от добре свършената работа от страна на учениците от клуба.

"Млад еколог" – Наблегна се на практико-изследователска дейност, насочена към изграждане на положително отношение към природния свят, което е предпоставка за формиране основите на екологична култура.

Развиха се уменията за комуникация и се подобри нивото на образование на учениците формирайки ги като личности, живеещи в хармония със себе си, околните и заобикалящата ги жива и нежива природа. Изработиха се кътове с любопитни научни факти в кабинета по биология, и бяха направиха интересни табла и представени на родители и гости..

Клуб "Баскетбол" –Основна задача бе възпитаване на личностни качества сред децата. Създаване на трайни връзки между двигателни навици и тактическо мислене, развитие на морално-волеви качества, които съдействат за създаването на интелект, колективен дух и етични отношения. Учениците се запознаха с правилата и красотата на играта баскетбол , практикуваха , развиваха и усъвършенстваха своите умения и качества.

През целия период се работеше за:

Удовлетворяване потребностите на учениците от движение и спорт. Изграждане

основата на мотивационна система за занимания със спорт в учебната дейност и свободното време. Опазване и укрепване здравето на учениците, създаване на навици за здравословен начин на живот чрез занимания със спорт. Възпитаване на личностни качества и формиране характера на ученика.

"Експериментална физика" - наблюдаваха физичните явления с цел да се съберат данни за заобикалящия свят. Обучението бе насочено към изучаване на широк спектър от предмети и явления от всички възможни мащаби.

Изготвил: Красимира Александрова-ЗДУД