

ДОБРЕ ДОШЛИ НА НАШИЯ ДВУМЕСЕЧЕН БЮЛЕТИН



<https://dg-alenmak-harmanli.eu/>

Детска градина "Ален мак" открива за учебната 2024/2025г

-една група с
допълнителна форма на
обучение по метода
Монтесори на възраст 3-4г

-една група с държавни
образователни стандарти
на възраст 3-4г

-ДВЕ яслени групи.

Детска градина
АЛЕН МАК
Уважаеми родители,

!!! От 02.01.2024г. до 31.05.2024г. ДГ „Ален мак“, гр.Харманли обявява прием на деца в първа възрастова група (родени през 2021г.) за учебната 2024/2025 г.

!!! Продължава целогодишният прием на деца за яслени групи на възраст от 10 месеца до 3 години.

Документи за прием:

1. Заявление – формуляр от детската градина.
2. Копие от Удостоверение за раждане.

Документи се приемат от Директора всеки делничен ден от 8:30ч. до 16:30ч.

ДГ „Ален мак“ гр.Харманли
Прием на деца в първа възрастова група за новата учебна 2024/2025 г.

Екипът на група „Хлапета“
Животът е забавен!

Мирослава Подорова – учител
Светла Хубенова – старши учител
Величка Димитрова – пом.възпитател

Очакваме Ви!

Ние Ви предлагаме:

- Иновативна ДГ;
- Уютна, спокойна и съвременна образователна среда;
- Добър екип от педагози и пом.възпитатели;
- Екип за поддръжка на личностно развитие – логопед, психолог и ресурсен учител;
- Нагнетност;

ДГ "АЛЕН МАК" град Харманли

Прием за новата учебна 2024/2025г.

Защо да изберете нас?

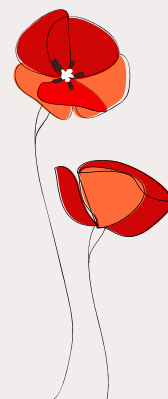
- Ние сме иновативна ДГ.
- Методът "МОНТЕСОРИ" ще даде на детето Ви възможност да усвои умения, необходими за целия му живот, ще го научи на толерантност към другите, спонтанна концентрация и дисциплина.
- Работа с психолог и логопед.
- Уютна, спокойна и съвременна среда.

ОЧАКВАМЕ ВИ!

ЕКИП:
Г-жа Ивелина Митева
Г-жа Галя Иванова
Пом. възп. Марияна Вълчева

В този бюлетин ще намерите:

най-новите образователни модели за вашето дете. Продължавайте да четете.



Монтесори е вторият най-разпространен метод в света след традиционната педагогика. Откроява се със своя принцип “да следваш детето”, с който се измества центъра на внимание от учебния материал върху индивидуалните способности и интереса на детето. Дава възможност на децата със свое темпо да изучават интересни за тях области, с което се установява, че те могат с много да задминат държавните образователни стандарти, при това по естествен и приятен за учене начин. Тези деца се открояват със завидна самостоятелност, емоционална интелигентност, критично мислене, социални умения и умение за дълбока концентрация.



Методът **Монтесори** изисква предварителна подготовка. Разбира се, лесно е да се наложи като начин на обучение и възпитание, защото дава резултати и помага на децата да стават по-добри ученици и личности.

Първо, учебната стая трябва да е светла и приятна. Няма ограничения за децата – могат да се движат свободно из стаята. Често, акцентът в обучението е насочен върху самообучението.

Децата се учат как да ползват материали. Учителите им показват и оттам нататък децата сами работят по тях, изследвайки основно с допир, тъй като е доказано, че развитието на мозъка е свързано с двигателните умения при децата.

Учене чрез **Монтесори Материали**

За никого не е тайна, че най-добрият начин за възпитаване на едно дете е играта. С нейна помощ малчуганите усвояват важни житейски уроци. Ето защото материалите, които се използват при обучение по метода на Монтесори са всъщност играчки. Те са различни по големина, форма и цвят. Могат да са солидни геометрични фигури в тъмни или ярки отенъци, пъзели, карти, глобуси, цилиндри, мъниста и много други.





JUMP MATH

Екипът на детска градина “Ален Мак” се гордеем с идеята за реализиране и прилагането на иновативната методика JUMP Math , за да запознаем и запалим интереса на децата към света на математиката.

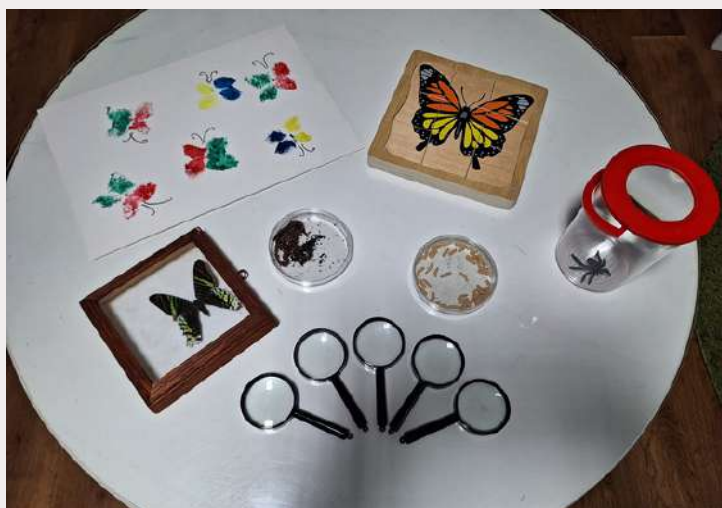
Системата позволява да се развият математически умения у всяко дете, придава динамика на ситуациите, гарантира разбиране на материала от всяко дете, а децата получават подкрепа във всеки един момент, не се страхуват да опитват, да грешат и имат повишена мотивация да се научат. В основата е създаването на сигурна и окуражаваща среда, в която всяко дете получава възможност за успех. JUMP Math се основава на принципа на насоченото откривателство, така че децата развиват любов към математиката, като изследват математическите концепции и ги свързват с приложението им от реалния свят. Специално подбраните задачи се предлагат стъпка по стъпка, за да може всяко дете да ги разбере и да придобие увереност за следващия етап. Създадената по този начин положителна нагласа и мотивация на децата носи резултати, които са над максималните изисквания на образователната система. С JUMP Math децата изграждат стабилна основа за развитие и разгръщане в STEM направления, което им дава реален шанс за успешна реализация и пълноценен живот.



STEAM



STEAM е акроним от първите букви на английските думи за наука (science), технология (technology), инженерство (engineering) и математика (maths). Това е идея за обучение, която се стреми да вдъхнови децата от ранна детска възраст да се развиват в сферата на науката и технологиите.



Идеята на STEM обучението е, че предлага нещо качествено ново като дейност и игри, насърчава възрастните да създадат среда, в която детето системно е мотивирано да наблюдава, експериментира и открива. Целта ни като учители, е да възпитаме личности, които имат естествен интерес към науката и са насочени към това да търсят свои решения и иновации.



LEGO EDUCATION

LEGO® Education в обучението, ще даде възможност на децата да експериментират, наблюдават и прилагат получените знания в средата на днешния технологичен напредък.



Целта на LEGO® Education за ранно образование е да стимулира естественото любопитство и да насърчи най-малките да учат чрез игра. Целим да ги подготвим за училището и живота, като изграждаме техните социални умения и им позволяваме да стартират тяхното STEAM / STEM пътешествие от рано и докато правят това да развият уменията на 21 век.



eTwinning project

Реализиран проект по ETwinning Europe на тема : " Чудесата на природата " " Wonders of Nature" съвместно с колеги от Италия, Испания, Гърция, Турция, Хърватия и Словения. Проектът е по идея на Надежда Ахмедова и Полина Тодорова с децата на Европа и група "Славейче"!

Целта на проекта е децата да формират изследователски умения и с помощта на експерименти да се запознаят с природни обекти и явления. Да се формират умения за откриване на познатото в непознатото.

eTwinning

Wonders of Nature

ETWINNING PROJECT

OUR PROJECT:

The project aims to build children's ideas about objects and objects from the surrounding natural environment. To form observation skills, to perform elementary experiments and study natural objects. To form skills for discovering the unknown in the known. To form an interest in involvement in accessible practical-research activities

WE WORK TOGETHER

START EVERYTHING BY CONNECTING WITH EACH OTHER

The poster features the eTwinning logo at the top left. The main title 'Wonders of Nature' is in large, bold letters. Below it, 'ETWINNING PROJECT' is written in smaller letters. The central text describes the project's goals. To the right, the text 'WE WORK TOGETHER' is displayed above a grid of flags representing the participating countries: Bulgaria, Turkey, Greece, Spain, Croatia, and Italy. At the bottom right, there is a circular icon of two hands shaking over a globe. The background includes a sun, clouds, and a landscape illustration of a path through a forest with two children sitting on the ground.

