

Participarea COLEGIULUI TEHNIC ENERGETIC din CRAIOVA la proiectul eTwinning

WELCOME TO MATH'S COLOURFUL WORLD

<https://twinspace.etwinning.net/80062/home>

To enable students discover colourful world of maths which they use in daily life.
To help students develop positive attitude towards maths and math studies enjoying.

Öğrencilerimizin günlük hayatta kullandığı matematiğin renkli dünyasını keşfetmelerini sağlamak. Eğlenerek matematik çalışmalarına ve matematiğe karşı olumlu tutum geliştirmelerine yardımcı olmak.

About the project

To enable students discover colourful world of maths which they use in daily life.
To help students develop positive attitude towards maths and math studies enjoying.

Öğrencilerimizin günlük hayatta kullandığı matematiğin renkli dünyasını keşfetmelerini sağlamak. Eğlenerek matematik çalışmalarına ve matematiğe karşı olumlu tutum geliştirmelerine yardımcı olmak.

Aims

To enable students overcome their fear of maths. To enable students discover how much maths is used in daily life. To develop students maths skills, to create abstract thought. To develop creative thinking skills and create original materials on maths.

Öncelikle öğrencilerin kafasındaki matematik korkusunu yenmelerini sağlamak. Matematiğin günlük hayatta ne kadar çok kullanım alanı olduğunu keşfetmelerini sağlamak. Öğrencilerimizin matematik becerilerini geliştirmek, soyut düşünebilme alanı yaratmak. Yaratıcı düşünme becerilerini geliştirmek ve matematikle alakalı orijinal ürünler ortaya koymalarını sağlamak.

Work process

DECEMBER 2018: Organize an activity to meet partners
JANUARY 2019: To create maths class or maths streets in our schools.
FEBRUARY 2019: To make an activity to discover maths in our body.
MARCH 2019: To make an activity about WORLD'S PI DAY
APRIL 2019: To create a song of maths during 23 APRIL CHILDREN'S DAY
MAY 2019: To make activities to discover maths in nature
JUNE 2019: Farewell to school activities

ARALIK 2018 : Ortaklarla tanışma etkinlikleri düzenleme
OCAK 2019: Okullarımızda matematik sınıfı ve matematik sokağı oluşturma
ŞUBAT 2019: Vücudumuzdaki matematiğin keşfi etkinliklerini yapma
MART 2019: Dünya Pi Günü kutlama etkinlikleri düzenleme
NİSAN 2019 : 23 Nisan Çocuk bayramı kutlamaları çerçevesinde matematik şarkısı oluşturma
MAYIS 2019: Baharın gelişiyle birlikte doğadaki matematiğin keşfi etkinlikleri yapma
HAZİRAN 2019: Dönem sonu okula veda etkinlikleri

Expected results

The student won't be afraid of maths, They will learn that they use maths in different ways in daily life. They will develop creative thinking skills and they will have lots of creative and new projects. They will realize that Maths is so easy.

Bine ați venit la LUMEA COLORATĂ a MATEMATICII

Despre proiect

Pentru a permite studenților să descopere lumea colorată a matematicii pe care o folosesc în viața de zi cu zi.

Pentru a ajuta studenții să dezvolte o atitudine pozitivă față de matematică și matematică.

Înainte de a începe să faceți clic pe mathematician pentru a vă oferi o experiență clară. Eglenerek matematik çalışmalarına în matematică, carşı olumlu tutum geliştirmelerine yardımcı olmak. obiective

Pentru a permite elevilor să-și depășească teama de matematică. Pentru a permite studenților să învețe abilitățile de matematică pentru a crea gânduri abstracte, să dezvolte abilități de gândire creativă și să creeze materiale originale pe matematică.

Procesul de lucru

DECEMBRIE 2018: Organizați o activitate pentru a vă întâlni cu partenerii

IANUARIE 2019: Pentru a crea școli de matematică sau matematică în școlile noastre.

FEBRUARIE 2019: A face o activitate pentru a descoperi matematica în corpul nostru.

MARTIE 2019: ZI DE ZI WORLD

APRIL 2019: Pentru a crea un cântec de matematică în timpul zilei de 23 aprilie a copiilor

MAI 2019: să desfășoare activități pentru a descoperi matematica în natură

IUNIE 2019: Adio la activitățile școlare

Rezultate așteptate

Matematică în moduri diferite în viața de zi cu zi. Ei vor dezvolta abilități de gândire ceraptivă și vor avea o mulțime de proiecte creative și noi. Ei vor realiza că matematica este atât de ușoară.