

TALLER EXTRAESCOLAR Ciencia Divertida

Proyectos
Investigaciones
Experimentos



Curiosidad
Comunicación
Trabajo en equipos
colaborativos
Educación en valores
Gusto por conocer

Orientar a los
participantes hacia
el desarrollo y
contrastación de sus
propias ideas
fomentando la reflexión
y el desarrollo intelectual
y creativo de los
participantes

Mejorar sus
actitudes hacia
la Ciencia:
aprender ciencia,
haciendo ciencia

Enseñar a aplicar
el método científico
en la escuela y
en la vida cotidiana,
respetando la diversidad,
las diferentes inteligencias
y las fases de desarrollo
evolutivo y escolar
de cada grupo

Objetivos

El Taller que mejor combina aprendizaje y diversión

Os proponemos **EDU-TENIMIENTO**, educación más entretenimiento, una forma de educación divertida, actual, con una fuerte base pedagógica, innovadora y de calidad. Conducida por profesionales con más de 20 años de experiencia...

Nuestros hijos ya son científicos desde la cuna, **OBSERVADORES Y CURIOSOS**, aquí vamos a motivarlos, apoyarlos cuando tengan un reto que cumplir, ayudarles a formular buenas preguntas y dejarles realizar sus proyectos colaborando en grupo, con valores y respeto, potenciando muchas competencias personales y académicas muy importantes para su desarrollo.

Grupos infantil - primaria (niveles) - ESO (niveles)

**DOS MÓDULOS SEMANALES, TRABAJO EN EQUIPOS COLABORATIVOS
POR PROYECTOS INTERACTIVOS, ORIENTACIÓN STEAM:**

THE SCIENTIST IN ME: temáticas diversas - somos ingenieros - médicos - arquitectos ...

SCIENTFUL ART: la creatividad y curiosidad como ejes básicos

COOL INVENTIONS: a explorar y proyectar!!

Durante el curso abordaremos
temas como los que detallamos...

¿Por qué vuelan los aviones?

¿Por qué flotan los barcos?

¿Por qué el cielo es azul?

... y muchas curiosidades más ...

El Taller se puede impartir
en inglés o en español



www.planetaexplora.com | info@planetaexplora.com