

SCIENCE IN OUR LIVES

ABOUT THE PROJECT

This project aims to discover science in our lives. We will show science in everyday life with photos, presentations, experiments etc... This will be a project including various topics from healthy nutrition to scientific experiments. We are motivated with the main idea "science in our lives". Then we will work according to the work plan and we will create the work plan together with your ideas. We aim to discover science in the real life. Healthy nutrition, local food, miracles of the body, science we use at home, environment etc.... we will work on these topics then we are planning a science fair at the final part of the project.

AIMS

We aim to discover science in daily life and miracles of the body. Students will make various activities, presentations, experiments and exhibitions on the topics. We also aim to encourage students to think and realize the outside world and inside their bodies consciously. They will also develop ICT skills and handcraft skills

WORK PROCESS

We will work according to the work plan and we will create the work plan together with your ideas. We aim to discover science in the real life. Healthy nutrition, local food, miracles of the body, science we use at home, environment etc.... we will work on these topics then we are planning a science fair at the final part of the project.

EXPECTED RESULTS

ALL THE WORKS WILL BE UPLOADED ON TWinspace AND VARIOUS EXHIBITIONS, PRESENTATIONS WILL BE DONE.

SOBRE EL PROYECTO

El objetivo de este proyecto es descubrir las ciencias en nuestras vidas. Intentaremos mostrar ejemplos de ciencia en nuestro día a día con fotografías, experimentos, presentaciones, etc..Se incluirán temas variados desde hábitos alimentarios saludables hasta experimentos científicos.

Trabajaremos según nuestro plan de trabajo.

OBJETIVOS

- Descubrir ejemplos de ciencia en nuestra vida diaria, así como en nuestro cuerpo
- Animar a nuestro alumnado a pensar y reflexionar sobre ejemplos de ciencia en el medioambiente como en el interior de nuestro cuerpo
- Desarrollar la competencia digital y la habilidad manual

PROCESO DE TRABAJO

Trabajaremos siguiendo nuestro guión de proyecto, con total flexibilidad y con la posibilidad de introducir nuevas ideas que mejoren nuestro proyecto inicial.

Mensualmente se trabajarán diferentes tópicos y al final del proyecto intentaremos celebrar una feria de Ciencia

RESULTADOS ESPERADOS

Todos los trabajos se “subirán” al Twinspace, lugar que la plataforma Etwinning nos ofrece para ello.