

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

ACTIVIDAD 1

- **Inicio**

Contextualizar la excursión

Motivar al alumnado para la salida

Recoger los conocimientos previos de los niños y niñas

- **Desarrollo**

Ampliar los conocimientos de los alumnos relacionados con la vegetación.

Interactuar con el medio natural.

Discriminar elementos naturales dependiendo de su tipología.

Jerarquizar los diferentes tipos de árboles, teniendo en cuenta características comunes.

- **Después**

Clasificar hojas en caducas y perennes

Motivar al alumno con sus aprendizajes adquiridos

ACTIVIDAD 2

- **Inicio**

Desarrollar la autonomía personal.

Fomentar el trabajo en grupo.

Iniciar al alumnado en el gusto por el entorno natural.

Interactuar con el medio natural.

Entender la naturaleza como elemento fundamental en nuestro desarrollo.

Concienciar al alumnado del cuidado que precisa cada árbol, según sus características básicas.

Rechazar hábitos contaminantes.

Concienciar al alumnado de la importancia del reciclaje.

Ser consciente de los contenidos previos.

Desarrollar la producción oral y escrita.

Desarrollar la producción plástica.

- **Desarrollo**

Desarrollar la autonomía personal.

Ser capaces de plantar y cuidar un árbol.

Iniciar al alumnado en el gusto por el entorno natural.

Interactuar con el medio natural.

Entender la naturaleza como elemento fundamental en nuestro desarrollo.

Concienciar al alumnado del cuidado que precisa cada árbol, según sus características básicas.

- **Después**

Desarrollar la autonomía personal.

Desarrollar las capacidades motrices.

Desarrollar habilidades comunicativas.

Fomentar el trabajo en grupo.

Ser consciente de los contenidos previos.

Desarrollar la producción oral y escrita.

Desarrollar la producción plástica.

ACTIVIDAD 3

- **Inicio**

Recordar e identificar las diferentes formas geométricas

Relacionar las formas geométricas con los cuerpos geométricos

Participar activamente en la actividad

- **Desarrollo**

Reconocer formas geométricas en su entorno

Promover la observación

Fomentar el trabajo en equipo

- **Después**

Recordar los elementos geométricos que han observado en el aula

Aumentar la motricidad fina y la creatividad

Trabajar en equipo