

Ficha de actividades



Cléogarden

Cléogarden es un proyecto que facilita y hace divertido el aprendizaje del mundo vivo a los niños. Fue creado por uno de los bisnietos de la familia Marionnet, una familia de viveristas durante 4 generaciones que creó la variedad de fresas La Mara des Bois. Ha sido desarrollado en colaboración con la empresa Cléopâtre, reconocida desde hace 90 años en sectores de educación y por los ingenieros de AGROPARISTECH.



El módulo

En este módulo, encontraremos diferentes actividades que tratan los siguientes temas:

- Frutas y verduras
- Alimentación y equilibrio

Estas actividades pedagógicas teóricas se podrán hacer conjuntamente con las actividades en práctica según la planificación del profesor.

Actividad 1: Frutas y verduras



Nombre:

Apellidos:

Fecha:

Tarea: Corta y pega los elementos de la página 3 en la casilla que correspondan.

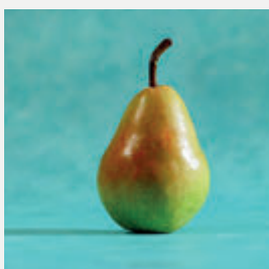
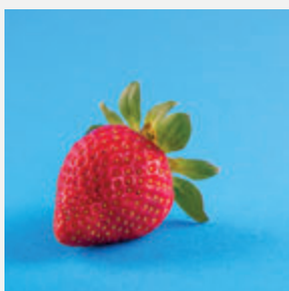
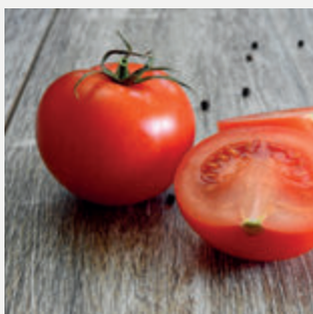
Frutas:

Verduras:



Actividad 1: Frutas y verduras

Tarea: Corta y clasifica las imágenes en las categorías "frutas" y "verduras" que encontrarás en la página anterior.



Actividad 1: Frutas y verduras

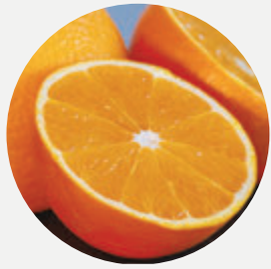
Nombre:

Apellidos:

Fecha:



Tarea: Realiza un círculo alrededor de dos frutas y dos verduras que sean del mismo color.



Recuerda: "Come al menos 5 frutas y verduras al día"

Actividad 1: Frutas y verduras



Nombre:

Apellidos:

Fecha:

Tarea: Realiza un círculo alrededor de las imágenes cuyos alimentos debes de comer para crecer bien



Recuerda: "Intentar no comer mucha grasa, azúcar y sal"



Ficha de actividades



Cléogarden

Cléogarden es un proyecto que facilita y hace divertido el aprendizaje del mundo vivo a los niños. Fue creado por uno de los bisnietos de la familia Marionnet, una familia de viveristas durante 4 generaciones que creó la variedad de fresas La Mara des Bois. Ha sido desarrollado en colaboración con la empresa Cléopâtre, reconocida desde hace 90 años en sectores de educación y por los ingenieros de AGROPARISTECH.



El módulo

En este módulo, encontraremos diferentes actividades que tratan los siguientes temas:

- Seres vivos e inertes

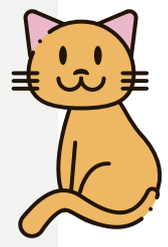
Estas actividades pedagógicas teóricas se podrán hacer conjuntamente con las actividades en práctica según la planificación del profesor.

Actividad 1: Seres vivos e inertes

Nombre:

Apellidos:

Fecha:



Tarea: Corta y pega los elementos de la página 3 en la casilla que correspondan.

Seres vivos:

Seres inertes:



Actividad 1: Seres vivos e inertes

Tarea: Corta y clasifica las imágenes en las categorías "Seres vivos" y "Seres inertes" que encontrarás en la página anterior.



Actividad 1: Seres vivos e inertes

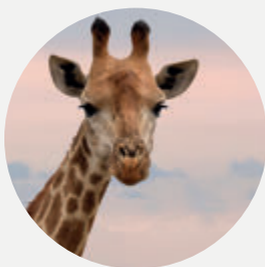
Nombre:

Apellidos:

Fecha:



Tarea: Realiza un círculo al rededor de las imágenes en las cuales aparezcan seres vivos



Recuerda: "Come al menos 5 frutas y verduras al día"



Ficha de actividades

Este conjunto de actividades incluye el primero módulo dedicado a los alumnos del ciclo 1. El principal objetivo es sensibilizar a los niños sobre el equilibrio nutricional.



Cléogarden

Cléogarden es un proyecto que facilita y hace divertido el aprendizaje del mundo vivo a los niños. Fue creado por uno de los bisnietos de la familia Marionnet, una familia dedicada a viveros durante 4 generaciones que creó la variedad de fresas La Mara des Bois. Ha sido desarrollado en colaboración con la empresa Cléopâtre, r conocida desde hace 90 años en sectores de educación y por los ingenieros de AGROPARISTECH.



El módulo

En este módulo, encontraremos diferentes actividades que tratan los siguientes temas:

- Las necesidades de una planta para crecer
- Las etapas de crecimiento de una planta

Estas actividades pedagógicas teóricas se podrán hacer conjuntamente con las actividades en práctica según la planificación del profesor.

Actividad 1: Las necesidades de una planta para crecer



Nombre:

Apellidos:

Fecha:

Tarea: Hace algunos días que has puesto en marcha tu experiencia para verificar si una planta necesita agua y luz para crecer. Presenta aquí tus observaciones y explica lo que piensas sobre la necesidad del agua y luz para que crezca una planta.

A continuación puedes dibujar tus observaciones:

Planta con agua:

Planta sin agua:



Actividad 1: Las necesidades de una planta para crecer



Planta con luz:



Planta sin luz:

Tarea: Realiza un círculo al rededor de la cara para contestar a las siguientes preguntas:

¿La planta necesita agua?



¿La planta necesita luz?



¿La flor recolectada sigue creciendo?



Actividad 1: Las necesidades de una planta para crecer

Nombre:

Apellidos:

Fecha:

Tarea: Numera las imágenes según el orden de las diferentes etapas lógicas del crecimiento de la capuchina.



Actividad 1: Las necesidades de una planta para crecer

Nombre:

Apellidos:

Fecha:

Tarea: Decora tu maceta como quieras

