



**INFORME MENSUAL PRESTACION DE SERVICIOS
TALLERES SEP – AÑO 2024**

NOMBRE: Sebastián tapia Núñez

RUT: 1

PERÍODO REALIZACIÓN: abril

Lic. B. Montecano





DESCRIPCIÓN DE TAREAS:

- los estudiantes en conjunto con las profesoras y asistentes de cada curso desarrollan todo lo aprendido realizando producción de almácigos con materiales reciclados, ocupando sustratos especiales para tener una amplia germinación apoyado por el encargado del aula. Se realiza reconocimiento de la estructura de una flor, conocer y diferenciar la parte más importantes de una planta para luego nombrar dichas partes al momento de reconocer distintas flores
- Se realiza una actividad con estudiantes y profesora donde se busca reconocer la importancia de la naturaleza y su entorno. Partiendo por un recorrido por el huerto, identificando cultivos y organismos encargados de mantener un buen ciclo vegetativo
- Estudiantes participan de una actividad con el fin de realizar una limpieza del sector para luego ocupar la materia prima en la formación de eco ladrillos los cuales son una iniciativa creativa y ambientalmente responsable que busca reutilizar botellas de plástico vacías para construir ladrillos que pueden ser utilizados en diversas estructuras.
- se realiza el proyecto de un jardín con forraje hidropónico con los alumnos del primer ciclo. es una manera didáctica de enseñar a los niños sobre el ciclo de vida de las plantas y cómo cuidarlas. Es una excelente manera de fomentar la curiosidad y la conexión con la naturaleza.
- Estudiantes de diferentes ciclos ponen en práctica todo lo aprendido al momento de realizar una siembra de distintos tipos de hortalizas (lechugas, mizuna, tomates y apino). teniendo en consideración los siguientes factores marco de plantación, distancia entre hilera de las distintas plantas, suministro hídrico y asociaciones entre cultivos.



ZAPALLAR

EDUCACIÓN

SEBASTIÁN TAPIA NÚÑEZ

RUT:

ADELA SILVA OLIVARES
DIRECTORA (I)
DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN



**INFORME MENSUAL PRESTACION DE SERVICIOS
TALLERES SEP – AÑO 2024**

NOMBRE: Sebastián tapia Núñez

RUT:

PERÍODO REALIZACIÓN: mayo

León Biederman



DESCRIPCIÓN DE TAREAS:

- Junto con los estudiantes se realiza una exploración recorriendo ecosistemas para fomentar la conexión con la naturaleza y el desarrollo de su comprensión sobre el entorno en el que viven. tomando en consideración que el docente encargado realiza una introducción del concepto de un ecosistema donde se da a informar a los estudiantes la importancia de los seres vivos (plantas, animales, insectos, etc.)
- Se inicia actividad de formulación de proyecto con octavo año básico con el fin de fortalecer el modelo cambia el cual deben realizar un producto del área silvoagropecuario.
- Se realiza actividades de fortalecimiento de palabras técnicas del área agrícola a través de diversos juegos por motivo de que las condiciones climáticas se encontraban desfavorables para salir.
- se realiza propagación de hortalizas a través de bombas de semillas En el cual se desarrolla la motricidad fina de cada alumno creando responsabilidad, cada alumno se debe de encargar desde el inicio de la siembra hasta su producto final.
- Los estudiantes realizan Taller para reconocer tipos de cultivos según estación del año, clima y requerimientos de cada una. Reconociendo perfectamente las estaciones del año como también el proceso de la fotosíntesis.
- se realiza reconocimiento de la estructura de una flor. En el encargado del taller informa a los estudiantes con actividades didácticas como por ejemplo ellos deben conocer y diferenciar las partes más importantes de una planta para luego nombrarlas al momento de reconocer distintas flores.



SEBASTIÁN TAPIA NÚÑEZ

RUT:




ADELA SILVA OLIVARES
DIRECTORA (I)
DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN



**INFORME MENSUAL PRESTACION DE SERVICIOS
TALLERES SEP - AÑO 2024**

NOMBRE: Sebastián tapia Núñez

RUT:

PERÍODO REALIZACIÓN: mayo

Balneario Cochagua.





DESCRIPCIÓN DE TAREAS:

- se realiza el proyecto de un jardín con forraje hidropónico con los alumnos. es una manera didáctica de enseñar a los niños sobre el ciclo de vida de las plantas y cómo cuidarlas. Es una excelente manera de fomentar la curiosidad y la conexión con la naturaleza.
- Se realiza la preparación y mejoramiento del suelo en conjunto con estudiantes de diferentes niveles. Ocupando compost el cual es un abono orgánico obtenido de la descomposición controlada de materia orgánica provocada por la alimentación de diferentes organismos que se encuentran en el suelo
- Se realiza una actividad con estudiantes donde se busca reconocer la importancia de la naturaleza y su entorno. Partiendo por un recorrido por el huerto, identificando cultivos y organismos encargados de mantener un buen ciclo vegetativo
- se realiza a diario las tareas de regar, desmalezar, limpiar el sistema de riego con distintos alumnos del colegio con el fin de crear responsabilidad en ellos.
- En conjunto con los estudiantes se realiza fertilización con guano de caballo el cual a sido buscado a la medialuna del club de huasos de cachagua, donde se busca mejorar la estructura del suelo, aporta materia orgánica de calidad y favoreciendo la presencia de microorganismos responsables de la fertilización del suelo.
- se realiza taller básico de compostaje a alumnos apoyado por profesores de cada curso, en donde se busca crear nuestro propio sustrato para los cultivos del colegio de la misma manera se busca informar y crear conciencia sobre los residuos orgánicos de la casa que se pueden utilizar.



ZAPALLAR
EDUCACIÓN

SEBASTIÁN TAPIA NÚÑEZ
RUT::



ADELA SILVA OLIVARES
DIRECTORA (I)
DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN



ZAPALLAR
EDUCACIÓN

INFORME MENSUAL PRESTACION DE SERVICIOS
TALLERES SEP – AÑO 2024

NOMBRE: Sebastián tapia Núñez

RUT: _____

PERÍODO REALIZACIÓN: abril

Balmucio codegua





DESCRIPCIÓN DE TAREAS:

- Los estudiantes del taller de huerto realizan el primer contacto con un sustrato y semillas, esta actividad tiene como fin crear responsabilidades en cebollas y acelgas. dando como tarea regar y cuidar su almaciguera con el fin de fortalecer el trabajo en equipo.
- Se realiza mantención del huerto, lo primero que debemos hacer es quitar la maleza y hierba que haya aparecido para evitar que perjudiquen en la posterior siembra. además, es importante eliminar piedras, basura o cualquier tipo de residuos que impida el crecimiento de nuestra planta.
- Junto con los estudiantes se realiza una exploración recorriendo ecosistemas para fomentar la conexión con la naturaleza y el desarrollo de su comprensión sobre el entorno en el que viven. tomando en consideración que el docente encargado realiza una introducción del concepto de un ecosistema donde se da a informar a los estudiantes la importancia de los seres vivos (plantas, animales, insectos, etc.)
- se realiza propagación de hortalizas a través de bombas de semillas En el cual se desarrolla la motricidad fina de cada alumno creando responsabilidad, cada alumno se debe de encargar desde el inicio de la siembra hasta su producto final.
- se realiza a diario las tareas de regar, desmalezar, limpiar el sistema de riego con distintos alumnos del colegio con el fin de crear responsabilidad en ellos.



ZAPALLAR

EDUCACIÓN

SEBASTIÁN TAPIA NÚÑEZ

RUT: :

ADELA SILVA OLIVARES

DIRECTORA (I)

DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN