

-ESCUELA DE EDUCACION ESPECIAL ALFREDO FORTABAT

-DOCENTE: SIARES JORGE PABLO

-GRADO: TALLER DE AGROPECUARIA

-AÑO: 2020

-TURNO: TARDE

-ÁREA CURRICULAR: AGROPECUARIA

-TÍTULO: CUIDADOS DE LA HUERTA

CONTENIDO: HUERTA

-GUIA N°8

- DÍA 1

RECOLECTAR LOS SIGUIENTES MATERIALES:

MATERIALES.

-2 PALOS O TABLAS DE DOS METROS DE ALTURA

-MARTILLO

-CLAVOS

-PINZAS O TENAZAS

-ALAMBRE

-MANGUERA DE PVC, DE AL MENOS 3 METROS APROXIMADO

-PALO DE SAUCE

-CAÑA

-GUANTES

-MEDIAS

-TIJERA

-HILO Y AGUJA

-MATERIAL ORGÁNICO: DESECHO DE COCINA, (CASCARA DE PAPA, DE ZANAHORIA, DE ZAPALLO, CHALA DE CHOCLO CASCARA DE HUEVO, ETC.)

-CAJÓN DE MADERA

-REGADERA

-TIERRA

-CAMISA VIEJA O CHOMBA

-TRAPOS VIEJOS

-HOJAS SECAS

-PASTO

-PANTALÓN VIEJO

-SOMBRERO

DÍA: 2

ACTIVIDAD: ARMADO DEL INVERNADERO

1-CON LOS MATERIALES ENCONTRADOS EN CASA, COMENZARAS A REALIZAR LA ESTRUCTURA DEL INVERNADERO.

PRIMERO TOMAMOS LAS MEDIDAS DE LA HUERTA O CAJÓN DONDE TIENES LA PLANTACIÓN, CON ESAS MEDIDAS ARMARAS UN RECTÁNGULO QUE TE SERVIRÁ DE BASE, CON LOS PALOS O CAÑAS, O MANGUERAS; UNIÉNDOLA EN LOS EXTREMOS CON PIOLA, PIOLÍN O ALAMBRE.

2- DESPUÉS HARÁS 3 ARCOS, QUE UNIRÁS AL RECTÁNGULO QUE HICISTE PRIMERO. COMO OBSERVAS EN LA IMAGEN.

3- EL SIGUIENTE PASO QUE HARÁS, ES CUBRIR LA ESTRUCTURA CON NYLON, PARA AFIRMARLO DEBES UTILIZAR, ALAMBRE, PIOLA, PIOLÍN O PRECINTO, ETC.



4-UNA VEZ TERMINADA LA ESTRUCTURA, PIDE AYUDA PARA COLOCARLA SOBRE EL HUERTO.

ORDENAR Y LIMPIAR LA ZONA DONDE TRABAJASTE.

DÍA 3

ACTIVIDAD: DISEÑAR UN ESPANTAPÁJAROS.

1- EN TU CUADERNO DIBUJA Y PINTA UN ESPANTA PÁJAROS.



BUSCA, RECORTA Y PEGA FIGURAS DE ROPAS EN REVISTAS O DIARIOS Y ARMA UN ESPANTAPÁJAROS.

LIMPIA LA ZONA DE TRABAJO.

DÍA 4

ACTIVIDAD. ARMADO DE UN ESPANTAPÁJAROS

CON EL MATERIAL YA BUSCADO, PROCEDER A HACER EL ESPANTAPÁJAROS.

1-PONER EN CRUZ LOS PALOS O MADERAS O CAÑAS QUE SELECCIONASTE Y ATARLO.



2-COLOCARLE LA CAMISA O REMERA QUE TIENES



3-RELLENAR CON HOJAS SECA, PASTO, TRAPO, O CON LO QUE TENGAS



4-COLÓCALE EL PANTALÓN Y RELLÉNALO CON PASTO.



5- RELLENA UNOS GUANTES Y ÁTALAS EN EL EXTREMO DE LOS BRAZOS Y ASEGÚRALOS CON ALAMBRE O PIOLA



6- RELLENA LAS MEDIAS Y CÓSERLAS AL PANTALÓN



7-RELLENE UNA BOLSA DE PLÁSTICO CON OTRAS BOLSAS DE PLÁSTICO HASTA QUE TENGAS EL TAMAÑO ADECUADO PARA UNA CABEZA.

8- A LA BOLSA QUE TIENES DE CABEZA, CÚBRELA CON UN TRAPO VIEJO O MEDIA EN DESUSO Y SUJETA LA CABEZA CON ALAMBRE O PIOLÍN.



9- PINTA LA CARA DE TÚ ESPANTAPÁJAROS



10-PONLE UN POCO DE PASTO O CHALA DE CHOCLO EN LA CABEZA, PARA DAR EL EFECTO DE CABELLO.



11- COLOCA UN SOMBRERO, Y PUEDES ADORNARLO COMO QUIERAS.



12-ESPANTAPÁJAROS TERMINADO.



DIA 5

MATERIALES COMPOSTABLES Y NO COMPOSTABLE

Materiales compostables

<p>Descomposición rápida (húmedos)</p> <p>Hojas frescas, césped.</p> <p>Estiércol de animales de corral: ovejas, cabras, caballos, vacas... Acelerador natural por su contenido en bacterias y nitrógeno.</p> <p>Descomposición lenta (húmedos)</p> <p>Restos de comida. Verdura, fruta, posos de café e infusiones.</p> <p>En poca cantidad:</p> <ul style="list-style-type: none">- Los cítricos, por su gran acidez.- El pan, porque la levadura sufre fermentación anaeróbica.- Productos lácteos, por su alto contenido en grasas. <p>Restos de poda y jardín. Desbroces de setos jóvenes, restos de plantas, flores, plantas de maceta...</p> <p>En poca cantidad:</p> <ul style="list-style-type: none">- Acículas de pino y plantas cupresáceas, por su carácter ácido. <p>Lechos de hámster, conejos y animales domésticos herbívoros.</p>		<p>Descomposición muy lenta (secos)</p> <p>Hojas secas, paja, restos leñosos.</p> <p>Ceniza de leña. De procedencia orgánica y sin productos químicos. Nunca de carbón.</p> <p>Tejidos naturales. Algodón, seda, lino, lana, etc.</p> <p>Serrín y virutas. De madera sin tratar.</p> <p>Pelo, uñas, astas, etc. De animales o personas.</p> <p>Papel, cartón, servilletas. Que no contengan tintas.</p> <p>Desbroce de setos duros, ramas podadas. En trozos de entre 5 y 10 cms.</p> <p>Cáscaras de frutos secos, huesos de frutos.</p> <p>Cáscaras de huevo. Bajan la acidez del compost.</p>
--	---	---

Materiales no compostables

<p>Pañales, compresas, tejidos sintéticos, plástico.</p> <p>Madera tratada. Contiene productos químicos.</p> <p>Productos cocinados con grasas o aceites.</p> <p>Revistas, periódicos. Contienen tintas y metales pesados.</p> <p>Carne y pescado. Producen mal olor y atraen animales indeseables.</p>		<p>Colillas.</p> <p>Restos de aspiradora.</p> <p>Coque y ceniza de carbón mineral. Muy tóxico para los organismos.</p> <p>Heces humanas, de perros y gatos. Tienen organismos patógenos que contaminan el compost.</p> <p>Insecticidas, desodorantes, desinfectantes o disolventes.</p>
--	--	--

-ESCRIBE EN TÚ CUADERNO, 3 MATERIALES DE DESCOMPOSICIÓN MUY LENTA Y 3 DE DESCOMPOSICIÓN RÁPIDA, Y 3 MATERIALES NO COMPOSTABLES

DÍA 6

COMPOST CASERO

EL COMPOST ES UN TIPO DE ABONO QUE SE CONSIGUE A TRAVÉS DEL PROCESO DE DESCOMPOSICIÓN DE MATERIALES ORGANICOS PARA FORMAR TIERRA CON ALTO VALOR NUTRITIVO PARA LAS PLANTAS.

1-BUSCAR UN LUGAR PARA COLOCAR LA COMPOSTERA.

2-COLOCAR UNA BASE DE RAMAS SECAS EN EL CAJÓN PARA PERMITIR LA CIRCULACIÓN DE AIRE.

3-UNA VEZ UBICADA LA COMPOSTERA, MEZCLA LOS RESTOS ORGÁNICOS.

4-AGREGA OTRA CAPA CON TIERRA Y TAPAR CON UNA BOLSA ABIERTA

5- UNA VEZ PASADA LA PRIMERA SEMANA REVUELVE UNA O DOS VECES POR SEMANA PARA AIREAR LA MEZCLA

6-REGAR CUANDO ESTE SECO

7-ESTE PROCESO DURA UNOS 60 DIAS DE DESCOMPOSICIÓN HASTA LOGRAR TIERRA DE ALTO VALOR NUTRITIVO.

8-RECUERDA SIEMPRE LAVARTE LAS MANOS LUEGO DE TRABAJAR.



DIRECTORA: GIOVANNA MARINO

DOCENTE: JORGE PABLO SIARES

Página 6