

Prueba 2021
Ciencias Naturales
7 ° Básicos

Nombre: _____ Curso: 7 _____
N° de lista: _____ Puntaje Ideal: 20 Puntaje Real: _____

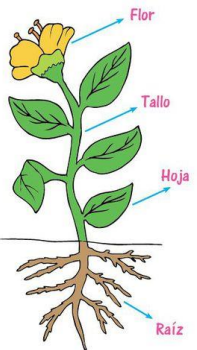
INTRUCCIONES

Usted ha recibido una prueba de 20 preguntas de **Selección Múltiple** con 4 alternativas respectivamente. Una de las cuales y **solo una** es la correcta. Lea atentamente cada pregunta. **Recuerde traspasar** su selección a la hoja de respuestas.


OA 07 Investigar y comunicar los efectos nocivos de algunas drogas para la salud, proponiendo conductas de protección.

OA 18 Explicar las consecuencias de la erosión sobre la superficie de la Tierra, identificando los agentes que la provocan, como el viento, el agua y las actividades humanas.

OA 07 Investigar y comunicar los efectos nocivos de algunas drogas para la salud, proponiendo conductas de protección.

<p>1. La fotosíntesis la realizan los organismos</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Autótrofos b) Heterótrofos c) Unicelulares d) Pluricelulares 	<p>2. ¿Qué significa la palabra Autótrofos?</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Es el proceso en donde se libera energía al ambiente b) Son organismos que no son capaces de producir su propio alimento c) Son organismos capaces de generar su propio alimento d) Todas las anteriores
<p>Observa la imagen y responde, las preguntas 3 y 4</p> 	<p>3. ¿Las plantas absorben agua y sales minerales del suelo a través de la raíz, esta mezcla de sales minerales y agua forma la?</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Savia elaborada b) Autótrofos c) Savia bruta d) Fotosíntesis
<p>4. En las hojas la savia bruta se transforma en alimento gracias a sustancias que toma del sol y el aire, este alimento se llama</p> <ul style="list-style-type: none"> a) savia elaborada b) savia bruta c) Heterótrofos d) Ninguna de las anteriores 	<p>5. ¿Qué es la clorofila?</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Líquido constituido de agua y sales minerales b) Pigmento de color verde que está presente en los cloroplastos de las células vegetales c) Sustancia formada por varias unidades de glucosas d) Todas las anteriores

<p>6. ¿En qué parte de la planta se almacena la glucosa?</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Principalmente tallos y raíces b) Principalmente hojas y raíces c) Principalmente hojas y tallo d) Todas las anteriores 	<p>7. ¿Qué es la erosión del suelo?</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Se produce por corrientes de ríos y lagos b) Es un proceso natural de desgaste, disminución y deterioro del suelo, provocado por agentes externos como el agua, el viento y las actividades humanas c) Es un proceso natural en donde los glaciares se trasladan hacia el mar d) Se produce por el desgaste de las rocas y estas desaparecen con el tiempo
<p>8. ¿Cuáles son las erosiones que se producen de forma natural?</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Fluvial, eólica, glacial b) Fluvial, eólica, suelo c) Eólica, agua, rocas d) Todas las anteriores 	<p>9. ¿cuáles erosiones se producen por la actividad del hombre?</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Tala de bosques, fluvial, glacial, incendios forestales b) Tala de bosques. Incendios forestales, sobre pastoreos, sobre explotación de cultivos c) Tala de bosques , incendios forestales, erosión eólica, sobre explotación de cultivos d) Ninguna de las anteriores
<p>10. ¿Qué es la erosión eólica?</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Se produce cuando las glaciares se derriten b) Se produce por el desgaste del suelo c) Es el desgaste de las rocas o la remoción de suelo debido a la acción del viento que levanta las partículas que lo componen d) Se produce por efecto de la gravedad 	<p>11. ¿Qué es el sobrepastoreo?</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Es la acción que produce el viento en el suelo b) Es la acción de las napas subterráneas en el suelo c) Es producido por la tala de los bosques d) Es cuando gran cantidad de ganado pisa en forma excesiva el suelo, lo que hace que se vuelva duro y compacto
<p>12. ¿Qué es la erosión glacial?</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Se produce cuando enormes masas de hielo se desplazan por efecto de la gravedad, desgastando los terrenos sobre los que se deslizan. b) Se produce cuando enormes rocas se desplazan por efecto del viento c) Se produce cuando el agua erosiona el suelo d) Ninguna de las anteriores 	<p>13. ¿Qué es la erosión fluvial?</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Es cuando los hielos se desplazan por efecto de la gravedad. b) Es cuando los ríos y corrientes subterráneas desgastan los materiales constitutivos del suelo, arrastrando los restos en dirección al mar. c) Se produce por la actividad del hombre en los suelo d) Se produce cuando se explotan los cultivos

<p>14. ¿Qué son las drogas?</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Son todas las sustancias que producen daño a nuestro organismo b) Es la pasta base, la marihuana y el alcohol c) Son drogas lícitas e ilícitas d) Son sustancias que en el organismo afectan a la salud, ya que pueden provocar un efecto estimulante, depresivo o alucinógeno y dañan el sistema nervioso central 	<p>Observa la siguiente imagen y responde las preguntas 15 y 16</p> 
<p>15. Las drogas ilegales o ilícitas son aquellas que:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Están permitidas en el consumo y venta b) Están permitidas solo por uso personal c) son penalizadas por la ley d) Ninguna de las anteriores 	<p>16. Las drogas legales en Chile son :</p> <ul style="list-style-type: none"> a) El alcohol y el cigarrillo b) Pasta base y cocaína c) Alcohol y cocaína d) Marihuana y cigarrillo
<p>17. La nicotina está presente en:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) la cocaína b) la anfetamina c) cigarrillo d) alcohol 	<p>18. Según los efectos las drogas se clasifican en:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. legales e ilegales b. permitidas por la ley c. produce más de 50 enfermedades en el organismo d. Estimulantes, depresoras, alucinógenas
<p>19. Cuáles son las drogas que provocan alucinaciones auditivas, visuales que parecen reales</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Estimulantes b) Depresoras c) Alucinógenas d) Todas las anteriores 	<p>20. Cuando una persona necesita consumir más cantidad de droga para que tenga el mismo efecto, Estamos hablando de :</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Adicción b) Tolerancia c) Responsabilidad d) Dependencia

Nombre		Curso	7°
Asignatura	Ciencias Naturales	Fecha	/05 / 2021

Hoja de respuesta
Prueba 7° Básicos

Marca solo una alternativa por pregunta.

1	A	B	C	D	17	A	B	C	D
2	A	B	C	D	18	A	B	C	D
3	A	B	C	D	19	A	B	C	D
4	A	B	C	D	20	A	B	C	D
5	A	B	C	D	21	A	B	C	D
6	A	B	C	D	22	A	B	C	D
7	A	B	C	D	23	A	B	C	D
8	A	B	C	D	24	A	B	C	D
9	A	B	C	D	25	A	B	C	D
10	A	B	C	D	26	A	B	C	D
11	A	B	C	D	27	A	B	C	D
12	A	B	C	D	28	A	B	C	D
13	A	B	C	D	29	A	B	C	D
14	A	B	C	D	30	A	B	C	D
15	A	B	C	D					
16	A	B	C	D					