**1-2-HUERTOS-ACTIVIDAD-1**

INDICACIONES: Analiza el video y responde cada una de las siguientes preguntas:

NOMBRE DEL ALUMNO(A):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_FECHA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

GRADO:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ GRUPO:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1.- ¿Cómo se define a la Agricultura?

2.- ¿Cuánto tiempo se estima que la humanidad se alimentaba de la caza, siendo nómada?

3.- ¿Con qué complementaban su dieta los humanos de la prehistoria?

4.- ¿Cuándo se estima que la población humana comenzó a cultivar la tierra?

5.- ¿Cuál fue la consecuencia de iniciar el cultivo de la tierra?

6.- ¿Qué ocurría con el excedente de semillas producidas?

7.- ¿Cuáles fueron otros beneficios que se lograron gracias al cultivo de la tierra?

8.- Factor que para la agricultura es una estructura viva (por los organismos que en el viven) que está en equilibrio con los elementos que lo condicionan, formándose gracias a los cambios físicos y químicos de la masa rocosa que está en contacto con el aire, sufriendo la acción d ellos fenómenos meteorológicos a lo largo del tiempo; además de los seres vivos.

9.- ¿Cuáles son los 2 principales factores que influyen en la formación del suelo?

10.- Indica 3 acciones que las plantas propician en beneficio de suelos fértiles

11.- ¿Cuáles son los factores 4 abióticos que deben tomarse en cuenta para obtener buenas cosechas?

12.- ¿Cuáles fueron los primeros cultivos que se obtuvieron en la antigüedad en la zona del mar mediterráneo?

13.- Hacia dónde se extendió la agricultura tiempo después

14.- ¿Qué otros cultivos se desarrollaron en el oeste y sureste de Asia, Centroamérica y Suramérica?

15.- En México, ¿cuáles fueron las civilizaciones que desarrollaron técnicas especiales de ingeniería agrícola?

16.- En América, ¿cuáles fueron los cultivos más significativos?

17.- El invento de estas herramientas, permitió un avance significativo en la agricultura, permitiendo grandes avances en la producción:

18.- ¿Cómo surge la técnica de rotar cultivos, dejar descansar el suelo y el abono?

19.- Debido que aproximadamente el 70% de la tierra no es apta para el cultivo, ¿cuál es la técnica que se emplea desde la antigüedad para aumentar la producción en las zonas fértiles?

20.- ¿Cuál es el mayor reto al que se ha enfrentado el ser humano respecto a la producción de alimentos?