**INSTITUCION EDUCATIVA JUAN MARIA CESPEDES**

**GRADO 6**

1. Realiza un crucigrama con las funciones de los diferentes miembros del gobierno escolar

. Coloque el número en el paréntesis según corresponda:

a. Toma la mayoría de las de las decisiones en el colegio. ( )

b. Forma de gobierno en la cual el pueblo elige a sus gobernantes por medio del voto. ( )

c. Se creó para dar participación a los estudiantes, profesores y padres de familia en la toma de decisiones

que afectan al colegio. ( )

d. Es la persona encargada de dirigir el colegio. ( )

e. Es el grupo que toma las decisiones de tipo académico ( )

f. Grupo en el cual las estudiantes pueden participar en la toma de decisiones en el colegio. ( )

g. Es la encargada de defender los derechos de las estudiantes y está pendiente que cumplan con sus

deberes. ( )

1. Rectora 2. Consejo directivo. 3. Consejo académico. 4. Gobierno escolar

5. Democracia 6. Personera 7. Consejo estudiantil.

2. Recorta y pega 3 grupos a los que te gustaría pertenecer y escríbelos, teniendo

en cuenta:

a. Por qué? - ¿Para qué le sirve? ¿Para qué se organizan?

b. Que actividades realizan.

c. Qué normas o reglas e aplican en cada uno.

d. Cuántas personas lo conforman.

e. Escribe la importancia de cada uno.

f. Cuáles son los 3 grandes grupos a los cuales perteneces.

3. Observa un paisaje Natural y un paisaje Cultural.

4. Escribe el nombre de 10 elementos característicos de cada uno.

5. Dibuja el paisaje que más te guste.

6. teniendo en cuenta las normas y deberes escolares, Inventa un cuento, ponle por

nombre MI COMPORTAMIENTO y dinos en tu colegio como es el tuyo. 7. TEMA: LA GEOGRAFIA

La Geografía nació por la curiosidad de los hombres por conocer la Tierra, el planeta en que vivía. Para satisfacer este afán el ser humano realiza viajes y exploraciones y de esta forma se conocen nuevas regiones. La Geografía es la ciencia que describe, explica y localiza los fenómenos que se producen en la superficie de la Tierra. Describe la Tierra señalando el relieve, la vegetación, el clima, las riquezas y sus habitantes. Explica los hechos geográficos, es decir, que nos indica las causas de los mismos. Por ejemplo: Trata de justificar el desarrollo de una región a partir de los recursos naturales y las fuentes de energía. Localiza los hechos geográficos tanto físicos, astronómicos, biológicos, económicos y políticos en un lugar de la Tierra.

1- Señale cuando la Geografía describe, explica o localiza

a- Estudia las causas de los hechos : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

b- Determina el lugar: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

c- Señala el clima: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8.División de la Geografía

La Geografía se divide en dos ramas principales: Natural y Humana.

La Geografía Natural estudia los fenómenos en los que no ha intervenido el hombre. Ejemplos: las montañas, los ríos, los planetas y los vientos. A la vez la Geografía Natural se divide en tres clases: La Geografía Astronómica estudia la Tierra como un planeta dentro del Universo. Ejemplos: el sistema solar, la Luna, los planetas y el Universo. La Geografía Física estudia la forma y distribución de los continentes, océanos, el clima y la atmósfera. La Geografía Biológica estudia la distribución de los animales y plantas en la superficie terrestre.

Seleccione la parte de la Geografía: física, astronómica o biológica

a- Estudia las plantas: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

b- Estudia los planetas: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

c- Estudia los mares de la tierra: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

d- Estudia la luna:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

e- Estudia la distribución de los animales: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

f- Estudia los climas de las regiones: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. La Geografía Humana

Es la que estudia los hechos geográficos en los que ha intervenido la mano del hombre. Ejemplos: las carreteras y las fábricas. La Geografía Humana se divide en dos ramas: Geografía Económica, que estudia la producción, distribución y consumo de las riquezas. Ejemplos: la agricultura, la ganadería, la pesca, las minas y las industrias. Geografía Política, que estudia la formación y distribución de los estados o departamentos en relación con los factores geográficos. Ejemplos: el estudio de las provincias o municipios y los estados o departamentos .

Señale si lo estudia la Geografía económica, política, física, astronómica o biológica:

a- La carretera: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

b- Los ríos: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

c- El sistema solar: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

d- Los estados o departamentos: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

e- Los animales:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

f- Las provincias o municipios: \_\_\_\_\_