**TRABALLO SOBRE UN ECOSISTEMA OU UN BIOMA**

 **Consiste en elaborar unha presentación sobre un ecosistema ou bioma, seguindo o guión.**

**RECORDADE:**

**-** Debemos poñer ao inicio **un índice ou esquema** dos contidos a tratar**.UNHA BOA ESTRUTURA** é fundamental.

**-**Nunha boa presentación deben aparecer **escritos SÓ os contidos mínimos** , non escribimos todo o que imos contar.

**- Moita imaxe,** fotos ,videos, esquemas**... pouca letra.**

**-** Cando expoñamos a presentación **NON LEMOS os contidos, so usamos a presentación como apoio para a exposición.**

**-Procuramos falar alto e claro,** miramos ao público ( os vosos compañeiros , neste caso) ,non ao profesor/a.

**-** E xa para nota**, acompañamos a nosa exposición cunha linguaxe corporal activa, é** dicir, con xestos, sinalando imaxes da presentación,...como si estivéramos falando de forma natural.

**TODOS ESTES APARTADOS TERÁN A SÚA PUNTUACIÓN para a cualificación de cada alumno/a.**

**GUIÓN**

**INTRODUCIÓN**. Descripción xeral do ecosistema ou bioma.Si se trata dun bioma, situalo xeográficamente.

1-**OS FACTORES ABIÓTICOS** MAÍS RELEVANTES DESTE ECOSISTEMA OU BIOMA.(luz, temperatura, humidade, precipitacións, vento, salinidade....etc

2- **POSIBLES FACTORES LIMITANTES** para as distintas especies: explicación.

3-**OS FACTORES BIÓTICOS**.

* Especies máis salientables.
* Niveis tróficos que ocupan.

4-**INTERACCIÓNS BIOTOPO –BIOCENOSE**. ADAPTACIÓNS DOS SERES VIVOS A ESTE ECOSISTEMA OU BIOMA ( tres exemplos polo menos)

5- **INTERACCCIÓNS ENTRE OS MEMBROS DA BIOCENOSE**: RELACIÓNS INTRA E INTERESPECÍFICAS MÁIS SALIENTABLES OU CURIOSAS.

6-**REPRESENTACIÓN dunha posible cadea trófica** que se poida dar nese ecosistema o bioma.Mellor se conseguimos representar **unha rede trófica.**

**7-INTENTAMOS encontrar algunha**  acción humana ou deterioro dese ecosistema ou bioma.

BIOMAS: POLAR,TAIGA,BOSQUE OCEÁNICO,BOSQUE MEDITERRÁNEO,DESERTO,SABANA,SELVA

ECOSISTEMAS: RÍO,LAGO, PRAIA...