

1.- Vocabulario científico da unidade:

| Palabra | Definición |
|---------|------------|
|         |            |
|         |            |
|         |            |
|         |            |
|         |            |
|         |            |
|         |            |
|         |            |

2.- Investiga en Internet. Cales son as súas funcións?

3.- Cales son as condicións que deben darse para dicir que estamos sans?

4.- Que é un síntoma? Explícao cun exemplo.

5.- Cales son as diferenzas entre as enfermidades infecciosas e as non infecciosas?

6.- Explica que é un axente infeccioso.

7.- Por que cando esbirramos é aconsellable por unha man diante do nariz e a boca?

8.- Despois de xogar con terra é moi importante que te laves moi ben as mans. Por que?

10.- Que é a escherichia coli?

11.- Explica en que consisten as seguintes enfermidades contaxiosas: varicela, gripe e sarampelo.

12.- Que é un antiséptico e para que o empregamos?

13.- Que é o tétano? Como podemos evitalo?

14.- Explica que é un traumatismo e indica algúns exemplos.

15.- Investiga cando se produce unha trombose.

- 16.- Explica que é un cancro.
- 17.- Elabora un esquema completo dos tipos de enfermidades indicando, como mínimo, dous exemplos de cada.
- 18.- Se algunha persoa ten unha cardiopatía conxénita, concretamente que é o que lle pasa.
- 19.- Indica os problemas cos que se pode atopar unha persoa hemofílica durante a súa vida.
- 20.- Cando unha persoa ten unha alerxia, que medidas debe de tomar na súa vida?
- 21.- Indica, como mínimo, unha enfermidade de cada un destes aparellos: respiratorio, circulatorio, dixestivo, locomotor e nervioso.
- 22.- Que ocorre no noso corpo cando durmimos?
- 23.- Que é levar unha vida sedentaria e que consecuencias pode ter para a nosa saúde?
- 24.- Explica que é unha droga e cal é a diferenza entre as drogas legais e as non legais?
- 25.- Unha persoa está esperando o diagnóstico para a súa doenza. Que quere dicir isto?
- 26.- Débese de cumprir sempre un tratamento?
- 27.- Por que as análises poden ser unha boa axuda para realizar un diagnóstico?
- 28.- Que son e en que casos se deben de aplicar: antibióticos, analxésicos e antipiréticos.
- 29.- Cando se aplica a cirurxía?