

ALUMNE: _____

CURS: _____

- Aquests exercicis es presentaran degudament resolts el dia de l'examen en un dossier amb portada on has de copiar l'enunciat i la resposta de cada pregunta.
- La seva presentació és condició indispensable per poder fer l'examen.
- La correcta resolució dels exercicis pot arribar a sumar fins a un màxim de 1,5 punts sobre la nota de l'examen.
- Les preguntes de l'examen sortiran d'aquestes activitats.
- Són activitats dels dos llibres que hem fet servir aquest curs.



FÍSICA I QUÍMICA:

UNITAT 1: FEM CIÈNCIA

1. El mètode científic (1).
4. Magnituds i unitats (1).
5. Magnituds i unitats (2).
7. Els mesuraments i les seves característiques (1).
9. Els mesuraments i les seves característiques (3).
11. El treball al laboratori.
20. AF. Magnituds i unitats (2).
21. AF. Magnituds i unitats (3).
28. AF. Els mesuraments i les seves característiques (3).
39. AF. Glossari (Atenció!!! Són 16 paraules, has d'anar avançant amb la fletxa).

UNITAT 2: TEORIA ATÒMICA

1. Primers conceptes atòmics. Teoria de Dalton (1).
4. Primers conceptes atòmics. Teoria de Dalton (4).
9. Models atòmics (2).
11. Models atòmics (4).
12. Característiques dels àtoms (1).
14. Característiques dels àtoms (3).
15. Característiques dels àtoms (4).
29. AF. Primers conceptes atòmics. Teoria de Dalton (3a).
30. AF. Primers conceptes atòmics. Teoria de Dalton (3b).
57. AF. Glossari (Atenció!!! Són 11 paraules, has d'anar avançant amb la fletxa).

UNITAT 3: LA MATÈRIA

1. Els estats de la matèria (1).
2. Els estats de la matèria (2).
9. Les lleis dels gasos (2a).
11. Les lleis dels gasos (3).
12. Les lleis dels gasos (4).
20. Substàncies pures i mescles (1).
23. Substàncies pures i mescles (4).
66. AF. Glossari (Atenció!!! Són 11 paraules, has d'anar avançant amb la fletxa).
70. Assolim competències. El gel.

UNITAT 4: ELEMENTS I COMPOSTOS QUÍMICS

1. Els elements químics (1).
2. Els elements químics (2).
4. Els elements químics (4).
7. Els compostos químics (3).
24. AF. Els elements químics (1).
25. AF. Els elements químics (2).
31. AF. Els compostos químics (3).
46. AF. Glossari (Atenció!!! Són 12 paraules, has d'anar avançant amb la fletxa).

BIOLOGIA I GEOLOGIA:

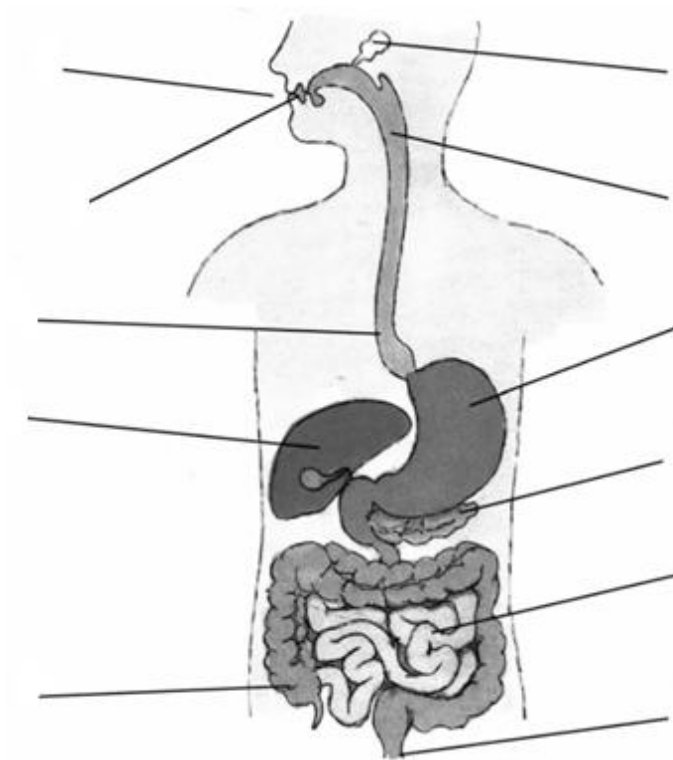


UNITAT 3: LA NUTRICIÓ HUMANA

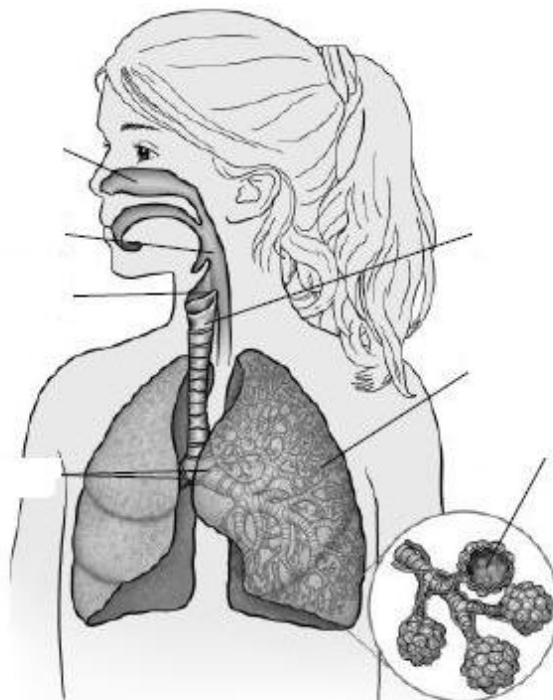
1. L'aparell digestiu (1).
3. L'aparell digestiu (3).
4. L'aparell digestiu (4).
6. L'aparell respiratori (1).
7. L'aparell respiratori (2).
8. L'aparell respiratori (3).
11. L'aparell circulatori (1).
12. L'aparell circulatori (2).
14. L'aparell circulatori (4).
15. L'aparell circulatori (5).
16. L'aparell excretor (1).
18. L'aparell excretor (2b).
21. L'aparell excretor (5).
26. AF. L'aparell digestiu (3).
28. AF. L'aparell digestiu (5).
29. AF. L'aparell respiratori (1).
34. AF. L'aparell circulatori (2).
42. AF. L'aparell excretor (1).
45. AF. L'aparell excretor (4).
47. AF. Glossari (Atenció!!! Són 12 paraules, has d'anar avançant amb la fletxa).

A part dels exercicis anteriors del llibre, completa els dibuixos següents amb l'anatomia de cada aparell del cos humà:

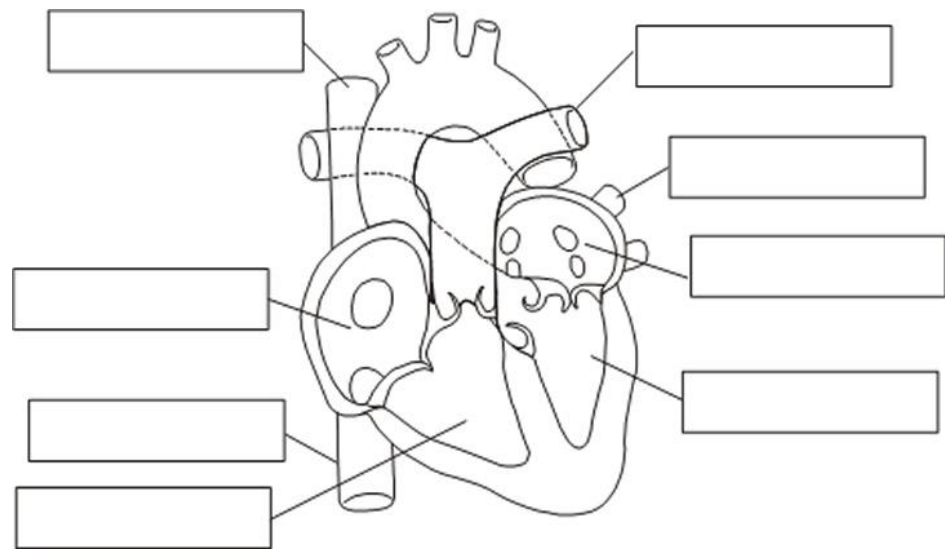
L'APARELL DIGESTIU



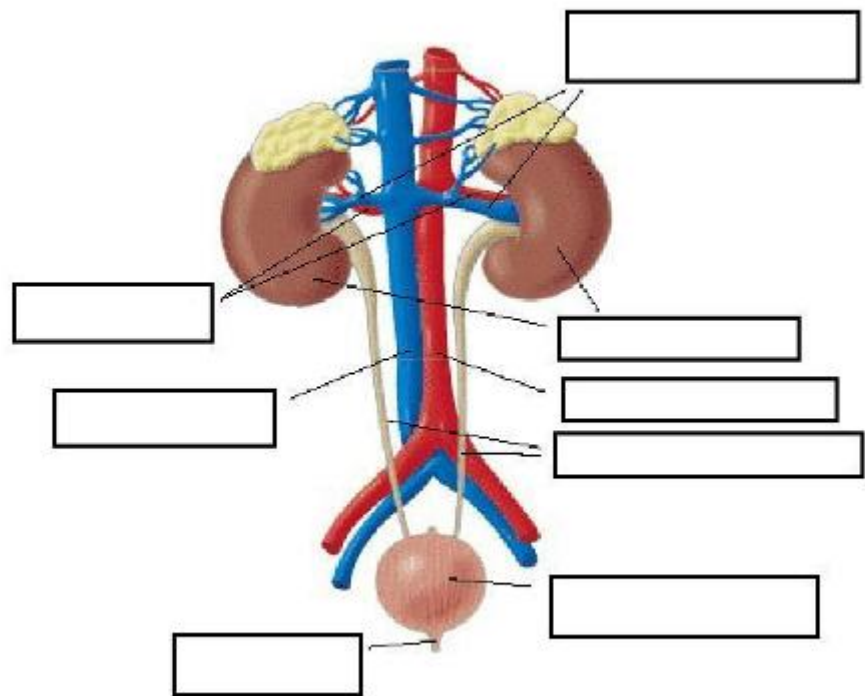
L'APARELL RESPIRATORI



L'APARELL CIRCULATORI



L'APARELL EXCRETOR



UNITAT 6: ELS ECOSISTEMES I COM S'ESTRUCTUREN

1. Els ecosistemes (1).
5. Components de l'ecosistema (3).
6. Components de l'ecosistema (4).
11. L'alimentació als ecosistemes (1).
15. La relació als ecosistemes (2).
16. La relació als ecosistemes (3).
19. La relació als ecosistemes (6).
23. La relació als ecosistemes (10).
27. AF. Els ecosistemes (2).
41. AF. L'alimentació als ecosistemes (1).
42. AF. L'alimentació als ecosistemes (2).
57. AF. Glossari (Atenció!!! Són 18 paraules, has d'anar avançant amb la fletxa).

UNITAT 7: ELS BIOMES

2. Els ecosistemes i els biomes (2a).
3. Els ecosistemes i els biomes (2b).
4. Els biomes terrestres (1).
8. Els biomes terrestres (5).
9. Els biomes terrestres (6).
17. Els biomes aquàtics (6).
19. AF. Els ecosistemes i els biomes (2).
34. AF. Glossari (Atenció!!! Són 5 paraules, has d'anar avançant amb la fletxa).