TRABALHO DE GRUPO

**TURMAS B, C e D**

|  |  |
| --- | --- |
| DETERMINAÇÃO E ANÁLISE DE INDICADORES DE SAÚDE E DEMOGRÁFICOS  DE UMA POPULAÇÃO, RELATIVOS AO ANO DE 2011 | |
| CONCELHO: | TURMA (TP): |
| PAÍS: | GRUPO Nº: |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ESTUDANTES | CLASSIFICAÇÃO | | | |
| G | I | T | F |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| Observações:  Docente:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_\_ |

COIMBRA, 2014

A-INDICADORES DE SAÚDE E DEMOGRÁFICOS DO CONCELHO DE \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1-PIRÂMIDE ETÁRIA

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
|  | CLASSIFICAÇÃO: |

* 1. – ANÁLISE

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| ESTUDANTE\*: | CLASSIFICAÇÃO: |

2-TAXA DE MORTALIDADE BRUTA

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
|  | CLASSIFICAÇÃO: |

2.1– ANÁLISE

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| ESTUDANTE\*: | CLASSIFICAÇÃO: |

3-INDICE DE ENVELHECIMENTO

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
|  | CLASSIFICAÇÃO: |

3.1– ANÁLISE

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| ESTUDANTE\*: | CLASSIFICAÇÃO: |

4-TAXA DE MORTALIDADE ESPECÍFICA SEGUNDO A IDADE (<50 e >= 50 ANOS)

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
|  | CLASSIFICAÇÃO: |

4.1– ANÁLISE

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| ESTUDANTE\*: | CLASSIFICAÇÃO: |

5- TAXA DE MORTALIDADE INFANTIL

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
|  | CLASSIFICAÇÃO: |

5.1– ANÁLISE

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| ESTUDANTE\*: | CLASSIFICAÇÃO: |

B-INDICADORES DE SAÚDE OU DEMOGRÁFICOS DO PAÍS: MOLDÁVIA

6-INDICE DE ENVELHECIMENTO

|  |  |
| --- | --- |
| A Moldávia é um país localizado na Europa Oriental, sem costa marítima, limitado a norte, leste e sul pela Ucrânia e a oeste pela Roménia. A sua capital é a cidade de Quichinau. | |
|  | CLASSIFICAÇÃO: |

6.1– ANÁLISE

|  |  |
| --- | --- |
| Comparando os valores da Moldávia com Portugal, no ano de 2011, podemos admitir que os resultados diferenciam-se, pois enquanto a nível nacional se verificava que, por cada cem jovens, existiam cento e dezoito e cinquenta e nove idosos (118,59%), na Moldávia, por cada cem jovens, existiam aproximadamente sessenta idosos (60,7%).  Concluímos assim que a Moldávia tem uma população menos envelhecida que Portugal, pois o número de jovens é superior ao número de idosos.  Comparando agora os valores da Moldávia com os restantes países da União Europeia, no ano de 2011 (tabela que se encontra em anexo), podemos admitir que a Moldávia é o país da União Europeia com menor índice de envelhecimento.  Em suma, percebemos que a Moldávia tem menos quantidade de população idosa em relação aos países da União Europeia, incluindo Portugal. | |
| ESTUDANTE\*: | CLASSIFICAÇÃO: |

C-CONCLUSÃO

7-ANÁLISE GLOBAL DOS RESULTADOS

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
|  | CLASSIFICAÇÃO: |

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

|  |
| --- |
|  |