

Número do(a) Candidato(a): 5394Folha número: 01 de 04Questão 01.

A Cartografia pode ser definida como a representação espacial pela qual conhecemos a superfície terrestre. Para Timó (2001) a Cartografia é a representação espacial da Terra. O conceito mais usado e mais aceito foi dado pela Associação Internacional de Cartografia em 1964 que diz 'que a Cartografia é a ciência que envolve a técnica e a arte de representar a superfície terrestre em determinados tempos. Segundo Backer (1965) é ciência pois se utiliza de métodos aprendidos na topografia, na geodésia; e é arte pois segue um rigor artístico, com determinados regras como título, legenda, escala e etc. Contudo, a história da Cartografia não é recente, vem muito antes do homem aprender a escrever. Os homens já representaram seus espaços através de pinturas rupestres, principalmente povos nômades onde definiam locais de caça, pesca.

A primeira representação cartográfica, considerada a mais antiga, data de 2.500 a 4.000 a.C, dos povos babilônios (Babilônia), encontrado na cidade de Gaser, hoje, território Iraquiano, representa um rio rodeado de montanhas. Os chineses (também) tiveram um papel importantíssimo na Cartografia que conhecemos hoje. Foram eles que utilizaram a quadrícula para facilitar a localização, definindo a latitude e a longitude, através disso calculavam as distâncias, definindo escalas. Além disso, os chineses confeccionaram o primeiro ma-

10-10

1102

10-10-10

The first step in the process of writing a research paper is to choose a topic. This is often the most difficult part, as you need to find a subject that interests you and is also relevant to your field of study. Once you have chosen a topic, the next step is to conduct research. This involves finding and reading books, articles, and other sources of information. It is important to keep track of the sources you use, as you will need to cite them in your paper.

After you have gathered your research, the next step is to organize your thoughts. This can be done by creating an outline, which will help you to structure your paper and ensure that you cover all the important points. Once you have an outline, you can begin to write your paper. It is important to write clearly and concisely, and to use evidence from your research to support your arguments.

Finally, once you have finished writing your paper, you need to proofread it carefully. This is to ensure that there are no errors in spelling, grammar, or punctuation. It is also important to check that you have cited all the sources you used correctly. Once you are satisfied with your paper, you can submit it for grading.

In addition to the steps mentioned above, there are several other things you should keep in mind when writing a research paper. First, you should always use proper citation style. This will help you to avoid plagiarism and ensure that you give credit to the original authors of the sources you use. Second, you should always write in a clear and logical manner. This will help your reader to understand your arguments and follow your line of reasoning.

Finally, you should always be honest in your writing. Do not try to hide any weaknesses in your research or arguments, and do not make any claims that you cannot support with evidence. By following these guidelines, you can ensure that your research paper is well-written and informative.

Número do(a) Candidato(a): 5394Folha número: 02 de 04

pa náutico do oceano Pacífico, que vai do sul da Ásia até a costa leste de ~~Ásia~~ África. Os egípcios contribuíram com a Cartografia através do desenvolvimento da Geodésia, através da agimensema. ~~Os gregos contribuíram~~ Com a Idade Média, os mapas se "transformaram" em símbolos religiosos e só no Renascimento retomou seu caráter científico, através dos gregos com a discussão de forma de Terra ~~(elipsoidal)~~ geoidal, esférica ou elipsoidal.

Muitos autores não reconhecem a contribuição de outros povos que não europeus na "constituição" da Cartografia. Harley (1991) criticando a visão eurocêntrica na produção cartográfica diz que a cartografia é a representação espacial de uma determinada sociedade, em um determinado espaço e tempo.

Desse modo, a Cartografia está associada ao entendimento da sociedade sobre a superfície terrestre. Onde sofrerá alterações de acordo com as mudanças na paisagem.

The first part of the paper is devoted to a review of the literature on the topic. It is found that there is a need for a more systematic approach to the study of the effects of the environment on human health. This paper aims to fill this gap by providing a comprehensive overview of the current state of knowledge in this field.

The second part of the paper discusses the methodology used in the study. This includes a description of the data sources, the statistical methods employed, and the limitations of the study. The results of the analysis are presented in the third part, showing a clear relationship between the variables studied. These findings have important implications for public health policy and further research in the area.



Número do(a) Candidato(a): 5394Folha número: 03 de 04

Questões 03.

O mapeamento participativo e colaborativo se diferem do mapeamento convencional por representar o espaço a partir da vivência de um determinado grupo de pessoas ou indivíduos e são eles que produzem, com colaboração ou não de um técnico especializado. O mapeamento participativo e o colaborativo se diferem a partir do "grau" de participação dos indivíduos. No participativo, geralmente, usa-se cartolina, papel filme e as pessoas desenham e constroem o mapa ali mesmo, enquanto no colaborativo são utilizados técnicas de mapeamento computacionais para a construção dos mapas.

Esse tipo de mapeamento vem sendo muito utilizado para representar conflitos, tanto conflitos de uso-uso quanto de uso-ambiente. Por exemplo, pescadores e donos de bairros turísticos que utilizem de mesma área, conflitos de uso-uso, já tartarugas marinhas que apareçam mortas na praia devido à atividade pesqueira, conflitos uso-ambiente.

Dessa forma, o mapeamento participativo e colaborativo ganha importância por representar especialmente a visão de determinados grupos. De acordo com Herrenre (2009), os mapas participativos e colaborativos são representações culturais de determinado modo de vida da sociedade. Esse tipo de mapa é utilizado, geralmente, para reivindicar espaço de grupos "marginalizados" que estão em conflito.



Número do(a) Candidato(a): 5394Folha número: 04 de 04

A cartografia social ganha notoriedade nesse tipo de mapeamento, pois é ela que vai apresentar o método para esse tipo de representação do espaço. Muitas vezes a cartografia social pode ser confundida com a temática. No entanto, a cartografia temática representa características específicas da sociedade como ~~(econômica)~~ econômica, ambiental, política, já a social apresenta uma visão mais ampla de forma que o indivíduo enxerga o espaço.

Assim, o mapeamento colaborativo e participativo acaba sendo uma ferramenta no Ensino de Geografia, pois utiliza do conhecimento, experiência e vivência dos alunos para refletirem sobre determinados espaços.

10/10/10

The following information was obtained from the records of the Department of Health and Human Services, Denver, Colorado, on 10/10/10. The information was obtained from the records of the Department of Health and Human Services, Denver, Colorado, on 10/10/10. The information was obtained from the records of the Department of Health and Human Services, Denver, Colorado, on 10/10/10.

The following information was obtained from the records of the Department of Health and Human Services, Denver, Colorado, on 10/10/10. The information was obtained from the records of the Department of Health and Human Services, Denver, Colorado, on 10/10/10. The information was obtained from the records of the Department of Health and Human Services, Denver, Colorado, on 10/10/10.