

КОНСПЕКТ ЗА ДЪРЖАВЕН ИЗПИТ ПО ГЕОГРАФИЯ

1. Възникване и развитие на географията като наука. Същност, предмет, структура, методи на изследване, връзки с другите науки.
2. Възникване и развитие на картографията в света и България.
3. Географска карта - същност, елементи на картата, видове карти, способности за картографиране. Мащаб на картата - определение, видове.
4. Велики географски открития - същност, предпоставки и фактори, последици и значение. Постижения на известните мореплаватели и пътешественици. Изследване и опознаване на континентите.
5. Хоризонтално и вертикално разчленение на континентите. Характеристика на релефа в света. Релеф на Европа, Азия, Северна Америка, Южна Америка, Австралия, Африка.
6. Ендогенни релефообразователни процеси. Дейност на вътрешните земни сили и форми, образувани от тях. Вулкани, земетресения, нагъвателни движения, геотектоника (движение на литосферните плочи).
7. Екзогенни релефообразователни процеси. Дейност на външните земни сили и форми, образувани от тях. Изветряне, денудация, екзарация, абразия, ерозия, карст, дефлация.
8. Климатична система на Земята. Същност на климата - елементи, фактори, климатични пояси. Проблеми със замърсяването на атмосферния въздух.
9. Хидроложка система на Земята. Водни ресурси: същност, видове води на сушата и световния океан. Проблеми със замърсяването на водите.
10. Климат на континентите Европа, Азия, Северна Америка, Южна Америка, Австралия, Африка.
11. Води на континентите Европа, Азия, Северна Америка, Южна Америка, Австралия, Африка.
12. Географски аспекти на опазването на околната среда и рационалното природоползване. Опазване на въздуха, почвите и водите от замърсяване. Принципи на устойчиво потребление на природните ресурси.
13. Природо-географска характеристика на Дунавската равнина.
14. Природо-географска характеристика на Рило-Родопската област.
15. Развитие на познанието за населението от древността до днес. Възникване, формиране и развитие на основните демографски школи - представители, идеи, постижения.
16. Брой, динамика и териториално разпределение на населението в света и в България.
17. Естествено възпроизводство на населението в света и България. Раждаемост, смъртност, естествен прираст. Демографски дивидент. Демографски капан.
18. Миграции на населението - същност, фактори, видове миграции, положителни и отрицателни ефекти от миграциите. Исторически преглед на миграциите в света и България.
19. География на селищата. Поява и историческо развитие на селищата в света и България. Същност, видове, класификация на селищата. Урбанизация – същност, етапи на урбанизационното развитие, основни урбанизационно-пространствени форми.
20. Съвременна регионална структура на световното стопанство. Фактори за развитие на световното стопанство. Полюси на съвременното световно стопанство. Водещи международни икономически организации.

21. Енергийни ресурси. Същност, класификация, териториално разпределение и международна търговия. Водещи в света компании за добив и търговия. Водещи държави, износители и вносители на енергийни ресурси. Приложение на енергийните ресурси. Съвременни екологични проблеми и добив на енергийни ресурси. Съвременни тенденции в добива и търговията с енергийни ресурси.
22. Комплексна икономико-географска характеристика на Италия, Белгия, Испания./държава по-избор/
23. Комплексна икономико-географска характеристика на Гърция, Хърватия, Турция./държава по-избор/
24. Комплексна икономико-географска характеристика на Аржентина, Бразилия, Япония./ държава по-избор/
25. Комплексна географска характеристика на Югозападния район.
26. География на енергетиката в България.
27. География на техническите култури в България. Класификация и основни видове. Разпространение, добив и приложение.

ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ЛИТЕРАТУРА:

- Ангелов, Д.* Непознатият град, УИ „Паисий Хилендарски“, 2019.
- Ангелов, Д.* Геоикономика 1-ва част, УИ „Паисий Хилендарски“, 2020.
- Владева Р., М. Стоянова, В. Великов.* География на туризма , изд. Матком, 2007.
- География на България.* Колектив към Географски факултет на БАН. Изд. ФорКом, 2002.
- Георгиев, Ат.* Икономика на енергийните ресурси, УИ „Св. Климент Охридски“, 2016.
- Гловня, М., Е. Благоева.* Физическа география на континентите. С., УИ „Св. Климент Охридски“, 1989.
- Деведжиев, М.* География на транспорта, Изд. ФорКом, 1996.
- Карастоянов, Ст.* Регионална и политическа география на балканските страни, УИ „Св. Климент Охридски“, 2016.
- Кръстев Т., Св. Станкова.* Природна география на континентите. УИ „Епископ Константин Преславски“, 2005.
- Кънчев, Д.* География на България. Природна география.С., Просвета,2001.
- Нам, К.* Природна география на България. С., Геосфера, 2003.
- Пенин, Р.* Природна география на България, С., Булвест-2000, 2007.
- Пенин, Р.* География на континентите и океаните. С., Булвест-2000, 2001.
- Пенин, Р.* География на Африка. С., Булвест-2000, 2003.
- Пенин, Р.* География на Северна Америка. С., Булвест-2000, 2003.
- Пенин, Р.* География на Южна Америка. С., Булвест-2000, 2005.
- Русев, М.* Обществена география на България. С., 2008.
- Славейков, П., Д. Златунова.* География на България. С., 2009.
- Славейков, П., Р. Янков.* География на населението и селищата, С., 2009.
- Славейков, П.* Геодемография. С., 2012.
- Чолеев, Ив.* Математическа география и картография. С., Тилия, 1998.

Лекционен курс по Увод в географското познание

Лекционен курс по Математическа география и картография

Лекционен курс по Геоморфология

Конспектът е гласуван на катедрено заседание на катедра „Приложна и институционална социология“ (Протокол №136/16.11.2024 г.) и Факултетен съвет на Философско-историческия факултет (Протокол 196 /25.11.2024 г.)

Лекционен курс по Климатология и хидрология
Лекционен курс по Природна география на континентите
Лекционен курс по Природна география на България
Лекционен курс по География на населението и селищата
Лекционен курс по Геоикономика
Лекционен курс по Социално-икономическа география на страните
Лекционен курс по Обществена география на България