

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ХЕРСОНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

Факультет біології, географії і екології

Кафедра географії та екології

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної та
науково-педагогічної роботи,
голова науково-методичної ради

Дар'я МАЛЬЧИКОВА

«05» березня 2021р.

**Питання до атестації здобувачів вищої освіти
КОМПЛЕКСНИЙ ІСПИТ ЗА ФАХОМ**

1. Географія, методика навчання географії

Спеціальність 014.07 Середня освіта (Географія)

Освітня програма Середня освіта (Географія)

Рівень вищої освіти перший (бакалаврський)

Форма навчання денна, заочна

ПОГОДЖЕНО

на засіданні науково-методичної ради
факультету біології, географії та екології

Голова НМР Анастасія ШКУРОПАТ

«10» лютого 2021р., пр. № 3

Херсон, 2021

Затверджено на засіданні кафедри
географії та екології

Протокол № 6 від « 28 » січня 2021 р.

Завідувач кафедри  Олексій ДАВИДОВ

Питання атестації здобувачів ступеня вищої освіти

Модуль 1 «Географія»

1. Земля як планета, її основні метричні характеристики.
2. Літосфера, її будова.
3. Поняття про рельєф та його різноманіття. Зв'язок тектоніки та рельєфу
4. Атмосфера. Хімічний склад. Будова.
5. Сонячна радіація. Нагрівання атмосфери. Парниковий ефект.
6. Атмосферний тиск. Вітер та його походження.
7. Повітряні маси. Поняття про циклони та антициклони.
8. Погода та клімат.
9. Гідросфера. Світовий кругообіг води.
10. Води суходолу. Річка та її частини. Елементи річкової долини.
11. Поняття «біосфера», її складові та межі.
12. Фізико-географічна характеристика Євразії.
13. Орографічна будова Євразії та її зв'язок із тектонічною будовою.
14. Загальна характеристика клімату Євразії. Баричні центри та особливості переносу повітряних мас над поверхнею Євразії.
15. Особливості поширення природних зон по поверхні Євразії.
16. Принципи фізико-географічного районування Євразії.
17. Північна Азія. Загальна характеристика.
18. Східна Азія. Фізико-географічна характеристика.
19. Південно-Східна Азія. Загальна Характеристика.
20. Фізико-географічна характеристика Південної Азії.
21. Фізико-географічна характеристика Центральної Європи.
22. Південна Європа. Загальна характеристика.
23. Фізико-географічна характеристика Західної Європи та Британських островів.
24. Північна Європа. Загальна характеристика.
25. Загальна географічна характеристика та особливості природних умов Африки.
26. Загальна характеристика клімату Африки. Баричні центри та особливості переносу повітряних мас над поверхнею Африки. Вплив океанічних течій на клімат материка.
27. Внутрішні води Африки. Загальна характеристика поверхневого стоку. Гідрографічна сітка та басейни стоку.
28. Географічні пояса та природні зони Африки. Загальна характеристика географічних поясів материка. Природні особливості та загальна характеристика природних зон Африки.
29. Фізико-географічне районування Африки. Принципи фізико-географічного районування материка.
30. Фізико-географічна характеристика Північної Америки.
31. Гідрологічна та кліматична характеристика Північної Америки.
32. Особливості поширення природних зон Північної Америки.
33. Фізико-географічне районування Північної Америки.

34. Загальна географічна характеристика та особливості природних умов Південної Америки. Історія дослідження та відкриття.
35. Фізико-географічне районування Південної Америки. Принципи фізико-географічного районування. Загальна схема фізико-географічного районування.
36. Фізико-географічна характеристика Австралії.
37. Фізико-географічна характеристика Антарктиди. Історія відкриття та дослідження.
38. Фізико-географічна та геологічна характеристика Тихого океану.
39. Фізико-географічна та геологічна характеристика Індійського океану.
40. Фізико-географічна та геологічна характеристика Атлантичного океану.
41. Вплив географічного положення на формування природних умов та природних ресурсів України.
42. Основні риси орографії України. Екзогенні та ендегенні фактори формування рельєфу, закономірності поширення основних форм рельєфу.
43. Клімат України. Внутрішні води України.
44. Природні зони та ґрунтовий покрив України.
45. Принципи і методи фізико-географічного районування.
46. Методологічні принципи суспільно-географічних досліджень. Класифікація методів наукових досліджень.
47. Природокористування як специфічна галузь виробничої діяльності, його сутність і структура. Напрямки і види природокористування.
48. Загальна характеристика народонаселення світу.
49. Суть природно-ресурсного потенціалу, структура і критерії оцінки.
50. Світове господарство, особливості формування та специфіка розвитку.
51. Географія промисловості. Територіальна структура промисловості та її елементи.
52. Сільське господарство світу.
53. Географія транспорту. Структура і закономірності формування транспортної системи.
54. Суть та значення територіального поділу праці (ТПП).
55. Види і форми територіальної організації суспільства.
56. Суспільно-географічне положення, природні умови і ресурси територіальної організації господарства України.
57. Історичні етапи формування території України.
58. Адміністративно – територіальний устрій України
59. Транспортний комплекс України.
60. Сучасні тенденції демографічних процесів на Україні та їх регіональні відмінності.
61. Агропромисловий комплекс України, сільськогосподарське районування.
62. Машинобудування України.
63. Металургійний комплекс України.
64. Паливно – енергетичний комплекс України, його структура та значення.
65. Суспільно-географічне районування України.
66. Політична карта світу та етапи її формування.
67. Світове господарство та його структура.
68. Типологія країн за рівнем соціально-економічного розвитку.
69. Суспільно – географічна характеристика країн Європи за вибором викладача (Великобританія, ФРН, Франція, Італія, Польща, Швеція).
70. Європейський Союз – один з основних полюсів розвитку в сучасному світі.

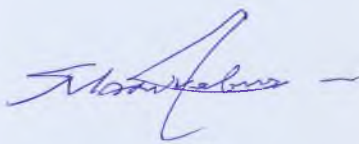
71. Південно-Західна Азія, її місце у міжнародному географічному поділі праці. Суспільно – географічна характеристика Туреччини.
72. США як світовий політичний та економічний лідер.
73. Економіко-географічна характеристика Канади.
74. Особливості сучасної галузевої структури світового господарства і промисловості.
75. Чорна металургія світу. Назвіть країни, які входять до першої десятки лідерів виробництва.
76. Кольорова металургія світу. Назвіть країни, які входять до першої десятки лідерів виробництва.
77. Світове машинобудування. Галузі та особливості географії.
78. Хімічна промисловість світу. Структура та особливості розміщення..
79. Охарактеризуйте рівень підтримки сільського господарства у країнах, що розвиваються.
80. Регіональні особливості світового сільського господарства.

«Методика навчання»

1. Структура, зміст, мета і завдання МНГ.
2. Зв'язок МНГ з іншими науками. Проблеми методичної науки на сучасному етапі.
3. Методи науково-педагогічних досліджень у шкільному курсі географії.
4. Принципи навчання географії.
5. Активні методи навчання географії.
6. Проблемне навчання географії.
7. Проблемно-пошукові методи на уроках географії. Приклад пошукової бесіди.
8. Засоби навчання географії, класифікація.
9. Підручники з географії, їх аналіз.
10. Типи і структура уроків географії.
11. Навчальні екскурсії з географії.
12. Позакласна робота з географії. Значення, форми, методика проведення.
13. Використання наочності при навчанні курсу загальної географії.
14. Позитивні та негативні риси економіко-географічного положення України. Особливості проведення вступного уроку курсу географії України (9 клас).
15. Використання класної дошки на прикладі одного уроку з економічної географії України.
16. Календарне, тематичне та поурочне планування навчально-виховної роботи вчителя географії. Проаналізувати план-конспект уроку.
17. Металургійний комплекс України, головні райони і центри. Скласти схему функціонування металургійного комбінату повного циклу, представити методику її застосування на уроці (9 клас).
18. Методи навчання географії, їх класифікація. Представити застосування картографічного методу на уроках географії в 7 класі.
19. Типи уроків у курсі фізичної географії материків і океанів.
20. Зміст і структура шкільного курсу географії України.

21. Методичні особливості вивчення галузей господарства. Скласти план характеристики галузі на прикладі чорної металургії (9 клас).
22. Навчальні екскурсії з географії в природу та на виробництво, їх організація, підготовка та методика проведення. Скласти методичну розробку екскурсії.
23. Реалізація краєзнавчого принципу навчання в шкільних курсах географії.
24. Типи уроків у шкільному курсі ФГУ.
25. Нетрадиційні уроки географії. Їх організаційні та методичні особливості. Приклади.
26. Поняття про національний склад населення. Міграції населення. Національний склад та міграції населення України. Графічні засоби зображення структури населення в курсі географії України (9 клас).
27. Практичні роботи на місцевості. Скласти інструктивну картку до практичної роботи з теми "Населення України".
28. Проблемне навчання географії. Представити шляхи створення і розв'язання проблемних ситуацій.
29. Репродуктивні та проблемно-пошукові методи на уроках географії. Приклад проведення пошукової бесіди.
30. Методика формування знань про фізико-географічне положення материка (на прикладі материка Північна Америка).
31. Методика формування знань про рельєф, тектонічну будову, корисні копалини (на прикладі материка Євразія).
32. Методика формування знань про клімат материка (на прикладі Африки).
33. Методика формування знань про внутрішні води материка (на прикладі материка Євразія).
34. Методика формування знань про ґрунтово-природні зони (на прикладі материка Південна Америка).
35. Методика формування знань про населення і політичну карту (на прикладі Африки).

Гарант ОП



Роман МОЛІКЕВИЧ