

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**  
**ОДЕСЬКА ДЕРЖАВНА АКАДЕМІЯ БУДІВНИЦТВА ТА АРХІТЕКТУРИ**



**«ЗАТВЕРДЖУЮ»**

**Заступник голови  
Приймальної комісії академії**



\_\_\_\_\_  
**Ю. Крутій**

**«30» березня 2020 р.**

## **ПРОГРАМА**

**вступного випробування у формі співбесіди з географії**  
**для вступу на навчання на ступінь вищої освіти бакалавра**  
**на базі повної загальної середньої освіти**

Схвалено на засіданні  
Приймальної комісії Академії  
протокол № 9 від "10" березня 2020 р.

**ОДЕСА – 2020**

## Програма з географії

### Загальна географія.

1. Географія - наука про природу Землі та її різноманітність.  
Джерела географічних знань, методи географічних досліджень.
2. Географічне пізнання Землі. Етапи пізнання.
3. Земля на плані та карті.  
Способи зображення Землі:
  - а) план, масштаб, умовні знаки, особливості створення.
  - б) карти, картографічні проєкції, спотворення, класифікація карт, види масштабів.
  - в) визначення напрямків, поняття про азимут.
  - г) зображення нерівностей земної поверхні на плані та карті.
4. Градусна сітка Землі.
  - а) географічні координати.
5. Географічна оболонка та її складові. Літосфера.
6. Атмосфера
7. Гідросфера
8. Біосфера
9. Географічна оболонка.
10. Земля – планета людей.
  - а) кількість і розміщення населення Землі.
  - б) народи і держави.
11. Людина і географічна оболонка.

### Географія материків і океанів.

#### I. Океани

1. Тихий океан і Океанія.
2. Атлантичний океан.
3. Індійський океан.
4. Північний Льодовитий океан.

#### II. Материки.

1. Африка.
2. Австралія.
3. Південна Америка
4. Антарктида.
5. Північна Америка.
6. Євразія.

### Фізична географія України.

- I. Формування території України. Сучасний адміністративно- територіальний устрій.
- II. Географічне положення України.
- III. Джерела географічної інформації.
- IV. Географічні дослідження на території України.
- V. Загальна характеристика природних умов і природних ресурсів України.
  1. Тектонічні структури
  2. Геологічна будова
  3. Рельєф. Геоморфологічна будова.
  4. Мінерально - сировиною ресурси.
  5. Кліматичні умови та ресурси.
  6. Внутрішні води.
  7. Ґрунти і земельні ресурси.
  8. Рослинний покрив.
  9. Тваринний світ.

VI. Ландшафти і фізико-географічне районування.

1. Природно- територіальні комплекси.
2. Фізико- географічне районування.
3. Зона мішаних і широколистяних лісів.
4. Зона лісостепу.
5. Зона степу.
6. Українські Карпати та Кримські гори.
7. Природні комплекси Чорного та Азовського морів.

### Перелік рекомендованої літератури

1. Скуратович О.Я., Круглик Л.І., Коваленко Д.Д. Загальна географія: Підручник для 6 класу. Зодіак – ЕКО, 2005.
2. Пестушко В.Ю., Сасихов В.О., Уварова Г.Є. Географія материків і океанів Підручник для 7 класу. Абрис
3. Кобернік С.Г., Скуратович О.Я. – Географія материків і океанів. Підручник для 7 класу. Навчальна книга, 2005.
4. Корнєєв В.П., Герасимчук В.М., Пічугін Б.В. Географія материків і океанів. Підручник для 7 класу. Шкільна освіта, 2005.
5. Масляк П.О., Шищенко П.Г. Географія України. Підручник для 8-9кл. Зодіак – ЕКО, 2004.
6. Гілецький Й.Р. Географія України. Підручник для 8 кл. Львів, ВНТЛ Класика, 2003.
7. Заставний Ф.Д. Економічна географія України. Підручник для 9 класу. Форум, 2005.
8. Масляк П.О. Економічна і соціальна географія України Підручник для 9 класу. Педагогічна преса, 2005
9. Сиротенко А.Й. Економічна і соціальна географія України. Підручник для 9 класу. Освіта, 2006р.
10. Яценко Б.П. економічна і соціальна географія зарубіжних країн. Підручник для 10 класу. АРТЕК, 2004.
11. Топузов О.М., Тименко Л.В. Економічна і соціальна географія світу. Підручник для 10 класу. Зодіак – ЕКО, 2005.

При підготовці доцільно використовувати також інші підручники та посібники з географії, рекомендовані Міністерством освіти і науки України.