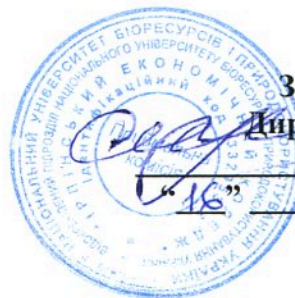


НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ  
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ  
БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ  
«ІРПІНСЬКИЙ ЕКОНОМІЧНИЙ КОЛЕДЖ»



ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор коледжу

С.І. Михайлов

“16” 03 2017 р.

**ПРОГРАМА**  
**вступного випробування з географії для вступників на основі**  
**повної загальної середньої освіти**  
**для здобуття освітньо-кваліфікаційного рівня**  
**молодшого спеціаліста на спеціальності:**

071 «Облік і оподаткування»

072 «Фінанси, банківська справа і страхування»

076 «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність»

Розглянуто та схвалено на засіданні  
Приймальної комісії  
Протокол № 5 від “16” 03. 2017 року

2017 рік

## **ВСТУП**

Програма вступних випробувань з географії охоплює всі розділи шкільної програми основної школи. У запропонованій програмі стисло наведено зміст розділів шкільної програми, де вказано основний понятійний апарат, яким повинен володіти абітурієнт. Це дасть можливість абітурієнту систематизувати свої знання та допоможе зорієнтуватися, на які питання треба звернути увагу при підготовці до вступного випробування з географії.

### **РОЗДІЛ 1. РОЗВИТОК ГЕОГРАФІЧНИХ ЗНАТЬ ПРО ЗЕМЛЮ**

Уявлення про Землю єгиптян, вавилонян, індійців, греків, римлян, слов'ян. Зображення Землі на картах Ератосфена, Птолемея. Відкриття нових земель та навколосвітні Подорожі. Подорожі вікінгів. Подорожі Марко Поло. Пошуки морського шляху в Індію. Відкриття Америки Х. Колумбом. Перша навколосвітня подорож під керівництвом Ф. Магеллана. Навколосвітні експедиції, їх географічне значення (Дж. Кук, І. Крузенштерн і Ю. Лисянський). Відкриття Австралії і Антарктиди. Дослідження Землі у ХХ — на початку ХХІ ст. Сучасні туристичні подорожі як засіб відкриття Землі кожною людиною. Дослідження Робота з додатковими джерелами інформації для підготовки повідомлень про видатних дослідників та географічні відкриття.

### **РОЗДІЛ 2. ОБОЛОНКИ ЗЕМЛІ**

Внутрішня будова Землі. Будова літосфери, її властивості. Літосферні плити, наслідки їх переміщення. Внутрішні процеси, що зумовлюють зміни в земній корі та на поверхні земної кулі. Рухи земної кори. Землетруси. Вулканізм і вулкани, гейзери. Сейсмічні пояси Землі. Зовнішні процеси, що зумовлюють зміну земної кори. Вивітрювання, робота вітру, текучих і підземних вод, льодовиків. Атмосферний тиск: причини і наслідки його зміни в тропосфері. Вимірювання атмосферного тиску. Вітер: причини виникнення, напрямки, сила, швидкість вітру, їх визначення сучасними приладами та на око (візуально). Місцеві вітри. Вода в атмосфері: випаровування, вологість повітря, зміни вологості повітря. Хмари і туман. Оподи, що випадають з хмар

та з повітря, їх види, вимірювання. Карта розподілу опадів. Світовий океан та його частини: океани, моря, за-токи, протоки. Властивості вод Світового океану. Рух води в океані. Хвилі. Закономірності поширення течій в океанах. Життя в морях та океанах. Океан та людина. Води суходолу. Річки. Біосфера. Складові біосфери. Ґрунти. Властивості ґрунтів.

### **РОЗДІЛ 3. ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИРОДНИХ УМОВ І ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ**

Тектонічна карта України. Характеристика основних тектонічних структур. Взаємозв'язок основних форм рельєфу з тектонічними структурами. Геологічна карта України. Вік і поширення гірських порід. Геохронологічна таблиця. Зміна природних умов території України в архейську, протерозойську, палеозойську, мезозойську ери. Фізична карта України. Загальний план будови поверхні, простягання низовин, височин, гір, річкових долин. Закономірності поширення основних форм і типів рельєфу. Різноманітність і багатство мінерально-сировинних ресурсів, їхній зв'язок із геологічною будовою. Закономірності поширення корисних копалин.

Паливні корисні копалини. Перспективні нафтогазоносні райони. Основні родовища нафти і газу. Родовища горючих сланців і торфу.

Рудні корисні копалини. Родовища залізної, марганцевої, уранової руд. Золоторудні райони України. Нерудні корисні копалини. Родовища нерудної сировини, дорогоцінного каміння. Мінеральні води та грязі.

Господарська оцінка мінерально-сировинних ресурсів, основні шляхи їх раціонального використання й охорони.

### **РОЗДІЛ 4. ВИКОРИСТАННЯ ПРИРОДНИХ УМОВ І ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ ТА ЇХ ОХОРОНА**

Поняття «геоекологічна ситуація». Основні забруднювачі навколишнього середовища. Аварія на Чорнобильській АЕС і стан навколишнього середовища. Вплив геоекологічної ситуації на населення в Україні. Законодавство про екологічну ситуацію в Україні. Законодавчі акти про

природно-заповідний фонд України. Природно-заповідний фонд. Національна екологічна мережа України.

## **РОЗДІЛ 5. УКРАЇНА НА КАРТІ СВІТУ**

Місце України на політичній карті Європи і світу. Економіко-географічне положення України в Центрально-Східній Європі. Історико-географічний огляд адміністративно-територіального поділу України. Сучасний адміністративно-територіальний поділ, його характеристика. Відомості про кількість населення в давні часи. Кількість, густота населення, їх територіальні відмінності. Природний рух населення України і країн Західної Європи. Механічний рух населення.

## **РОЗДІЛ 6. ТЕРИТОРІАЛЬНИЙ ПОДІЛ УКРАЇНИ**

Поняття про економічний район, його основні ознаки. Мережа економічних районів України, критерії їх виділення та спеціалізація. Донецький економічний район. Північно-Західний. Придніпровський та Північно-Східний економіко-географічні райони. Подільський, Карпатський економічний район Причорноморський економічні райони. Столичний економіко-географічний район. Центральний економіко-географічні райони.

## **РОЗДІЛ 7. ЗАГАЛЬНА ЕКОНОМІКО-ГЕОГРАФІЧНА**

### **ХАРАКТЕРИСТИКА СВІТУ**

Сучасна політична карта світу. Етапи формування політичної карти світу. Типологія країн сучасного світу. Державний лад країн світу. Міжнародні організації. Кількість і рух населення Міграційні та урбанізаційні процеси. Світове господарство і міжнародний географічний поділ праці. НТР і світове господарство. Географія основних галузей промисловості світу. Промисловість. ПЕК. Металургія, машинобудування, хімічна промисловість, лісова і деревообробна промисловість, легка промисловість, харчова промисловість. Сільське господарство. Географія світового транспорту. Зовнішні економічні зв'язки. Міжнародний туризм. Поняття про глобальні проблеми людства. Глобальні проблеми людства. Країни Європи. Загальний огляд. Велика Британія.

## **Структура, зміст та оцінювання завдань екзаменаційної роботи**

Вступне випробування з географії на базі основної школи проводиться у письмовій формі протягом 120 хвилин. Усі завдання відповідають програмі з географії. Для проведення вступного випробування використовуються екзаменаційні білети у кількості 15шт. Кожен варіант охоплює 18 завдань різних типів складності.

- Тестові завдання з вибором однієї правильної відповіді 1-10(10 завдань у кожному варіанті). Використовують для оцінювання знань географічних понять, термінів, умінь працювати з індивідуальними джерелами інформації. У завданнях такого типу пропонується можливі варіанти чотирьох відповідей, з яких правильною є одна відповідь. Правильна відповідь на кожне завдання оцінюють 1.6 бали. Загальна кількість балів – 16.

- Тестові завдання на визначення відповідності 11-13 (три завдання в кожному варіанті). Завдання такого типу передбачають вибір взаємозв'язаних понять, явищ, процесів.

За одну правильну відповідь два бали. Загальна кількість балів – 18.

- Тестові завдання 14-15, що містять сім варіантів відповідей, три в яких правильні (два завдання в кожному варіанті). До кожного завдання наведено сім варіантів відповідей, серед яких лише три правильні. Завдання оцінюються по чотири бали. Один бал за кожен правильну відповідь із трьох можливих. Загальна кількість балів – 24.

- Завдання 16-18 передбачають розгорнуту відповідь на поставлені запитання. Вони дають можливість перевірити вміння абітурієнтів висловлювати власні думки, наводити аргументи. Кількість балів за кожне завдання 14. Загальна кількість балів – 42.

Максимальна загальна кількість балів набраних на вступному випробуванні з географії – 200 (за 100-бальною шкалою від 100 до 200 балів).

## ЛІТЕРАТУРА

### Основна

1. Кобернік С.Г., Коваленко Р.Р. Географія 10 клас Вид-во: «Оберіг» 2010 р.
2. Паламарчук Л.Б., Гільберг Т.Г., Безуглий В.В. 10 клас К. Вид-во: «Генеза» 2010 р.
3. Пестушко В.Ю., Уварова С.Г. Географія 10 клас К. Вид-во:«Генеза» 2010 р.

### Додаткова

1. Скуратович О.Я. Атлас Географія 10-11 клас Вид-во:«Картографія» 2010 р.
2. Стадник О. Географія 10 клас Зошит для практичних робіт Вид-во: «Ранок» 2014 р.
3. Курносова О.В. Географія 10 клас Зошит для поточного оцінювання – «Весна» 2011 р.
4. 10-11 клас. Контурна карта. Економічна і соціальна географія світу К. Вид-во: «Картографія» 2013 р.
5. Майстер-клас нового покоління. Географія. 10-11 клас. Рівень стандарту. Академічний рівень. Вид-во: «Ранок» 2015 р.
6. Кобернік С.Г. Практикум Географія 10 клас Вид-во: «Абетка» 2010 р.
7. Кравчук О. М. Географія 10 клас Х. Вид-во: «Країна мрій» 2010 р.