

ПЕТО ВЕЧЕРНО СРЕДНО УЧИЛИЩЕ "ПЕНЬО ПЕНЕВ", РАЙОН ВЪЗРАЖДАНЕ, ГРАД СОФИЯ

Утвърждавам:

Директор: Нина Серкова

ИЗПИТНА ПРОГРАМА

по

ГЕОГРАФИЯ И ИКОНОМИКА ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ УЧЕБНИ ЧАСОВЕ (ООП)

X - КЛАС

ГОДИШЕН ХОРАРИУМ 90 ЧАСА

Изготвил: Елиза Пеева

Изпитни теми:

I. Географско положение на България

- Природногеографско, икономическо и политическо положение.
- Територия, граници и административно деление.
- Положение на България в Европа, Балканите и света.

II. Природна среда и ресурси

- Релеф – основни форми и особености.
- Полезни изкопаеми – видове и значение.
- Климат – особености и фактори.

- Води – реки, езера, подземни и минерални води, Черно море.
- Почви, растителност и животински свят.
- Природни зони и екологични проблеми.

III. Население и селища

- Демографска характеристика на населението.
- Миграции и урбанизация.
- Селищна мрежа и йерархия на градовете.
- Социално-икономически различия между регионите.

IV. Стопанство на България

- Природни и човешки ресурси на стопанството.
- Отраслова структура на икономиката:
 - Земеделие и животновъдство;
 - Промисленост и енергетика;
 - Транспорт, търговия и услуги;
 - Туризм и културно наследство.
- Участие на България в международни икономически организации (ЕС, НАТО, ООН и др.).

V. Географски райони на България

- **Северна България** (Дунавска равнина, Предбалкан, Стара планина).
- **Южна България** (Тракийска низина, Рило-Родопски масив).
- **Черноморски район** – природни и стопански особености.
- **Софийска котловина** – столица, икономически център.

VI. България в Европа и света

- Мястото на България в международното разделение на труда.
- Европейски политики и регионално развитие.
- 📊 притежават **знания за географските особености на България** – природа, население, стопанство и региони;
- 📊 могат да **характеризират взаимодействието между природата и човешката дейност**;
- 📊 умеят да **анализират социално-икономически процеси** в национален и регионален план;
- 📊 прилагат **географски знания за устойчиво развитие**;
- 📊 **работят с карти, статистически данни, диаграми и графики.**
-
- Глобални проблеми и устойчиво развитие.

да използва географски понятия и термини правилно;
✓ да локализира и характеризира природни обекти и човешки дейности на територията на България;
✓ да анализира природни, демографски и икономически процеси;
✓ да обяснява връзките между природни условия и стопанско развитие;
✓ да предлага решения на екологични и социално-икономически проблеми. 5. Примерни задачи

I. Тестови въпроси

1. Коя е най-високата планина в България?
2. Кой от следните фактори влияе върху климата на страната?
3. Какво представлява урбанизацията?
4. Кой отрасъл принадлежи към третичния сектор на икономиката?

II. Кратки отговори

5. Назовете две равнини в България.
6. Посочете три природни ресурса и тяхното значение.
7. Кои са основните проблеми на демографското развитие?

III. Работа с карта / диаграма

8. Отбележете на карта: Стара планина, Дунав, София, Бургас.
9. По климатична диаграма определете климатичен тип.
10. Анализирайте таблица с данни за безработица в различни региони.

IV. Разгърнат отговор / анализ

Критерии за оценяване

Критерий	Показатели
Знания	Точност на факти, понятия и географски термини.
Анализ и обобщение	Умение за причинно-следствени връзки и изводи.
Картографска грамотност	Работа с карти, схеми, диаграми.
Логическо мислене	Последователност и аргументираност на изложението.
Изразяване	Ясен и грамотен език, точна терминология.

-Издательство „Просвета София" АД – София

Издание II/2024 г.

Автори:

проф. д-р Стела Малчева Дерменджиева

доц. д-р Петя Димитрова Събева

доц. д-р Николай Любомиров Попов

доц. д-р Косьо Христос Стойчев

Нели Маринова Гетова

Цветелина Георгиева Пейкова