



ЕДИНЕН ПРИЕМЕН ИЗПИТ

1700 София, Студентски град "Христо Ботев", [www.unwe.acad.bg](http://www.unwe.acad.bg)

ТЕСТ  
МОДУЛ 1 + МОДУЛ 2 + МОДУЛ 3 "ГЕОГРАФИЯ НА БЪЛГАРИЯ"

ПРОЧЕТЕТЕ ВНИМАТЕЛНО СЛЕДНИТЕ УКАЗАНИЯ:

Преди началото на изпита получавате книжка с теста, калъфче с две химикалки (тънкописци), линийка и голям плик, в който се намират картата за отговори и малък плик.

**Книжката с теста**

На левите страници са въпросите, на които трябва да отговорите.

Десните страници са празни и там можете да си водите бележки, които ще ви помогнат да намерите верния отговор.

Книжката с теста не е официален документ и няма да бъде проверявана.

**Картата за отговори**

Това е официалният документ за вашия изпит, който се проверява от скенер - затова я попълвайте особено внимателно. Тази карта е уникална за всеки участник в теста и не може да бъде подменяна. Отговорите на всички въпроси в картата за отговори имат поредни номера, обозначени с арабски цифри. За всички въпроси са посочени по пет възможни отговора, оградени с кръгчета и обозначени с главни букви от А до Д.

Когато определите верния според вас отговор, маркирайте съответната главна буква с химикалката - тънкописец.

Попълвайте отговорите в кръгчетата като внимавате да **покриете цялата буква и да не излизате извън кръгчето**, което сте избрали за верен отговор – така ще се избегнат грешки при сканирането на вашата карта. Не е позволено изтриване, забелване и всякакви други средства за корекция в картата за отговори. В полетата за отговори е позволено маркиране само вътре в кръгчетата за отговори. Имайте предвид, че не се допуска обжалване и преразглеждане на картата при неправилно маркиране. За всяка грешка и неправилно маркиране отговорността е ваша. Според чл. 46 ал. 2 от Правилника за прием на студенти в УНСС **«при неспазване на което и да е изискване от указанията за попълване на теста, работата се анулира»**.

10	<input type="radio"/> А	<input type="radio"/> Б	<input checked="" type="radio"/> В	<input type="radio"/> Г	<input type="radio"/> Д	<b>ПРАВИЛНО МАРКИРАН ОТГОВОР</b>
<b>Всяко друго маркиране е неправилно – скенерът не чете отговора: губят се точки от въпроса или работата се анулира</b>						

Всеки въпрос има само един верен отговор и затова в реда от кръгчета трябва да маркирате само една от посочените главни букви. Маркирането на повече от един отговор ви носи 0 точки, дори единият от тях да е верен.

**Контролната карта**

Тя се намира под перфорацията в долния край на картата за отговори. Попълнете я внимателно. Контролната карта и картата за отговори са единен документ и имат един и същ идентификационен номер – баркод. Това е вашият идентификационен документ, който ще удостовери, че картата за отговори е вашата карта.

**ВНИМАНИЕ!** Размяната на вашата контролна карта с друга карта за отговори и обратното е недопустима, защото води до различна идентификация и **работата ви се анулира**. Проверявайте лично за това!

Запълвайте верните отговори само с предоставените ви тънкописци - иначе работата ви също се **анулира**.

**Работата се анулира и когато:** 1. върху баркода е драскано; 2. драскано е върху празните полета между отговорите; 3. е направен опит да се изтрие вече маркиран отговор; 4. картата за отговори е сгъната; 5. повече от еднократно е прегъната контролната карта.

**Успех!**

## МОДУЛ 1 „БЪЛГАРСКИ ЕЗИК И ЕЗИКОВА КУЛТУРА”

1) В кое изречение има погрешно членуване?

- А) Заетият майстор не трябва да бъде безпокоен.
- Б) Счупения шкаф вече е поправен.
- В) Преди няколко дни на управителя беше възложена нова задача.
- Г) Запаленият огън бързо беше изгасен.
- Д) Вчера беше заловен избягалият от затвора крадец.

2) Изберете правилния вариант за попълване на празните места в изречението.

Пред \_\_\_\_\_, аз мисля, всички сме равни. И тези с \_\_\_\_\_, и другите, които са чистели \_\_\_\_\_.

- А) смърта / публикациите / лабораториите
- Б) смъртта / публикациите / лабораториите
- В) смърта / публикацииите / лабораториите
- Г) смъртта / публикацииите / лабораториите
- Д) смърта / публикациите / лабораториите

3) В следващия текст е допусната една грешка. Посочете коя е погрешната позиция.

Кой не е завиждал поне веднъж(А) на големите писатели! Не за славата, чиято цена ни плаши, нито за привилегиите(Б), които(В) ги приравняват с простосмъртните. А за таланта(Г) им да откриват истината и за смелостта да я защитят. За елегантната им безцеремоност(Д) да заявят като Шоу: „Моят начин да се шегувам е да казвам истината!”

4) Посочете в кое от словосъчетанията има правописна грешка.

- А) монументална скулптура
- Б) сърдечна недостаточност
- В) изконна истина
- Г) свята реликва
- Д) имунна защита

5) Кой препинателен знак за край на изречение изразява най-успешно намерението на автора на изречението?

- А) Билети и карти за проверка, моля...
- Б) Билети и карти за проверка, моля.
- В) Билети и карти за проверка, моля!
- Г) Билети и карти за проверка, моля?
- Д) Билети и карти за проверка, моля?!

6) С коя от изброените думи е най-подходящо да се замени подчертаната дума, така че смисълът на изречението да се запази?

Авторът заклеймява не само пороците на отделната личност, но и на обществото като цяло.

- А) означава
- Б) изобличава
- В) опозорява
- Г) отбелязва
- Д) подчертава

7) В кой ред има правописна грешка?

- А) Сигурно не е лесно да седиш на министърпредседателския стол.
- Б) В последните години изникнаха твърде много административноправни проблеми.
- В) Веднага разпознавам Златю Бояджиевия стил на рисуване.
- Г) Ненапразно искам всички да разберат за това.
- Д) Тя продължи по пътя си, не желаейки да ме погледне.

8) В следващото изречение има една грешка. Посочете коя е погрешната позиция.

Индианците(А) от островите кралица Шарлот(Б) твърдят в митовете си, че тогава не е имало планини, а древномексиканските(В) текстове споменават за издигащи се червени планини(Г), явно нажежени или покрити с разтопена(Д) лава.

9) В кой ред има пунктуационна грешка?

- А) Пита ли ме как издържам цялото семейство!
- Б) Всичко ще мине спокойно, но дали ще бъде за добро?
- В) Любопитно ми беше дали ще се видим някога.
- Г) Интересуваше се, ще се явя ли на интервюто.
- Д) Нали отговорността е изцяло негова, след като плаща авансово?

10) Изберете единственото изречение без правописна грешка.

- А) Четох някъде, че кафявият ориз бил полезен и при диабета, но още не съм опитвала.
- Б) Като изключим корпоративните сайтове, повечето интернет начинания си оставят тотално зависими от реклама.
- В) Директорът на отдел „Производство и планиране“ поясни, че прокатният и топковият цех са спряни.
- Г) В един много тъп филм имаше една хубава индийска притча за двата вълка, които се борят в сърцето на човека.
- Д) Като седиш два-три часа на скалата над морето, лошите ти мисли се отвяват.

11) В следващото изречение е допусната една грешка. Посочете коя е погрешната позиция.

Редакцията на списанието е получила над шестотин(А) теоретико-практически(Б) проекта(В), за оценяването на които(Г) ще се осигури(Д) компетентна комисия.

12) Колко запетаи са пропуснати в изречението?

*Певецът умело флиртуваше с публиката като постепенно покачваше градус на напрежението с хитовете направи го популярен в целия свят.*

- А) 1
- Б) 2
- В) 3
- Г) 4
- Д) 5

13) Попълнете празното място в изречението с най-точната за контекста дума.

*Древните \_\_\_\_\_ наричали тези, които не говорели техния език „варвари“. На гръцки това означава „пелтеци“.*

- А) римляни
- Б) гърци
- В) индуси
- Г) китайци
- Д) българи

14) В кой ред има правописна грешка?

- А) Трябва да Ви съобщя нещо неприятно – страдате от астма.
- Б) Не съм срещала по-завистлив човек от него.
- В) Уплашен от силния гръм, той несъзнателно направи кръстния знак.
- Г) Направиха спешно рентгенова снимка на коляното.
- Д) Това понятие е много неуместно за случая.

15) В кой ред има грешка при употребата на пунктуационни или графични знакове?

- А) Познавам пътищата много добре така, че няма да се объркам.
- Б) Езикът трябва да се учи, и то много сериозно.
- В) Влязох в магазина не за да купя нещо, а да разгледам какво продават.
- Г) Ти си добре дошла когато и да дойдеш.
- Д) При мисълта че ще пътува със самолет, изпадна в паника.

16) В кой ред има погрешно използвана дума?

- А) Грижиш ли се за някого?
- Б) Току-що срещнах господина, който спечели конкурса.
- В) Тя е нещастно момиче. Няма си никого.
- Г) По всичко личи, че никой не е влизал в стаята.
- Д) Ти си първият човек, който виждам днес.

17) В кой ред има грешка при употребата на пунктуационни или графични знакове?

- А) Основният доклад на конференцията беше изнесен от проф. Киров.
- Б) Името на инж. Хлебаров се свързва с много научни открития.
- В) Писта от 1500 м беше разрушена след наводненията.
- Г) Митничарите откриха 10 кг кокаин.
- Д) Почти еднаква цена имат 1 л. бензин и 1 л. мляко.

18) В кой ред има правописна грешка?

- А) Холандия е страната на моите мечти.
- Б) Много често шефът намира някакъв предтекст, за да откаже.
- В) Озова се на мястото, където най-малко очакваше да попадне.
- Г) За състезанието всяко дете получи нов анцуг.
- Д) Основният поминък на населението в Нова Зеландия е овцевъдството.

19) В следващия текст е допусната една грешка. Посочете коя е погрешната позиция.

При системата на валутен(А) борд се поддържа(Б) пълна конвертируемост на националната валута; паричната база е покрита минимум(В) сто процента с резервна валута. Валутният(Г) борд изключва или силно ограничава рефинансирането на търговските(Д) банки.

20) В следващия текст е допусната една грешка. Посочете коя е погрешната позиция.

Наклонената кула в Пиза е една от най-известните(А) згради(Б) в света. След като били изградени три етажа, почвата отдолу(В) започнала да пропада, а кулата да се накланя. Според инженерите(Г) тя се килва с по около 1 сантиметър(Д) на всеки десет години.

МОДУЛ 2 „МАТЕМАТИКА – ОСНОВИ”

1)  $|7 - 5\sqrt{2}| + |4\sqrt{2} - 6| = ?$

А)  $9\sqrt{2} - 13$

Б)  $13 - 9\sqrt{2}$

В)  $1 - \sqrt{2}$

Г)  $\sqrt{2} - 1$

Д)  $2 + \sqrt{3}$

2) Ако  $a > 1$ , то изразът  $\sqrt{a^2 + \frac{1}{a^2} + 2} - \sqrt{a^2 + \frac{1}{a^2} - 2}$  е равен на:

А)  $a - 1$

Б)  $a + 1$

В)  $\frac{2}{a}$

Г)  $-\frac{2}{a}$

Д) 0

3) Стойността на израза  $\frac{1}{\log_{225} 15}$  е равна на:

А) 2

Б)  $\log_3 5$

В) -3

Г) 5

Д) 1/2

4) Стойността на израза  $(5\sqrt{5})^{\frac{4}{5}} + (625)^{-\frac{1}{4}}$  е равна на :

А)  $\frac{14}{5}$

Б) 26

В)  $\frac{16}{5}$

Г)  $\frac{26}{5}$

Д) 16

5) Направен е влог от 500 лв. за 2 години, при сложна лихва 10% за година. Да се намери до колко лева ще нарасне този влог след двете години.

А) 605 лв.

Б) 105 лв.

В) 600 лв.

Г) 610 лв.

Д) 615 лв.

6) Решенията на уравнението  $|3x - 2| = 1 - 3x$  са:

А) Само  $x = -\frac{1}{2}$

Б) Само  $x = \frac{1}{2}$

В)  $x = 0$  и  $x = \frac{1}{2}$

Г) Уравнението няма решение

Д) Всяко реално число е решение на уравнението

7) Колко различни реални корена има уравнението  $x^4 + 3x^2 - 4 = 0$ ?

А) 0

Б) 1

В) 2

Г) 3

Д) 4

8) Кои са решенията на неравенството  $-x^2 + 8x - 7 > 0$ ?

А)  $(-\infty, 1) \cup (7, +\infty)$

Б)  $(1, 7)$

В)  $(-\infty, 1)$

Г)  $(7, +\infty)$

Д)  $[1, 7]$

9) На колко е равна сумата от всички естествени числа, които са решения на неравенството  $\sqrt{11 - 2x} > 2$ ?

А) 4

Б) 5

В) 6

Г) 7

Д) 10

10) Да се пресметне  $6 \cos 240^\circ \cdot \operatorname{tg}(-210^\circ)$ .

А)  $-\sqrt{3}$

Б)  $\sqrt{2}$

В)  $-2\sqrt{3}$

Г)  $\sqrt{3}$

Д)  $-\frac{\sqrt{3}}{3}$

11) Колко на брой са решенията на уравнението  $1 - 2 \sin x \cdot \cos x = 0$ , ако  $x \in [0, 2\pi]$ ?

А) 0

Б) 1

В) 2

Г) 3

Д) 4

12) Дефиниционното множество на функцията  $y = \lg(1-x) + \frac{1}{x+1}$  е:

- А)  $x \in (-\infty, 1)$
- Б)  $x \in (-1, 1)$
- В)  $x \in (-\infty, -1)$
- Г)  $x \in (-\infty, -1) \cup (1, +\infty)$
- Д)  $x \in (-\infty, -1) \cup (-1, 1)$

13) Намерете границата  $\lim_{x \rightarrow 0} \frac{\sin(-x)}{x}$ .

- А) 1
- Б) 0
- В)  $+\infty$
- Г)  $-\infty$
- Д) -1

14) Намерете локалните екстремуми на функцията  $y = x^3 - 2x^2 + x + 1$ .

А)  $y_{\max} = y\left(\frac{1}{3}\right) = \frac{31}{27}$ , няма локален минимум

Б)  $y_{\min} = y(1) = 1$ , няма локален максимум

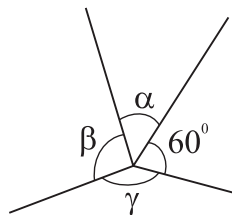
В)  $y_{\min} = y(0) = 1$ , няма локален максимум

Г)  $y_{\max} = y\left(\frac{1}{3}\right) = \frac{31}{27}$  и  $y_{\min} = y(1) = 1$

Д)  $y_{\min} = y\left(\frac{1}{3}\right) = \frac{31}{27}$  и  $y_{\max} = y(1) = 1$

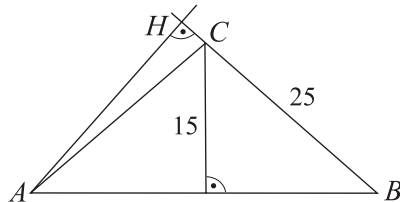
15) За изобразените на фигурата ъгли е известно, че  $\alpha : \beta : \gamma = 1 : 2 : 3$ . Колко е градусната мярка на  $\gamma$ ?

- А)  $135^\circ$
- Б)  $140^\circ$
- В)  $145^\circ$
- Г)  $150^\circ$
- Д)  $160^\circ$



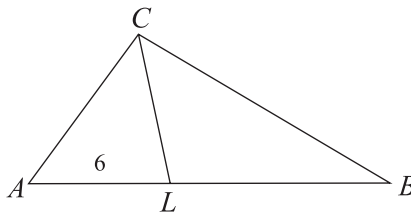
16) В равнобедрен  $\triangle ABC$  ( $AC = BC$ ) е дадено, че  $BC = 25$  и височината към основата има дължина 15. Колко е дължината на височината  $AH$  към бедрото  $BC$ ?

- А) 15
- Б) 24
- В) 20
- Г) 32
- Д) 28



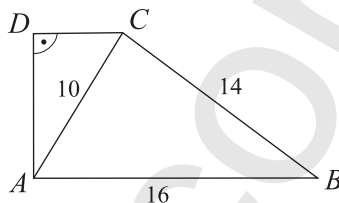
17) За  $\triangle ABC$  е дадено, че  $AC : BC = 3 : 4$ . Ъглополовящата през върха  $C$  пресича  $AB$  в точка  $L$ , като  $AL = 6$ . Да се намери дължината на  $AB$ .

- A) 12
- Б) 10
- В) 14
- Г) 16
- Д) 11



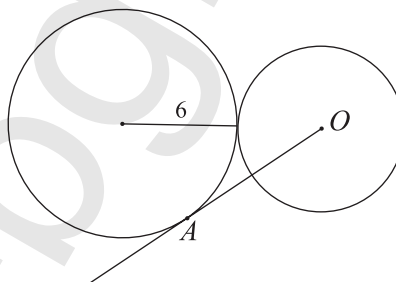
18) На фигурата е даден правоъгълен трапец  $ABCD$  с основа  $AB = 16$ , бедро  $BC = 14$  и диагонал  $AC = 10$ . Намерете дължината на малката основа  $CD$ .

- A)  $5\sqrt{2}$
- Б)  $4\sqrt{2}$
- В) 4
- Г) 6
- Д) 5



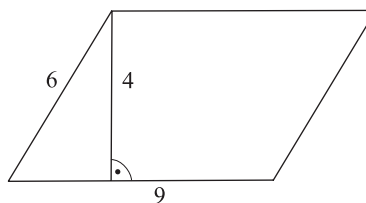
19) Две окръжности се допират външно. Първата има радиус с дължина 6, а от центъра на втората е построена права, която се допира до първата в точка  $A$  и  $OA = 8$ . Намерете дължината на радиуса на втората окръжност.

- A) 5
- Б) 4
- В)  $2\sqrt{2}$
- Г)  $3\sqrt{2}$
- Д)  $9/2$



20) Страните на успоредник са с дължини 6 и 9, а височината към по-дългата страна има дължина 4. Намерете дължината на другата височина.

- A) 6
- Б) 7
- В) 5
- Г)  $4\sqrt{2}$
- Д)  $5\sqrt{2}$





### МОДУЛ 3 “ГЕОГРАФИЯ НА БЪЛГАРИЯ”

- 1) „Западната държавна граница на България започва от връх Тумба, пресича река Струмешница, следва билата на планините от Осоговско-Беласишката планинска група...” Коя от посочените планини е част от Осоговско-Беласишката планинска група?
- А) Вискяр
  - Б) Влахина
  - В) Люлин
  - Г) Верила
  - Д) Лозенска
- 2) Държавната граница на България с Македония е с дължина:
- А) 103 км
  - Б) 315 км
  - В) 470 км
  - Г) 165 км
  - Д) 378 км
- 3) Скалите се отличават по произход, вид, възраст и минерален състав. Скалите риолити и базалт са:
- А) интрузивни
  - Б) седиментни
  - В) метаморфни
  - Г) ефузивни
  - Д) няма такива скали
- 4) По своя произход морените и циркусите са:
- А) карстови форми
  - Б) ледникови форми
  - В) еолични форми
  - Г) абразионни форми
  - Д) денудационни форми
- 5) За кой вид от посочените полезни изкопаеми се отнася следното описание: „Запаси са разкрити при с. Деветаки (Ловешко) и при с. Бутан (Врачанско).”?
- А) черни въглища
  - Б) кафяви въглища
  - В) лигнитни въглища
  - Г) природен газ
  - Д) уран
- 6) Значителни промишлени запаси на каолин в България има във:
- А) Северозападна България
  - Б) Югоизточна България
  - В) Югозападна България
  - Г) Североизточна България
  - Д) в България няма запаси на каолин
- 7) В коя от посочените групи са включени само фактори за формирането на климата в страната?
- А) температура на въздуха, валежи, ветрове
  - Б) релеф, атмосферна циркулация, слънчева радиация
  - В) снежна покривка, облачност, слани
  - Г) влажност, слани, градушки
  - Д) атмосферно налягане, засушавания, мъгли

- 8) Едни от най-ниските средни годишни валежни количества в България (450 – 550 л/кв. м) са характерни за:
- А) Рила и Средна Стара планина
  - Б) Бургаска низина и Северно Черноморско крайбрежие
  - В) Пирин и Западна Стара планина
  - Г) Витоша и Западни Родопи
  - Д) Източни Родопи и Западна Стара планина
- 9) За кой от посочените височинни пояси е характерна максимална стойност на модула на речния отток (отточния модул) над 20 л/сек./кв. км?
- А) 0 - 200 м. н. в.
  - Б) 600 - 800 м. н. в.
  - В) 400 – 600 м. н. в.
  - Г) 200 – 400 м. н. в.
  - Д) над 1600 м. н. в.
- 10) Кои от посочените езера имат ледников произход?
- А) Поповото и Бъбрека
  - Б) Сребърна и Шабленското
  - В) Рабишкото и Дуранкулашкото
  - Г) Алепу и Белославското
  - Д) Аркутино и Паничище
- 11) В Бургаската низина широко разпространение имат:
- А) смолниците
  - Б) сивите горски почви
  - В) кафявите горски почви
  - Г) черноземните почви
  - Д) жълтоземните почви
- 12) Резерватите „Скакавица” и „Ибър”, „в които се опазват уникални за страната и Европа растителни и животински видове”, се намират на територията на:
- А) национален парк „Рила”
  - Б) национален парк „Пирин”
  - В) национален парк „Централен Балкан”
  - Г) природен парк „Витоша”
  - Д) природен парк „Странджа”
- 13) Кой от посочените социално-икономически райони в България през 2007 г. Се характеризира с най-висок относителен дял (81%) на градското население?
- А) Северозападен
  - Б) Югоизточен
  - В) Югозападен
  - Г) Северен Централен
  - Д) няма такъв показател
- 14) Относителният дял на градското население в България през 2007 г. е:
- А) 70,7 %
  - Б) 79,3 %
  - В) 31,4 %
  - Г) 61,3 %
  - Д) 88,8 %

- 15) Посочете града, който има висока специализация в областта на цветната металургия:
- А) Карлово
  - Б) Кърджали
  - В) Видин
  - Г) Балчик
  - Д) Петрич
- 16) Кой от посочените градове в България през 2007 г. е с население над 100 хил. д.?
- А) Пловдив
  - Б) Асеновград
  - В) Казанлък
  - Г) Видин
  - Д) Габрово
- 17) Памукът е много ценна влакнодайна култура. В страната памук се засява във:
- А) Варненско
  - Б) Новозагорско
  - В) Велинградско
  - Г) Пазарджишко
  - Д) Кюстендилско
- 18) В коя от посочените групи са включени само технически култури?
- А) царевица, ръж, овес
  - Б) захарно цвекло, лен, коноп
  - В) десертни лозя, пшеница, фасул
  - Г) кайсии, сливи, грах
  - Д) винени лозя, овес, ечемик
- 19) По линия на доставки на суровини животновъдството осъществява най-тесни връзки с промишлените предприятия от:
- А) копринотекстилната промишленост
  - Б) памукотекстилната промишленост
  - В) пивоварната промишленост
  - Г) захародобивната промишленост
  - Д) ленотекстилната промишленост
- 20) От кой отрасъл на животновъдството са породите „Искърско” и „Българско кафяво”?
- А) говедовъдство
  - Б) свиневъдство
  - В) биволовство
  - Г) овцевъдство
  - Д) коневъдство
- 21) Изведените от експлоатация I и IV реактори на АЕЦ „Козлодуй” имаха обща мощност:
- А) 880 МВт
  - Б) 630 МВт
  - В) 1450 МВт
  - Г) 480 МВт
  - Д) 3760 МВт
- 22) ВЕЦ „Момина клисура” е част от хидроенергийната каскада:
- А) „Петрохан”
  - Б) „Въча”
  - В) „Арда”
  - Г) „Белмекен-Сестримо”
  - Д) „Батак”

- 23) В кое от посочените находища на рудни полезни изкопаеми има промишлени запаси на манганова руда?
- А) Крумово
  - Б) Църква
  - В) Лъки
  - Г) Голямо Каменяне
  - Д) Мадан
- 24) През коя от посочените години МК „Кремиковци” беше въведен в експлоатация и произведе първите количества чугун?
- А) 2003 г.
  - Б) 1973 г.
  - В) 1983 г.
  - Г) 1993 г.
  - Д) 1963 г.
- 25) Производството на азотни торове се отнася към:
- А) неорганичната химия
  - Б) органичната химия
  - В) нефтопреработването
  - Г) химико-фармацевтичната промишленост
  - Д) биотехнологичната промишленост
- 26) Висока специализация в производството на фармацевтични изделия за нуждите на животновъдството в страната има град:
- А) Каварна
  - Б) Несебър
  - В) Оряхово
  - Г) Свети Влас
  - Д) Пещера
- 27) В структурата на текстилната промишленост с най-голям дял от произведената продукция и броя на заетите през 2006 г. е:
- А) памукотекстилната промишленост
  - Б) вълнотекстилната промишленост
  - В) конопотекстилната промишленост
  - Г) ленотекстилната промишленост
  - Д) копринотекстилната промишленост
- 28) Градовете Казанлък и Габрово са основни центрове на:
- А) вълнотекстилната промишленост
  - Б) ленотекстилната промишленост
  - В) килимарството
  - Г) копринотекстилната промишленост
  - Д) конопотекстилната промишленост
- 29) Кои от посочените градове имат висока специализация в тютюнопреработващата промишленост?
- А) Асеновград и Пловдив
  - Б) Копривщица и Ахтопол
  - В) Китен и Правец
  - Г) Ботевград и Тетевен
  - Д) Малко Търново и Велико Търново

- 30) Град Горна Оряховица има висока специализация в производство на:
- А) цигари
  - Б) захар
  - В) рибни консерви
  - Г) пиво
  - Д) ориз
- 31) Кой от посочените градове е разположен на трасето на общоевропейски транспортен коридор № 8?
- А) Стара Загора
  - Б) Берковица
  - В) Ракиново
  - Г) Доспат
  - Д) Добринище
- 32) Жп възел Крумово е разположен на жп линия:
- А) София-Карлово-Бургас
  - Б) Русе-Горна Оряховица-Димитровград-Подкова
  - В) София-Пловдив-Свиленград
  - Г) Русе-Каспичан-Варна
  - Д) София-Дупница-Кулата
- 33) Ритлите при Лютиброд са:
- А) природен туристически ресурс
  - Б) антропогенен туристически ресурс
  - В) културно-исторически туристически ресурс
  - Г) археологически туристически ресурс
  - Д) нито един от посочените ресурси
- 34) Градовете Вършец и Девин са центрове на:
- А) ловен туризъм
  - Б) морски туризъм
  - В) балнеоложки туризъм
  - Г) религиозен туризъм
  - Д) селски туризъм
- 35) Югозападният социално-икономически район има висока специализация в структурата на националното стопанство с производството на:
- А) сода каустик
  - Б) сярна киселина
  - В) калцинирана сода
  - Г) изкуствени влакна
  - Д) химически торове
- 36) Главен хидрографски възел в Югозападния социално-икономически район е:
- А) Беласица
  - Б) Рила
  - В) Витоша
  - Г) Осоговска планина
  - Д) Пирин
- 37) Дервентските възвишения са част от територията на:
- А) Северозападния социално-икономически район
  - Б) Югоизточния социално-икономически район
  - В) Югозападния социално-икономически район
  - Г) Северния Централен социално-икономически район
  - Д) такива възвишения в България НЯМА

