



ЕДИНЕН ПРИЕМЕН ИЗПИТ

1700 София, Студентски град "Христо Ботев"; 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 подменена. 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. 45 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"/>	<input type="radio"/> Г	<input type="radio"/> Д	ПРАВИЛНО МАРКИРАН ОТГОВОР
<i>Всяко друго маркиране е неправилно – скенерът не чете отговора: губят се точки от въпроса или работата се анулира</i>						

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) Посочете невярното твърдение:

- А) Езикът при официалното общуване извън институционалната сфера се различава от книжовния език в учрежденията, независимо че и в двата случая комуникирането е в делова речева ситуация.
- Б) За всеки функционален стил книжовният език предоставя необходимите средства за комуникация.
- В) Публицистичният стил използва предимно кодифицирани езикови средства, защото на него предимно се пише.
- Г) Спазването на книжовните езикови норми осигурява богата и правилна реч.
- Д) За всяка речева ситуация подборът на езиковите средства е абсолютно необходим, за да се осъществи успешно общуването

2) Посочете изреченията, в които е нарушена книжовната норма:

1. В творчеството на Майсторът мадоната изразява хармоничното начало в любовта.
2. Пластичните принципи на Майстора са свързани с традицията в народното изкуство и съвремените търсения в живописста.
3. Една от версиите, по която започва да работи М.В.Р. е именно измамите в туризма.
4. Някои загубват влиятелен покровител, други – верен приятел, трети – щедър меценат.
5. Изработването на тестови задачи е сложна и трудоемка работа.

- А) 1, 2, 4, 5
- Б) 1, 3, 4
- В) 3, 5
- Г) 1, 2, 3
- Д) 2, 3, 4

3) Посочете вярното твърдение:

- А) Прилагането на етикетните формули при общуването не зависи от взаимоотношенията между общуващите.
- Б) Прилагането на етикетните формули при общуването не зависи от обстановката на общуването.
- В) В разговорния стил клишетата са допустими и са белег на висока езикова култура.
- Г) Недопустим е небрежният изговор на думи във всекидневното общуване.
- Д) Характерни за текстовете документи са клишетата и клишираните изрази, които всъщност облекчават общуването.

4) Посочете излишния израз за битово-разговорна речева ситуация:

- А) Магазинът е на една ръка разстояние от нас, кажи-речи до нас.
- Б) Магазинът е на хвърлей място оттука, ей го на.
- В) Магазинът е само на една педя оттук – под носа ни е.
- Г) Магазинът е построен на разстояние 50 метра от блока, в който живеем, т.е. може да се твърди, че е наблизо.
- Д) Магазинът е на 2 секунди от блока ни, е го е.

5) Посочете коя от думите не е хипоним на хиперонима ЧУВСТВА:

- А) лъжа
- Б) омраза
- В) любов
- Г) гняв
- Д) страх

6) Посочете вида на преносно употребените подчертани думи и словосъчетания в контекста на изречението Опашката в Университета стигна чак до северното крило на сградата:

- А) метафора, перифраза
- Б) метонимия, синекдоха
- В) символ, синекдоха
- Г) метонимия, оксиморон
- Д) метафора, метафора

7) Посочете къде има междусловно уподобяване между звучни и беззвучни съгласни:

- 1) град Пещера
- 2) с горда усмивка
- 3) под небето
- 4) през войната
- 5) без полза

- А) 1,3
- Б) 2,3,4
- В) 1,2,3
- Г) 3,4
- Д) 1,2,5

8) Посочете в кой от примерите не се допуска дублетност при променливо Я :

- А) невеста – невяста
- Б) дело – дяло
- В) обед – обяд
- Г) мех – мях
- Д) преспа – пряспа

9) Посочете в кои позиции има грешки:

По телевизията съобщиха(1), че точно на Велик ден(2) при пътнически инцидент(3) близо до Свилен град(4) са загинали три(5) мъже и три деца(6), чиито кола(7) се движела с голяма скорост(8).

- А) 1, 4, 5, 6, 8
- Б) 1, 3, 4, 5, 7
- В) 2, 3, 4, 5, 7
- Г) 3, 4, 7, 8
- Д) 1, 2, 3, 4, 8

10) Посочете в кои позиции при подчертаните думи и словосъчетания в изречението има допуснати грешки:

След като напусна градът(1), той направи няколко неуспешни опити(2) да се свърже с (3) родителите на приятеля си(4) и после се отказа да ги търси(5) (6) като съобщи (7) че не ги е открил.

- А) 1, 4, 5, 7
- Б) 1, 2, 6, 7
- В) 3, 5, 6
- Г) 2, 4, 5, 7
- Д) 4, 5, 6

11) Посочете в кои от подчертаните позиции има грешки:

Въпреки незгодите(1) и лишенията(2), успя да намери(3) верният подход(4) и да се справи с тях (5) за една, две години(6).

- А) 1, 2, 5
- Б) 2, 4, 6
- В) 3, 5
- Г) 1, 4, 6
- Д) 5, 6

12) Посочете в кои от подчертаните позиции има грешки:

Хората не се успокоиха(1), докато не разбраха(2), че компанията(3) ще поемат(4) всички осигуровки(5) от тук(6) нататък(7).

- А) 1, 3, 5
- Б) 2, 5, 6, 7
- В) 2, 3, 4, 5, 6
- Г) 3, 4, 5, 6
- Д) 1, 4, 5, 7

13) Посочете в кой ред думите са пароними:

- А) онеправдан, неоправдан
- Б) полезен, вреден
- В) болен, здрав
- Г) подозрителен, недоверчив
- Д) опустошен, опропастен

14) Посочете чуждата дума:

- А) палма
- Б) дърво
- В) бряст
- Г) поле
- Д) жито

15) Посочете верния отговор:

- А) волжки, Елин-Пелинов
- Б) байганьовски, Елинпелинов
- В) елин пелиновски, Хаджи Димитров
- Г) иван-вазовски, Хаджи- Димитров
- Д) маркототевски, Хаджидимитров (от Хаджи Димитър)

16) Посочете къде са допуснати грешки:

Обзет от непреудолимо(1) желание да я види, той започна да убеждава(2) шефът(3) си, че е абсолютно(4) необходимо(5) лично да занесе писмото в новия офис на ул. "Иван Асен втори"(6), близо до Н.Д.К.(7).

- А) 1, 3, 6, 7
- Б) 1, 5, 6, 7
- В) 1, 3, 5
- Г) 2, 4, 5
- Д) 3, 4, 6, 7

17) Посочете в кои позиции има грешки:

“Дано утре си дойдат!”.(1) (2)Говореше си тя(3) развълнувана(4) обхваната от нетърпение и радост.

- А) 4
- Б) 1,2
- В) 3,4
- Г) 1,2,3,4
- Д) 1,2,3

18) Посочете в кои позиции са допуснати грешки:

Дръските(1) фрази и доста първичното(2) чувство(3) за хумор(4) на водещият(5) отличава(6) това придаване(7) от други програми с подобна тематика в Б.Н.Т.(8).

- А) 1, 5, 6, 7, 8
- Б) 1, 3, 5, 7, 8
- В) 4, 5, 6, 7
- Г) 2, 3, 7, 8
- Д) 1, 2, 4, 5, 7

19) Посочете в кои позиции са допуснати грешки:

За съжаление(1), езика(2), на който(3) се говори в това студио, е образец за нарушаване(4) на основният(5) принцип за успешно общуване с аудиторията (6).

- А) 1, 5, 6
- Б) 2, 5, 6
- В) 4, 5, 6
- Г) 3, 4, 5
- Д) 2, 4, 5, 6

20) Посочете в кои позиции трябва да се поставят запетаи:

Конкурсът(1) който по традиция се организира в навечерието на 24 май(2) и тази година(3) събра участници от всички краища на България(4) дошли да покажат таланта си.

- А) 1, 3
- Б) 2, 3, 4
- В) 3, 4
- Г) 1, 2, 4
- Д) в нито една

МОДУЛ 2 „МАТЕМАТИКА – ОСНОВИ”

1) $|\sqrt{6} - 6| + |\sqrt{3} - 1| - |\sqrt{6} - 4| = ?$

- А) $\sqrt{3} - 4$
- Б) $\sqrt{3} + 1$
- В) $\sqrt{3} - \sqrt{6}$
- Г) $\sqrt{3} + \sqrt{6}$
- Д) $7 - \sqrt{6}$

2) Радиусът на кръг е увеличен с 50%. С колко процента се е увеличило лицето на кръга?

- А) 185%
- Б) 225%
- В) 95%
- Г) 125%
- Д) 105%

3) На колко е равно $3^{\frac{1}{\log_{15} 3} - 1}$?

- А) 5
- Б) 10
- В) 3
- Г) 15
- Д) 20

4) Коя е стойността на израза $\sqrt[3]{a^2 b^2 \sqrt{a^2 b^2}}$, ако $a \geq 0$ и $b \geq 0$?

- А) $\sqrt[3]{a^7 b^2}$
- Б) ab
- В) $a^3 b^2$
- Г) $a^2 b^2$
- Д) $\sqrt[6]{a^6 b^3}$

5) Да се намери сумата от първите 6 члена на геометричната прогресия, за която $a_1 = 3$, $q = 2$.

- А) 196
- Б) 189
- В) 144
- Г) 225
- Д) 100

6) Решението на системата $\begin{cases} -3x + 3y = 3 \\ 2x - 2y = -1 \end{cases}$ е:

- А) Само $x = 0, y = 1$
- Б) Само $x = 1, y = 2$
- В) Само $x = 2, y = 3$
- Г) Системата няма решение
- Д) Системата има безбройно много решения

7) Решенията на неравенството $-x^2 + 3x + 4 > 0$ са:

- А) $(-\infty, -1) \cup (-1, +\infty)$
- Б) $(-\infty, -1] \cup [-1, 4)$
- В) $[-1, 4]$
- Г) $(-1, 4)$
- Д) Неравенството няма решение

8) Кои са реалните корени на уравнението $\frac{x^4 + 2x^2 - 3}{x + 1} = 0$?

- А) ± 1 и $\pm\sqrt{3}$
- Б) Само ± 1
- В) Само $\pm\sqrt{3}$
- Г) Само 1 и $\pm\sqrt{3}$
- Д) Само 1

9) На колко е равно $\cos 60^\circ \cos 15^\circ + \sin 60^\circ \sin 15^\circ$?

- А) $\frac{\sqrt{2}}{2}$
- Б) $\sqrt{2}$
- В) $\frac{\sqrt{3}}{3}$
- Г) $-\frac{\sqrt{2}}{2}$
- Д) $\sqrt{3}$

10) Да се намери стойността на израза $\frac{\operatorname{tg} 2\alpha}{\operatorname{tg}(15^\circ + \alpha) - \operatorname{tg} \alpha}$ при $\alpha = 30^\circ$.

- А) $\sqrt{2} - \sqrt{3}$
- Б) $\sqrt{3}(\sqrt{2} - 1)$
- В) $\sqrt{3}(\sqrt{2} + 1)$
- Г) $\frac{3(\sqrt{3} + 1)}{2}$
- Д) $\frac{\sqrt{2}}{2}$

11) Колко на брой са решенията на уравнението $\operatorname{cotg}^3 x - \operatorname{cotg} x = 0$ в интервала $\left(-\frac{\pi}{2}, \frac{\pi}{2}\right)$?

- А) 0
- Б) 1
- В) 2
- Г) 3
- Д) 4

12) Дефиниционното множество на функцията $y = \frac{\lg(-x^3)}{x + 1}$ е:

- А) $(-1, 0]$
- Б) $(-1, 1)$
- В) $(-1, 0)$
- Г) $(-\infty, -1) \cup (1, +\infty)$
- Д) $(-\infty, -1) \cup (-1, 0)$

13) Намерете границата $\lim_{x \rightarrow 1} \frac{x^3 - 1}{x^3 - x^2 - 3x + 3}$.

- А) -1
- Б) $-\frac{3}{2}$
- В) 0
- Г) $-\infty$
- Д) $+\infty$

14) Намерете производната на функцията $y = 3\sin^2 2x$.

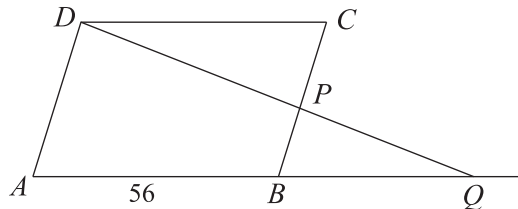
- А) $y' = 6 \sin 2x$
- Б) $y' = 12 \cos 2x$
- В) $y' = 12 \sin 2x \cos 2x$
- Г) $y' = 6 \cos 2x$
- Д) $y' = 6 \sin 2x \cos 2x$

15) Ъглите α , β и γ на $\triangle ABC$ се отнасят както 1:3:6. Коя е мярката на най-големия ъгъл на триъгълника?

- А) $4\pi/5$
- Б) $2\pi/5$
- В) $3\pi/5$
- Г) $7\pi/10$
- Д) $\pi/2$

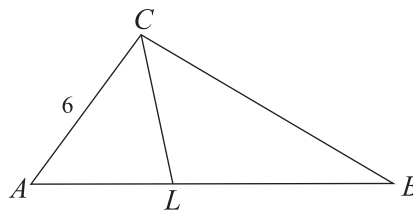
16) Даден е успоредник $ABCD$ със страна $AB = 56$. Точката P от страната BC е взета така, че $BP : PC = 5 : 7$. Правата DP пресича продължението на AB в точка Q . На колко е равна дължината на BQ ?

- А) 30
- Б) 35
- В) 40
- Г) 42
- Д) 48



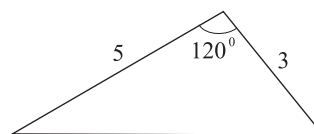
17) Вътрешната ъглополовяща CL през върха C на $\triangle ABC$ дели AB в отношение $AL : LB = 2 : 3$. Да се намери BC , ако $AC = 6$.

- А) 9
- Б) 14
- В) 12
- Г) 10
- Д) 11



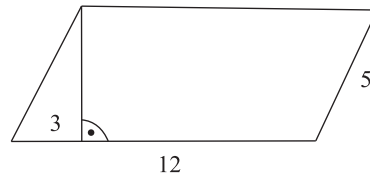
18) Две от страните на триъгълник имат дължини 5 и 3, а ъгълът, заключен между тях, е 120° . Да се намери дължината на третата страна на триъгълника.

- А) 7
- Б) $4\sqrt{2}$
- В) 8
- Г) 9
- Д) 10



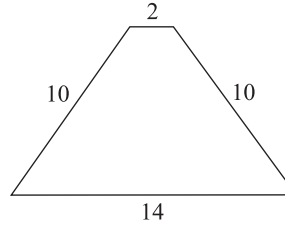
19) Страните на успоредник имат дължини 12 и 5. Ортогоналната проекция на по-малката страна върху по-голямата има дължина 3. Колко е лицето на успоредника?

- А) 48
- Б) 30
- В) 24
- Г) 36
- Д) 60



20) Основите на равнобедрен трапец са с дължини 14 и 2, а бедрото му е с дължина 10. Намерете лицето на трапеца.

- А) 60
- Б) 62
- В) 64
- Г) 70
- Д) 80



МОДУЛ 3 “ГЕОГРАФИЯ НА БЪЛГАРИЯ”

- 1) Международната жп линия Кардам-Меджидия пресича:
 - А) българо-румънската граница
 - Б) българо-турската граница
 - В) българо-сръбската граница
 - Г) българо-гръцката граница
 - Д) българо-македонската граница

- 2) Държавната граница на България с Македония пресича река:
 - А) Струмешница
 - Б) Струма
 - В) Тунджа
 - Г) Места
 - Д) Нишава

- 3) Скалите се отличават по произход, вид, възраст и минерален състав. Скалите липарити са:
 - А) интрузивни
 - Б) седиментни
 - В) метаморфни
 - Г) ефузивни
 - Д) няма такива скали

- 4) Коя от изброените планини се намира в Предбалкана?
 - А) Карнобатска планина
 - Б) Еминска планина
 - В) Васильовска планина
 - Г) Верила планина
 - Д) Завалска планина

- 5) В кой от посочените въглищни басейни на територията на България НЯМА запаси на лигнитни въглища?
 - А) Пернишки
 - Б) Марица-изток
 - В) Елховски
 - Г) Софийски
 - Д) Ломски

- 6) Основната суровина от нерудните полезни изкопаеми за производството на цимент е:
 - А) варовик
 - Б) каменна сол
 - В) кварцов пясък
 - Г) каолин
 - Д) зеолит

- 7) Кое от посочените НЕ е фактор за формирането на климата в страната?
 - А) градушки
 - Б) релеф
 - В) атмосферна циркулация
 - Г) географско положение
 - Д) слънчева радиация

- 8) За кой от местните ветрове се отнася следното: “Силен, падащ, студен вятър, проявяващ се по южното подножие на Стара планина в района на Сливенско...”?
- А) бора
 - Б) фьон
 - В) дневен бриз
 - Г) нощен бриз
 - Д) няма такъв
- 9) Показателят модул на речния отток (отточен модул) за високия хипсометричен пояс на Рила планина е:
- А) над 30 л/сек/кв. км
 - Б) над 300 л/сек/куб. км
 - В) над 3 л/куб. м
 - Г) над 2 куб. м/кв. км
 - Д) над 200 л/кв. м
- 10) Маричините езера по своя произход са:
- А) ледникови
 - Б) карстови
 - В) тектонски
 - Г) крайморски
 - Д) крайречни
- 11) Кой от посочените зонални типове почви е разпространен само на територията на Планинската почвеногеографска област?
- А) кафяви горски
 - Б) черноземни
 - В) смолници
 - Г) алувиално-ливадни
 - Д) засолены
- 12) Резерватите „Орелек” и „Юлен”, „в които се опазват уникални за Европа и България растителни и животински видове”, се намират на територията на:
- А) национален парк „Централен Балкан”
 - Б) национален парк „Пирин”
 - В) природен парк „Витоша”
 - Г) природен парк „Златни пясъци”
 - Д) природен парк „Странджа”
- 13) Депопулация означава:
- А) заселване на населението в градовете
 - Б) заселване на населението в селата
 - В) обезлюдяване на дадена територия
 - Г) имиграция на населението
 - Д) увеличаване гъстотата на населението
- 14) През кой от посочените периоди населението на България се характеризира с отрицателен естествен прираст?
- А) 1980 – 1989 г.
 - Б) 1996 – 2006 г.
 - В) 1970 – 1979 г.
 - Г) 1960 – 1969 г.
 - Д) през нито един от посочените периоди в България НЕ е имало отрицателен естествен прираст

- 15) Кой от посочените градове има специализация в развитието на енергетиката?
А) Троян
Б) Белица
В) Попово
Г) Червен бряг
Д) Гълъбово
- 16) Кой от посочените градове в България през 2006 г. е с население над 300 хил. д.?
А) Плевен
Б) Стара Загора
В) Русе
Г) Бургас
Д) Варна
- 17) Кой от изброените сортове НЕ е на десертни и винени лозя?
А) „Кардинал”
Б) „Стенлей”
В) „Каберне”
Г) „Мерло”
Д) „Шардоне”
- 18) Коя от посочените селскостопански култури е зърнена?
А) ръж
Б) мента
В) слънчоглед
Г) тютюн
Д) лавандула
- 19) Над 80% от произведеното мляко през 2006 год. в България е:
А) биволско
Б) овче
В) краве
Г) козе
Д) в България мляко не се произвежда
- 20) От кой отрасъл на животновъдството е породата „Българска мура”?
А) биволовъдство
Б) овцевъдство
В) говедовъдство
Г) зайцевъдство
Д) рибовъдство
- 21) Изведеният от експлоатация на 31.12.2006 год. III реактор на АЕЦ „Козлодуй” имаше мощност:
А) 440 МВт
Б) 630 МВт
В) 1450 МВт
Г) 880 МВт
Д) 1000 МВт
- 22) На коя река в България е изградена ВЕЦ „Батак”?
А) Струма
Б) Арда
В) Марица
Г) Стара река
Д) Вьча

- 23) За дообработка на произведения в МК „Кремиковци” чугун на територията на Софийска област е изграден чугунолеярен завод в околностите на град:
- А) Ихтиман
 - Б) Годеч
 - В) Самоков
 - Г) Драгоман
 - Д) Ботевград
- 24) Производството на чугун се осъществява във:
- А) флотационните предприятия
 - Б) прокатните цехове
 - В) доменните пещи
 - Г) Сименс-Мартеновите пещи
 - Д) няма такова производство
- 25) Към суровинната база на химическата промишленост в България се отнася находището:
- А) Мирово (каменна сол)
 - Б) Оброчище (манганова руда)
 - В) Кошава (гипс)
 - Г) Белослав (кварцов пясък)
 - Д) Крумово (желязна руда)
- 26) В коя от посочените групи са включени изделия само на химическата промишленост?
- А) гипс и порцеланови изделия
 - Б) керамични изделия и санитарен фаянс
 - В) цветни метали и прокат
 - Г) етерични масла и синтетичен каучук
 - Д) цимент и растителни масла
- 27) Коя от посочените суровини се използва в текстилната промишленост?
- А) вълна
 - Б) бакла
 - В) пшеница
 - Г) захарно цвекло
 - Д) ръж
- 28) Кой от посочените градове териториално се отнася към Габровския район на текстилната и трикотажната промишленост?
- А) Тополовград
 - Б) Дряново
 - В) Харманли
 - Г) Нова Загора
 - Д) Правец
- 29) Лозаро-винарският научноизследователски институт се намира на територията на град:
- А) Видин
 - Б) София
 - В) Асеновград
 - Г) Полски Тръмбеш
 - Д) Плевен
- 30) Градовете Плевен и Ловеч има висока специализация в производството на:
- А) синтетични влакна
 - Б) рибни консерви
 - В) плодови и зеленчукови консерви
 - Г) сярна киселина
 - Д) азотни торове

- 31) Кой от посочените градове НЕ е разположен на трасето на общоевропейски транспортен коридор № 8?
- А) Чирпан
 - Б) Стара Загора
 - В) Бургас
 - Г) Кюстендил
 - Д) Ивайловград
- 32) През последните години значително се увеличи превозът на товари и пътници между България и Румъния. За това съдейства и откриването на фериботни връзки между двете страни. Посочете градовете на българския и румънския бряг на р. Дунав между които функционира ферибот:
- А) Лом – Раст
 - Б) Видин – Калафат
 - В) Белене – Чоара
 - Г) Свищов – Зимнич
 - Д) Тутракан – Олтеница
- 33) Много от пещерите в България са обект за посещение от наши и чуждестранни туристи. В коя планина се намира пещерата Дяволското гърло?
- А) Западна Стара планина
 - Б) Източна Стара планина
 - В) Рила
 - Г) Родопи
 - Д) Витоша
- 34) Градовете Кюстендил и Сандански 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) мента
 - Б) ориз
 - В) захарно цвекло
 - Г) ориенталски тютюн
 - Д) памук
- 36) Релефът на Югозападния социално-икономически район представлява мозайка от планини, котловини, проломи и речни долини. Коя река е образувала живописния Земенски пролом?
- А) Струма
 - Б) Места
 - В) Искър
 - Г) Марица
 - Д) Струмешница
- 37) Светиилийските хълмисти възвишения са част от територията на:
- А) Северозападния социално-икономически район
 - Б) такива възвишения в България НЯМА
 - В) Югозападния социално-икономически район
 - Г) Северния Централен социално-икономически район
 - Д) Югоизточния социално-икономически район

- 38) Югоизточният социално-икономически район има висока специализация в структурата на националното стопанство с производството на:
- А) азотни торове и сода каустик
 - Б) дизелово гориво и вълнени платове
 - В) фосфорни торове и сярна киселина
 - Г) цимент и фармацевтични изделия
 - Д) хлор и сода бикарбонат
- 39) „Крайдунавските низини и прилежащата им част от Дунавската равнина обхващат 60 % от територията на Северозападния социално-икономически район.” Коя от посочените низини НЕ е разположена на територията на Северозападния социално-икономически район?
- А) Видинската
 - Б) Ломската
 - В) Свищовско-Беленската
 - Г) Арчаро-Орсойската
 - Д) Козлодуйско-Оряховската
- 40) Коя от посочените реки протича през Северозападния социално-икономически район?
- А) Янтра
 - Б) Скът
 - В) Луда Яна
 - Г) Росица
 - Д) Джерман

