



**Board of Elementary Examination Gilgit-Baltistan**  
**Special Examination-2024**

Class: 8  
Subject: English

Time: 25 Minutes  
Total Marks: 20

Ans. Script No. \_\_\_\_\_ Invigilator's Sign: \_\_\_\_\_

Roll Number									
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9

**SECTION-A**

**Q. No. 1. Fill the relevant bubble for each part. Each part carries one mark.**

- i. The past participle form of the verb "see" is \_\_\_\_\_.  
(A) see  (B) sees  (C) saw  (D) seen
- ii. Identify a reflexive pronoun from the given options.  
(A) themselves  (B) them  (C) they  (D) you
- iii. Identify a demonstrative pronoun from the given options.  
(A) I  (B) that  (C) herself  (D) we
- iv. The word that modifies a noun or a noun phrase is called \_\_\_\_\_.  
(A) noun  (B) pronoun  (C) adjective  (D) adverb
- v. The adjective that provides information about the quantity of nouns/ pronouns is called \_\_\_\_\_.  
(A) numeral  (B) demonstrative  (C) possessive  (D) interrogative
- vi. Which of the following is an example of an uncountable noun?  
(A) biscuits  (B) salt  (C) trees  (D) mountains
- vii. "You are an honest person." What type of adjective is "honest" in the sentence?  
(A) Numeral  (B) demonstrative  (C) descriptive  (D) proper
- viii. Identify an example of interrogative adjective from the given options.  
(A) smart  (B) six  (C) those  (D) which
- ix. "The repetition of usually initial consonant sounds in two or more neighboring words or syllables is known as \_\_\_\_\_.  
(A) imagery  (B) metaphor  (C) alliteration  (D) simile
- x. "The family has \_\_\_\_\_ to Karachi last night". Choose the correct form of verb from the options.  
(A) go  (B) goes  (C) went  (D) gone
- xi. The words that are identical in spelling, but different in meaning and origin are called \_\_\_\_\_.  
(A) homophones  (B) homonyms  (C) homographs  (D) phonemes
- xii. Choose a correct example of superlative degree of adjective from the given options.  
(A) tall  (B) taller  (C) more taller  (D) tallest
- xiii. Which of the following is an example of conjunction?  
(A) the  (B) but  (C) an  (D) a
- xiv. A word that connects words, phrases and clauses is called \_\_\_\_\_.  
(A) adjective  (B) adverb  (C) conjunction  (D) preposition
- xv. "We must \_\_\_\_\_ the forest." Complete the sentence by selecting correct form of verb.  
(A) protect  (B) protects  (C) protected  (D) protecting
- xvi. "The boy sleeps". The verb "sleeps" in the sentence is \_\_\_\_\_ verb.  
(A) linking  (B) modal  (C) transitive  (D) Intransitive
- xvii. "I \_\_\_\_\_ go to Islamabad next month." Complete the sentence with correct form of verb.  
(A) will  (B) have  (C) am  (D) was
- xviii. The word "landfills" has \_\_\_\_\_ syllables.  
(A) 2  (B) 3  (C) 4  (D) 5
- xix. Identify synonym for the word "less" from the given options.  
(A) extra  (B) more  (C) greater  (D) fewer
- xx. "The storm mercilessly destroyed the forest." What is antonym for the word "mercilessly"?  
(A) cruelly  (B) kindly  (C) harshly  (D) brutally



**Board of Elementary Examination Gilgit-Baltistan  
Special Examination-2024**

**Class: 8  
Subject: English**

**Time: 2 hours 35 Minutes  
Total Marks: 80**

**Roll No.: \_\_\_\_\_ Ans. Script No. \_\_\_\_\_ Invigilator's Sign: \_\_\_\_\_**

**SECTION-B (Marks 50)**

**Q. No. 2. Read the given passage and answer the questions given at the end. (1+7 × 2 = 15)**

**Note: Question (i) is carrying 01 mark while rest of the questions carry 02 marks each.**

Reading is one of my favorite hobbies. It allows me to travel to different worlds, meet interesting characters, and learn new things without leaving my home. A good book can transport me to ancient civilizations, magical lands, or even the future. Whether it's a novel, a biography, or a history book, each page offers something valuable. One of the best things about reading is that it **broadens** the mind. Books introduce us to new ideas, cultures, and ways of thinking. They help improve vocabulary, strengthen imagination, and even **enhance** problem-solving skills. I love how a single story can teach important life lessons and inspire me to see the world differently. Not every book is easy to read, and sometimes, I **struggle** to finish one. However, even those moments are part of the adventure. I remember trying to read a classic novel and feeling lost in difficult words, but I kept going. By the end, I was proud of myself for completing it. Reading also makes me **appreciate** storytelling. The ability of an author to create emotions, suspense, and **vivid** scenes with just words is truly magical. While I enjoy discovering new books, returning to my favorite ones always feels like coming home.

**Questions**

- i. Suggest a suitable title for the passage.
- ii. What does the writer enjoy the most about reading?

**OR**

How does reading allow the writer to travel without leaving home?

- iii. What types of books does the writer enjoy reading?
- iv. How does reading help in improving a person's mind?
- v. What does the writer admire about storytelling?
- vi. What challenge did the writer face while reading a classic novel?
- vii. Write the meaning of any two words bolded and underlined in the passage.

**OR**

- viii. Mention any two benefits of reading mentioned in the passage?

**Q.No.3 (a). Paraphrase any one of the following stanzas. Also mention the name of poet and poem. (6)**

**(i) When a friend calls me from the road**

And shows his horse to a meaning walk

I don't stand still and look around

On all the hills I haven't hoed,

And shout from where I am, 'What is it?'

No, not as there is a time to talk.

**(ii) Very far away is my village-**

Where the fire beetles of my childhood

In the thick leafage of peepul trees

are still aflame.

**b). Read the stanza (ii) and answer ANY TWO of the following questions. (4)**

- (i) Where is the poet's village?
- (ii) Write the name of the tree mentioned in the stanza?
- (iii) Identify the name of the insect mentioned in the stanza.

**OR**

**Write summary of the poem "A time to Talk" and also mention the name of the poet/poetess. (10)**

**(Continued) Page # 1(2)**

**Q. No. 4 (a) Do as directed. (ANY FIVE)**

(10)

i.	We prepare our task.	(Change into simple past tense)
ii.	Are you playing any game?	(Change into positive sentence)
iii.	You go to Karachi with your family.	(Change into simple future tense)
iv.	They walk to the garden at night.	(Change into negative sentence)
v.	I will visit you tonight.	(Change into interrogative sentence)
vi.	He was driving a car.	(Change into interrogative sentence)
vii.	Are they completing their homework?	(Change into simple sentence)
viii.	He runs a bicycle.	(Change into negative sentence)

**(b) Change the voices of ANY FIVE from the following.**

(10)

- i. My mother baked a cake.
- ii. My friend gave me a gift.
- iii. Hamid cleaned his house.
- iv. The girl wrote a letter.
- v. The child sketched a diagram.
- vi. She visited her parents.
- vii. We are bringing a present.
- viii. Your friend was eating a delicious meal.

**(c) Punctuate the given lines.**

(5)

- i. hamid and ali will visit our school at the end of the year
- ii. are you his best friend

**SECTION-C (30 Marks)****Q.No.5. Write a paragraph on any ONE of the following topics comprising of 100 to 120 words.**

(10)

Effects of Poverty on Human Life

**OR**

Your Imaginary Place

**Q.No.6. Write an application to your class teacher for granting two days sick leave.**

(10)

**OR****Write an invitation letter to your best friend to celebrate your birthday at your home.****Q.No.7. Create a dialogue between two friends discussing about the performance of your class in the annual exam 2024.**

(10)

**OR****Translate ANY FIVE sentences into Urdu.**

- i. I can cook food.
- ii. He writes poems.
- iii. I like winter season.
- iv. She is bringing a beautiful present for you.
- v. He finished his homework.
- vi. We learnt the lesson well.
- vii. I like my English teacher.
- viii. He loves to ride a bicycle.

---

----- \* \* (BEEGB-SE (ENG-8-B & C)-2024) \* \*-----



**Board of Elementary Examination Gilgit-Baltistan**  
**Special Examination-2024**

Class: 8  
Subject: Geo & History

Time: 25 Minutes  
Total Marks: 20

Roll Number									
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9

Ans. Script No. \_\_\_\_\_

Invigilator's Sign: \_\_\_\_\_

**SECTION-A**

Section – A is compulsory. All parts of this section are to be answered on this page and handed over to the Centre Superintendent. Deleting/overwriting is not allowed. **Do not use lead pencil.**

**Q.1. Fill the relevant bubble for each part on bubble sheet. Each part carries one mark.**

#	Question	A	B	C	D	A	B	C	D
i.	East India company was established in _____ AD.	1500	1600	1700	1800	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ii.	Mir Jafar is known in the history for his _____.	Treachery	Bravery	Gallantry	Chivalry	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
iii.	The title Mujaddid Alf Sani is known for _____.	Shah Abdul Qadir	Shah Wali Ullah	Sheikh Ahmad Sarhindi	Sheikh Abdul Wahab	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
iv.	Who translated the Holy Quran into Persian language for the first time in the subcontinent?	Shah Abdul Qadir	Shah Wali Ullah	Syed Ameer Ali	Shah Rafi	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
v.	The world War-I started in:	1914	1913	1912	1911	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
vi.	One of the official languages of the United Nations is:	Urdu	Arabic	Persian	Turkey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
vii.	The Lahore Resolution was passed on:	March 21, 1940	March 22, 1940	March 23, 1940	March 24, 1940	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
viii.	In 1906 the All India Muslim League was founded in:	Karachi	Lahore	Delhi	Dhaka	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ix.	When All India Muslim League convened its 25 <sup>th</sup> annual meeting at Allahabad?	December, 1930	January, 1930	February, 1930	March, 1930	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
x.	The United Nations passed the first resolution on Kashmir in:	1947	1948	1949	1950	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xi.	During the war of 1965, the battle of tanks was fought in:	Karachi	Islamabad	Kasur	Amritsar	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xii.	Most of the dams were built during the era of:	1950s	1960s	1970s	1980s	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xiii.	The top agricultural product of Pakistan is:	Cotton	Rice	Sugarcane	Wheat	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xiv.	The largest ocean of the world is _____.	Pacific Ocean	Atlantic Ocean	Indian Ocean	Southern Ocean	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xv.	Global temperatures have increased approximately _____ °C over the last 100 years.	3	2	1	0	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xvi.	How has environmental pollution caused climate change?	Decreased global temperature	improved air quality	Increased biodiversity	Global warming	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xvii.	Ozone layer is present in:	Stratosphere	Exosphere	Mesosphere	Troposphere	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xviii.	The cement industry is an example of:	Small scale industry	Large scale industry	Medium scale industry	Domestic industry	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xix.	Silk route connects Pakistan with _____.	Russia	Iran	Afghanistan	China	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xx.	High inflation is _____ for economic development.	Neutral	Good	Bad	Best	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



**Board of Elementary Examination Gilgit-Baltistan**  
**Special Examination-2024**

Class: 8  
Subject: Geo and History

Time: 2 Hour 35 Minutes  
Total Marks: 80

Roll No.: \_\_\_\_\_ Ans. Script No. \_\_\_\_\_

Invigilator's Sign: \_\_\_\_\_

**SECTION-B (Marks 45)**

**Q.2. Attempt all parts from the following. All parts carry equal marks.**

**(15×03=45)**

#	Question		Question	Marks
i.	Write any THREE consequences of the war of independence 1857.	OR	Enlist THREE reasons for the Battle of Panipat	3
ii.	Write in THREE lines about the educational contributions of Sir Syed Ahmed Khan in the sub-continent.	OR	Write any THREE contributions of Hindu reforms movement Brahmo Samaj in the sub-continent.	3
iii.	Write in THREE sentences about the aims of the Aligarh Movement.	OR	Mention any THREE consequences of World War I.	3
iv.	Write the effects of World War II in THREE sentences.	OR	Mention in THREE sentences about the Failure of the League of Nations.	3
v.	Write any THREE major reasons for the formation of the All-India Muslim League.	OR	Write any THREE main features of Nehru Report	3
vi.	State any THREE contributions of founders of Khilafat Movement in the Subcontinent.	OR	Write any THREE salient features of constitution of Pakistan 1962.	3
vii.	Discuss the causes of 1965 Pak -India War in THREE sentences.	OR	Discuss the structure of Executive in Pakistan in THREE sentences.	3
ix.	Mention any THREE countries with which Pakistan has consistently maintained strong and warm relations.	OR	Enlist any THREE names of sports in which Pakistani players compete at the international level.	3
x.	Write the names of any THREE major exports of Pakistan.	OR	What is the significance of oceans in our lives? Enlist any THREE.	3
xi.	Differentiate between SEA and OCEAN in THREE points.	OR	Differentiate between Isthmus and Strait in THREE points.	3
xii.	Write the names of any THREE major oceans of the world.	OR	Write the names of any THREE sea foods.	3
iii.	Enlist any THREE major imports of Pakistan.	OR	Enlist the THREE types of pollution.	3
iv.	Enlist any THREE Industrial products of Pakistan.	OR	Mention any three weaknesses of transport infrastructure of Pakistan.	3
iv.	Summarize the dependence of international trade on effective transport systems in THREE points.	OR	Evaluate the impacts of technology on the development of a country in THREE sentences.	3
xv.	Differentiate between HDI and EDI in THREE sentences.	OR	Differentiate between GDP and GNP in THREE sentences.	3

**SECTION-C (Marks 35)**

**Note: Attempt all questions. All questions carry equal marks.**

**(07×05=35)**

#	Question		Question	Marks
Q.3.	Critically Analyze the rise of bipolar world after World War II.	OR	Analyze in detail the British education policy in the sub-continent.	7
Q.4.	Explain the major reasons for the formation of the Indian National Congress by Lord A.O Hume in 1885.	OR	Describe the historical significance of the Lahore Resolution of 1940 in the creation Pakistan.	7
Q.5.	Analyze the impacts of war against terror on Pakistan.	OR	Summarize the major developments during the period of Ayub khan.	7
Q.6.	Differentiate the climatic pattern of Karachi and New York.	OR	Discuss the major threats of climate change to our lives.	7
Q.7.	Identify major modes of transportation in Pakistan with brief explanations	OR	Write a detailed note on human development indicators that are important for the development of the country.	7

کل وقت: 25 منٹ  
 کل نمبرات: 20

 ہشتم  
 اسلامیات  
 مضمون:

جوابی کاپی نمبر

دستخط متحف

حصہ اول

حصہ اول لازمی ہے۔ اس کے جوابات اسی صفحہ پر دے کر ناظم امتحانی مرکز کے حوالے کریں۔ کاٹ کر یادوبارہ لکھنے کی اجازت نہیں ہے۔ لیڈ پنسل کا استعمال ممنوع ہے۔  
 سوال نمبرا: ہر سوال کے سامنے دیے گئے درست اداہ کو پر کریں۔ ہر سوال کے نمبر مساوی ہیں۔

#	سوال	د	ج	ب	الف	د	ب	ج	الف	د	ب	ج	ب	د	ب	ج	چوری	محبوت	قتل	شرک	اللہ تعالیٰ کے نزدیک سب سے بڑا گناہ ہے:
i.	ایمان کے بعد بہترین دعا ہے:																				
ii.	تقدیر کی اقسام ہیں:																				
iii.	غزوہ خیبر میں ۔۔۔ کی آنکھیں دکھرہی تھی جس پر حضور ﷺ نے لعاب لگایا۔																				
v.	قیامت کے دن صور پھونکے گا:																				
vi.	حج ادا کی جاتی ہے:																				
vii.	نمازو کی ترتیب ہے:																				
viii.	عشر کے لغوی معنی ہیں:																				
ix.	اللہ تعالیٰ نے نماز قائم کرنے کا حکم دیا ہے:																				
x.	روضہ رسول ﷺ واقع ہے:																				
xi.	حضور نے اپنے ہاتھ سے کمانے اور محنت کرنے والے کو اللہ کا ۔۔۔ قرار دیا ہے۔																				
xii.	معز کو مؤتہ ۔۔۔ ہجری کو واقع ہوا۔																				
xiii.	امہات المؤمنین کہتے ہیں:																				
xiv.	حضور ﷺ کے مہر مبارک میں لکھا ہوا تھا:																				
xv.	حضرت عائشہ رضی اللہ عنہا نے کس کو آپ ﷺ کا اخلاق قرار دیا؟																				
xvi.	آنحضرت ﷺ کا ارشاد ہے "دنیا آخرت کی ۔۔۔ ہے۔"																				
xvii.	جب کوئی خبر سنے تو مسلمانوں کو کیا کرنا چاہئے؟																				
xviii.	صلاح الدین ایوبی کی شہرت کی وجہ تھی:																				
xix.	نہی کے لفظی معنی ہیں:																				
xx.	مساوات کی سب سے اعلیٰ مثال قائم ہوتی ہے:																				

رول نمبر \_\_\_\_\_ دستخط متحن \_\_\_\_\_ جوابی کاپی نمبر \_\_\_\_\_

حصہ دوم

(3×15=45)

سوال نمبر 2: تمام سوالات کے جوابات علیحدہ سے مہیا کی گئی جوابی کاپی پر دیں۔ آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے چاہئے۔ ہر سوال کے نمبر مساوی ہیں۔

نمبرات	سوال	سوال	#
3	حدیث کی رو سے انسان کے جھوٹا ہونے کے لئے کون کی بات کافی ہے۔ حدیث کا ترجمہ لکھیں۔	حضور نے تقدیر سے انکار کرنے والوں کے بارے میں کیا ارشاد فرمایا ہے۔ حدیث کا ترجمہ لکھیں۔	(i)
3	عقیدہ آخرت کا معنی اور مفہوم تحریر کریں۔	کس نبی کو آگ میں ڈالا گیا تھا؟ آگ نے اس کے ساتھ کیا سلوک کیا؟	(ii)
3	میزان کے کہتے ہیں اور یہ کب قائم ہو گا؟	مریضوں کے تین حقوق بیان کریں۔	(iii)
3	ال-کلیۃ الظیہ صدقة ترجمہ لکھیں۔	اتقتو النار و لئو شر تمریخ ترجمہ لکھیں۔	(iv)
3	چج کس تاریخ سے شروع ہوتی ہے اور حج کے کوئی سے چار مقامات کے نام لکھیں۔	مصارف زکوٰۃ کی تعداد کتنی ہے ان میں سے کوئی سے چار کے نام لکھیں۔	(v)
3	عمرہ اور حج میں کیا فرق ہے؟	جہش کے بادشاہ کا کیا نام تھا؟ اور اس کی طرف آپ ﷺ نے کس کو سفیر بنانے کی وجہ تھا؟	(vi)
3	حضور ﷺ نے کتنے صحابہ کو سفارت کے لئے منتخب کیا؟ کوئی سے دو کے نام لکھیں۔	غزوہ خیبر میں مسلمانوں کا مقابلہ کس سے ہوا اور خیبر کے کوئی سے چار قلعوں کے نام لکھیں؟	(vii)
3	مقام محدود سے کیا مراد ہے؟ یہ مقام کس کو ملے گا؟	معمرکہ مودہ پیش آنے کی وجہ کیا تھی، اس میں کتنے مسلمان شہید ہوئے تھے؟	(viii)
3	بدگانی کے تین نقصانات لکھیں۔	إِنَّ الْمُؤْمِنُونَ إِخْوَةٌ كاترجمہ لکھیں۔	(ix)
3	حضور ﷺ کی پہلی بیوی کا نام کیا تھا؟ اور حضور ﷺ کی اولاد کن دو بیویوں سے پیدا ہوئے تھے؟	حضور ﷺ نے کن دو صحابہ کے بارے میں ارشاد فرمایا تھا کہ یہ جنت کے نوجوانوں کے سردار ہیں۔ ان کا حضور ﷺ سے کیا رشتہ ہے؟	(x)
3	معدود افراد کے کوئی سے تین حقوق بیان کریں۔	خرید و فروخت کے کوئی سے تین مختصر اسلامی آداب لکھیں۔	(xi)
3	حضرت سلمان فارسی سے متعلق تین مختصر جملے لکھیں۔	ام المؤمنین حضرت سیدہ مرادیہ قبطیہ رضی اللہ عنہا کا مختصر تعارف تین جملوں میں لکھیں۔	(xii)
3	تین نفلی عبادات کے نام تحریر کریں۔	مساوات کے اصول پر عمل کرنے کے تین فوائد تحریر کریں۔	(xiii)
3	امر بالمعروف و نبی عن المنکر کے تین آداب لکھیں۔	امام غزالی کب پیدا ہوئے؟ آپ کی کوئی سی دو خصوصیات کا نہ کریں۔	(xiv)
3	سلطان نور الدین زنگی کا اہم کارنامہ کیا ہے؟ تین جملے تحریر کریں۔	ذرائع ابلاغ تعلیم کے فروع میں کس طرح اہم ہیں؟ تین جملے تحریر کریں۔	(xv)

حصہ سوم

(7×5=35)

نوت: تمام سوالات کے جوابات دیں۔ ہر سوال کے نمبر مساوی ہیں۔

نمبرات	سوال	سوال	#
7	عقیدہ آخرت سے کیا مراد ہے؟ اس کی اہمیت قرآن و حدیث کی روشنی میں بیان کریں۔	عبادات کا مفہوم اور تصور بیان کرتے ہوئے کچھ عبادات کی صورتیں تفصیل سے بیان کریں۔	سوال 3
7	مساوات کے کہتے ہیں، آپ اپنی روزمرہ زندگی میں اسلامی اصولوں کے مطابق مساوات کیے قائم کر سکتے ہیں؟ تفصیل سے بیان کریں۔	زکوٰۃ کی فرضیت اور اس کے فوائد بیان کریں۔	سوال 4
7	بدگانی کے کہتے ہیں، بدگانی کے معاشرتی اور آخروی نقصانات بیان کریں۔	ام المؤمنین سیدہ صفیہ بن حی رضی اللہ عنہا کا تعارف اور حالات زندگی بیان کریں۔	سوال 5
7	غزوہ خیبر کے اسباب و متأثّر کیا تھے وضاحت سے تحریر کریں۔	تینیم کون ہوتا ہے؟ تینیم کے حقوق وضاحت سے بیان کریں۔	سوال 6
7	شادوں ایش پر تفصیلی نوٹ لکھیں۔	کب حلال کے کہتے ہیں؟ خرید و فروخت کے چند اسلامی اصول بیان کریں۔	سوال 7



**Board of Elementary Examination Gilgit-Baltistan**  
**Special Examination 2024**

Class: 8  
Subject: Mathematics

Time: 25 Minutes  
Total Marks: 20

Ans. Script No. \_\_\_\_\_

Invigilator's Sign: \_\_\_\_\_

Roll Number									
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9

**SECTION-A**

Section – A is compulsory. All parts of this section are to be answered on this page and handed over to the Centre Superintendent. Deleting/overwriting is not allowed. **Do not use lead pencil.**

**Q.1. Fill the relevant bubble for each part on bubble sheet. Each part carries one mark.**

Q#	Question	A	B	C	D	A	B	C	D
		finite	2	infinite	No	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
i.	There are _____ rational numbers between 4 and 5.								
ii.	The value 4.3063 has _____ significant figures.	5	4	3	2	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
iii.	Square root of 676 is: _____.	25	26	27	28	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
iv.	Which of the following is the correct formula to calculate loss?	C.P-S.P	S.P-C.P	S.P × C.P	S.P ÷ C.P	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
v.	If the cost of 1 book is Rs.120, calculate the cost of 4 books.	240	300	320	480	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
vi.	Tabular form of $\{x: x \in \mathbb{N} \wedge x > 9\}$ is equal to:.....	{1,2,3,...}	{4,5,6,...}	{7,8,9,...}	{10,11,12...}	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
vii.	If $A = \{1,2,3,4,5\}$ , $B = \{6,7,9\}$ , then $A \cup B = ?$	{1,2,3,...8,9}	{1,2,3,...7,9}	{1,2,3,...9}	{1,2,37,8,9}	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
viii.	$2^{13} \div 2^{14} = _____$	$\frac{1}{2}$	-2	$\frac{1}{2^{-1}}$	$2^{27}$	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ix.	What are the next three terms of the sequence? 4,8,12,.....	14,16,20...	16,18,20...	16,20,24...	16,24,28..	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
x.	Identify the type of equation $y = 2x + 1$	Linear polynomial	Constant polynomial	Quadratic polynomial	Cubic polynomial	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xi.	Find the value of y if $x=2$ $y + 2x = 1$	5	3	-3	-5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xii.	The reflection of (4,1) across x-axis is: _____	(1,4)	(4,-1)	(-4,-1)	(-4,1)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xiii.	A transformation that produces an image is the same shape as the original figure but of a different size is :	Dilation	Rotation	Reflection	Translation	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xiv.	The formula to find the arc length of a circle is:	$\frac{x}{2\pi r} \times 360^\circ$	$\frac{x}{360^\circ} \times 2\pi r$	$\frac{x}{360^\circ} \times \pi r$	$\frac{x}{360^\circ} \times \pi r^2$	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xv.	The sum of all angles of a triangle is: _____	$360^\circ$	$180^\circ$	$150^\circ$	$90^\circ$	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xvi.	A Parallelogram whose diagonals bisect each other and are not equal is called a : _____.	Trapezium	Square	Rhombus	Kite	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xvii.	The formula for finding volume of sphere is: _____	$\frac{4}{3} \pi r^3$	$2\pi r^2$	$\frac{1}{3} \pi r^2 h$	$4\pi r^2$	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xviii.	If lengths of sides of triangle are in the ratio 3:4:5, then the triangle is: _____.	Isosceles	Obtuse angle	Right angle	Equilateral	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xix.	The Range of the given data 70, 40, 35, 55, 30, 35, 20 is:	20	35	50	70	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xx.	When a dice is rolled, the possible number of odd outcomes is:	2	3	4	5	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



**Board of Elementary Examination Gilgit-Baltistan  
Special Examination- 2024**

**Class:** 8  
**Subject:** Mathematics

**Time:** 2 Hours 35 Minutes  
**Total Marks:** 80

**Roll No.:** \_\_\_\_\_

**Ans. Script No.:** \_\_\_\_\_

**Invigilator's Sign:** \_\_\_\_\_

**SECTION-B (Marks 45)**

**Q.2. Attempt all parts from the following. All parts carry equal marks. (03×15=45)**

#	Question		Question	Marks																								
i)	Separate rational and irrational numbers: $\sqrt{2}$ , $\sqrt{3}$ , $\frac{7}{2}$ , $\frac{3}{5}$ , $\pi$ , $\frac{13}{21}$	OR	Verify: $x \times (y - z) = x \times y - x \times z$ If $x = \frac{1}{3}$ , $y = -\frac{1}{2}$ , $z = \frac{1}{5}$	3																								
ii)	Estimate the product of $990 \times 498$ by rounding off each factor to its greatest place.	OR	Estimate the difference $7972 - 920$ by rounding off the number to their reasonable estimate.	3																								
iii)	The area of an orchard having square shape is $9000 \text{ m}^2$ . Find the length of one side of square field.	OR	Find the number whose cubes are 1728 and 1331	3																								
iv)	The volume of a book is $15625 \text{ cm}^3$ . Identify the length of one side of book.	OR	If the cost of 100 pencils is Rs.1250, then identify the cost of 60 pencils.	3																								
v)	The price of 10 apples is Rs.200. Find how many apples can be bought with Rs.300.	OR	Shahid borrowed Rs.50000 at an interest of 10% for one year. Summarize the payable amount after one year.	3																								
vi)	If $U = \{0,1,2,3, \dots, 10\}$ , $B = \{2,4,6,8\}$ . Find $B'$	OR	If $A = \{1,2,3,4,5\}$ , $B = \{4,5,6,7,8\}$ . Find $A \cup B$ and show in Venn diagram.	3																								
vii)	Find $A - B$ , If $A = \{1,2,3,4,5\}$ , $B = \{4,5,6,7,8\}$ .	OR	Find the Solution of the simultaneous linear equations by the method of your own choice: $2x + y = 5 \quad , \quad 2x - y = 4$	3																								
viii)	Factorize: $x^2 + 6xy + 9y^2 - z^2$	OR	Divide $x^3 + 2x - 12$ by $x - 2$	3																								
ix)	Find the value of x and y if: $2x - y = 6 \quad \text{and} \quad x + y = 1$	OR	If the sum of two numbers is 12 and their difference is 6. Find the numbers.	3																								
x)	Define the below two transformations in 2 to 3 lines. (i) Translation (ii) Dilation	OR	Define the below two transformations in 2 to 3 lines. (i) Rotation (ii) Reflection	3																								
xi)	Find the area of a sector POQ, where $x = 90^\circ$ and $r = 6 \text{ cm}$		Find surface area of a sphere having radius 25 cm.	3																								
xii)	Construct a trapezium PQRS such that $PQ = 6 \text{ cm}$ , $PS = 4.2 \text{ cm}$ , $QR = 4.3 \text{ cm}$ and distance between parallel sides is 4cm.(No need to write steps)	OR	Construct an isosceles triangle ABC such that $AB = 6 \text{ cm}$ and $BC = CA = 5 \text{ cm}$ . (No need to write steps)	3																								
xiii)	Calculate the length of unknown side of right angled triangle ABC where $\angle C = 90^\circ$ , $a = 4 \text{ cm}$ and $b = 3 \text{ cm}$ and $c = ?$ .	OR	Draw a $\Delta ABC$ such that $AB = 5 \text{ cm}$ , $\angle A = 45^\circ$ and $\angle B = 60^\circ$	3																								
xiv)	Represent the following data by a histogram.		Represent the following data by a line graph.	3																								
	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>C.I</td><td>1-10</td><td>11-20</td><td>21-30</td><td>31-40</td><td>41-50</td></tr><tr><td>F</td><td>5</td><td>6</td><td>10</td><td>8</td><td>3</td></tr></table>	C.I	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	F	5	6	10	8	3		<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>C.I</td><td>1-10</td><td>11-20</td><td>21-30</td><td>31-40</td><td>41-50</td></tr><tr><td>F</td><td>6</td><td>4</td><td>11</td><td>5</td><td>4</td></tr></table>	C.I	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	F	6	4	11	5	4	
C.I	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50																							
F	5	6	10	8	3																							
C.I	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50																							
F	6	4	11	5	4																							
xv)	A pair of coin is tossed 200 times and outcomes are: <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>Outcomes</td><td>2- Heads</td><td>2-Tails</td><td>1-Head &amp; 1 tail</td></tr><tr><td>Frequency</td><td>80</td><td>80</td><td>40</td></tr></table> What is the probability of getting (i) 2- Heads (ii) 1-Head & 1-Tail	Outcomes	2- Heads	2-Tails	1-Head & 1 tail	Frequency	80	80	40	OR	A spinner having numbers 1,2,3,4, 5 and 6. What is the probability of getting (i) an even number (ii) a prime number	3																
Outcomes	2- Heads	2-Tails	1-Head & 1 tail																									
Frequency	80	80	40																									

**SECTION-C (Marks 35)**

**Note: Attempt all questions. Marks of each question are given within brackets.**

**(07×05=35)**

#	Question		Question	Marks
Q.3	The area of a square field is $3600 \text{ m}^2$ . What will be the length of one side of field? Also calculate the perimeter of the square.	OR	Shabeena borrowed Rs.40000 from a local credit society at the rate of interest 15% for 2 years. Find markup and payable amount.	7
Q.4	If $U = \{0,1,2,3, \dots, 10\}$ and $A = \{1,3,5,7,9\}$ , $B = \{2,4,6,8,10\}$ then prove $(A \cup B)' = A' \cap B'$	OR	Factorize the polynomials: (i) $9y^2 + 12y + 4$ (ii) $x^2 - 4xy + 4y^2$	7
Q.5	Draw the graph of the equation $y = 4x + 1$	OR	Graph the image of $\Delta PQR$ with vertices $P(-2,2)$ , $Q(3,7)$ and $R(4,2)$ under a reflection across the y-axis.	7
Q.6	Find the arc length of a circle with central angle of $30^\circ$ and radius 5cm.	OR	Construct a rhombus ABCD when its side is 4cm and a diagonal is 5cm. Write steps of construction	7
Q.7	How many liters of water can a right circular cone contain whose slant height is 12 cm and radius of base is 40 cm?	OR	Find the standard deviation of the data $x: 1,6,3,4,5,8,9$ by direct formula.	7



**Board of Elementary Examination Gilgit-Baltistan  
Special Examination 2024**

**Class:** 8  
**Subject:** General Science  
**Ans. Script No.** \_\_\_\_\_

**Time:** 25 Minutes  
**Total Marks:** 20  
**Invigilator's Sign:** \_\_\_\_\_

Roll Number									
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9

**SECTION-A**

Section – A is compulsory. All parts of this section are to be answered on this page and handed over to the Centre Superintendent. Deleting/overwriting is not allowed. **Do not use lead pencil.**

**Q.1. Fill the relevant bubble for each part on bubble sheet. Each part carries ONE mark.**

#	Question	A	B	C	D	A	B	C	D
i.	The amount of carbon dioxide in atmosphere is _____.	0.02%	0.04%	0.06%	0.08%	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ii.	_____ have the ability to use light energy to produce food during photosynthesis.	Consumers	Decomposers	Producers	Predators	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
iii.	The human brain has _____ types.	1	3	5	7	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
iv.	The largest part of brain is _____.	Cerebrum	Thalamus	Cerebellum	Hypothalamus	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
v.	There are _____ types of nitrogenous bases.	2	4	6	8	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
vi.	_____ is the hereditary material of all living organisms.	RNA	Cell	DNA	Centromere	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
vii.	GMO yogurt is produced by _____ bacteria.	GM Lactic Acid	GM Citric Acid	GM Acetic Acid	GM Butyric Acid	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
viii.	_____ is considered to be the most effective method for disease prevention and control.	Surgery	Medication	Chemotherapy	Vaccination	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ix.	Atomic number of Lithium is _____.	1	3	5	7	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
x.	Periodic table has _____ groups.	14	16	18	20	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xi.	Burning of Hydrogen ( $H_2$ ) produces _____.	Salt	Acid	Base	Water	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xii.	Sodium atom has _____ electron(s) in its outermost or valence shell.	One	Three	Five	Seven	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xiii.	A base that dissolves in water is called _____.	Salt	Alkali	Acid	Water	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xiv.	Pascal is the SI unit of _____.	Force	Distance	Pressure	Time	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xv.	The direction of the path in which light is travelling is called _____.	Speed	Path	Wave	Ray	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xvi.	The angle between the reflected ray and the normal is called _____.	Angle of Reflection	Angle of Incidence	Angle of Deviation	Angle of Refraction	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xvii.	The SI Unit of charge is called _____.	Ampere	Coulomb	Joule	Watt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xviii.	Rate of flow of charge is called _____.	Voltage	Ampere	Electric Current	Coulomb	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xix.	Which type of mirror is used in solar cooker?	Plane	Convex	Flat	Concave	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
xx.	Galaxies can be broadly classified into _____ main types.	3	5	7	9	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



**Board of Elementary Examination Gilgit-Baltistan**  
**Special Examination 2024**

**Class:** 8  
**Subject:** General Science

**Time: 2 Hours 35 Minutes**  
**Total Marks:** 80

**Roll No.:** \_\_\_\_\_ **Ans. Script No.:** \_\_\_\_\_ **Invigilator's Sign:** \_\_\_\_\_

**SECTION-B (Marks 45)**

**Q.2. Attempt all parts from the following. All parts carry equal marks. (3×15=45)**

#	Question		Question	Marks
i.	Write down any <b>THREE</b> causes of global warming.	OR	Differentiate between producers and consumers in <b>THREE</b> lines.	3
ii.	Define competition, and symbiosis with one example of each.	OR	Write one function of sensory neuron, motor neuron and interneuron.	3
iii.	Enlist any <b>THREE</b> functions of Cerebrum.	OR	Define Nervous System and write full form of CNS and PNS.	3
iv.	Define variation and adaptation with one example of each.	OR	Differentiate between chromosomes and DNA in <b>THREE</b> lines.	3
v.	Define biotechnology. Write any <b>TWO</b> uses of biotechnology in the field of agriculture.	OR	Enlist any <b>THREE</b> uses of biotechnology in the field of Medicine.	3
vi.	Differentiate between metals and non-metals by giving one example of each.	OR	Define malleability, flexibility and density.	3
vii.	Distinguish between any <b>TWO</b> types of chemical reaction with one example of each.	OR	Distinguish between Endothermic and Exothermic reaction in <b>THREE</b> lines.	3
viii.	Differentiate between ionic and covalent bonds with one example of each.	OR	Differentiate between the functions of prophase and metaphase in mitosis	3
ix.	Write one example of acids, bases and salt.	OR	Write any <b>THREE</b> properties of alkalies.	3
x.	Differentiate between net force and buoyancy with one example of each.	OR	Define pressure and write the unit of pressure.	3
xi.	What is hydraulic elevator? Enlist any <b>TWO</b> functions of hydraulic elevator.	OR	Differentiate between point of incidence and angle of incidence.	3
xii.	Write any <b>THREE</b> properties of Light.	OR	Differentiate between concave and convex mirrors.	3
xiii.	Differentiate between resistance and current.	OR	Differentiate between Fuses and circuit breaker.	3
xiv.	Enlist any <b>THREE</b> materials used to make toothpaste.	OR	What is UPS? Write the full form UPS	3
xv.	Differentiate between galaxies and milky way.	OR	Differentiate between birth and death of the sun.	3

**SECTION-C (Marks 35)**

**Note: Attempt all questions; each question carries equal marks. (7×05=35)**

S#	Question		Question	Marks
Q.3	Explain oxygen cycle with the help of a labelled diagram.	OR	Describe the functions of any <b>FOUR</b> parts of brain with labelled diagram.	7
Q.4	Write detail note on any <b>TWO</b> of the followings. 1. Variations      2. Adaptation. 3. Meiosis	OR	Write down any <b>SEVEN</b> applications of Biotechnology in the field of Agriculture, Medicine and environment.	7
Q.5	Explain the uses of Metals in everyday life.	OR	Explain any <b>THREE</b> types of chemical reactions with examples.	7
Q.6	Define pH and write any <b>TWO</b> properties of each acids, alkalis and salts.	OR	What is pressure? Explain the effect of an unbalanced force on an object.	7
Q.7	What is electric power? Discuss any two types of electric safety devices in detail.	OR	Discuss the working status of UPS with the help of diagram.	7

Roll Number									
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9

 گل وقت: 25 منٹ  
 گل نمبرات: 20

 جماعت: ہشتم  
 اردو: مضمون

دستخط مختصر جوابی کاپی نمبر \_\_\_\_\_

حصہ اول

حصہ اول لازمی ہے۔ اس کے جوابات اسی صفحہ پر دے کر ناظم امتحانی مرکز کے حوالے کریں۔ کاٹ کر دوبارہ لکھنے کی اجازت نہیں ہے۔ لیڈ پنسل کا استعمال منوع ہے۔  
 سوال 1: ہر سوال کے سامنے دیئے گئے درست دائرہ کو پور کریں۔ ہر سوال کے نمبر مساوی ہیں۔

#	سوال	الف	ب	ج	د	الف	ب	ج	د	الف	ب	ج	د
i.	"ذہن نشین کرنا" سے مراد ہے۔		یاد کر لینا	سوچنا	غور کرنا	بھول جانا							
ii.	صفت عددی کی مثال ہے۔		پاکستانی	گھر اسمندر	چار لوگ	میراگھر							
iii.	لفظ "وجہ" کی جمع اجمع ہے۔		وجوه	وجہات	وجاهت	وجود							
iv.	لفظ "اکثریت" کا مقصاد ہے۔		ہدایت	قیمت لگے	اقلیت	عظمت							
v.	عام، شام، کام، اور نام مثالیں ہیں۔		ردیف کی	مطلع کی	قافیہ کی	قطع کی							
vi.	صفت ذاتی کی نشان دہی کریں۔		ہمارے لوگ	پاکستانی	تین بکریاں	بڑی گاڑی							
vii.	لفظ "علم" کا مترادف ہے۔		آسان	کائنات	زمین	فلک							
viii.	لفظ "جالی" کا مقصاد ہے۔		جنگل	غافل	عالم	بے خبر							
ix.	"ٹنگ دو کرنا" سے مراد ہے۔		بحث کرنا	تیاری کرنا	کوشش کرنا	جھگڑا کرنا							
x.	خوشنی یا غم کے اظہار کے لیے استعمال ہوتے ہیں۔		حروف عطف	فیاسیہ حروف	حروف جار	حروف ندا							
xi.	"ہمایہ کی پہاڑ بہت بلند ہیں"۔ اس جملے میں غلطی ہے۔		الماکی	تکرار لفظی کی	تذکیر تانیش کی	واحد جمع کی							
xii.	تلخی کی نشان دہی کریں۔		شام رنگیں	خوش ذاتیہ	گرال قدر	ابن مریم							
xiii.	فعل معروف کے جملے کی نشان دہی کریں۔		موسم بدل گیا۔	احمد نے خط لکھا۔	گاڑی روانہ ہوئی۔	گلاس ٹوٹ گیا۔							
xiv.	"سد باب کرنا" سے مراد ہے۔		روکنا	کھولنا	شروع کرنا	جاری رکھنا							
xv.	لفظ "عہد" کے معنی ہیں۔		اعتماد	یقین	اصول	وعدہ							
xvi.	ایک بکری، چار لوگ، ہزار روپے مثالیں ہیں۔		صفت نسبتی کی	صفت عددی کی	صفت ضمیری کی	صفت ذاتی کی							
xvi.	پہاڑ، سمندر، صحر اور میدان مثلاً مفاظ ہیں۔		باغ کے	آسان کے	زمین کے	ہسپتال کے							
xvi.	"سپر دخاک کرنا" کے معنی ہیں۔		دفن کرنا	ضائع کرنا	واپس کرنا	گرد ایانا							
xix.	بے لحاظ فاعل فعل کی کتنی اقسام ہیں؟		دو	تین	چار	پانچ							
xx.	اقبال کے مردمومن کی نشانی ہے۔		بے عملی	تکبر	مکروہ فریب	جدوجہد							

کل وقت: 2 گھنٹے 35 منٹ  
کل نمبر: 80جماعت: ہشم  
اردو: اردو  
ضمون: ضمون

رول نمبر \_\_\_\_\_ دستخط ممتحن \_\_\_\_\_ جوابی کاپی نمبر \_\_\_\_\_

## حصہ دوم (کل نمبر 50)

درج ذیل سوالات کے جوابات علیحدہ سے میریا کی گئی جوابی کاپی پر دیں۔ آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے چاہئے۔

## سوال 2: الف: حصہ نشر:

(3×5=15) درج ذیل عبارت کو غور سے پڑھیں اور یقین دیے گئے سوالات میں سے پانچ کے جوابات لکھیں۔

اللہ تعالیٰ نے پاکستان کو چار موسم عطا کر رکھے ہیں۔ موسم سرما میں گرام، موسم خزاں، موسم بہار۔ موسم سرما میں سر دی پڑتی ہے۔ آپ گرم کپڑے پہننے لگتے ہیں۔ خشک میوہ جات پسند کرتے ہیں۔ گرم گرم چائے سے لطف اندوز ہوتے ہیں۔ گرمی میں حالات یکسر بد جاتے ہیں۔ ہم پر لباس ہو جھل محسوس ہوتا ہے۔ مشروبات عام ہو جاتے ہیں۔ جون، جولائی اگست میں سور کی تپش ناقابل برداشت ہو جاتی ہے۔ موسم خزاں میں درختوں کے پتے جھوڑ جاتے ہیں۔ باغوں میں اُداسی چھانے لگتی ہے۔ موسم بہار آتے ہی ہر طرف سبزہ نظر آتا ہے۔ چاروں طرف بچوں ہی بچوں کی نظر آتے ہیں۔ پاکستان کی آب و ہوا آہستہ آہستہ تبدیل ہو رہی ہے۔ مجموعی طور پر آب و ہوا گرم اور خشک ہے۔

(1)۔ اللہ تعالیٰ نے پاکستان کو کتنے موسم عطا کر رکھے ہیں؟  
 (2)۔ پاکستان کی مجموعی آب و ہوا کیسی ہے؟  
 (3)۔ سردوں میں کن چزوں کا استعمال زیادہ ہوتا ہے؟  
 (4)۔ درج بالا اقتباس کے لیے مناسب عنوان تجویز کریں؟  
 (5)۔ موسم بہار کا منظر کیسا ہوتا ہے؟

## ب: حصہ شعر:

(3×5=15) درج ذیل اشعار کو غور سے پڑھیں اور یقین دیے گئے سوالات میں سے پانچ کے جوابات اپنے الفاظ میں لکھیں۔

رُغَمِنَ بِالْوَوْنِ مِنْ چِرْهَهِ چِهَارَهَا ہے  
 مَغْرِبُ کَهْرَمَنِ مِنْ سُورِجِ بَسْرِ جَهَارَهَا ہے  
 چِرْبِیوں نے تَحْوُرًا تَحْوُرًا پَيْرِ وَوْنَ تَلَے اَنْدَھِرَا  
 پَرْبِیوں کَیِ لَوْرِیاں بَیْنَ یَرَسِ بَھَرِیِ صَدَائِکِنَیں  
 دَنْ غَرَقُ ہُورَهَا ہے چَبَ چَبَ کَے فَسُونِ مِنْ گَمْ ہُو چَلِی ہے دِنِیا بَکَھَرَے ہوئے سَکُونِ مِنْ

(1)۔ درج بالا اشعار کس نظم سے لیے گئے ہیں؟  
 (2)۔ پہلے شعر کا مفہوم اپنے الفاظ میں لکھیں؟  
 (3)۔ ان الفاظ کے معنی لکھیں۔ معمور، فسون، غرق ہونا  
 (4)۔ دن غرق ہو رہا ہے" سے کیا مراد ہے؟  
 (5)۔ تیرے شعر سے دو ہم قافیہ الفاظ لکھیں۔

## ج: حصہ قواعد:

مندرجہ ذیل میں سے پانچ سوالات کے جوابات تحریر کریں۔

(1)۔ فعل مجبول کے دو جملے بنائیں۔  
 (2)۔ صفت ذاتی اور صفت ضمیری کی دو دو مثالیں لکھیں۔  
 (3)۔ دیے گئے مرکبات میں سے دو کو جملوں میں استعمال کریں۔ مردم شماری، فلاح و بہبود، ناقابل فراموش، صدقہ جاریہ  
 (4)۔ حروف تحسین کی تعریف کریں اور دو مثالیں دیں۔  
 (5)۔ دیے گئے الفاظ پر اعراب لکھیں۔ مفکر، مفید، منتخب، شہید  
 (6)۔ تذکیر و تائیث کے حوالے سے جملے ذرست کریں۔ اے عربی نہیں آتا۔ ۲۔ آپ کی طبیعت کیسا ہے؟ ۳۔ ماں نے بچے کو پیار کی۔ ۴۔ مریض نے ڈاکٹر کو دعا دیا۔

## (10×3=30) حصہ سوم (کل نمبر 30)

سوال نمبر 3: اپنے سکول کے پرنسپل کے نام درخواست لکھ کر سکول میں یوم صحت منانے گزارش کریں۔ یا اپنے دوست کے نام خط لکھ کر ان سے پڑھائی میں درپیش مسائل پر بات کریں۔

سوال نمبر 4: اپنی زندگی کے ایک یاد گاردن کی رو واد لکھیں۔

دو دوستوں کے درمیان کتابوں کی اہمیت اور افادیت پر مکالمہ تحریر کریں۔

سوال نمبر 5: درج ذیل میں سے کسی ایک موضوع پر کم از کم 100 الفاظ پر مشتمل ضمون لکھیں۔

(1) میری پسندیدہ شخصیت  
 (2) ایک کامیاب طالب علم کی عادات