كرنل شير خان كيدث كالج صوابي داخلہ امتحان برائے جماعت ہشتم۔2020

پرچه: أردو/اسلاميات وقت:1 گھنٹہ کل نمبرات:50

نوٹ: تمام سوالات حل کرنالاز می ہے۔ سوالات کے جوابات مہیا کی گئی جوابی کا پی پر تحریر کریں۔ جوابی کا پی پر صرف ایک جگہ پر ہی رول نمبر تحریر کریں اور اُس پر کسی قشم کانشان وغیرہ نہ لگائیں جس سے آپ کی شاخت ظاہر ہو۔

(حصه اوّل أردو) درجہ ذیل الفاظ و محاورات کے بامعنی جملے بنائیں۔ (5) سوال:1-شش و پنج میں ہو نا 2.9.9 ہے پر کی اُڑانا خدشه عارضه درجہ ذیل الفاظ کے متضاد تحریر کریں۔ (5) سوال:2_ اعلانيه رحم ول ناداري اقرار اعراب لگا کر تلفظ واضح کریں۔ سوال:3-(5) سر گزشت استقلال حجت مذمت كالم"الف" ميں ديئے گئے الفاظ كو كالم"ب" ميں ديئے گئے درست جو ابات سے ملائميں۔ سوال:4_ (5) مهنگی تیابیں لڑائی خیبرسے کراچی تک كالم_الف: زمان ومكال خوشی کے آنسو مشتق عطفي اضافی توصيفي حاري جمله اسميه اور جمله فعليه كي تعريف ككصين اور مثالين دين _ (5) سوال:5_ کسی ایک موضوع پر مضمون تحریر کریں۔ سوال:6_ (10)(۱) علم کی اہمیت (۲) نظم وضبط (حصد دوم _ اسلامیات) صرف مسلم طلباء کے لیے درجہ ذیل سوالات کے جوابات تحریر کریں۔ نوك:

خالی جگہوں کو پُر کریں۔ (7)سوال:7_ (۱) عربی زبان میں "ہاتھی" کو۔۔۔۔کہاجا تاہے۔ لفظ"ر حْلَةُ" كے معنی ۔۔۔ ہیں۔ **(r)**

قر آن یاک کی سبسے مخضر سورہ کانام۔۔۔۔ہے۔ "اَلْيَتِيْمَ" كَالْفظ ---- سورة مين آيا بـ (r)

"الله كي مدد" كے ليے عربي لفظ -----لَكُمْ دِیْنُكُمْ ۔۔۔۔۔(آیت یوری کریں) (Y)

(۷) ابولہب کالفظ۔۔۔۔۔۔۔سورۃ میں آیاہے۔

صلح حدیبیہ کے شرائط ونتائج محقر اُلکھیں۔ سوال:8_

(8)

صرف غیر مسلم طلباءکے لیے

ماحول کی آلود گی پر نوٹ لکھیں۔ سوال:7_ (7)

اچھے شہری کے اوصاف لکھیں۔ سوال:8_ (8)

KARNAL SHER KHAN CADET COLLEGE SWABI

PAPER: ENGLISH

Maximum Marks: 50

study.

ENTRY TEST FOR CLASS - VIII (2021)

Time: 01 hrs

		cutting or use of ink remover is allowed. Please write your roll number at the given space on the eet which can show your identity.	
Q-1:	(a) Do as directed.	(5)	
(i)	Ali speaks the truth.	(Change into Interrogative)	
(ii)	They are clever boys.	(Point out the Adjective)	
(iii)	She is European lady.	(Fill in the blank)	
(iv)	Go there.	(Point out the Adverb)	
(v)	Don't loiter about the street.	(Point out the Preposition)	
(b)	Fill in the blanks using appropriate preposi	tions. (5)	
(i)	We agree your ideas.		
(ii)	The dog ran the road.		
(iii)	He has been working heretwo hours.		
(iv)	He died cholera.		
(v)	Don't cry spilt milk.		
Q-2:	Use the following words in your own senter	nces. (5)	
(i)	Succeed (ii) Forgive (iii) Delightf	ful (iv) Pride (v) Respect	
Q-3:	Change the voice of the following sentence	s. (5)	
(i)	He will finish the work in a fortnight. (ii)	Who did this?	
(iii)	The cat killed the mouse. (iv)	Manners reveal character.	
(v)	Somebody has put out the light.		
Q-4:	Translate the following sentences into Urdu	ı. (5)	
(i)	A small leak may sink a great ship. (ii)	He is a man of few words.	
(iii)	Which pen do you prefer? (iv)	He gave me a bunch of grapes.	
(v)	Discipline is key to success.		
	Translate into English.		
	سوال مشکل تھے؟ (۳) میں اپنے سکول میں ہاکی کھیلا کر تا تھا۔	(۱) امتحان میں کامیابی کادارومدار محنت پرہے۔ (۲) کیا تمام	
	لی مد د کر تاہے جواپنی مد د آپ کرتے ہیں۔	(۱) امتحان میں کامیابی کادارومدار محنت پرہے۔ (۲) کیا تمام (۴) پاکستان کے لوگ نہایت مخلص ہیں۔ (۵)اللّٰداُن ک	
Q-6:	Write an essay on any one of the following.	(10)	
(i)	My responsibilities as a student (ii) Rights of	parents (iii) Discipline is a key to success	
Q-7:	: Write an application to the Principal for School Leaving Certificate.		
	(10)		
	(OR)	avoid had company and take interest in his	
	write a letter to your younger protner to	avoid bad company and take interest in his	

KARNAL SHER KHAN CADET COLLEGE SWABI

ENTRY TEST FOR CLASS - VIII (2021)

PAPER: MATHS / GENERAL SCIENCE

Maximum	Marks:	50
---------	--------	-----------

(PART- A: MATHS)

Note: Attempt all questions. No overwriting, cutting or use of ink remover is allowed.

Q-1: Fill in the blanks by using correct answer.

(5)

Time: 01 hr

- If A and B are disjoint sets then B A =_____. i)
- ii) 169 is the perfect square of _____.
- Islam has fixed the rate of Zakat equal to _____ iii)
- iv) The elements in a power set of an empty set equals to _
- $\frac{15}{7}$ have the mixed number equal to _____.
- Add: $x^2 + y^2 + 2xy$, $y^2 + z^2 + 2yz$, $2x^2 + 3y^2 + z^2$, $z^2 2xy 2yz$ (6)
- $\frac{12}{r+1} \frac{6}{r-4} = -4$ Solve: (6)
- Factorize: $\frac{121}{169} a^2 2ab + \frac{169}{121} b^2$ **(6)**
- A project of construction of a building can be completed by 150 workers in 40 days. But project manager brought 30 more workers after 16 days. In how many days will the remaining work be finished? **(6)**
- Q-6: In the given figure A and B are the centers and both circles have radii of 4cm. Find the length of line segment \overline{AB} , where $m\overline{CD} = 3cm$ (6)

(PART- B: GENERAL SCIENCE)

Q-7: Define the following:

(5)

- (i) Matter
 - (ii) Atomic number
- (iii) Ion
- (iv) Valency
- (v) Molecule

Q-8: Write short Note:

(5)

- (i) Waves
- (ii) Reflection of light
- (iii) Electric current (iv) Electric circuit (v) Voltage

Q-9: Write the name of main parts of human digestive system.

(5)