

وقت: 20 منٹ  
کل نمبر: 15



### حد محدودی

ردیت: جوڑ کے پڑتے جو بلت A,B,C,D دیے گئے جو جوبل کا لی پر جوڑ کے سامنے دیئے گئے داروں میں سے درست جواب کے مطابق ساختہ اور کولڈ کراپن سے بھر بجھ آئیں۔

DC/LK-1-23

سوال نمبر: 1

Ibn-ul-Haitham is related to the branch of Science

Chemistry کیمیائی (D)

Light نور (C)

Heat حرارت (B)

Sound صوت (A)

Dr. Atta-ur-Rehman, got the Ph.D degree from

Oxford University آکسفورڈ یونیورسٹی (B)

Montreal University مونتریل یونیورسٹی (A)

Punjab University پنجاب یونیورسٹی (D)

Cambridge University کمbridج یونیورسٹی (C)

The difference between Al-Bairuni's estimated and correct radius of earth is

20 Km (D)

8 Km (C)

10 Km (B)

15 Km (A)

The deficiency of Iodine in human body cause... disease

Cholera چولہا (D)

Tuberculosis تیبر کالاز (C)

Cancer کینسر (B)

Goiter گوایٹر (A)

Among the following, which one is not an organic compound

Carbohydrates کاربوجندرٹس (B)

Protein پروٹین (A)

Lipids لیپٹس (D)

Carbon dioxide کربن دیاکسایڈ (C)

The Noble gas used for the treatment of cancer is

Krypton کرپٹن (D)

Argon آرگن (C)

Radon ریڈن (B)

Neon نیون (A)

The antibiotic cephalosporin was discovered in ?

1998 (D)

1928 (C)

1948 (B)

1848 (A)

The human population is divided into groups on the basis of blood group

Five پانچ (D)

Four چار (C)

Three تین (B)

Two دو (A)

The term Vaccine is derived from the word

Urdu اردو (D)

Arabic عربی (C)

Latin لاطینی (B)

Greek یونانی (A)

The food component, which is needed in least quantity to the body

Fats فیٹس (D)

Vitamins ویٹمن (C)

Proteins پروٹینز (B)

Carbohydrates کاربوجندرٹس (A)

The energy obtained by ... one gram of fats is

27 K.cal (A)

18 K.cal (B)

9.3 K.cal (C)

36 K.cal (D)

کلوکیلوئی (A)

کلوکیلوئی (B)

کلوکیلوئی (C)

کلوکیلوئی (D)

The chemical present in smoke of cigarette which makes the person addict is

Nitrogen dioxide (D) کاربن مونو اسائید (C) کاربن مونو اسائید (B) کوئین (A)

Nicotine (B)

Tar (A)

The virus of "AIDS" is

HBV (D)

HIV ایچ آئی وی (C)

HAV (B)

HOV (A)

The major cause of depletion of Ozone gas layer is

Hydrogen ہیدروجن (B)

Oxygen اکسیجن (A)

Hydrocarbons ہائیڈرکاربنز (D)

Chlorofluorocarbons کلوروفلوروکاربنز (C)

Which one is not an example of Endangered species?

Marco polo sheep مارکو پولو بیبی (D)

Houbara bustard ہوبارا بستاد (C)

Cow گاں (B)

Musk Deer زرگن (A)



Q.No.2: Write short answers to any six of the followings

Define Physics

When and where Al-Biruni was born?

Write down two contributions of Jabir Bin Hayunn

Differentiate between Geophysics and Astrophysics

What is meant by agriculture?

Write two functions of bucky balls

Write down two properties of water

Define Nitrogen cycle

What is percentage of rare gases in air?

فرس کی تعریف کیجئے

البرونی کب اور کہاں پیداوارے

جاہری جان کے دو کاٹنے سے حمرے کیجئے

جیز فرس اور آٹم و فرس میں فرق کیجئے

زراعت سے کام اسے؟

کی بارے کے دو اعلان کیجئے

پانی کی دو خصوصیات حمرے کیجئے

تائید جن سائل کی تعریف کیجئے

ہر اسی ستر گیسوں کی نسبت کیسی ہے؟

Q.No.3: Write short answers to any six of the followings

What is catalyst?

Define Digestion

Why we use Vaccines?

What is genetic engineering?

Write names of sates of human life

Write sources of Vitamin A

What are sources of fats?

Define Vitamins

What is difference between Oils and Fats?

کیا اس کا لایا ہے؟

ڈانچشن کی تعریف کیجئے

ہم و کیمیز کیوں استعمال کرتے ہیں؟

جیٹک انجینئرنگ کیا ہے؟

انسان و دنگی کے علاقوں میں اعلان کیا ہے؟

وہ میں A کے کام کا لایا ہے۔

یہ سماں کرنے کے دراث کیجئے

ہنس کی تعریف کیجئے۔

اکٹر اور لیش میں کام کا فرق ہے؟

Q.No.4: Write short answers to any six of the followings

Write two symptoms of malaria

What is sterilization?

What are tow causes of delerium disease?

What are sedstives?

Write names of two layers of atmosphere.

Write two benefits of wild life

What are endangered species?

What is natural gas?

What is the causal organism of Dengue fever?

ٹیکریاکی دو طبقات کیجئے۔

سنتر لاریٹن کا لایا ہے؟

ڈیلمی ہماری کی درود جوہات کیجئے

سینٹر لاریٹن کا لایا ہے؟

لیٹنیکر کی دو جوہوں کے ہم کیجئے

چکی جوہات کے دو فواد کیجئے

لیٹنیکر میں شیز کا لایا ہے؟

قدرتی گیس کا لایا ہے؟

وہیں لور کس چادر اور کی وجہ سے ہوتا ہے؟

## (Part II) حصہ دوم

Note: Attempt any three questions from this part

سوال نمبر: 5 (A) قرآن حکیم میں سائنس اور علم کی اہمیت کا ذکر آیا ہے جو اب کی وضاحت وہ قرآنی آیات کے حوالے سے کیجئے

The importance of science and Knowledge has been discussed in the Holy Quran. Write two Ayat of the

Holy Quran to explain it.

Write the importance of any two elements found in air

(B) ہوا میں موجود گیسوں میں سے کوئی سے دو کی اہمیت بیان کیجئے

سوال نمبر: 6 (A) جیٹک انجینئرنگ سے کام اسے؟ روات اور لائیٹنگ کی ترقی میں انجینئرنگ کس طرح مددگاری ہے؟

What is meant by Genetic Engineering? How it can help in improving Agriculture and Livestock?

What are Antibiotics? Write details of two examples of antibiotics

(B) اخنی بائیو گوس سے کام اسے؟ دو مثالیں تفصیل سے کیجئے

Write a note on fat soluble vitamins

Write the function of pituitary gland and thyroid gland.

Write note on Measles

Write note on Hepatitis C

سوال نمبر: 7 (A) چلبی میں حل پنیر وہ میرے لوت کیجئے۔

(B) پھری گیٹ اور قلائی بڑا گیٹ کے انحلیں کیجئے

Define pollution and describe three major types of pollution briefly

Write a note on the importance of wildlife

سوال نمبر: 8 (A) خلیل جوہات کی اہمیت، لوت کیجئے

(B) پھری ٹس کی اہمیت، لوت کیجئے

سوال نمبر: 9 (A) اگر کسی سے کام اسے؟ اس کی تین بڑی اقسام کے بارے میں تصریح اپنائیں کیجئے

(B) جملی جوہات کی اہمیت، لوت کیجئے

وقت: 20 منٹ  
کل نمبر: 15



## جزل سائنس GENERAL SCIENCE

گروپ: دوسرا

ہدایات: ہر جو کے چار مکانہ جوابات A, B, C اور D دیے گئے ہیں۔ جواب کا کافی پورہ جواب کے مطابق متفاہہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زائد دائروں کو پورہ کرنے یا ایک کو پورہ کرنے کی صورت میں نہ کرو جواب فلک تصور ہو گا۔

D9A-2-23

سوال نمبر: 1

Muhammad Bin Zikrya Al Raazi classified chemical substance into groups

Five پانچ (D)

Four چار (C)

Three تین (B)

Two دو (A)

اس میں زمین کی اندر ہوئی ساخت اور دوسرے زندگی مظاہر کی فرکس کے قوانین سے وضاحت ہوتی ہے۔

In this, different aspects and characteristics of land are analyzed with the help of physics

(A) جیونز کس (B) ایکٹرو فرکس (C) بائیو فرکس (D) بائیو کمیٹری

This the knowledge about numbers and measurements

Medicine میڈیسین (D)

Mathematics ریاضی (C)

Botany باتی (B)

Astronomy ٹلکیات (A)

Boiling point of water is

123 °C (D)

100 °C (C)

73 °C (B)

37 °C (A)

Each day a normal man breath air

1500 liter to 2000 liter (B)

150 liter to 200 liter (A)

15 liter to 20 liter (D)

15000 liter to 20000 liter (C)

It is a process in which green plants manufacture glucose

یہ دل ہے جس میں بزر پودے گوکور بناتے ہیں۔

(A) رسپیریشن (B) Respiration (C) کیٹالائیز (D) فلڑیشن

The term biotechnology was introduced in

1990 (D)

1980 (C)

1970 (B)

Tetracycline is obtained from

ٹیکٹرائیکلین اس سے حاصل کی جاتی ہے

(A) سپرھلمائز (B) Streptomyces (C) پینیسیلیم (D) Cephalomyces

A set of all genes in a cell is called

Gene mart (D)

Genome (C)

جینم

Gentim (B)

Gene store (A)

Deficiency of Vitamin A cause this disease

وٹامن اے کی کمی سے پیدا ہو جاتی ہے

Hepatitis (D)

Rickets (C)

Night blindness (B)

(A) سکروی (B) سکری (C) ناٹ بلینڈنگ (D) سکری

These are liquids at normal temperature

Root tubers (D)

Table salt (C)

Oils (B)

This disease is caused by HIV

(A) ملاری (D)

Typhoid (B)

Hepatitis (C)

AIDS (A)

پیدا ہو جاتے ہیں اور اس کی طبل اور دانوں پر کوئی خرق نہیں پڑتا۔

This germ of Typhoid multiplies and grows rapidly in ...without changing its taste and colour.

Cake کیک (D)

Sugar چنی (C)

Milk درہم (B)

Water پانی (A)

The 3rd layer of atmosphere is called

لٹھ سفیر کی تیری تمہر کر کتے ہیں۔

(A) Mesosphere (D)

Stratosphere (C)

Thermosphere (B)

Troposphere (A)

Nitrogen in atmosphere is

لٹھ سفیر میں نائیتروجن اتنی ہے

78 % (D)

9 % (C)

36 % (B)

21 % (A)

وقت: 2 گھنٹے 10 منٹ  
کل نمبر: 60



O4LR-2-23

حصہ اول (Part I)  
حصہ اول

6x2=12

GENERAL SCIENCE

پوچھا جائے گا: 2 درج ذیل میں سے چوچے اجزاء کے مختصر جوابات تحریر کریں۔  
وال نمبر: 2

Q.No.2: Write short answers to any six of the followings

In which groups Muhammad Bin Zikrya Al Razi classified the chemical substance? Write their names.

Write names of two books of Bu Ali Sina.

Define Biology and write its two branches.

Write down achievements of Dr. Samar Mubarak Mand.

Define Scientific method.

Write the chemical equation of photosynthesis.

Write any two uses of Iodine.

Write the names of any four important elements for life.

Define Allotropy and Allotropic forms.

i

بڑی سینا کی دو کتابوں کے نام لکھئے۔

ii

پائی لوگی کی تعریف کریں اور اس کی دو شاخوں کے نام لکھئے۔

iii

ڈاکٹر سعیدر مبارک مند کے سائنسی کارناتے لکھئے۔

iv

سائنسی طریقہ کار کی تعریف کریں۔

v

فوٹو سینٹھیز کی مادوں لکھئے۔

vi

آئندہ دین کے کوئی سے دو استعمالات لکھئے۔

vii

زندگی کے لیے اہم الیمیٹس میں سے کوئی سے چار کے نام لکھئے۔

viii

البٹر ایلی اور الٹر ایلیک قارہ میں تحریر کریں۔

ix

Q.No.3: Write short answers to any six of the followings

6x2=12

سوال نمبر: 3 درج ذیل میں سے چوچے اجزاء کے مختصر جوابات تحریر کریں۔

What is meant by catabolism?

کیا ابتو نام سے کیا مراد ہے؟

i

What are co-enzymes?

کو اندازہ کیا ہے؟

ii

Write two uses of Genetic Engineering in Agriculture.

زراعت میں جینیک انجینئرنگ کے دو فوائد کیسے۔

iii

Define Herbicides.

ہر بی سائیڈر کی تعریف کریں۔

iv

Which hormones are excreted by pancreas.

ٹھکری لاز کرن سے ہار موثر خارج کرتا ہے؟

v

What is meant by Aging?

لبیگ سے کیا مراد ہے؟

vi

Write two sources of "Vitamin A"

دان من "A" کے دو ذرائع کیسے۔

vii

Why Vitamin D is necessary for our body?

دان من D ہمارے جسم کے کیلئے کیوں ضروری ہے؟

viii

What is the role of Iron in human body?

آئزن کا انسانی جسم میں کیا کردار ہے؟

ix

Q.No.4: Write short answers to any six of the followings

6x2=12

سوال نمبر: 4 درج ذیل میں سے چوچے اجزاء کے مختصر جوابات تحریر کریں۔

Write the symptoms of cholera.

کار ایک علاجات کیسے۔

i

How malaria spreads?

بلیریا کیسے پھیلتا ہے؟

ii

Write two reasons of spread of germs.

جواہم کے پھیلاؤ کی دو وجہات کیسے۔

iii

Write treatment of dengue fever.

ڈینگی بخار کا مطالعہ تحریر کریں۔

iv

Define Pollutants.

پولیو یونیٹس کی تعریف کریں۔

v

Describe two effects of air pollution.

ضھائی آلودگی کے دو اثرات بیان کریں۔

vi

What is meant by Non renewable sources?

ناقابل تجدید ذرائع سے کیا مراد ہے؟

vii

Write the of two dairy products.

دوسری ہر دو لکھ کے ہم کیسے۔

viii

Write two benefits of wild life.

جنگلی حیات کے دو فوائد کیسے۔

ix

## (Part II)

حصہ دوم

Note: Attempt any three questions from this part

8x3=24

نوٹ: اس حصہ میں سے کوئی تین سوالات کے جوابات تحریر کریں۔

Write note on Bu Ali Sina.

بڑی سینا پر نوٹ تحریر کریں۔

i

Compare Diamond with Graphite.

(A) جیرا کر گیا تائیٹ میں موازنہ کیسے۔

(B)

Define Genetic Engineering. What is its role in human welfare?

جینیک انجینئرنگ کی تعریف کریں۔ انسانی بیووں میں اس کا کیا کردار ہے؟

ii

What are Antibiotics? Explain any three of these.

(A) ایشیا یا یورپ کس سے کیا مراد ہے؟ کسی تین کی وضاحت کریں۔

(B)

What is meant by balanced diet? What is suitable diet for infants and old age people?

(A) پکریا پر ایک تفصیل دوٹ کیسے۔

(B)

Write a detail note on pancreas.

(A) سال پر کس پر وضاحت سے کیسے۔

(B)

Write a detailed note on small pox.

(A) جواہر جاہدیوں کے دریجے جو احمد کے پھیلاؤ کی وضاحت سے ہے۔

(B)

Discuss in detail the spread of Germs by air and animals.

(A) انسانی سرگرمیوں کے آب و ہوا، ہواکی اور موسموں پر اڑات نوٹ کیسے۔

(B)

Write note on effect of human activities on climate, wind and weather.

(A) آلودگی کے خاتمے کی چار تاریخ کیسے۔

(B)

Write four measures to reduce pollution.