

انٹرمیڈیٹ امتحان پارٹ - I (کلاس گیارہویں)

GEOGRAPHY PAPER-I (NEW SCHEME) (SESSION 2015-2017)

جغرافیہ پرچہ - پہلا (نوسیم)

TIME ALLOWED: 2.40 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 2.40 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 68

کل نمبر = 68

نوٹ - جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچہ میں درج ہے۔
and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any eight parts.

16 = 2 x 8

سوال نمبر 2- کوئی سے آٹھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write down the definition of Geography as defined by International Geographical Conference.
- Write a note on Geology.
- Write note on Political Geography.
- Write note on Atmosphere.
- What is meant by Mohoro Layer?
- Write note on Outer Core of the Earth.
- Define Rock.
- What is meant by Arenaceous Rocks?
- Write note on Aeolian Rocks.
- Write two characteristics of Sedimentary Rocks.
- What is meant by Weathering?
- Write a note on Exfoliation.

- بین الاقوامی جغرافیائی کانفرنس میں کی گئی جغرافیہ کی تعریف لکھیے۔
- عظیم طبقات الارض پر نوٹ لکھیے۔
- سیاسی جغرافیہ پر نوٹ لکھیے۔
- ہوائی کرور پر نوٹ لکھیے۔
- موہورو سے کیا مراد ہے؟
- زمین کے بیرونی مرکزہ پر نوٹ لکھیے۔
- چٹان کی تعریف کیجیے۔
- رٹی چٹانوں سے کیا مراد ہے؟
- ہوائی چٹانوں پر نوٹ لکھیے۔
- تدرتہ چٹانوں کی دو خصوصیات تحریر کریں۔
- تھکست وریخت کے عمل سے کیا مراد ہے؟
- عمل پرت ریزی پر نوٹ لکھیے۔

3. Attempt any eight parts.

16 = 2 x 8

سوال نمبر 3- کوئی سے آٹھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- What are the Internal Forces of the Earth?
- Write names of any four Folded Mountains.
- Write the types of Plateau.
- Define Plain.
- What is meant by Transportation Work of Running Water?
- What do you know about Ox-Bow Lake?
- What are Nunataks?
- Define Yardang.
- What do you know about Pacific Ocean?
- What is meant by Continental Slope?
- What is Surf and Undertow?
- What do you know about Gulf Stream?

- زمین کی اندرونی طاقتیں کون سی ہیں؟
- کوئی سے چار مفلوہ پہاڑوں کے نام لکھیں۔
- سطح مرتفع کی اقسام تحریر کریں۔
- میدان کی تعریف کیجیے۔
- آب رواں کے عمل انتقال سے کیا مراد ہے؟
- توسی جمیل کے متعلق آپ کیا جانتے ہیں؟
- نوناٹکس کیا ہیں؟
- یارڈانگ کی تعریف کریں۔
- بحرالکابل کے متعلق آپ کیا جانتے ہیں؟
- براعظمی ڈھلان سے کیا مراد ہے؟
- جھاگ اور زیریں لہر کیا ہوتی ہے؟
- ظہنی رو کے متعلق آپ کیا جانتے ہیں؟

4. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 4- کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write down the names of the components of Weather and Climate.
- What is meant by Daily Range of Temperature?
- Write the names of the Zones of Temperature.
- Define Isotherm.
- Define Sea Breeze.
- Define Absolute Humidity.
- What is meant by Physical Environment?
- How Rivers effect the Human activities?
- Describe four benefits of Mountains.

- موسم اور آب و ہوا کے عناصر کے نام لکھیے۔
- روزانہ تفاوت و درجہ حرارت سے کیا مراد ہے؟
- حرارت کے منطقوں کے نام لکھیے۔
- ہمیشی خطوط کی تعریف کیجیے۔
- نیم بحری کی تعریف کیجیے۔
- رطوبت مطلق کی تعریف کیجیے۔
- طبی ماحول سے کیا مراد ہے؟
- دریا کس طرح انسانی سرگرمیوں پر اثر انداز ہوتے ہیں؟
- پہاڑوں کے چار فوائد بیان کیجیے۔

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: - Attempt any three questions. 24 = 8 x 3

نوٹ - کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write a detailed note on composition and structure of the Earth.
- Write a detailed note on Igneous Rocks.
- Describe the features formed by Wind Erosion.
- Write a note on Currents of the Pacific Ocean.
- Describe in detail the factors which effect the temperature of a place.

- زمین کے اجزاء کی ترکیبی اور ساخت پر تفصیلی نوٹ لکھیں۔
- آتش چٹانوں کو تفصیل سے بیان کیجیے۔
- ہوا کے عمل اطراف سے بننے والے خدو خال کی وضاحت کریں۔
- بحرالکابل کی روڈ پر نوٹ تحریر کریں۔
- کسی جگہ کے درجہ حرارت پر اثر انداز ہونے والے عوامل تفصیل سے بیان کیجیے۔

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارکر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھرنے یا کاٹ کر بھرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ Bubbles بھرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: You have four choices for each objective type question as A, B, C and D.

The choice which you think is correct, fill that circle in front of that question number. Use marker or pen to fill the circles. Cutting or filling two or more circles will result in zero mark in that question. Attempt as many questions as given in objective type question paper and leave others blank. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve question on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) Main branches of Geography are:- (A) 2 (B) 4 (C) 5 (D) 6 (1) علم جغرافیہ کی بڑی شاخیں ہیں۔
- (2) The Political Geography was started in:- (A) 1925ء میں (B) 1926ء میں (C) 1927ء میں (D) 1930ء میں (2) سیاسی جغرافیہ کا آغاز ہوا۔
- (3) The nearest planet to the Sun is:- (A) Mercury عطارد (B) Venus زہرہ (C) Earth زمین (D) Pluto پلوٹو (3) سورج کا نزدیک ترین سیارہ ہے۔
- (4) The total area of the surface of earth in (Sq² km) is:- (A) 29 crore کروڑ (B) 30 crore کروڑ (C) 31 crore کروڑ (D) 32 crore کروڑ (4) زمین کی سطح کا کل رقبہ ہے۔ (مربع کلومیٹر)
- (5) Rocks formed by the remnants of animals and plants are called:- (A) Organic Rocks نامیاتی چٹانیں (B) Chemical Rocks کیمیائی چٹانیں (C) Igneous Rocks آتش چٹانیں (D) Metamorphic Rocks متحیرہ چٹانیں (5) جانوروں اور پودوں کی باقیات سے بننے والی چٹانیں کہلاتی ہیں۔
- (6) The common example of Plutonic Rock is:- (A) Sand ریت (B) Marble سنگ مرمر (C) Granite گرانائٹ (D) Limestone چونا (6) پلوٹونائی چٹان کی عام مثال ہے۔
- (7) According to Geological age, the types of mountains are:- (A) 2 (B) 4 (C) 5 (D) 3 (7) ارضی عمر کے لحاظ سے پہاڑوں کی اقسام ہیں۔
- (8) The height of Tibet Plateau is:- (A) 3000 metre میٹر (B) 3500 metre میٹر (C) 4000 metre میٹر (D) 4500 metre میٹر (8) سطح مرتفع تبت کی بلندی ہے۔
- (9) The chemical weathering takes place more rapidly in the areas of:- (A) Warm Humid گرم مرطوب علاقوں میں (B) Cold Humid سرد مرطوب علاقوں میں (C) Dry خشک علاقوں میں (D) Cold سرد علاقوں میں (9) کیمیائی عمل خشک و ریخت زیادہ تیز ہوتا ہے۔
- (10) The stages of river course are:- (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4 (10) دریا کی گزرگاہ کی منازل ہیں۔
- (11) Kamis are formed by the action of:- (A) Air ہوا (B) Waves لہریں (C) Glacier گلیشیر (D) Earthquakes زلزلے (11) کمز کے عمل سے بنتے ہیں۔
- (12) The second largest ocean of the world is:- (A) Pacific بحر الکاہل (B) Atlantic بحر اوقیانوس (C) Indian بحر ہند (D) Arctic بحر منجمد شمالی (12) دنیا کا دوسرا بڑا سمندر ہے۔
- (13) The angle of Continental slope is:- (A) 1° - 3° (B) 5° - 7° (C) 4° - 6° (D) 2° - 7° (13) براعظمی ڈھلان کا زاویہ ہوتا ہے۔
- (14) The amount of Nitrogen gas in atmosphere is:- (A) 45 % (B) 40 % (C) 78.03 % (D) 80.5 % (14) کرہ ہوائی میں نائٹروجن گیس کی مقدار ہے۔
- (15) Barometer is used to measure the:- (A) Rain بارش (B) Air pressure ہوا کا دباؤ (C) Temperature درجہ حرارت (D) Humidity رطوبت (15) بیرومیٹر سے پیمائش کی جاتی ہے۔
- (16) The chinok is _____ type of local wind. (A) Warm Wind گرم ہوا (B) Cold Wind سرد ہوا (C) Dry Wind خشک ہوا (D) Heavy Wind بھاری ہوا (16) چنوک _____ مقامی ہوا کی قسم ہے۔
- (17) The types of Environment are:- (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4 (17) ماحول کی اقسام ہیں۔

نوٹ - جوابی کاپی پر وی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچہ میں درج ہے۔
NOTE: - Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

16 = 2 x 8

2. Attempt any eight parts.

- What is meant by Economic Geography?
- What is Demography?
- What is meant by Land Utilization Maps?
- Write a note on Solar System.
- What is Mantle?
- What is meant by Inner Core of the Earth?
- What is meant by Soft and Unconsolidated Matter?
- Write a note on Igneous Rocks.
- What are Plutonic Rocks?
- What are Arenaceous Rocks?
- What is meant by Variability of the Earth?
- Write a note on Weathering.

سوال نمبر 2- کوئی سے آٹھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- اقتصادی جغرافیہ سے کیا مراد ہے؟
- مردم نگاری کے کئے ہیں؟
- زمین کی افادیت کے نقشوں سے کیا مراد ہے؟
- نظام شمسی پر نوٹ لکھیں۔
- سینٹل کے کئے ہیں؟
- زمین کے اندرونی مرکزہ سے کیا مراد ہے؟
- نرم اور غیر یوں ست مادہ سے کیا مراد ہے؟
- آگنی چٹانوں پر نوٹ تحریر کیجیے۔
- پلوٹانی چٹانیں کئے ہیں؟
- رہلی چٹانیں کئے ہیں؟
- زمین کے تغیرات سے کیا مراد ہے؟
- عمل فرودگی پر نوٹ لکھیں۔

3. Attempt any eight parts.

16 = 2 x 8

- Write names of the landforms made by the external forces of the earth.
- Define Plain.
- What do you know about Piedmont Plateau?
- Write a short note on Flood Plain.
- Write names of River Stages.
- What is meant by River Meandering?
- What are Eskers?
- What is the difference between Hamada and Erg?
- What do you know about Pacific Ocean?
- Write a short note on Deep Sea Plain.
- What is meant by Amplitude of Wave?
- Write names of any four cold water currents of Atlantic Ocean.

سوال نمبر 3- کوئی سے آٹھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- زمین کی بیرونی طاقتوں سے بننے والے ارضی نقوش کے نام لکھیے۔
- میدان کی تعریف کیجیے۔
- گوداؤں کی سطح مرتفع کے بارے میں آپ کیا جانتے ہیں؟
- سیلابی میدان پر مختصر نوٹ لکھیے۔
- دریا کی منازل کے نام لکھیے۔
- دریا کی جھڑم سے کیا مراد ہے؟
- ایسکرز کیا ہیں؟
- حمادہ اور رگ میں کیا فرق ہے؟
- بحرالکاہل کے متعلق آپ کیا جانتے ہیں؟
- سمندری تہ کے میدان پر مختصر نوٹ لکھیے۔
- لہر کے جھل سے کیا مراد ہے؟
- بحرالاقیانوس کی کوئی سی چار سرد روؤں کے نام لکھیے۔

4. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

- What is meant by Climatology?
- Write the temperature zones of the earth.
- Write a short note on Barometer.
- Define Cyclone.
- What is Relative Humidity?
- Write a note on Fog.
- Write the types of Environment.
- Write two advantages of Plains.
- What is Physical Environment?

سوال نمبر 4- کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- آب و ہوا سے کیا مراد ہے؟
- کرہ ارض پر درجہ حرارت کے منطقے تحریر کریں۔
- مقیاس الہوا پر مختصر نوٹ لکھیں۔
- گرد و باہ کی تعریف کریں۔
- رطوبت نسبی کیا ہے؟
- گھم پر نوٹ تحریر کریں۔
- ماحول کی اقسام تحریر کریں۔
- میدانوں کے دو فوائد تحریر کریں۔
- طبعی ماحول کسے کہتے ہیں؟

SECTION-II حصہ دوم

24 = 8 x 3

NOTE: - Attempt any three questions.

- Write in detail the branches of Physical Geography.
- Define Mountain and discuss their types on the basis of their age.
- Write a detailed note on the Glacial Deposits.
- Write a detailed note on Ocean Floor.
- Describe the different types of Rainfall in detail.

نوٹ - کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- طبعی جغرافیہ کی شاخوں کو تفصیلاً بیان کیجیے۔
- پہاڑی کی تعریف کریں اور بلحاظ عمر ان کی اقسام پر تفصیلی نوٹ لکھیے۔
- گلیشیئر کے مخروطات پر تفصیلی نوٹ لکھیے۔
- سمندر کے فرش پر تفصیلی نوٹ تحریر کریں۔
- بارش کی مختلف اقسام تفصیل سے بیان کیجیے۔

SECTION-III حصہ سوم

15 = 5 x 3

10. NOTE: - Attempt any three parts.

- Explain Longitude and Latitude.
- Write a note on Magnetic North.
- What is the difference between Weather map and Climatic map?
- What is meant by Plain Scale? Write its merits.
- Write note on Rain Gauge.

10- (پر پیکل حصہ) کوئی سے تین اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- خطوط طول بلد اور خطوط عرض بلد کی وضاحت کریں۔
- مغناطیسی شمال پر نوٹ لکھیں۔
- موسمی نقشے اور نقشے آب و ہوا کا فرق بیان کریں۔
- خطی پیمانہ سے کیا مراد ہے؟ اس کی خوبیاں بیان کریں۔
- مقیاس امطر پر نوٹ تحریر کریں۔

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق مطلقہ دائرہ کو مارکر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کر کے یا کٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ Bubbles پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوال پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: You have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that circle in front of that question number. Use marker or pen to fill the circles. Cutting or filling two or more circles will result in zero mark in that question. Attempt as many questions as given in objective type question paper and leave others blank. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve question on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1

- (1) The branch of Geography which deals with social statistics is termed as:- (A) Economic Geography اقتصادی جغرافیہ (B) Demography مردم نگاری (C) Regional Geography اقلیمی جغرافیہ (D) Urban Geography شہری جغرافیہ
- (2) The branch of Geography which deals with different land form is called:- (A) Mathematical Geography ریاضیاتی جغرافیہ (B) Environmental Geography ماحولیاتی جغرافیہ (C) Geomorphology شکیلی جغرافیہ (D) Oceanography بحری جغرافیہ
- (3) On a globe the placing opposite to Oceans is called:- (A) Tetrahedral چوٹھی (B) Extended فراخ (C) Antipodal نظیر القدم (D) Point Baro پوائنٹ بیرو
- (4) With respect to distance from the sun the third planet is:- (A) Venus عطارد (B) Mercury زہرہ (C) Earth زمین (D) Mars مریخ
- (5) Metamorphic equivalent of Marble is:- (A) Shale شیل (B) Granite سنگ خارا (C) Limestone چوٹے کا پتھر (D) Coal کوئلہ
- (6) The rocks made by disintegration of primary rocks, are called:- (A) Igneous آتش (B) Sedimentary رسوبی (C) Metamorphic متغیر (D) Hypabyssal عمیق
- (7) On the basis of Geological history the youngest mountains are:- (A) Hercynian ہرٹسین (B) Caledonian کلدانی (C) Pre-Cambrian پری-کمبرین (D) Alpine الپائن
- (8) Fuji Yama, Vesuvius, Chimboraza and Cotopaxi are famous mountains of (A) Folded mountains مٹھوڑے پہاڑ (B) Volcanos آتش نشاں پہاڑ (C) Residual mountains بقیہ پہاڑ (D) Block mountains بلاک پہاڑ
- (9) Under the influence of gravity movement of saturated debris sliding is called:- (A) Weathering عمل فرسودگی (B) Erosion عمل کنائز (C) Mass-wasting ماس و سٹنگ (D) Deposition عمل اطراح
- (10) A new cutting of the river due to terrestrial elevation is called:- (A) Graded شدرج (B) Youthful age عہد شباب (C) Rejuvenation تجدید شباب (D) Youthful stage عالم شباب
- (11) Unidirectional moving glaciers of ice are called:- (A) Valley glaciers وادی گلیشیر (B) Continental glaciers براعظمی گلیشیر (C) Ice caps آئس کیپ (D) Ice fields برف کے میدان
- (12) The biggest ocean according to area is the:- (A) Pacific Ocean بحر الکاہل (B) Atlantic Ocean بحر اوقیانوس (C) Indian Ocean بحر ہند (D) Arctic Ocean بحر منجمد شمالی
- (13) Periodic incurring time of tides is of:- (A) 5¼ hours سواپانچ گھنٹوں کا (B) 6¼ hours سواچھ گھنٹوں کا (C) 7¼ hours سواسات گھنٹوں کا (D) 7½ hours ساڑھے سات گھنٹوں کا
- (14) Equatorial calms with high temperature is termed as:- (A) Isotherm ہم تپشی خط (B) Heat zone حرارتی منطقہ (C) Daldrums ڈول ڈرمر (D) Temperate zone منطقہ معتدل
- (15) The most abundant gas in the atmosphere (by volume) is:- (A) Oxygen آکسیجن (B) Hydrogen ہائیڈروجن (C) Carbon dioxide کاربن ڈائی آکسائیڈ (D) Nitrogen نائٹروجن
- (16) In Northern hemisphere, on 21st June, the sun shines directly on:- (A) Equator خط استوا پر (B) Tropic of capricorn خط جدی پر (C) Tropic of Cancer خط سرطان پر (D) Arctic cricle دائرہ شمالی پر
- (17) Human race, religion, government, distribution of population are components of:- (A) Physical environment طبعی ماحول کا (B) Non-physical environment غیر طبعی ماحول کا (C) Economic activities معاشی سرگرمیوں کا (D) Non-economic activities غیر معاشی سرگرمیوں کا

**BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION,
MULTAN**

OBJECTIVE KEY FOR INTER (PART-I / II) Annual Examination, 2017.

Name of Subject GEOGRAPHY
Group: 1st NEW 2015-17

Session OLD 2012-14
Group: 2nd

| Q. Nos. | Paper Code | Paper Code | Paper Code | Paper Code |
|---------|------------|------------|------------|------------|
| | 2121 | | | |
| 1. | A | | | |
| 2. | D | | | |
| 3. | A | | | |
| 4. | D | | | |
| 5. | A | | | |
| 6. | C | | | |
| 7. | D | | | |
| 8. | D | | | |
| 9. | A | | | |
| 10. | C | | | |
| 11. | C | | | |
| 12. | B | | | |
| 13. | Z* | | | |
| 14. | C | | | |
| 15. | B | | | |
| 16. | A | | | |
| 17. | B | | | |
| 18. | | | | |
| 19. | | | | |
| 20. | | | | |

| Q. Nos. | Paper Code | Paper Code | Paper Code | Paper Code |
|---------|------------|------------|------------|------------|
| | 6121 | | | |
| 1. | B | | | |
| 2. | C | | | |
| 3. | C | | | |
| 4. | C | | | |
| 5. | C | | | |
| 6. | B | | | |
| 7. | D | | | |
| 8. | B | | | |
| 9. | C | | | |
| 10. | C | | | |
| 11. | A | | | |
| 12. | A | | | |
| 13. | B | | | |
| 14. | C | | | |
| 15. | D | | | |
| 16. | C | | | |
| 17. | B | | | |
| 18. | | | | |
| 19. | | | | |
| 20. | | | | |

* Z means all options are correct.

سرٹیفیکیٹ بابت تصحیح سوالیہ پرچہ مارکنگ Key

ہم نے مضمون حضر افسیہ پرچہ گروپ تیم انٹر میڈیٹ 2017 کا سوالیہ پرچہ تیار کیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی (Subjective & Objective) کو نظر عین چیک کرنا ہے۔ یہ پرچہ سلیبس کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں اور سلیبس (Syllabus) کے مطابق بھی ہیں۔ نیز اس پرچہ کی Key کی بابت بھی تصدیق کی جاتی ہے کہ یہ بھی درست بنائی گئی ہے۔ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔

PREPARED & CHECKED BY

| Sr.No | Name | Designation | Institution | Mobile No. | Signature |
|-------|------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|--------------------|
| 1. | <u>شیخ خلیق الزمان</u> | <u>بروفیسر</u> | <u>گورنمنٹ کالج برائے لائٹس</u> | <u>03007328614</u> | <u>[Signature]</u> |
| 2. | <u>سید مستن</u> | <u>اسسٹنٹ پرنسپل</u> | <u>گورنمنٹ کالج برائے لائٹس</u> | <u>03077311173</u> | <u>[Signature]</u> |
| 3. | <u>ذہیرہ فیضی</u> | <u>A.P</u> | <u>گورنمنٹ کالج برائے لائٹس</u> | <u>03006339010</u> | <u>[Signature]</u> |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |