

জামেয়া কাসেমিয়া কামিল মাদরাসা, নরসিংদী
আলিম প্রথম বর্ষ সমাপনী পরীক্ষা - ২০২০ ইং
সাজেশন

বিষয়: কুরআন

- ❖ সুরা আন-নিসা: আয়াত নম্বর: ১ - ৩, ১১, ১৩ - ১৬, ১৭ - ১৮, ২৯ - ৩১, ৪৭ - ৪৮, ৫৮ - ৫৯, ৬৫ - ৬৮, ১১৬ - ১২১।
- ❖ সুরা আল মায়েরা: আয়াত নম্বর: ১ - ২, ০৬, ১৫ - ১৭, ২৭ - ৩১, ৩৫ - ৩৭, ৩৮ - ৪০, ৫৪ - ৫৬, ৯০ - ৯২, ১১৬ - ১১৮
- ❖ ১টি শানে নুযুল থাকবে।

বিষয়: তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

দ্বিতীয় অধ্যায়

- ❖ **জ্ঞানমূলক:** নিম্নের বিষয়গুলোর সংজ্ঞা লিখ/কাকে বলে/ কী/ বলতে কী বুঝ ?

- | | | |
|--|----------------|--------------------------------|
| ১। ডেটা কমিউনিকেশন | ২। ব্যান্ড উইথ | ৩। সিনক্রোনাস ও অ্যাসিনক্রোনাস |
| ৪। Hotspot, Bluetooth, Wifi, Wimax | | ৫। মোবাইল ফোনর বিভিন্ন প্রজন্ম |
| ৬। ফাইবার অপটিক্যাল ক্যাবল, টুইস্টেড পেয়ার ক্যাবল | | ৭। মাইক্রোওয়েব, স্যাটেলাইট |

❖ অনুধাবনমূলক প্রশ্ন:

- ১। ডেটা ট্রান্সমিশন মোড ব্যাখ্যা কর।
- ২। অপটিক্যাল ফাইবার ক্যাবলকে নেটওয়ার্ক ব্যাকবোন বলা হয় - ব্যাখ্যা কর।
- ৩। হাবের চেয়ে সুইচ উত্তম - ব্যাখ্যা কর।

❖ প্রয়োগমূলক ও উচ্চতর দক্ষতা সম্পন্ন প্রশ্ন:

- ১। LAN, MAN, WAN
- ২। অ্যাসিনক্রোনাস ও সিনক্রোনাস কোনটি বেশি উপযোগী।
- ৩। Simplex, Half Duplex, Full Duplex
- ৪। ইউনিকাস্ট, মাল্টিকাস্ট, ব্রডকাস্ট
- ৫। টপোলজি (রিং, বাস, মেশ, ট্রি, হাইব্রিড)

তৃতীয় অধ্যায়

- ❖ **জ্ঞানমূলক:** নিম্নের বিষয়গুলোর সংজ্ঞা লিখ/কাকে বলে/ কী/ বলতে কী বুঝ ?

- | | |
|---|---------------------------------------|
| ১। সংখ্যা পদ্ধতি | ২। সংখ্যা পদ্ধতির বেস, প্রকার |
| ৩। দশমিক, অকটাল, হেক্সাডেসিমেল, বাইনারী | ৪। কোড (BCD, ASCII, EBCDIC, UNI Code) |
| ৫। লজিক গেইট | ৬। মৌলিক গেইট (AND, OR, NOT) |
| ৭। সার্বজনীন গেইট (NAND, NOR) | ৮। এনকোডার ডিকোডার |
| | ৯। অ্যাডার |

❖ অনুধাবনমূলক প্রশ্ন:

- ১। 7D কোন ধরনের সংখ্যা ব্যাখ্য কর।
- ২। ৩ ভিত্তিক সংখ্যা পদ্ধতি ব্যাখ্যা কর।
- ৩। ২ এর পরিপূরকের গুরুত্ব বুঝিয়ে লিখ।
- ৪। $1 + 1 = 1$ এবং $1 + 1 = 10$ কীভাবে হয় - ব্যাখ্যা কর।
- ৫। $A + 6 = 10$ কেন? ব্যাখ্যা কর।
- ৬। কোডেড ডেটাকে আনকোডেড ডাটায় রূপান্তরের ডিভাইসটি ব্যাখ্যা কর।
- ৭। OR Gate এর তুলনায় X-OR গেইট এর সুবিধা ব্যাখ্যা কর।
- ৮। বুলিয়ান অ্যালজেব্রার বৈশিষ্ট্য গুলো লিখ।

❖ প্রয়োগমূলক ও উচ্চতর দক্ষতা সম্পন্ন প্রশ্ন:

- ১। গাণিতিক সমস্যা: ডেসিমেল, অক্টাল, বাইনারী, হেক্সাডেসিমেল সংখ্যা পদ্ধতির মধ্যে পারস্পরিক রূপান্তর।
- ২। বাইনারী (যোগ/বিয়োগ)।
- ৩। ২ এর পরিপূরক পদ্ধতিতে যোগ।
- ৪। ৩ ইনপুট বিশিষ্ট ডি মরগ্যানের সূত্রের প্রমাণ।
- ৫। শুধুমাত্র মৌলিক গেইটের সাহায্যে ও NAND গেইটের সাহায্যে X-OR, X-NOR গেইটের বাস্তবায়ন দেখাও।
- ৬। হাফ অ্যাডার দ্বারা ফুল অ্যাডার বাস্তবায়ন দেখাও।
- ৭। সরল কর/প্রমাণ কর/ লজিক সার্কিট অংকন কর। (বইয়ের উদাহরণ গুলো)

ষষ্ঠ অধ্যায়

❖ জ্ঞানমূলক: নিম্নের বিষয়গুলো সংজ্ঞা লিখ/কাকে বলে/ কী/ বলতে কী বুঝ?

ডাটাবেজ, DBMS, RDBMS, ফিল্ড, রেকর্ড, কী ফিল্ড, প্রাইমারী কী, কম্পোজিট প্রাইমারী কী, ফরেন কী

❖ অনুধাবনমূলক প্রশ্ন:

- ১। DBMS এর সুবিধা/ অসুবিধা/ প্রাথমিক কাজ/ ব্যবহার।
- ২। ফিল্ড ও রেকর্ডের পার্থক্য।
- ৩। ইন্ডেক্সিং ও সার্টিং এর পার্থক্য/সুবিধা-অসুবিধা।
- ৪। দুটি টেবিলের মধ্যে রিলেশন তৈরীর শর্ত।

❖ প্রয়োগমূলক ও উচ্চতর দক্ষতা সম্পন্ন প্রশ্ন:

- ১। ডেটা টাইপ সম্পর্কে বিস্তারিত বর্ণনা।
- ২। ডেটা টাইপ রিলেশন (One to One, Many to One, One to Many, Many to Many)

(বিঃদ্র: অনলাইন ক্লাস থেকে সহযোগিতা নিতে হবে)

Subject: English First Paper

1 . Text (Units - 8,9)

Reading Text : 60 Marks (Based on Advanced First paper)

2. Writing Test: 40 Marks (New Edition)

(a) paragraph: (i) Human Rights (ii) Diaspora (iii) Globalisation

(b) Completing story: (i) A Hare and A Tortoise

(ii) Sheikh Saadi

(iii) Wisdom of king Solomon.

(c) Informal Letters:

(i) To your friend expressing your condolence at the death of your friend's father

(ii) Describing the recent fair of your village.

(iii) To your brother describing the importance of learning English

(d) Graph / Chart:

(i) A chart on the number of mobile phone and internet users in Bangladesh

(ii) Graph on the choice of profession by educated people in our country.

(iii) A graph on the infant mortality rate from 2005 to 2012

(e) Main theme/Summary: (i) The lake Isle of Innisfree ' by W.B. yeats.

(ii) From "September 1, 1939" by W.H. Auden

(iii) 'She walks in Beauty' by lord Byron.

Subject: English Second Paper

1 . Grammar : 60 Marks

a) Article

b) Preposition

c) Right from of Verb

d) Transformation

e) Narration

f) Punctuation

g) Gap filling with special clues.

h) Completing Sentence

(N.B. you are suggested to go through Advanced second paper Model)

2. Writing: 40 Marks. Questions (50-60) for grammatic items (New Edition)

(a) Paragraph

(i) Traffic jam (ii) Television (iii) Physical Exercise

(b) Report Writing:

(i) Uses and Abuses of satellite Channels

(ii) Slum Dwellers (iii) Global Warning

(c) Applications:

(i) To principal for the remission of delay fine.

(ii) To principal for some money for study tour.

(iii) To principal for increasing library facilities.

(d) composition:

(i) Population problem in Bangladesh.

(ii) Your favourite Hobby.

(iii) Natural Calamities in Bangladesh.

বিষয়: পৌরনীতি ১ম পত্র

- ❖ ১ম অধ্যায় থেকে ১০ম অধ্যায় পর্যন্ত। মেইন বই থেকে নৈব্যক্তিক ও সৃজনশীল সকল প্রশ্ন করা হবে।

বিষয়: অর্থনীতি প্রথম পত্র

- ❖ প্রথম অধ্যায়: উৎপাদন সম্ভাবনা রেখা ও অর্থনৈতিক ব্যবস্থাসমূহ।
- ❖ দ্বিতীয় অধ্যায়: উপযোগ, চাহিদা, যোগান, স্থিতিস্থাপকতা ও ভারসাম্য।
- ❖ তৃতীয় অধ্যায়: ক্রমহ্রাসমান প্রান্তিক উৎপাদন বিধি।
- ❖ চতুর্থ অধ্যায়: পূর্ণ প্রতিযোগিতা ও একচেটিয়া বাজারের ভারসাম্য।
- ❖ পঞ্চম অধ্যায়: মজুরী নির্ধারণ, আর্থিক ও প্রকৃত মজুরী।
- ❖ ষষ্ঠ অধ্যায়: মূলধনের গতিশীলতা, ধারণা, গঠন।

বিষয়: অর্থনীতি দ্বিতীয় পত্র

- ❖ প্রথম অধ্যায়: বাংলাদেশের অর্থনীতির বৈশিষ্ট্য ও গতিধারা।
- ❖ দ্বিতীয় অধ্যায়: কৃষি বিপন্নন, কৃষি ঋণ।
- ❖ তৃতীয় অধ্যায়: শিল্পের গুরুত্ব, সমস্যা ও সমাধান।
- ❖ চতুর্থ অধ্যায়: ম্যালথাসের জনসংখ্যা ও কাম্য জনসংখ্যা তত্ত্ব।

বিষয়: রসায়ন প্রথম পত্র

- ❖ প্রথম অধ্যায়: ল্যাবরেটরীর নিরাপদ ব্যবহার।
- ❖ দ্বিতীয় অধ্যায়: গুণগত রসায়ন।
- ❖ তৃতীয় অধ্যায়: মৌলের পর্যাবৃত্ত ধর্ম ও রাসায়নিক বন্ধন।
- ❖ পঞ্চম অধ্যায়: কর্মমুখী রসায়ন।

বিষয়: রসায়ন দ্বিতীয় পত্র

- ❖ প্রথম অধ্যায়: পরিবেশ রসায়ন।

বিষয়: উচ্চতর গণিত প্রথম পত্র

- ❖ 1(A) : 2(vi), 2(x), 3(i), 4(v)
- ❖ 1(B) : 2(vi, ix), 3(i, iv, v), 6(iii), ii (iii), সৃজনশীল: 3,8,12
- ❖ 2(B) : 3(iii), 5(iv), 7(i), 8(iv,vii), 9(iii), উদারহন: 4,8 সৃজনশীল: 10
- ❖ 3(A) : 6(i, vii, xiii),
- ❖ 3(B) : 3(i), 4(ii), 5(ii), 7(iv)
- ❖ 3(C) : 1(i), 2(iii), 3(iv), 4(iii)
- ❖ 3(D) : 2(ii)
- ❖ 3(E) : উদা- 1,3 অনু-7(iii), 9(iv), 10(iii)
- ❖ 4(A) : 3(ii), 4(ii), 5(i), 7(i), 9(v), 13(i), 18(i)
- ❖ 5(A) : 2(iv), 5(i), 6(i,iii)
- ❖ 5(B) : 3(vi), 4(iv), 4(vi), সৃজনশীল- 4,27
- ❖ 6(A) : 3(iii,vi), 4(ii), 7(i)
- ❖ 6(B) : 2(i,ii), 4(i), 4(iii), 4(v) সৃজনশীল- 13

- ❖ 7(A) : 2(v), 3(i), 5(i,v)
- ❖ 7(B) : 7(i), 8(iii), 9(i,iv), 10(iv)
- ❖ 7(C) : 3(i), 4(i), 5(i), 7(i,ii)
- ❖ 7(D) : 1(viii), 2(i,iii)
- ❖ 7(E) : 3(i), 5(i)
- ❖ 7(F) : উদা- (1,2,3) সৃজনশীল-3,6,9,12,26,37
- ❖ 9(A) : 1(v) 2(iii,iv), 5(v,vii), 6(i,ii)
- ❖ 9(B) : মূল নিয়মে অন্তরজ-sinx, tanx, e^x, ln x
- ❖ 9(F) : 2(ii,vi) 3(i), 4(vi), 6(i), 7(i), 8(i)
- ❖ 9(H) : 1(i), 2(i), 3(i), 4(ii)
- ❖ 9(I) : 1(i), 3(iii,iv), উদা- 5-6, সৃজনশীল-1,5,8,18,26,38,40
- ❖ 10(G) : সৃজনশীল-8,46,

বিষয়: জীববিজ্ঞান প্রথম পত্র

- ❖ প্রথম অধ্যায়: কোষ ও এর গঠন
- ❖ চতুর্থ অধ্যায়: অনুজীব
- ❖ ষষ্ঠ অধ্যায়: ব্রায়োফাইটা ও টেরিডোফাইটা
- ❖ অষ্টম অধ্যায়: টিস্যু ও টিস্যুতন্ত্র
- ❖ একাদশ অধ্যায়: জীব প্রযুক্তি
- ❖ দ্বিতীয় অধ্যায়: কোষ বিভাজন
- ❖ পঞ্চম অধ্যায়: শৈবাল ও ছত্রাক
- ❖ সপ্তম অধ্যায়: নগ্নবীজি ও আবৃতবীজি উদ্ভিদ
- ❖ দশম অধ্যায়: উদ্ভিদ প্রজনন

বিষয়: জীববিজ্ঞান দ্বিতীয় পত্র

- ❖ প্রথম অধ্যায়: প্রাণীর বিভিন্নতা ও শ্রেণীবিন্যাস
- ❖ ষষ্ঠ অধ্যায়: বর্জ্য ও নিষ্কাশন
- ❖ দ্বিতীয় অধ্যায়: হাইড্রার অংশটুকু

বিষয়: পদার্থ প্রথম পত্র

- ❖ দ্বিতীয় অধ্যায়: ভেক্টর
 - ❖ তৃতীয় অধ্যায়: গতিবিদ্যা
 - ❖ ষষ্ঠ অধ্যায়: মহাকর্ষ ও অভিকর্ষ
 - ❖ সপ্তম অধ্যায়: পদার্থের গাঠনিক ধর্ম
 - ❖ নবম অধ্যায়: তরঙ্গ
 - ❖ দশম অধ্যায়: আদর্শ গ্যাস ও গ্যাসের গতিতত্ত্ব
- (উল্লিখিত অধ্যায়গুলো থেকে নমুনা সৃজনশীল হিসেবে মাদরাসা বোর্ডের ২০১৬-২০১৯ সালের প্রশ্ন)

বিষয়: পদার্থ দ্বিতীয় পত্র

- ❖ অধ্যায়-১ : তাপগতিবিদ্যা
 - ❖ অধ্যায়-৫: তাড়িতচৌম্বক আবেশ ও পরিবর্তী প্রবাহ
 - ❖ অধ্যায়-৮: আধুনিক পদার্থবিজ্ঞানের সূচনা
 - ❖ অধ্যায়-২: স্থির তড়িৎ
 - ❖ অধ্যায়-৬: জ্যামিতিক আলোক বিজ্ঞান
 - ❖ অধ্যায়-৯: পরমানুর মডেল ও নিউক্লিয়ার পদার্থবিজ্ঞান
- (উল্লিখিত অধ্যায়গুলো থেকে নমুনা সৃজনশীল হিসেবে মাদরাসা বোর্ডের ২০১৬-২০১৯ সালের প্রশ্ন)

বিষয়: আরবি ২য় পত্র

(الف) القواعد- ৫০

১. عرف الاسم مع بيان علاماتها مفصلا وممثلا.
২. عرف الحرف مع بيان فوائده الحرف في اللغة العربية ممثلا.
৩. ما هو الكلام؟ و كم قسما له؟ بين كل قسم ممثلا.
৪. الاسم المعرب ما هو؟ وما حكمه و كم قسما له؟ بين ممثلا.
৫. الفاعل ما هو؟ و كم قسما له؟ ما حكم الفعل اذا كان الفاعل اسما ظاهرا او مضمرا.
৬. المبتدأ و الخبر ما هما؟ و ما الأصل فيهما؟ بين المواقع التي يجب فيما تقديم الخبر على المبتدأ.
৭. الاسماء المرفوعات كم هي؟ وما هي؟ بين ممثلا.
৮. عرف غير المنصرف مع بيان اسبابه ممثلا.
৯. الحروف المشبهه بالفعل ما هي؟ و كم هي؟ بين عملها بين بالتمثيل.
১০. الافعال الناقصة ما هي؟ و كم هي؟ وما عملها؟ بين بالتمثيل.

(ب) الترجمة- ৫০

(الف) (আরবি থেকে বাংলা) এবং (আরবি থেকে বাংলা) ক্লাসে পড়ানো ২০১৭, ২০১৯ সনের প্রশ্নে উল্লিখিত অনুবাদ (বাংলা থেকে আরবি) এবং (আরবি থেকে বাংলা)

- (ب) العريضة: (১) الدراسة مجانا (২) الرخصة لثلاثة ايام
(ج) الانشاء: (১) فضيلة العلم (২) ان الدين عند الله الاسلام

বিষয়: ফিকহ ২য় পত্র

(الف) أصول الفقه- ৬০

১. أصول الشرع كم هي وما هي؟ لم قال المصنف (رح) أصول الشرع ولم يقل أصول الفقه؟ بين بالتفصيل.
২. عرف أصول الفقه لغة و اصطلاحا ثم بين أقسامها مع دليل الحصر- هل تلك الأصول قطعية؟ هل شرائع من قبلنا والاستحسان و تعامل الناس و قول الصحابي من أصول الشرع؟ فصل.
৩. لم قال المصنف (رح) الأصل الرابع القياس منقطعاً عن الثلاثة الأول؟ وما هو نظير القياس المستنبط من الكتاب و السنة و اجماع الأئمة؟ بين بالتفصيل.
৪. عرف الكتاب؟ مع ذكر فوائده قيوده ثم بين هل القرآن اسم للنظم و المعنى جميعاً أم لا؟ أوضع بالتفصيل.
৫. عرف الخاص مع بيان فوائده القيود و أقسامه و حكمه.
৬. تعديل الأركان ما هو؟ علام فرع المصنف (رح) بقوله فلا يجوز إلحاق تعديل الأركان بأمر الركوع و السجود على سبيل الفرض؟ فصل حق التفصيل.
৭. علام فرع المصنف (رح) بقوله وبطل شرط الولاء و الترتيب و التسمية و النية في آية الوضوء؟ أو ضح المسئلة حق التوضيح.
৮. علام فرع المصنف (رح) بقوله الطهارة في آية الطواف؟ و ما الاختلاف في ما هذه المسئلة؟ بين بالتفصيل.
৯. علام فرع المصنف (رح) بقوله التاويل بالأطهار في آية التربص؟ بين المسئلة مع ذكر اختلاف الأئمة بالتفصيل.

(ب) الفرائض- ٤٠

١. عرف علم الفرائض لغة و اصطلاحا ثم بين موضوعه و غرضه لماذا قال رسول الله صلى الله عليه و سلم تعلموا الفرائض و علموها الناس فانها نصف العلم؟
٢. الحقوق التي تتعلق بتركة الميت كم هي وما هي؟ بين بالتفصيل.
٣. اصحاب الفرائض من هم وكم قسما لهم؟ الفروض المقدره في كتاب الله كم هي و ما هي؟ فصل.
٤. موانع الأثر كم هي و ما هي؟ بين كل قسم بالتفصيل و التوضيح .
٥. بين أحوال الأب/ الجد الصحيح/ بنات الصلب/ الأخوات لأب وأم بالتفصيل و التمثيل.

বিষয়: ফিকহ ১ম পত্র

١. عرف الحج و العمرة- على من يجب الحج؟ وما هي المواقيت؟
٢. كم قسما للحج؟ وما هو الافضل؟ بين مذاهب الأئمة
٣. هل الحج واجب على الفور ام على التراخي؟ بين مذاهب الائمة
٤. بين فرائض الحج و واجباته ما هو الهدى؟
٥. بين معنى النكاح لغة و شرعا و ما هي العلل الاربعة؟
٦. باي لفظ يصح النكاح و باي لا؟ ما هي الولاية في النكاح؟
٧. كم قسما للطلاق؟ بين حكم كل قسم بالتفصيل
٨. ما هو المهر في النكاح؟ متى يجب كل المهر او نصفه
٩. كم قسما للمطلقات؟ و لمن يجب كل المهر و متى تجب المتعة و متى تستحب و متى لا؟

বিষয়: বাংলা ১ম ও ২য় পত্র

- ১। সৃজনশীল ও বহুনির্বাচনি প্রশ্নোত্তর দেওয়ার জন্য পড়তে হবে : জীবন ও বৃক্ষ, অপরিচিতা, চাষার দুক্ষু, ঐকতান, সেই অস্ত্র, বিভীষণের প্রতি মেঘনাদ।
- ২। সমাস নির্ণয়
- ৩। শুদ্ধ উচ্চারণ
- ৪। একটি সার্থক বাক্য গঠনের জন্য ৩টি গুণ
- ৫। ভাব সম্প্রসারণ
- ৬। প্রবন্ধ রচনা:

মুক্তিযুদ্ধের চেতনা, দুর্নীতি জাতীয় জীবনের অভিশাপ, আধুনিক জীবনে তথ্যপ্রযুক্তির প্রভাব, পরিবেশ দূষণ ও তার প্রতিকার, আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস, মানবাধিকার ও ইসলাম।

বিষয়: ইসলামের ইতিহাস

১ম অধ্যায় :

আইয়ামে জাহিলিয়া :দ্বিতীয় পরিচ্ছেদ।

২য় অধ্যায়

হযরত মুহাম্মদ (সা.)

প্রথম, দ্বিতীয়, তৃতীয়, চতুর্থ ও ষষ্ঠ পরিচ্ছেদ

তৃতীয় অধ্যায়

দ্বিতীয়, তৃতীয় ও পঞ্চম পরিচ্ছেদ

* ভারতীয় উপমহাদেশে মুসলমানদের আগমন ও তাদের ইতিহাস।

১ম অধ্যায়

দ্বিতীয়, তৃতীয়, চতুর্থ ও ষষ্ঠ পরিচ্ছেদ

২য় অধ্যায়-(মুঘলযুগ)

প্রথম, চতুর্থ ও পঞ্চম পরিচ্ছেদ

(قسم العام)

اللغة العربية (الورقة الاولى)

النص المدرس - ২০-

1. وان تقوى الله توفى
 2. انك لا تجني من الشوك العنب .
 3. نفس عصام سودت عصاما .
 4. قال ابو الحسن : خطب عمر بن عبد العزيز.
 5. ايها الناس ! اين المف
- (ب) النص غير المدرس - ২০-
- 1 . القرآن هو كلام الله
 2. الصلا
 3. الاسلام والارهاب.
 4. تحريك حرية بنغلاديش .
 5. دور الاسلام في حقوق المرأة

قسم النظم . ৪০

১. ৩. أجب عن واحد باللغة العربية .:
- (ألف) اكتب خلاصة القصيدة " لك الحمد "
- (ب) اكتب خلاصة قصيدة " الموعظة الحسنة "
- (ج) اكتب نبذة من حياة الشاعر عبد الرحمن الكاشغري رحمه الله تعالى.
- (د) اكتب نبذة من حياة الامام السافعي رحمه الله تعالى باختصار.
৪. أجب عن اثنين بالعربية مختصرا .:
- (ألف) من هو ملك السماء ؟ وماذا نفع لعزته ؟
- (ب) لماذا ذهبت خديجة بمحمد صلى الله عليه وسلم الى ورقة بن نوفل ؟
- (ج) بين فائدة الاحسان الى الناس .
- (د) ماذا قال الامام الشافعي عن الواعظين ؟
- (هـ) ما معنى التقوى ؟ وما فائدتها ؟

٥ = ١ × ٥

٥. اشرح بالعربية واحدا فقط : .

- * لعزته تعنو الوجوه وتسجد (ألف) ملك على عرش السماء مهيم
* حديثك أيانا فأحمد مرسل (ب) ان يك حقا يا خديجة فاعلمي
* يأتيك بالارزاق من حيث لا تدري (ج) عليك بتقوى الله ان كنت غافلا

(د) الحوار - ١٠

١٠. ٦. اكتب حوارا واحدا فقط بالعربية من الموضوعات التالية : .
(الف) الحوار بين الطالبين في حرم المدرسة
(ب) الحوار على المقابلة الشخصية
(ج) الحوار عن العطلة

(هـ) املاء الفراغات - ١٠

٥ = ١ × ٥

٧- امأ الفراغات بكلمة مناسبة مع القرائن :

على وفق الدروس الفصلي (من الوحدة الأولى الى الوحدة الخامسة)

٥

٨- رتب الجمل التالية لتكون فقرة مفيدة : -

على وفق الدروس الفصلي من الكتاب المقرر من مجلس التعليم (من الوحدة الأولى الى الوحدة الخامسة)

كتابة الفقرة: ٥

(الف) تقوى الله (ب) القرآن الكريم (ج) اللغة العربية

(و) تاريخ الادب - 15

١٠- اجب عن ثلاثة فقط :

(الف) ما هو الادب ؟ وما هو تاريخ الادب ؟ كم عصرا في التاريخ الادب العربي ؟ بين.

(ب) الشعر الجاهلي ما هو ؟ اكتب خصائص الشعر الجاهلي

(ج) خصائص اسلوب القرآن

(د) متي بدأ العصر الاموي ؟

(هـ) اكتب اسماء الشعراء والادباء المشهورين في صدر الاسلام .

(قسم العلوم والمجود فقط)

اللغة العربية (الورقة الاولى)

النص المدروس - ٢٠

1. ومن يصلح الذي بينه وبين الله
3. انك لا تجني من الشوك العنب.
2. نفس عصام سودت عصاما .
4. الحاجة تفتق الحيلة.

(ب) النص غير المدروس - ٢٠

1. القرآن هو كلام الله
3. الاسلام والارهاب.
2. دور الاسلام في حقوق المرأة.
4. تحريك حرية بنغلاديش .

قسم النظم . 10

5. أجب عن اثنين بالعربية مختصرا : .
(ألف) لماذا نحمد الله تعالى كل حين ؟
(ج) من هو الامام الشافعي رحمه الله ؟
1٠ = ٢ × ٥
(ب) من خديجة رضي الله عنها ؟ اكتب تعارفها مختصرا.
(د) ماذا قال الامام الشافعي عن الواعظين ؟

٥ = ١ × ٥

6. اشرح بالعربية واحدا فقط : .
(ألف) ملك على عرش السماء مهيمن
(ب) ان يك حقا يا خديجة فاعلمي
(ج) عليك بتقوى الله ان كنت غافلا
* لعزته تعنو الوجوه وتسجد
* حديثك أيانا فأحمد مرسل
* يأتيك بالارزاق من حيث لا تدري

(د) الحوار - ١٠

7. اكتب حوارا واحدا فقط بالعربية من الموضوعات التالية : .
(الف) الحوار بين الطالبين في حرم المدرسة (ب) الحوار على المقابلة الشخصية
(ج) الحوار عن العطله
١٠

(هـ) املاء الفراغات - ١٠

٥ = ١ × ٥

- 8- املا الفراغات بكلمة مناسبة مع القرائن :
على وفق الدروس الفصلي (من الوحدة الأولى الى الوحدة الخامسة)
9- رتب الجمل التالية لتكون فقرة مفيدة : -
على وفق الدروس الفصلي من الكتاب المقرر من مجلس التعليم (من الوحدة الأولى الى الوحدة الخامسة)
٥

(و) القواعد و الترجمة و الانشاء - 30

10. اجب عن اثنين من الاسئلة التالية :

- (الف) ما هو الكلام ؟ كم قسما له ؟ بين كل قسم ممثلا .
(ب) الاسم المعرب ما هو ؟ وما حكمه ؟ وكم قسما له ؟ بين ممثلا .
(ج) الاسماء المنصوبات كم هي وما هي ؟ بين كل قسم ممثلا مفصلا .
(د) ما هو البديل ؟ وكم قسما له ؟ بين كل قسم مع الامثلة .
11- حول من اللغة البنغالية الى اللغة العربية : (على وفق الامتحان المركزي للعالم 2015-2019)
12- حول من اللغة العربية الى اللغة البنغالية : (على وفق الامتحان المركزي للعالم 2015-2019)
13. اكتب مقالة باللغة العربية على واحد من الموضوعات التالية .

(ج) حب الوطن

(ب) مكارم الاخلاق

(ألف) واجبات الطلاب

الحديث النبوي للعالم 2020م

हदीस नं : ०० , ०७, ०८, ०७, १०, १२ , १९, ८८, ८७, ८७, १७२-१७७, १७८, १८८-१८९, १८९, १९०-१९९,
१९१-१९२, २२२-२२७, २९९, २७१, २७२, २९९, ७०९, ७०८, ७८९, ८९०, ८८७

اصول الحديث

- 1- عرف السند و المتن - كم قسما للحديث باعتبار السند ؟ بين مفصلا .
- 2- ما معنى المرسل ؟ وما حكمه ؟ بين بالوضاحة
- 3- عرف التدليس مع بيان حكمه
- 4- ما هو مقبول الاحاد؟ وكم قسما له؟ بين بامثلة
- 5- عرف الصحيح والموضوع والشاذ والمعروف والمنكر

البلاغة

أجب عن خمسة فقط $5 \times 10 = 50$

- 1- ما معنى تنافر الحروف ومخالفة القياس والغرابة ؟ بين كل قسم مع التعريف والأمثلة
- 2- ما معنى البلاغة لغة واصطلاحاً؟ وكم قسما لها ؟ بين كل قسم بالأمثلة
- 3- ما هي أضراب الخبر باعتبار المخاطب ؟ بين بالأمثلة
- 4- بين دواعي التقديم بالتفصيل والتمثيل
- 5- ما هو النهي ؟ وكم صيغة له ؟ وما هي المعاني التي قد تخرج إليها صيغة النهي عن معناها الأصلي ؟ بين بالأمثلة
- 6- ما هو الاستفهام؟ ثم اذكر أدوات الاستفهام بالأمثلة
- 7- عرف النداء ثم بين المعاني التي تخرج إليها ألفاظ النداء عند القرينة

المنطق :

أجب عن خمسة فقط $5 \times 10 = 50$

- 8- عرف المنطق لغة واصطلاحاً مع بيان موضوعه وغرضه وغايته ، وما وجه التسمية بهذا الاسم ؟
- 9- ما معنى التصور والتصديق لغة واصطلاحاً؟ بين الاختلاف بين الحكماء والرازي في تعريف التصديق
- 10- الدلالة اللفظية ما هي ؟ وكم قسما لها ؟ بين بالتفصيل والتمثيل
- 11- ما هو المفرد ؟ وكم قسما له باعتبار المعنى المتكثر ؟ بين مفصلاً وممثلاً
- 12- الكلي والجزئي ما هما؟ وكم قسما للكلي؟ بين ممثلاً
- 13- عرف المنقول ثم بين أقسامه بيانا شافيا
- 14- اذكر ترتيب الأجناس مع التعريف والأمثلة