



বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড

২ অরফ্যানেজ রোড, বকশিবাজার, ঢাকা-১২১১

Website: www.bmeb.gov.bd. E-mail: info@bmeb.gov.bd Fax-58616681, 58617908, 9615576



নং- বামাশিবো/কারিকুলাম/৯১/৪৩৬

তারিখ: ১৬ আষাঢ় ১৪২৬ বং
৩০ জুন ২০২০ খ্রি.

বিজ্ঞপ্তি

বিষয়: আলিম পরীক্ষা ২০২২ খ্রি. (শিক্ষাবর্ষ: ২০২০-২০২১) -এর নম্বরবস্তন

সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যার্থে আলিম (একাদশ-দ্বাদশ) শ্রেণির ২০২২ সালের পরীক্ষার (শিক্ষাবর্ষ: ২০২০-২০২১) বিষয় কাঠামো, বিষয়ভিত্তিক পত্রের ধারা ও নম্বরবস্তন নির্দেশক্রমে নিম্নে প্রকাশ করা হলো:

আলিম (সাধারণ বিভাগ)

সর্বমোট নম্বর: ১৫০০

| ক্রমিক | বিষয়ের নাম | বিষয় কোড | নম্বর |
|--|---------------------------|-----------|-------------|
| আবশ্যিক বিষয় | | | |
| ১. | কুরআন মাজিদ | ২০১ | ১০০ |
| ২. | হাদিস ও উস্তুলুল হাদিস | ২০২ | ১০০ |
| ৩. | আল ফিলহ ১ম পত্র | ২০৩ | ১০০ |
| ৪. | আল ফিলহ ২য় পত্র | ২০৪ | ১০০ |
| ৫. | আরবি ১ম পত্র | ২০৫ | ১০০ |
| ৬. | আরবি ২য় পত্র | ২০৬ | ১০০ |
| ৭. | ইসলামের ইতিহাস | ২০৯ | ১০০ |
| ৮. | বালাগাত ও মানতিক | ২১০ | ১০০ |
| ৯. | বাংলা ১ম পত্র | ২৩৬ | ১০০ |
| ১০. | বাংলা ২য় পত্র | ২৩৭ | ১০০ |
| ১১. | ইংরেজি ১ম পত্র | ২৩৮ | ১০০ |
| ১২. | ইংরেজি ২য় পত্র | ২৩৯ | ১০০ |
| ১৩. | তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি | ২৪০ | ১০০ |
| অতিরিক্ত বিষয় (২ পত্র বিশিষ্ট যে কোন একটি) | | | |
| ১৪. | অর্থনীতি ১ম পত্র | ২১৩ | ২০০ |
| ১৫. | অর্থনীতি ২য় পত্র | ২১৪ | |
| ১৬. | উর্দু ১ম পত্র | ২১৯ | |
| ১৭. | উর্দু ২য় পত্র | ২২০ | |
| ১৮. | ফার্সি ১ম পত্র | ২২১ | |
| ১৯. | ফার্সি ২য় পত্র | ২২২ | |
| ২০. | পৌরনীতি ও সুশাসন ১ম পত্র | ২৪১ | |
| ২১. | পৌরনীতি ও সুশাসন ২য় পত্র | ২৪২ | |
| মোট | | | ১৫০০ |

আলিম (বিজ্ঞান বিভাগ)
সর্বমোট নম্বর: ১৭০০

| ক্রমিক | বিষয়ের নাম | বিষয় কোড | নম্বর |
|--|--------------------------|-----------|-------|
| আবশ্যিক বিষয় | | | |
| ১. | কুরআন মাজিদ | ২০১ | ১০০ |
| ২. | হাদিস ও উসুলুল হাদিস | ২০২ | ১০০ |
| ৩. | আল ফিক্হ ১ম পত্র | ২০৩ | ১০০ |
| ৪. | আরবি সাহিত্য | ২২৩ | ১০০ |
| ৫. | পদার্থ বিজ্ঞান ১ম পত্র | ২২৪ | ১০০ |
| ৬. | পদার্থ বিজ্ঞান ২য় পত্র | ২২৫ | ১০০ |
| ৭. | রসায়ন ১ম পত্র | ২২৬ | ১০০ |
| ৮. | রসায়ন ২য় পত্র | ২২৭ | ১০০ |
| ৯. | বাংলা ১ম পত্র | ২৩৬ | ১০০ |
| ১০. | বাংলা ২য় পত্র | ২৩৭ | ১০০ |
| ১১. | ইংরেজি ১ম পত্র | ২৩৮ | ১০০ |
| ১২. | ইংরেজি ২য় পত্র | ২৩৯ | ১০০ |
| ১৩. | তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি | ২৪০ | ১০০ |
| নের্বাচনিক বিষয় (২ পত্র বিশিষ্ট যে কোন একটি) | | | |
| ১৪. | উচ্চতর গণিত ১ম পত্র | ২২৮ | ২০০ |
| ১৫. | উচ্চতর গণিত ২য় পত্র | ২২৯ | |
| ১৬. | জীববিজ্ঞান ১ম পত্র | ২৩০ | |
| ১৭. | জীববিজ্ঞান ২য় পত্র | ২৩১ | |
| অতিরিক্ত বিষয় (২ পত্র বিশিষ্ট যে কোন একটি) | | | |
| ১৮. | ফিকহ ২য় পত্র | ২০৪ | ২০০ |
| ১৯. | আরবি ২য় পত্র | ২০৬ | |
| ২০. | উচ্চতর গণিত ১ম পত্র | ২২৮ | |
| ২১. | উচ্চতর গণিত ২য় পত্র | ২২৯ | |
| ২২. | জীববিজ্ঞান ১ম পত্র | ২৩০ | |
| ২৩. | জীববিজ্ঞান ২য় পত্র | ২৩১ | |
| মোট | | | ১৭০০ |

আলিম (মুজাবিদ মাহির বিভাগ)
সর্বমোট নম্বর: ১৫০০

| ক্রমিক | বিষয়ের নাম | বিষয় কোড | নম্বর |
|--|---------------------------|-----------|-------|
| আবশ্যিক বিষয় | | | |
| ১. | কুরআন মাজিদ | ২০১ | ১০০ |
| ২. | হাদিস ও উসুলুল হাদিস | ২০২ | ১০০ |
| ৩. | আল ফিক্হ ১ম পত্র | ২০৩ | ১০০ |
| ৪. | আরবি ১ম পত্র | ২০৫ | ১০০ |
| ৫. | তাজবিদ ১ম পত্র | ২০২ | ১০০ |
| ৬. | তাজবিদ ২য় পত্র | ২০৩ | ১০০ |
| ৭. | কিরআতে তারতিল | ২০৪ | ১০০ |
| ৮. | কিরআতে হাদর | ২০৫ | ১০০ |
| ৯. | বাংলা ১ম পত্র | ২০৬ | ১০০ |
| ১০. | বাংলা ২য় পত্র | ২০৭ | ১০০ |
| ১১. | ইংরেজি ১ম পত্র | ২০৮ | ১০০ |
| ১২. | ইংরেজি ২য় পত্র | ২০৯ | ১০০ |
| ১৩. | তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি | ২১০ | ১০০ |
| অতিরিক্ত বিষয় (২ পত্র বিশিষ্ট যে কোন একটি) | | | |
| ১৪. | ফিকহ ২য় পত্র | ২০৪ | ২০০ |
| ১৫. | আরবি ২য় পত্র | ২০৬ | |
| ১৬. | অর্থনীতি ১ম পত্র | ২১৩ | |
| ১৭. | অর্থনীতি ২য় পত্র | ২১৪ | |
| ১৮. | উর্দু ১ম পত্র | ২১৯ | |
| ১৯. | উর্দু ২য় পত্র | ২২০ | |
| ২০. | ফার্সি ১ম পত্র | ২২১ | |
| ২১. | ফার্সি ২য় পত্র | ২২২ | |
| ২২. | পৌরনীতি ও সুশাসন ১ম পত্র | ২৪১ | |
| ২৩. | পৌরনীতি ও সুশাসন ২য় পত্র | ২৪২ | |
| মোট | | | ১৫০০ |

বিস্তারিত সিলেবাস, বিষয়ভিত্তিক প্রশ্নের ধারা ও নম্বর বণ্টন
المناهج الدراسية المفصلة حسب الموضوع وطرق الأسئلة وتوزيع الدرجات

১ - القرآن المجيد : الدرجات الكاملة - ১০০

০১. কুরআন মাজিদ [201] : পূর্ণমান - ১০০

السور المقررة [নির্ধারিত সুরাসমূহ]

- (ب) سورة المائدة.
- (د) سورة الأعراف.
- (و) سورة التوبة.
- (ألف) سورة النساء.
- (ج) سورة الأنعام.
- (ه) سورة الأنفال.

১। ৮টি প্রশ্ন থাকবে, যে কোন ৬টির উত্তর লিখতে হবে।

$$15 \times 6 = 90$$

প্রতিটি প্রশ্নে থাকবে-

| | |
|------------------------------------|----------|
| ক. উদ্ধৃতির অনুবাদ - | ৯ |
| খ. তাহকীক - | ৩ |
| গ. সংক্ষিপ্ত উত্তরের জন্য প্রশ্ন - | ৩ |
| | মোট = ১৫ |

২। পাঠ্যসূচির অন্তর্ভুক্ত যে কোন ১টি সুরার নামকরণসহ শানে নুযুল লিখতে হবে।

$$10 \times 1 = 10$$

$$\text{সর্বমোট} = 100$$

২ - الحديث وأصول الحديث : الدرجات الكاملة - ১০০

০২. হাদিস ও উস্লুল হাদিস [202]: পূর্ণমান - ১০০

الكتاب المقرر [পুষ্টক]

(ألف) مشكوة المصايح للشيخ ولی الدين محمد بن عبد الله الخطیب التبرینی (رحمه الله تعالى)

- (ب) كتاب العلم
- (د) كتاب الصلاة
- (ألف) كتاب الإيمان
- (ج) كتاب الطهارة

(ب) ميزان الأخبار (قاماما) للمفتی السيد محمد عمیم الإحسان المجددی البرکتی (رحمه الله تعالى)

১। হাদিস শরীফ থেকে ৭টি প্রশ্ন থাকবে, যে কোন ৫টির উত্তর লিখতে হবে।

$$16 \times 5 = 80$$

প্রতিটি প্রশ্নে থাকবে-

| | |
|------------------------------------|----------|
| ক. উদ্ধৃতির অনুবাদ - | ১০ |
| খ. তাহকীক - | ৩ |
| গ. সংক্ষিপ্ত উত্তরের জন্য প্রশ্ন - | ৩ |
| | মোট = ১৬ |

২। উস্লুল হাদিস থেকে ৪টি প্রশ্ন থাকবে; যে কোন ২টির উত্তর লিখতে হবে।

$$10 \times 2 = 20$$

$$\text{সর্বমোট} = 100$$

٣ - الفقه الورقة الأولى: الدرجات الكاملة - ١٠٠

০৩. আল ফিক্হ ১ম পত্র [203]: পূর্ণমান - ১০০

الكتاب المقرر [নির্ধারিত পুস্তক]

شرح الوقاية لعبيد الله بن مسعود بن ناج الشريعة (رحمه الله تعالى)

(ب) كتاب النكاح والطلاق

(د) كتاب الجهاد

(ألف) كتاب الحج

(ج) كتاب الصيد والذبائح

(هـ) كتاب الأضحية.

৭টি প্রশ্ন থাকবে, যে কোন ৫টির উত্তর লিখতে হবে।

$$20 \times 5 = 100$$

٤ - الفقه الورقة الثانية : الدرجات الكاملة - ١٠٠

০৪. আল ফিক্হ দ্বিতীয় পত্র [204]: পূর্ণমান - ১০০

الكتاب المقرر [নির্ধারিত পুস্তক]

(ألف) نور الأنوار للشيخ الحافظ أحمد بن أبي سعيد المعروف بعلا جيون (رحمه الله تعالى)

بحث الكتاب (فقط)

(ب) السراجي (قاما) الفرائض لأبي طاهر محمد سراج الدين بن محمد بن عبد الرشيد (رحمه الله تعالى)

ক) উসুলুল ফিকহ - ৬০

১ | উসুলুল ফিকহ হতে ৭টি প্রশ্ন থাকবে, যে কোন ৪টির উত্তর লিখতে হবে।

$$15 \times 8 = 60$$

খ) ফারায়েজ - ৪০

২ | ফারায়েজ হতে ৪টি প্রশ্ন থাকবে, যে কোন ২টির উত্তর লিখতে হবে।

$$15 \times 2 = 30$$

৩ | ২টি মুনাসাখা থাকবে, যে কোন ১টির সমাধান করতে হবে।

$$10 \times 1 = 10$$

$$\text{সর্বমোট} = 100$$

৫ - اللغة العربية الورقة الأولى : الدرجات الكاملة - ١٠٠

০৫. আরবি ১ম পত্র [205]: পূর্ণমান - ১০০

الكتاب المقرر [নির্ধারিত পুস্তক]

اللغة العربية الاتصالية المنشور من مجلس التعليم مدارس بنغلادিশ.

الكتاب تماماً من الوحدة الأولى إلى الوحدة العاشرة

(প্রথম ইউনিট থেকে দশম ইউনিট পর্যন্ত সম্পূর্ণ কিতাব)

طرق الأسئلة وتوزيع الدرجات

(ألف) النص المدروس: الدرجات - ২০

١ - الأسئلة والأجوبة (أربعة) :

٢ - الأسئلة المتعلقة بالنص (ثلاثة من خمسة):

[(الف) صحيح وخطاء، (ب) إملاء الفراغ، (ج) تحويل العدد وتكوين الجملة، (د) الألفاظ المرادفة]

(هـ) استخراج الأفعال، (و) أسئلة متعددة الخيارات]

(ب) النص غير المدروس: الدرجات - ٢٠

٣- الأسئلة والأجوبة (أربعة) :

$$8 = 4 \times 2$$

$$12 = 3 \times 4$$

٤- الأسئلة المتعلقة بالنص (ثلاثة من خمسة):

[(الف) استخراج الأسماء، (ب) تحقيق، (ج) صوغ الحوار باستخدام الكلمات، (د) الألفاظ المتضادة]

٥- (ه) الوصل بين المجموعتين (و) استبدال العدد والجنس]

ج) النظم: الدرجات - ٢٠

٥- الأسئلة للأجوبة المفصلة (واحد من ثلاثة) :

$$10 = 1 \times 10$$

٦- الأسئلة للأجوبة الموجزة (واحد من ثلاثة) :

$$5 = 1 \times 5$$

$$5 = 1 \times 5$$

٧- التshireef (واحد من ثلاثة) :

٨- تكوين الحوار واختبار المفردات: الدرجات - ٢٥

$$10 = 1 \times 10$$

$$5 = 1 \times 5$$

$$5 = 1 \times 5$$

$$5 = 1 \times 5$$

٩- إملاء الفراغ للنص المذكور مع القرآن :

١٠- ترتيب الجمل وتكوين الفقرة:

١١- كتابة الفقرة على أساس الأجوبة من الأسئلة المتعلقة :

١٢- (ه) اللغة العربية وتاريخ آدابها: الدرجات - ١٥

١٢- الأسئلة للأجوبة الموجزة (ثلاثة من خمسة):

$$15 = 3 \times 5$$

الدرجات الكاملة - ١٠٠

(الملاحظة : الإجابة باللغة العربية عن كل سؤال لازمة)

٦- اللغة العربية الورقة الثانية : الدرجات الكاملة - ١٠٠

০৬. আরবি ২য় পত্র [206] : পূর্ণমান-১০০

الكتاب المقرر [নির্ধারিত পুস্তক] :

(الف) مبادى العربية: الجزء الرابع للعلامة رشيد الشرتوبي

(ب) هداية النحو للعلامة سراج الدين (رحمه الله تعالى)

طرق الأسئلة وتوزيع الدرجات

(الف) القواعد : الدرجات ٥٠

$$35 = 7 \times 5$$

١- الإجابة عن الأسئلة للأجوبة الموجزة (سبعة من عشرة):

$$15 = 3 \times 5$$

٢- اختبار القواعد (ثلاثة من خمسة):

[(الف) استخراج الأصطلاحات الصرفية وال نحوية و تعينها، (ب) إملاء الفراغ بالقرائن المتعلقة بالقواعد]

(ج) إملاء الفراغ بدون القرائن المتعلقة بالقواعد، (د) تركيب الجملة، (ه) تغيير الجملة حسب القواعد

(و) تشكيل الجملة]

(ب) الترجمة والإنشاء : الدرجات - ٥٠

٣- الترجمة من العربية إلى البنغالية (واحد من اثنين) :

٤- الترجمة من البنغالية إلى العربية (واحد من اثنين) :

٥- تصحيح الجمل (خمسة من سبعة):

٦- كتابة العريضة أو الرسالة (واحد من اثنين) :

٧- كتابة الإنشاء (واحد من ثلاثة) :

الدرجات الكاملة - ١٠٠

(الملاحظة : الإجابة باللغة العربية عن كل سؤال لازمة)

০৭. ইসলামের ইতিহাস [209]: পূর্ণমান-১০০

নির্ধারিত পুস্তক : ইসলামের ইতিহাস-বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড কর্তৃক অনুমোদিত

পাঠ্যসূচি : ক বিভাগ : আইয়ামে জাহেলিয়া, সীরাতে রাসূল (সা.), খোলাফায়ে রাশেদীন সম্পর্কিত ৩টি অধ্যায়।
খ বিভাগ : উপমহাদেশে মুসলমানদের আগমনের ইতিহাস সম্পর্কিত ৩টি অধ্যায়।

(ক) বহুনির্বাচনি অভীক্ষা-৩০

সকল অধ্যায় থেকে ৩০টি বহুনির্বাচনি অভীক্ষা থাকবে ৩০টিরই উত্তর দিতে হবে। $1 \times 30 = 30$
(প্রতিটি উত্তরের জন্য ১ নম্বর।)

(খ) স্জনশীল প্রশ্ন- ৭০

ক বিভাগ থেকে ৫টি ও খ বিভাগ থেকে ৬টি প্রশ্নসহ মোট ১১টি স্জনশীল প্রশ্ন থাকবে;
প্রতি বিভাগ থেকে কমপক্ষে ৩টি করে মোট ৭টি প্রশ্নের উত্তর লিখতে হবে। $10 \times 7 = 70$
(প্রতিটি উত্তরের জন্য - ১০ নম্বর)

সর্বমোট = ১০০

- البلاغة والمنطق: الدرجات الكاملة - ১০০

০৮. বালাগাত ও মানতিক [210] : পূর্ণমান- ১০০

الكتاب المقرر [পুস্তক] : نির্ধারিত পুস্তক

(ألف) دروس البلاغة لغفني بك ناصف بن شيخ إسماعيل ناصف.

من بداية الكتاب إلى آخر علم المعانى.

(ب) المرققات (الكتاب تماما) لفضل إمام بن محمد أرشد الفاروقى خيرabadى.

(ক) বালাগাত অংশ থেকে ৭টি প্রশ্ন থাকবে; যে কোন ৫টির উত্তর লিখতে হবে- $10 \times 5 = 50$

(খ) মানতিক অংশ থেকে ৭টি প্রশ্ন থাকবে; যে কোন ৫টির উত্তর লিখতে হবে- $10 \times 5 = 50$
সর্বমোট = ১০০

[Signature]

৮৮

০৯. অর্থনীতি ১ম পত্র [213]: পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত পুস্তক : জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড কর্তৃক অনুমোদিত পাঠ্যপুস্তক

(ক) বহুনির্বাচনি অভীক্ষা : ৩০টি বহুনির্বাচনি অভীক্ষা থাকবে; ৩০টিরই উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ০১

$$1 \times 30 = 30$$

(খ) সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে; ৭টির উত্তর লিখতে হবে-

প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ১০

$$10 \times 7 = 70$$

$$\text{সর্বমোট} = 100$$

১০. অর্থনীতি ২য় পত্র [214]: পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত পুস্তক : জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড কর্তৃক অনুমোদিত পাঠ্যপুস্তক

(ক) বহুনির্বাচনি অভীক্ষা : ৩০টি বহুনির্বাচনি অভীক্ষা থাকবে; ৩০টিরই উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ০১

$$1 \times 30 = 30$$

(খ) সৃজনশীল প্রশ্ন : ১১টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে; ৭টির উত্তর লিখতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ১০

$$10 \times 7 = 70$$

$$\text{সর্বমোট} = 100$$

۱۱ - اردو (اختیاری) - پہلی پرچہ - پورا نمبر - ۱۰۰

১১. উর্দু ১ম পত্র [219]: পূর্ণমান- ১০০

মুক্ত কাব্য (নির্ধারিত পুস্তক)

নوروز এর্দু : محمد اصف الحق.

(ক) গদ্যাংশ- ৫০

১। ৪টি রচনামূলক প্রশ্ন থাকবে; যে কোন ২টির উত্তর লিখতে হবে।

$$10 \times 2 = 20$$

২। ৬টি সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন থাকবে; যে কোন ৪টির উত্তর লিখতে হবে।

$$5 \times 8 = 40$$

৩। ৪টি ব্যাখ্যা থাকবে; যে কোন ২টির উত্তর লিখতে হবে।

$$5 \times 2 = 10$$

(খ) পদ্যাংশ- ৫০

৪। ৪টি রচনামূলক প্রশ্ন থাকবে; যে কোন ২টির উত্তর লিখতে হবে।

$$10 \times 2 = 20$$

৫। ৬টি সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন থাকবে; যে কোন ৪টির উত্তর লিখতে হবে।

$$5 \times 8 = 40$$

৬। ৪টি ব্যাখ্যা থাকবে; যে কোন ২টির উত্তর লিখতে হবে।

$$5 \times 2 = 10$$

$$\text{সর্বমোট} = 100$$

মুক্ত কাব্য

৮

۱۲ - اردو (اختیاری) دوسرا پرچہ - پورا نمبر - ۱۰۰

۱۲. اردو ۲م پत्र [220]: پُرمنان- ۱۰۰

: (نیزیاریت پُرک)

مفید الطالب

(ک) بُلکرَن - ۵۰

۱ | ۸ٹی پرش خاکبے، یہ کون ۵ٹیں اُندر لیختے ہوں ۔

$10 \times 5 = 50$

(خ) انُوُباد و رُننا - ۵۰

۲ | ۸ٹی رُننا خاکبے، یہ کون اکٹیں اُندر لیختے ہوں ۔

۲۰

۳ | بِاللٰہِ تَعَالٰی اُنُوُباد لیختے ہوں ۔

۱۰

۴ | اُردو تھے کے بِاللٰہِ تَعَالٰی اُنُوُباد لیختے ہوں ۔

۱۰

۵ | دُرخُسْت/ چیتی ۔

۱۰

سُرمهٗٹ = ۱۰۰

۱۳ - فارسی (اختیاری) پرچہ اول - پورا نمبر - ۱۰۰

۱۳. فارسی ۱م پتّر [221]: پُرمنان- ۱۰۰

: (نیزیاریت پُرک)

نسیم بھار

(ک) گدیاںش - ۵۰

۱ | ۸ٹی رُننا مُلک پرش خاکبے، یہ کون ۲ٹیں اُندر لیختے ہوں ۔

$10 \times 2 = 20$

۲ | ۶ٹی سُنکیپت پرش خاکبے، یہ کون ۴ٹیں اُندر لیختے ہوں ۔

$5 \times 8 = 20$

۳ | ۸ٹی بِاللٰہِ تَعَالٰی اُنُوُباد لیختے ہوں ۔

$5 \times 2 = 10$

(خ) پدیاںش - ۵۰

۴ | ۸ٹی رُننا مُلک پرش خاکبے، یہ کون ۲ٹیں اُندر لیختے ہوں ۔

$10 \times 2 = 20$

۵ | ۶ٹی سُنکیپت پرش خاکبے، یہ کون ۴ٹیں اُندر لیختے ہوں ۔

$5 \times 8 = 20$

۶ | ۸ٹی بِاللٰہِ تَعَالٰی اُنُوُباد لیختے ہوں ۔

$5 \times 2 = 10$

سُرمهٗٹ = ۱۰۰

۱۴ - فارسی (اختیاری) پرچہ دوم - پورا نمبر - ۱۰۰

۱۴. فارسی ۲م پتّر [222]: پُرمنان- ۱۰۰

: (نیزیاریت پُرک)

مفتاح القواعد

(ک) بُلکرَن - ۵۰

۱ | ۸ٹی پرش خاکبے، یہ کون ۵ٹیں اُندر لیختے ہوں ۔

$10 \times 5 = 50$

(خ) انُوُباد و رُننا - ۵۰

۲ | ۸ٹی رُننا خاکبے، یہ کون اکٹیں اُندر لیختے ہوں ۔

۲۰

۳ | بِاللٰہِ تَعَالٰی اُنُوُباد لیختے ہوں ۔

۱۰

۴ | فارسی تھے کے بِاللٰہِ تَعَالٰی اُنُوُباد لیختے ہوں ۔

۱۰

۵ | دُرخُسْت/ چیتی ۔

۱۰

سُرمهٗٹ = ۱۰۰

۱۰۰

۱۰۰

١٥ - الأدب العربي (قسم العلوم والجود الماهر) الدرجات الكاملة - ١٠٠

১৫. আরবি সাহিত্য (বিজ্ঞান ও মুজারিদ মাহির বিভাগের জন্য) [223]: পূর্ণমান - ১০০

الكتاب المقرر [নির্ধারিত পুস্তক]

(الف) اللغة العربية الاتصالية المنشور من مجلس التعليم مدارس بنغلاديش.

[নির্ধারিত ইউনিট]

(١) الوحدة الأولى (٢) الوحدة الثانية (٣) الوحدة الثالثة (٤) الوحدة الرابعة (٥) الوحدة السادسة

[١. প্রথম ইউনিট, ২. দ্বিতীয় ইউনিট, ৩. তৃতীয় ইউনিট, ৪. চতুর্থ ইউনিট ও ৫. ষষ্ঠ ইউনিট]

ب) هداية النحو للعلامة سراج الدين (رحمه الله تعالى)

المادة المقررة (নির্ধারিত বিষয়)

(١) الكلمة (٢) الكلام (٣) المعرب والمبني (٤) المنصرف وغير المنصرف (٥) الأسماء المرفوعات

(٦) الأسماء المصنوبات (٧) الأسماء المحروقات

طرق الأسئلة وتوزيع الدرجات

(ألف) النص المدروس: الدرجات - ٢٠

$$8 = 4 \times 2$$

$$12 = 3 \times 4$$

١ - الأسئلة والأجوبة (أربعة) :

٢ - الأسئلة المتعلقة بالنص (ثلاثة من خمسة) :

[(ألف) صحيح وخطاء (ب) إملاء الفراغ (ج) تحويل العدد وتكوين الجملة (د) الألفاظ المرادفة]

(ه) استخراج الأفعال (و) أسئلة متعدد الخيارات]

(ب) النص غير المدروس: الدرجات - ٢٠

$$8 = 4 \times 2$$

$$12 = 3 \times 4$$

٣ - الأسئلة والأجوبة (أربعة) :

٤ - الأسئلة المتعلقة بالنص (ثلاثة من خمسة) :

[(ألف) استخراج الأسماء (ب) تحقيق (ج) صوغ الحوار باستخدام الكلمات (د) الألفاظ المتضادة]

(ه) الوصل بين الجموعين (و) استبدال العدد والجنس]

(ج) النظم: الدرجات - ١٠

٥ - الأسئلة للأجوبة المؤجزة (واحد من ثلاثة) :

٦ - التshireخ (واحد من ثلاثة) :

(د) تكوين الحوار واختبار المفردات: الدرجات - ٢٠

$$10 = 1 \times 10$$

$$5 = 1 \times 5$$

$$5 = 1 \times 5$$

٧ - تكوين الحوار (واحد من اثنان) :

٨ - إملاء الفراغ للنص المذكور مع القرائن :

٩ - ترتيب الجمل وتكوين الفقرة:

(ه) القواعد والإنشاء : الدرجات - ٣٠

١٠ - الأسئلة المؤجزة من القواعد (إثنان من أربعة):

١١ - الترجمة من العربية إلى البنغالية (خمسة من سبعة)

١٢ - الترجمة من البنغالية إلى العربية (خمسة من سبعة)

١٣ - كتابة الإنشاء (واحد من ثلاثة):

$$10$$

الدرجات الكاملة - ١٠٠

১/৩

১৬. পদার্থ বিজ্ঞান ১ম পত্র [224]: পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত পুস্তক : একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণির জন্য এনসিটিবি কর্তৃক অনুমোদিত পাঠ্যপুস্তক

(ক) তত্ত্বীয় অংশ- ৭৫

- বহুনির্বাচনি অভীক্ষা: ২৫টি বহুনির্বাচনি অভীক্ষা থাকবে; ২৫টিরই উত্তর দিতে হবে।
প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ০১ $1 \times 25 = 25$
- সূজনশীল প্রশ্ন : ৮টি সূজনশীল প্রশ্ন থাকবে; ৫টির উত্তর লিখতে হবে।
প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ১০ $10 \times 5 = 50$

(খ) ব্যবহারিক অংশ- ২৫

| | |
|--|----------------------------|
| ১। ১টি পরীক্ষণ- | ১২ |
| পরীক্ষণে থাকবে- | |
| ক. তত্ত্ব - | ০৩ |
| খ. যন্ত্রপাতি ব্যবহার ও উপাত্ত সংগ্রহ- | ০৫ |
| গ. উপাত্তের হিসাব ও বিশ্লেষণ- | ০৮ |
| ২। ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন- | ০৫ |
| ৩। মৌখিক অভীক্ষা- | ০৫ |
| ৪। নোটবুক- | ০৩ |
| [পরীক্ষণটি দৈবচয়নের মাধ্যমে নির্বাচন করতে হবে।] | <hr/> সর্বমোট = ১০০ |

১৭. পদার্থ বিজ্ঞান ২য় পত্র [225]: পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত পুস্তক : একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণির জন্য এনসিটিবি কর্তৃক অনুমোদিত পাঠ্যপুস্তক

(ক) তত্ত্বীয় অংশ-৭৫

- বহুনির্বাচনি অভীক্ষা : ২৫টি বহুনির্বাচনি অভীক্ষা থাকবে; ২৫টিরই উত্তর দিতে হবে।
প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ০১ $1 \times 25 = 25$
- সূজনশীল প্রশ্ন : ৮টি সূজনশীল প্রশ্ন থাকবে; ৫টির উত্তর লিখতে হবে।
প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ১০ $10 \times 5 = 50$

(খ) ব্যবহারিক অংশ-২৫

| | |
|--|----------------------------|
| ১। ১টি পরীক্ষণ- | ১২ |
| পরীক্ষণে থাকবে- | |
| ক. তত্ত্ব - | ০৩ |
| খ. যন্ত্রপাতি ব্যবহার ও উপাত্ত সংগ্রহ- | ০৫ |
| গ. উপাত্তের হিসাব ও বিশ্লেষণ- | ০৮ |
| ২। ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন- | ০৫ |
| ৩। মৌখিক অভীক্ষা- | ০৫ |
| ৪। নোটবুক- | ০৩ |
| [পরীক্ষণটি দৈবচয়নের মাধ্যমে নির্বাচন করতে হবে।] | <hr/> সর্বমোট = ১০০ |

১৮. রসায়ন প্রথম পত্র [226]: পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত পুন্তক : একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণির জন্য এনসিটিবি কর্তৃক অনুমোদিত পাঠ্যপুন্তক

(ক) তত্ত্বীয় অংশ-৭৫

- বহুনির্বাচনি অভীক্ষা : ২৫টি বহুনির্বাচনি অভীক্ষা থাকবে; ২৫টিরই উত্তর দিতে হবে।
প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ০১ $1 \times 25 = 25$
- সৃজনশীল প্রশ্ন : ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে; ৫টির উত্তর লিখতে হবে।
প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ১০ $10 \times 5 = 50$

(খ) ব্যবহারিক অংশ-২৫

- | | |
|--|--------------------------|
| ১। নমুনা লবণের আয়ন শনাক্তকরণ- | ০৬ |
| ২। ক্যালরিমিতি পদ্ধতিতে অক্সালিক এসিডের দ্রবণ তাপ নির্ণয়সহ ০৪টি সমস্যা থাকবে; | ০৬ |
| একটির সমাধান করতে হবে - | ০৬ |
| ৩। ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন- | $2.5 \times 2 = 05$ |
| ৪। মৌখিক অভীক্ষা- | ০৫ |
| ৫। নোটবুক- | ০৩ |
| [পরীক্ষণটি দৈবচয়নের মাধ্যমে নির্বাচন করতে হবে।] | <hr/> সরমোট = ১০০ |

১৯. রসায়ন ২য় পত্র [227]: পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত পুন্তক : একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণির জন্য এনসিটিবি কর্তৃক অনুমোদিত পাঠ্যপুন্তক

(ক) তত্ত্বীয় অংশ-৭৫

- বহুনির্বাচনি অভীক্ষা: ২৫টি বহুনির্বাচনি অভীক্ষা থাকবে; ২৫টিরই উত্তর দিতে হবে।
প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ০১ $1 \times 25 = 25$
- সৃজনশীল প্রশ্ন : ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে; ৫টির উত্তর লিখতে হবে।
প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ১০ $10 \times 5 = 50$

(খ) ব্যবহারিক অংশ-২৫

- | | |
|---|--------------------------|
| ১। এসিড-ক্ষার টাইট্রেশন অথবা জারণ বিজারণ টাইট্রেশনভিত্তিক সমস্যা সমাধান - | ০৬ |
| ২। এ ছাড়া অন্যান্য ব্যবহারিক কাজ হতে যে কোন ৪টি সমস্যা থাকবে; ১টির সমাধান করতে হবে - | ০৬ |
| ৩। ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন- | $2.5 \times 2 = 05$ |
| ৪। মৌখিক অভীক্ষা- | ০৫ |
| ৫। নোটবুক- | ০৩ |
| [পরীক্ষণটি দৈবচয়নের মাধ্যমে নির্বাচন করতে হবে।] | <hr/> সরমোট = ১০০ |

২০. উচ্চতর গণিত ১ম পত্র [228]: পূর্ণমান- ১০০

[তত্ত্বীয়: ৭৫ (সূজনশীল: ৫০ + বহুনির্বাচনী: ২৫) এবং ব্যবহারিক: ২৫]

নির্ধারিত পুস্তক : একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণির জন্য এনসিটিবি কর্তৃক অনুমোদিত পাঠ্যপুস্তক
বহুনির্বাচনি অভীক্ষা : ২৫

- ২৫ টি বহুনির্বাচনি অভীক্ষা থাকবে এবং ২৫টিরই উত্তর দিতে হবে।
- প্রতিটি বহুনির্বাচনি অভীক্ষার নম্বর- ১।

সূজনশীল প্রশ্ন : ৫০

- প্রতিটি সূজনশীল প্রশ্নের নম্বর- ১০
- সূজনশীল প্রশ্নের নিয়ম অনুযায়ী প্রতিটি প্রশ্ন তৃতীয় অংশে বিভক্ত থাকবে।
- অংশগুলো ও বরাদ্দকৃত নম্বর নিম্নরূপ-

| অংশসমূহ | দক্ষতার জ্ঞর (প্রয়োগ) | মোট নম্বর |
|---------|------------------------|-----------|
| অংশ-ক | সহজ | ২ |
| অংশ-খ | মধ্যমমান | ৮ |
| অংশ-গ | উচ্চ/ কঠিনমান | ৮ |
| | মোট | ১০ |

- ‘ক’ বিভাগ (বীজগণিত ও জ্যামিতি) থেকে ৪ টি, ‘খ’ বিভাগ (ত্রিকোণমিতি ও ক্যালকুলাস) থেকে ৪ টি করে মোট ৮ টি সূজনশীল প্রশ্নের মধ্যে প্রত্যেক বিভাগ থেকে কমপক্ষে ২ টি করে মোট ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।
- বীজগণিত ও জ্যামিতি: (ম্যাট্রিক্স ও নির্ণয়ক, বিন্যাস ও সমাবেশ, ফাংশন ও ফাংশনের লেখচিত্র, সরলরেখা, বৃত্ত, ভেস্ট্রু)
- ত্রিকোণমিতি ও ক্যালকুলাস: (ত্রিকোণমিতিক অনুপাত, সংযুক্ত কোণের ত্রিকোণমিতিক অনুপাত, অন্তরীকরণ, যোগজীকরণ)

ব্যবহারিক: ২৫ নম্বর

১। ৫ টি কার্যক্রম থাকবে; ২ টি কার্যক্রম সম্পূর্ণ করতে হবে।

$$8.5 \times 2 = 17$$

পরীক্ষণ: যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রত্রিয়াকরণ/ পর্যবেক্ষণ/ অঙ্কন /সনাক্তকরণ/ অনুশীলন

প্রত্যেক কার্যক্রমের নম্বর বন্টন

| ক্রমিক | বিবরণ | নম্বর |
|--------|--|-------|
| (১) | পরিকল্পনা প্রণয়ন | ২ |
| (২) | পরিকল্পনা বাস্তবায়ন/ সঠিক প্রক্রিয়ায় উপস্থাপন | ২.৫ |
| (৩) | লেখচিত্র অঙ্কন/ উপাত্ত বিশ্লেষণ | ২ |
| (৪) | ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন/ ফলাফল উপস্থাপন ও পর্যালোচনা | ২ |
| | মোট = | ৮.৫ |

২। ব্যবহারিক খাতা (নোট বুক) উপস্থাপন:

৩। মৌখিক অভীক্ষা :

৩
৫

প্রতিটি কার্যক্রম দৈবচয়নের মাধ্যমে নির্বাচন করতে হবে।

২১. উচ্চতর গণিত ২য় পত্র [229]: পূর্ণমান- ১০০

[তত্ত্বীয় ৭৫ (স্জনশীল- ৫০ + বহুনির্বাচনী-২৫) এবং ব্যবহারিক ২৫ নম্বর]

নির্ধারিত পুস্তক : একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণির জন্য এনসিটিবি কর্তৃক অনুমোদিত পাঠ্যপুস্তক

বহুনির্বাচনী অভীক্ষা : ২৫ নম্বর

- ২৫ টি বহুনির্বাচনী অভীক্ষা থাকবে এবং ২৫টিরই উত্তর দিতে হবে।
- প্রতিটি বহুনির্বাচনী অভীক্ষার নম্বর- ১।

স্জনশীল প্রশ্ন : ৫০ নম্বর

- প্রতিটি স্জনশীল প্রশ্নের নম্বর- ১০
- স্জনশীল প্রশ্নের নিয়ম অনুযায়ী প্রতিটি প্রশ্ন তিনি অংশে বিভক্ত থাকবে।
- অংশগুলো ও বরাদ্দকৃত নম্বর নিম্নরূপ-

| অংশসমূহ | দক্ষতার জ্ঞর (প্রয়োগ) | মোট নম্বর |
|---------|------------------------|-----------|
| অংশ-ক | সহজ | ২ |
| অংশ-খ | মধ্যমমান | ৮ |
| অংশ-গ | উচ্চ/ কঠিনমান | ৮ |
| | মোট | ১০ |

- ‘ক’ বিভাগ (বীজগণিত ও জ্যামিতি) থেকে ৪ টি, ‘খ’ বিভাগ (ত্রিকোণমিতি ও ক্যালকুলাস) থেকে ৪ টি করে মোট ৮ টি স্জনশীল প্রশ্নের মধ্য হতে প্রত্যেক বিভাগ থেকে কমপক্ষে ২ টি করে মোট ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।
- বীজগণিত ও জ্যামিতি: (ম্যাট্রিক্স ও নির্গায়ক, বিন্যাস ও সমাবেশ, ফাংশন ও ফাংশনের লেখচিত্র, সরলরেখা, বৃত্ত, ডেক্ট্রে)
- ত্রিকোণমিতি ও ক্যালকুলাস: (ত্রিকোণমিতিক অনুপাত, সংযুক্ত কোণের ত্রিকোণমিতিক অনুপাত, অন্তরীকরণ, ঘোগজীকরণ)

ব্যবহারিক: ২৫ নম্বর

১। ৫ টি কার্যক্রম থাকবে; ২ টি কার্যক্রম সম্পন্ন করতে হবে।

$$8.5 \times 2 = 17$$

পরীক্ষণ: যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/ পর্যবেক্ষণ/ অঙ্কন /সনাক্তকরণ/ অনুশীলন

প্রত্যেক কার্যক্রমের নম্বর বন্টন

| ক্রমিক | বিবরণ | নম্বর |
|--------|--|-------|
| (১) | পরিকল্পনা প্রণয়ন | ২ |
| (২) | পরিকল্পনা বাস্তবায়ন/ সঠিক প্রক্রিয়ায় উপস্থাপন | ২.৫ |
| (৩) | লেখচিত্র অঙ্কন/ উপাত্ত বিশ্লেষণ | ২ |
| (৪) | ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন/ ফলাফল উপস্থাপন ও পর্যালোচনা | ২ |
| | মোট = | ৮.৫ |

- ব্যবহারিক খাতা (মোট বুক) উপস্থাপন:

৩

- মৌখিক অভীক্ষা :

৫

[প্রতিটি কার্যক্রম দৈবচয়নের মাধ্যমে নির্বাচন করতে হবে।]

২২. জীববিজ্ঞান ১ম পত্র [230]: পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত পুস্তক : একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণির জন্য এনসিটিবি কর্তৃক অনুমোদিত পাঠ্যপুস্তক

(ক) তত্ত্বায় অংশ-৭৫

- বহুনির্বাচনি অভীক্ষা: ২৫টি বহুনির্বাচনি অভীক্ষা থাকবে; ২৫টিরই উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ০১

$$1 \times 25 = 25$$

- সৃজনশীল প্রশ্ন: ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে; ৫টির উত্তর লিখতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ১০

$$10 \times 5 = 50$$

(খ) ব্যবহারিক অংশ-২৫

১। ১টি শনাক্তকরণ (স্থায়ী স্লাইড/মডেল): (শনাক্তকরণ-১ নম্বর ও বৈশিষ্ট্য-২ নম্বর)

০৩

২। ১টি পরীক্ষণ -

০৭

এ পরীক্ষণে থাকবে- একবীজপত্রী উড়িদের মূল বা কাণ্ডের প্রস্থচ্ছেদ নির্ণয় :

(প্রস্থচ্ছেদকরণ ও মাউন্ট-৪ নম্বর, শনাক্তকরণ-১ নম্বর ও বৈশিষ্ট্য-২ নম্বর) অথবা,

ফুলের গোত্র নির্ণয় : (ফুলের লস্থচ্ছেদ ও পুষ্পপ্রতীক অংকন-৪ নম্বর, শনাক্তকরণ-১ নম্বর

ও বৈশিষ্ট্য-২ নম্বর)

৩। ১টি পরীক্ষণ -

০৭

এ পরীক্ষণে থাকবে- সালোক সংশ্লেষণ অথবা, অবাত শ্বসন :

(যন্ত্রপাতি ব্যবহার ও প্রক্রিয়া অনুসরণ-৫ ও ফলাফল-২)

৪। মৌখিক অভীক্ষা-

০৫

৫। নেটুরুক-

০৩

[পরীক্ষণটি দৈবচয়নের মাধ্যমে নির্বাচন করতে হবে।]

সর্বমোট = ১০০

২৩. জীববিজ্ঞান ২য় পত্র [231]: পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত পুস্তক : একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণির জন্য এনসিটিবি কর্তৃক অনুমোদিত পাঠ্যপুস্তক

(ক) তত্ত্বায় অংশ-৭৫

- বহুনির্বাচনি অভীক্ষা : ২৫টি বহুনির্বাচনি অভীক্ষা থাকবে; ২৫টিরই উত্তর দিতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ০১

$$1 \times 25 = 25$$

- সৃজনশীল প্রশ্ন : ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে; ৫টির উত্তর লিখতে হবে।

প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ১০

$$10 \times 5 = 50$$

(খ) ব্যবহারিক অংশ-২৫

১। ৩টি শনাক্তকরণ -

$$3 \times 3 = 09$$

• প্রাণীর নমুনা-১টি (শনাক্তকরণ-১ নম্বর, বৈশিষ্ট্য-২ নম্বর)

• স্থায়ী স্লাইড-১টি (শনাক্তকরণ-১ নম্বর, বৈশিষ্ট্য-২ নম্বর)

• মানব অঙ্গ (মডেল)- ১টি (শনাক্তকরণ-১ নম্বর, বৈশিষ্ট্য-২ নম্বর)

২। ১টি পরীক্ষণ -

০৮

• ব্যবচ্ছেদ : (ব্যবচ্ছেদ ও প্রদর্শন-৬ নম্বর, চিত্র অঙ্কন-২ নম্বর)

৩। মৌখিক অভীক্ষা-

০৫

৪। নেটুরুক-

০৩

[পরীক্ষণটি দৈবচয়নের মাধ্যমে নির্বাচন করতে হবে।]

সর্বমোট = ১০০

Chattan

W

٤ - التجويد (الورقة الأولى) : الدرجات الكاملة - ١٠٠

٢٤. تاجبید ۱م پत्र [232]: پُرمنان - ۱۰۰

الكتاب المقرر [نيرساريت پوسك]

شرح جزئی هندی (قام)

مولانا قاری کرامت علی جونپوری (رح)

۱۵ٹی پرش خاکبے؛ یہ کونو ۱۰ٹی پرشیر عوّر لیختے ہوں

$$10 \times 10 = 100$$

٥ - التجويد (الورقة الثانية): الدرجات الكاملة - ١٠٠

٢٥. تاجبید ۲م پتھ [233]: پُرمنان - ۱۰۰

الكتاب المقرر [نيرساريت پوسك]

١ - هدایۃ الوحید (الكتاب تماماً) : مولانا قاری عبد الواحد إلهبادی (رح)

٢ - فوائد مکیۃ (الكتاب تماماً) : مولانا قاری عبد الرحمن المکی (رح)

(ک) ہندویاً تولی ویہاہید خیکے ۱۲ٹی پرش خاکبے؛

٧ٹیر عوّر لیختے ہوں-

$$10 \times 7 = 70$$

(خ) فاویاہیدے ماؤکییا خیکے ۵ٹی پرش خاکبے؛

۳ٹیر عوّر لیختے ہوں-

$$10 \times 3 = 30$$

$$\text{سربماؤٹ} = 100$$

٦ - قراءۃ الترتیل - الدرجات الكاملة - ١٠٠

٢٦. کیرا آتے تاریخیل [234]: پُرمنان - ۱۰۰

نیرساريت بیسیل : کوئی آن ماجیدیں بیشودہ تیلاؤیاً ت شیکھا اے وے دیروں تھریلے سوندھ عوّر لیختا رنگے کلاؤکیشل شیکھا (سپورچ کوئی آن ماجید) ।

(مُؤخِّيك پریکشا)

۱ | کوئی آن ماجید پرथم ۱۰ پاراً دیوئی سٹان ہتھے

(پریکشا یاریاً ایچھا دین) دیوئی تیلاؤیاً ت-

$$10 \times 2 = 20$$

۲ | باکی ۲۰ پاراً چار سٹان ہتھے (پریکشکے ایچھا دین) دیوئی تیلاؤیاً ت-

$$10 \times 8 = 80$$

۳ | یہ کون دیوئی سٹان ہتھے (پریکشکے ایچھا دین) دیوئی تیلاؤیاً ت-

$$10 \times 2 = 20$$

۴ | تاجبید بیسیل (پریکشکے ایچھا دین) ۸ٹی مُؤخِّيك عوّر دیتھے ہوں-

$$5 \times 8 = 20$$

$$\text{سربماؤٹ} = 100$$

٢٧ - قراءة الحذر - الدرجات الكاملة - ١٠٠

২৭. কিরাআতে হাদর [235]: পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত বিষয় : কুরআন মাজিদের বিশুদ্ধ তিলাওয়াত শিক্ষা এবং দ্রুত পঠনে নির্ভুল ও সুন্দর উচ্চারণের নিপুণতা শিক্ষা (সম্পূর্ণ কুরআন মাজিদ)।

(মৌখিক পরীক্ষা)

১। সম্পূর্ণ কুরআন মাজিদ-এর ৮ স্থান হতে (পরীক্ষকের ইচ্ছাধীন) নাতিনীর্ধ দ্রুত পঠন- $10 \times 8 = 80$

২। তাজভিদ: (পরীক্ষকের ইচ্ছাধীন) ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে $5 \times 8 = 20$

সর্বমোট = ১০০

২৮. বাংলা ১ম পত্র [236] : পূর্ণমান-১০০

নির্ধারিত পাঠ্যপুস্তক : সাহিত্য পাঠ - একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণির জন্য জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড কর্তৃক প্রকাশিত।

| ক্রমিক | নির্বাচিত ১০টি গদ্য | লেখকের নাম | ক্রমিক | নির্বাচিত ১০টি পদ্য | লেখকের নাম |
|--------|---------------------|----------------------------|--------|---------------------------------|--------------------------|
| ১. | বিড়াল | বঙ্গিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় | ১. | বিভীষণের প্রতি মেঘনাদ | মাইকেল মধুসূদন দত্ত |
| ২. | কাশেমের যুদ্ধবাটা | মীর মশারফ হোসেন | ২. | ঐকতান | রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর |
| ৩. | অপরিচিতা | রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর | ৩. | সাম্যবাদী | কাজী নজরুল ইসলাম |
| ৪. | চাঘার দুক্কু | রোকেয়া সাখাওয়াত হোসেন | ৪. | এই পৃথিবীতে এক ছান আছে | জীবনানন্দ দাশ |
| ৫. | আমার পথ | কাজী নজরুল ইসলাম | ৫. | তাহারেই পড়ে মনে | সুফিয়া কামাল |
| ৬. | জীবন ও বৃক্ষ | মোতাহের হোসেন চৌধুরী | ৬. | সেই অঞ্জ | আহসান হাবীব |
| ৭. | বায়ানের দিনগুলো | শেখ মুজিবুর রহমান | ৭. | পাঞ্জেরি | ফররুর্খ আহমদ |
| ৮. | যাদুঘরে কেন যাব | আনিসুজ্জামান | ৮. | ফেক্রয়ারি ১৯৬৯ | শামসুর রহমান |
| ৯. | রেইনকোট | আখতারজ্জামান ইলিয়াস | ৯. | আমি কিংবদন্তির কথা বলছি | আবু জাফর ওবায়দুল্লাহ |
| ১০. | নেকলেস | গী দ্য সোপাস্টা | ১০. | নূরল দীনের কথা মনে পড়ে যায় | সৈয়দ শামছুল হক |

(ক) বহুনির্বাচনি অভীক্ষা- ৩০

গদ্যাংশ থেকে ১৫টি ও পদ্যাংশ থেকে ১৫টিসহ মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে,

৩০টিরই উত্তর দিতে হবে। প্রতি প্রশ্নের মান- ১

$1 \times 30 = 30$

(খ) সূজনশীল প্রশ্ন- ৭০

ক) গদ্যাংশ থেকে ৬টি প্রশ্ন থাকবে; ৪টির উত্তর লিখতে হবে।

$10 \times 8 = 80$

খ) কবিতাংশ থেকে ৫টি প্রশ্ন থাকবে; ৩টির উত্তর লিখতে হবে।

$10 \times 3 = 30$

সূজনশীল প্রশ্নের ডোমেইন ভিত্তিক মান বিভাজন নিম্নরূপ:

- ক) জ্ঞানমূলক ১
- খ) অনুধাবনমূলক ২
- গ) প্রয়োগমূলক ৩
- ঘ) উচ্চতর দক্ষতা ৪

১০

সর্বমোট = ১০০

১৩

৮৮

২৯. বাংলা ২য় পত্র [237] : পূর্ণমান-১০০

নির্ধারিত পুস্তক : একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণির জন্য এনসিটিবি কর্তৃক অনুমোদিত পাঠ্যপুস্তক

(ক) ব্যাকরণ- ৩০

| | |
|--|----|
| ০১। বাংলা উচ্চারণের নিয়ম (২টি থেকে ১টির উত্তর লিখতে হবে) | ০৫ |
| ০২। বাংলা বানানের নিয়ম (২টি থেকে ১টির উত্তর লিখতে হবে) | ০৫ |
| ০৩। বাংলা ভাষার ব্যাকরণিক শব্দশ্রেণি (২টি থেকে ১টির উত্তর লিখতে হবে) | ০৫ |
| ০৪। বাংলা শব্দগঠন (উপসর্গ, প্রত্যয়, সমাস) (২টি থেকে ১টির উত্তর লিখতে হবে) | ০৫ |
| ০৫। বাক্যতত্ত্ব (২টি থেকে ১টির উত্তর লিখতে হবে) | ০৫ |
| ০৬। বাংলা ভাষার অপপ্রয়োগ ও শুন্ধ প্রয়োগ(২টি থেকে ১টির উত্তর লিখতে হবে) | ০৫ |

(খ) নির্মিতি- ৭০

| | |
|--|----|
| ০৭। পারিভাষিক শব্দ থেকে ১টি এবং অনুবাদ (ইংরেজি থেকে বাংলা) থেকে ১টি করে মোট ২টি প্রশ্ন থাকবে; ১টি প্রশ্নের উত্তর লিখতে হবে | ১০ |
| ০৮। দিনলিপি লিখন ও অভিজ্ঞতা বর্ণনা থেকে ১টি এবং ভাষণ রচনা ও প্রতিবেদন রচনা থেকে ১টি করে মোট ২টি প্রশ্ন থাকবে; ১টি প্রশ্নের উত্তর লিখতে হবে | ১০ |
| ০৯। বৈদ্যুতিক চিঠি অথবা ক্ষুদে বার্তা থেকে ১টি এবং পত্রলিখন অথবা আবেদনপত্র থেকে ১টি করে মোট ২টি প্রশ্ন থাকবে; ১টি প্রশ্নের উত্তর লিখতে হবে | ১০ |
| ১০। সারাংশ, সারমর্ম ও সারসংক্ষেপ থেকে ১টি এবং ভাবসম্প্রসারণ থেকে ১টি করে মোট ২টি প্রশ্ন থাকবে; ১টি প্রশ্নের উত্তর লিখতে হবে | ১০ |
| ১১। সংলাপ রচনা থেকে ১টি এবং ক্ষুদে গল্প রচনা থেকে ১টি করে মোট ২টি প্রশ্ন থাকবে; ১টি প্রশ্নের উত্তর লিখতে হবে | ১০ |
| ১২। প্রবন্ধ/নিবন্ধ রচনা; ৫টি বিকল্প থাকবে, ১টি রচনা লিখতে হবে | ২০ |

সর্বমোট = ১০০

W

১০. English 1st Paper [238]: Full Marks- 100

Text book: English for Today (for classes XI and XII) published by NCTB, Dhaka

Selected contents/ units:

- | | |
|--------------------|------------|
| 1. Unit One: | Lesson 1-3 |
| 2. Unit Three: | Lesson 1-2 |
| 3. Unit Four: | Lesson 1-3 |
| 4. Unit Five: | Lesson 1-5 |
| 5. Unit Six: | Lesson 1-3 |
| 6. Unit Seven: | Lesson 1-5 |
| 7. Unit Eight: | Lesson 1-5 |
| 8. Unit Nine: | Lesson 1-4 |
| 9. Unit Twelve: | Lesson 1-5 |
| 10. Unit Thirteen: | Lesson 1-4 |
| 11. Unit Fourteen: | Lesson 1-3 |
| 12. Unit Fifteen: | Lesson 1-4 |

| Test items | |
|---|----------------------|
| Reading: 60 | |
| 1. Comprehension | |
| (A) MCQ | $1 \times 5 = 05$ |
| (B) Open ended questions | $2 \times 5 = 10$ |
| 2. Sentence flow chart making (from given passage) | $2 \times 5 = 10$ |
| 3. Summarizing | $10 \times 1 = 10$ |
| 4. Fill in the blanks (from given text) | $0.5 \times 10 = 05$ |
| 5. Fill in the blanks with appropriate words | $1 \times 10 = 10$ |
| 6. Rearranging Sentence | $1 \times 10 = 10$ |
| Writing: 40 | |
| 7. Writing paragraph (based on answers to given questions) | $10 \times 1 = 10$ |
| 8. Completing an incomplete story | $7 \times 1 = 07$ |
| 9. Writing formal/ informal Letters | $5 \times 1 = 05$ |
| 10. Describing graph chart | $10 \times 1 = 10$ |
| 11. Appreciating poem/ short story (identifying theme, subject matter, interpretation) | $8 \times 1 = 08$ |
| Total Marks = 100 | |

২৩৪
১৯

৩১. English 2nd Paper [239]: Full Marks- 100

Approved Book: Books for Classes XI and XII; approved by NCTB, Dhaka

(a) Grammar test items-60

| | |
|--|---|
| 1. Gap filling activities without clues (for articles)- | 5 |
| 2. Gap filling activities without clues (for prepositions)- | 5 |
| 3. Gap filling with clues (Special uses: was born, have to/has to, would rather, had better, let alone, what if, as if, as soon as, what's....like, what does....look like, introductory 'there' 'or' 'it'etc.)- | 5 |
| 4. Completing sentences (use of conditionals, phrase, and clause)- | 5 |
| 5. Use of verbs (right form of verbs and subject verb agreement as per context) - | 5 |
| 6. Changing sentences (change of voice, sentence types, degrees)- | 5 |
| 7. Narrative style (direct to indirect and vice versa)- | 5 |
| 8. Pronoun reference/pronoun agreement- | 5 |
| 9. Use of modifiers- | 5 |
| 10. Use of sentence connectors- | 5 |
| 11. Use of synonym and antonym - | 5 |
| 12. Punctuation - | 5 |

Note: Question setters will use all items from the above list and make questions of **5 marks** for each question item. Test items must have contexts. Sentences which are isolated and out of context cannot be given as questions. Question setters will prepare the test items. No question will be set from the textbook or/and any help book.

(b) Composition test items-40

| | |
|--|----|
| 13. Formal letter/E-mail - | 08 |
| 14. Report writing (for newspapers)- | 08 |
| 15. Paragraphs (based on one of the paragraph types: listing, Narration, comparison and contrast, cause and effect)- | 10 |
| 16. Free writing: descriptive, narrative, persuasive/argumentative, Imaginative and creative writing of 200-250 words based On personal experience, everyday problems, familiar topics, Recent events and incidents etc- | 14 |

Total Marks - 100

৩২. তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি [240] : পূর্ণমান- 100

নির্ধারিত পুষ্টক : একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণির জন্য এনসিটিবি কর্তৃক অনুমোদিত পাঠ্যপুস্তক

(ক) তত্ত্বাত্মক অংশ-৭৫

- **বহুনির্বাচনি অভীক্ষা :** ২৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে; ২৫টিরই উত্তর দিতে হবে।
প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ০১ $1 \times 25 = 25$
- **সূজনশীল প্রশ্ন :** ৮টি সূজনশীল প্রশ্ন থাকবে; ৫টির উত্তর লিখতে হবে।
প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ১০ $10 \times 5 = 50$

৩২

৮

২০

(খ) ব্যবহারিক অংশ-২৫

| | |
|--|---------------|
| ১। যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/ প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/ | |
| অঙ্কন/ পর্যবেক্ষণ/ শনাক্তকরণ/অনুশীলন- | ১৫ |
| ২। প্রতিবেদন প্রণয়ন - | ০৫ |
| ৩। মৌখিক অভীক্ষা - | ০৫ |
| | <hr/> |
| | সর্বমোট = ১০০ |

ব্যবহারিক অংশের জন্য নির্দেশনা

- শিক্ষাক্রমে বর্ণিত ব্যবহারিক কাজসমূহ শিক্ষা প্রতিষ্ঠানগুলো সম্পন্ন করবে। প্রয়োজনে শিক্ষাবোর্ড ব্যবহারিক কাজের একটি তালিকা শিক্ষা প্রতিষ্ঠানসমূহে প্রেরণ করতে পারে।
- সম্পন্ন ব্যবহারিক কাজের মধ্যে সর্বোচ্চ নম্বর প্রাপ্ত ০৩টি ব্যবহারিক কাজের নম্বর গড় করতে হবে।
- ব্যবহারিক কাজের প্রাপ্ত গড় নম্বর শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের প্রধানগণ শিক্ষার্থীর নিবন্ধন নম্বর অনুযায়ী সংরক্ষণ করবেন।
- শিক্ষাবোর্ডের নির্দেশনা অনুযায়ী শিক্ষার্থীদের প্রাপ্ত নম্বর শিক্ষা প্রতিষ্ঠানসমূহ সংশ্লিষ্ট শিক্ষাবোর্ডে প্রেরণ করবে।

৩৩. পৌরনীতি ও সুশাসন ১ম পত্র [241]: পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত পুষ্টক : একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণির জন্য এনসিটিবি কর্তৃক অনুমোদিত পাঠ্যপুষ্টক

| | |
|--|-----------------|
| (ক) বহুনির্বাচনি অভীক্ষা : ৩০টি বহুনির্বাচনি অভীক্ষা থাকবে; ৩০টিরই উত্তর দিতে হবে। | |
| প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ০১ | ১×৩০ = ৩০ |
| (খ) সূজনশীল প্রশ্ন : ১১টি সূজনশীল প্রশ্ন থাকবে; ৭টির উত্তর দিতে হবে। | |
| প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ১০ | <hr/> ১০×৭ = ৭০ |
| | সর্বমোট = ১০০ |

৩৪. পৌরনীতি ও সুশাসন ২য় পত্র [242]: পূর্ণমান- ১০০

নির্ধারিত পুষ্টক : জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুষ্টক বোর্ড কর্তৃক অনুমোদিত পুষ্টক

| | |
|--|-----------------|
| (ক) বহুনির্বাচনি অভীক্ষা : ৩০টি বহুনির্বাচনি অভীক্ষা থাকবে; ৩০টিরই উত্তর দিতে হবে। | |
| প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ০১ | ১×৩০ = ৩০ |
| (খ) সূজনশীল প্রশ্ন : ১১টি সূজনশীল প্রশ্ন থাকবে; ৭টির উত্তর দিতে হবে। | |
| প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর- ১০ | <hr/> ১০×৭ = ৭০ |
| | সর্বমোট = ১০০ |

৩০ জুন/১৪২০
(ড. রিয়াদ চৌধুরী)

প্রকাশনা নিয়ন্ত্রক

বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষা বোর্ড, ঢাকা

riads@ gmail.com

ফোন-৯৬১১৫৪০

২৩