

حصہ - الف (Part-A)

عام معلومات (General Knowledge)

1. سب سے زیادہ تیزی سے بڑھنے والا درخت:

(A) ساگوان	(B) یوٹلیٹس	(C) برگد	(D) ناریل
------------	-------------	----------	-----------
2. کس ملک میں ربر کی پیداوار زیادہ ہوتی ہے:

(A) آسٹریلیا	(B) بھارت	(C) ملیشیا	(D) میانمار
--------------	-----------	------------	-------------
3. برطانوی پارلیامنٹ کے رکن منتخب کئے جانے والے پہلے ہندوستانی کا نام:

(A) دادا بھائی نوروجی	(B) مہاتما گاندھی	(C) موتی لال نہرو	(D) گوپال کرشن گوکھلے
-----------------------	-------------------	-------------------	-----------------------
4. اجتنا اور ایلورا کے غار کس ریاست میں واقع ہیں:

(A) مہاراشٹرا	(B) گجرات	(C) تامل ناڈو	(D) مغربی بنگال
---------------	-----------	---------------	-----------------
5. کس ملک نے سال ۲۰۱۶ء کا سلطان ازلان شاہ کپ جیتا ہے:

(A) پاکستان	(B) نیوزی لینڈ	(C) آسٹریلیا	(D) بھارت
-------------	----------------	--------------	-----------
6. سال ۲۰۱۶ء کے لئے میجر دھیان چند لائف ٹائم اچیومنٹ ایوارڈ کس کو دیا گیا:

(A) بل دیو سنگھ	(B) شکر سنگھ	(C) حر جیت سنگھ	(D) گرپریت سنگھ
-----------------	--------------	-----------------	-----------------
7. مندرجہ ذیل میں کس کا استعمال پینسل بنانے میں کیا جاتا ہے:

(A) گریفائٹ	(B) سلی کان	(C) چارکول	(D) فاسفورس
-------------	-------------	------------	-------------
8. زمین پر پائے جانے والے سب سے سخت مادہ ہے:

(A) سونا	(B) ہیرا	(C) لوہا	(D) پلیٹینم
----------	----------	----------	-------------
9. فائبریاکس وجہ سے ہوتا ہے:

(A) بیکٹیریا	(B) پروٹوزوا	(C) وائرس	(D) مچھر
--------------	--------------	-----------	----------
10. قانون حق تعلیم کا نفاذ عمل میں آیا:

(A) یکم اپریل ۲۰۰۹	(B) یکم اپریل ۲۰۱۰	(C) یکم ستمبر ۲۰۰۹	(D) یکم ستمبر ۲۰۱۰
--------------------	--------------------	--------------------	--------------------
11. واشنگ سوڈا کا سائنسی نام ہے:

(A) سوڈیم کاربونیٹ	(B) سوڈیم بائیکاربونیٹ	(C) کیلشیم کاربونیٹ	(D) کیلشیم بائیکاربونیٹ
--------------------	------------------------	---------------------	-------------------------

12. دورند کپ (Durand Cup) کس کھیل سے متعلق ہے:
- (A) فٹبال (B) ہاکی (C) کرکیٹ (D) والی بال
13. ڈاکٹر ذاکر حسین تھے:
- (A) ہندوستان کے پہلے مسلم صدر (B) ہندوستان کے پہلے نائب صدر
(C) انڈین نیشنل کانگریس کے پہلے صدر (D) یہ سبھی
14. ہندوستان میں سب سے زیادہ پایا جانے والا مادہ ہے:
- (A) سونا (B) تانبا (C) مایکا (D) المونیم
15. ہندوستان کا پہلا سٹیلائٹ ان کے نام پر رکھا گیا:
- (A) بھاسکر اول (B) بھاسکر دوم (C) آریہ بھٹ (D) رمن
16. منشی پریم چند نے ان میں سے کون سی کتاب نہیں تصنیف کی ہے؟
- (A) گبن (B) گودان (C) مان سرور (D) گانڈ
17. Freedom Behind Bars کا مصنف کون ہے؟
- (A) کرن بیدی (B) جواہر لال نہرو (C) شیخ عبداللہ (D) تسلیمہ نسیرین
18. نیشنل پولس اکاڈمی کہاں پر ہے:
- (A) بنگلور (B) حیدرآباد (C) بروڈہ (D) دہلی
19. فیڈومیٹر (Fathometer) کا استعمال کس کی پیمائش میں ہوتا ہے؟
- (A) زلزلہ (B) سمندر کی گہرائی (C) آواز کی تیزی (D) بارش
20. گرو گویند سنگھ تھے:
- (A) سکھوں کے دسویں گرو (B) دسم گرنٹھ کے مصنف
(C) (A) اور (B) دونوں (D) ان میں سے کوئی نہیں

عام اردو (General Urdu)

21. کلمہ کی کتنی قسمیں ہوتی ہیں:
- (A) دو (B) تین (C) چار (D) پانچ
22. خادم کا متضاد ہے:
- (A) مالک (B) آقا (C) مخدوم (D) خدام

23. حروف کی اقسام نہیں ہے:
- (A) نسبت (B) ربط (C) تخصیص (D) عطف
24. آسمان سے باتیں کرنا ہے:
- (A) ایک کہوت (B) ایک ضرب المثل (C) ایک قول (D) ایک محاورہ
25. اردو کس زبان کا لفظ ہے:
- (A) عربی (B) فارسی (C) ہندی (D) ترکی
26. تم بہت ذہین ہو۔ اس میں تم کا تعلق ہے:
- (A) اسم (B) ضمیر (C) صفت (D) فعل
27. صحرا کے معنی ہیں:
- (A) ریگستان (B) بیابان (C) ویرانا (D) گلستان
28. بابائے اردو کے نام سے یاد کئے جاتے ہیں:
- (A) قلی قطب شاہ (B) میر تقی میر (C) مولوی عبدالحق (D) علامہ اقبال
29. لفظ علم کا مفعول ہوگا:
- (A) عالم (B) علوم (C) علمین (D) معلوم
30. مشغلہ کی جمع ہے:
- (A) مشغل (B) مشاغل (C) مشغول (D) مشغولیت

عام انگریزی (General English)

31. It was warm, so I off my coat:
- (A) take (B) took (C) taken (D) wore
32. The scissors not very sharp:
- (A) is (B) are (C) do (D) does
33. He ran he was running for his life:
- (A) because (B) as (C) as if (D) because if

34. The passive form of 'Somebody has cleaned the room':
 (A) The room has been cleaned (B) The room is being cleaned
 (C) The room has cleaned (D) The room is cleaned
35. The opposite of Hope is:
 (A) Dishearten (B) Optimism (C) Despair (D) Discard
36. His condition seems to be pathetic, means:
 (A) Happy (B) Good (C) Bad (D) Sad
37. I do not like travelling night:
 (A) in (B) of (C) to (D) at
38. He was delighted the present you gave him:
 (A) with (B) by (C) of (D) about
39. They live on a busy road a lot of noise from the traffic:
 (A) it must have (B) there must have (C) it must be (D) there must be
40. I prefer tea coffee:
 (A) to (B) than (C) over (D) against

حصہ - ب (Part-B)

تدریسی رجحان (Teaching Aptitude)

41. کمرہ جماعت میں دوران تدریس اگر کوئی طالب علم ایک ایسا سوال پوچھتا ہے جس کا جواب معلم کو نہیں معلوم ہے تو اس کو کیا کرنا چاہئے:
 (A) بعد میں معلوم کر کے صحیح جواب بتانا چاہئے (B) اس کو ڈانٹ کر بیٹھا دینا چاہئے
 (C) معلم کو اسی وقت جواب دینے کی کوشش کرنی چاہئے (D) ان میں کوئی نہیں
42. استاد کے سوال کرنے پر اگر طالب علم جواب نہ دے تو استاد کو کیا کرنا چاہئے:
 (A) دوسرے طالب علم سے جواب حاصل کرنے کی کوشش کرے (B) اسی طالب علم سے دوسرا سوال پوچھے
 (C) سبق کو آگے پڑھانا چاہئے (D) مثالوں کے ذریعہ اسی طالب علم سے جواب حاصل کرنے کی کوشش کرے
43. کمرہ جماعت میں کس کو مرکزی حیثیت حاصل ہوتی ہے:
 (A) استاد کو (B) طلبہ کو
 (C) مضمون کو (D) طریقہ تدریس کو

44. فرصت کے وقت کا صحیح استعمال:
 (A) دوستوں کے ساتھ گپ بازی کرنا
 (B) فنونِ لطیفہ میں سے کوئی ایک سیکھنا
 (C) سیر و تفریح کرنا
 (D) کھیل کود میں استعمال کرنا
45. جب کوئی طالب علم کسی سبق کو سمجھنے اور سیکھنے میں ناکام ہو جائے تو استاد کو کرنا چاہئے:
 (A) سبق کو دوبارہ مختلف طریقہ سے پڑھانا چاہئے
 (B) طالب علم کو زیادہ ہوم ورک دینا چاہئے
 (C) اسی جماعت جس میں وہ پڑھ رہا ہے روک دینا چاہئے
 (D) اس کو سزا دینا چاہئے
46. معلم کا اصل مقصد ہونا چاہئے:
 (A) نصاب کو مقررہ وقت پر تکمیل کرنا
 (B) طلبہ کو احترام کرنا سکھانا
 (C) طلبہ کی ہمہ جہتی نشوونما کرنا
 (D) طلبہ امتحان میں اچھے نمبرات حاصل کریں
47. تعلیم نسواں ضروری ہے:
 (A) تاکہ وہ مردوں کی برابری کر سکیں
 (B) تاکہ وہ اپنے شوہر کی مدد کر سکیں
 (C) تاکہ وہ بچوں کی صحیح تربیت کر سکیں
 (D) تاکہ وہ اپنا خرچ خود اٹھا سکیں
48. موجودہ دور میں معلم کا مقام کم ہونے کی اصل وجہ:
 (A) معلم کی کم تنخواہ
 (B) معلم کا اپنے فرائض کو ٹھیک طریقہ سے انجام نہ دینا
 (C) سماج میں اخلاقی گراؤ
 (D) ان میں کوئی نہیں
49. اگر کوئی طالب علم دورانِ تدریس جماعت میں مستقل خلل ڈالتا ہے تو معلم کو کرنا چاہئے:
 (A) صلاح کاری کے ذریعے اس کو سدھارنا
 (B) نظر انداز کر دینا
 (C) کمرہ جماعت سے باہر نکال دینا
 (D) ڈانٹنا
50. اگر آپ کی کلاس میں دو طلبہ آپس میں جھگڑا کر لیں تو آپ:
 (A) دونوں طلبہ کو سزا دیں گے
 (B) سبب دریافت کر کے مسئلہ کو حل کریں گے
 (C) صورتِ حال کو ہیڈ ماسٹر کے سامنے پیش کریں گے
 (D) والدین سے شکایت کریں گے
51. معلم کو ذیل میں کس پر خاص توجہ دینا چاہئے:
 (A) پسماندہ طلبہ پر
 (B) فطین طلبہ پر
 (C) متوسط طلبہ پر
 (D) ان سبھی پر
52. ہمیں درخت کیوں لگانا چاہئے:
 (A) ہوا کو صاف کرنے کے لئے
 (B) ماحول کو خوبصورت بنانے کے لئے
 (C) دھوپ سے بچنے کے لئے
 (D) پھول اور پھل کے لئے

53. اگر استاد بری عادتوں کا شکار ہو جائے تو:
- (A) سماج میں اس کے برے اثرات مرتب ہونگے
(B) طلبہ بھی بری عادتوں کا شکار ہو جائینگے
(C) ملازمت سے نکال دیا جائے گا
(D) کسی کو کوئی فرق نہیں پڑے گا
54. کمرہ جماعت میں معلم کا پہلا کام یہ ہے:
- (A) تشخیص کا عمل کرنا
(B) مقررہ نصاب کو پڑھانا
(C) طلبہ کو پڑھنے کے لئے ابھارنا
(D) پڑھنے کی عادت کو ترقی دینا
55. قومی تہوار منانے کا اصل مقصد:
- (A) ایک ساتھ جمع ہو کر خوشیاں منانا
(B) ایک دوسرے کو مبارک باد دینا
(C) مٹھائیاں تقسیم کرنا
(D) قومی جذبہ پیدا کرنا
56. ہندوستان میں تعلیم نسواں کی سب سے بڑی رکاوٹ ہے:
- (A) غربت
(B) عوام کا منفی رویہ
(C) عدم دلچسپی
(D) بنیادی سہولیات کی کمی
57. نظم و ضبط کا مقصد:
- (A) طلبہ میں اتحاد پیدا کرنا
(B) طلبہ کو اصول کا پابند بنانا
(C) طلبہ کی ترقی میں مدد کرنا
(D) طلبہ امتحان میں اچھے نمبرات حاصل کریں
58. موثر درس و تدریس کے لئے بہت ہی ضروری ہے:
- (A) کتب خانے کا زیادہ سے زیادہ استعمال کرنا
(B) طلبہ کو زیادہ سے زیادہ مواد فراہم کرنا
(C) مناسب اشیائے تدریس کے ذریعے تصورات کو واضح کرنا
(D) تختہ سیاہ کا زیادہ سے زیادہ استعمال کرنا
59. بحیثیت معلم آپ کا رول:
- (A) سماج میں بیداری پیدا کرنا
(B) خواندگی کو فروغ دینا
(C) توہم پرستی دور کرنا
(D) عوام کو صاف ستھری زندگی فراہم کرنا
60. تدریسی آلات کو استعمال کرنے کا مقصد:
- (A) طلبہ کی تفریح کے لئے
(B) طلبہ کو نئی معلومات دینے کے لئے
(C) معلم کی آسانی کے لئے
(D) طلبہ کو متوجہ کرنے کے لئے
61. بچہ مزدوری ایکٹ ۱۹۸۶ء اس عمر سے کم کے بچوں کو مخصوص پیشوں میں کام کرنے پر امتناع عائد کرتا ہے:
- (A) ۱۲ / سال سے کم
(B) ۱۳ / سال سے کم
(C) ۱۶ / سال سے کم
(D) ۱۸ / سال سے کم

62. گھر کا کام دینے سے طلبہ میں:
- (A) آسانی سے کر سکنے کا خیال پیدا کرنا
(B) مشق کے لئے کوشش کرنا
(C) سوچنے کی صلاحیت کو فروغ دینا
(D) گھر پر پڑھنے کا شوق پیدا کرنا
63. اکتساب کا مقصد:
- (A) طلبہ کو ذہین بنانا
(B) معلومات میں اضافہ کرنا
(C) رویہ میں مثبت تبدیلی لانا
(D) خیالات میں تبدیلی لانا
64. تختہ سیاہ پر استاد سے کی گئی غلطی کی اگر کوئی طالب علم نشان دہی کرتا ہے تو استاد کو:
- (A) توجہ نہیں دینی چاہئے
(B) طالب علم کو خاموش کر دینا چاہئے
(C) غلطی کو درست کرنا چاہئے
(D) طالب علم کو ڈانٹنا چاہئے
65. طلبہ میں توہم پرستی دور کرنے کے لئے:
- (A) سائنسی نظریہ پیدا کرنا چاہئے
(B) سب کو خواندہ بنانا چاہئے
(C) توہم پرستی سے ہونے والے نقصانات کو بتانا چاہئے
(D) سائنس کی تعلیم دینا چاہئے
66. یوم اساتذہ ان کی پیدائش کے دن پر منایا جاتا ہے:
- (A) مہاتما گاندھی
(B) رادھا کرشنن
(C) موتی لال نہرو
(D) اندرا گاندھی
67. کمرہ جماعت میں بہتر درس و تدریس کے لئے استاد کے لئے ضروری ہے:
- (A) درسی کتاب
(B) رسالہ
(C) چاک و ڈسٹر
(D) تدریسی امدادی اشیا
68. کمرہ جماعت میں درس و تدریس کا معیار ظاہر ہوتا ہے:
- (A) طلبہ کے سوالات پوچھنے کے معیار پر
(B) کمرہ جماعت میں خاموشی برقرار رکھنے پر
(C) کمرہ جماعت میں طلبہ کی شرکت سے
(D) معلم کی پر جوش تقریر سے
69. نصاب کی تبدیلی ہونی چاہئے:
- (A) ہر تعلیمی سال میں
(B) وقت کے تقاضے کے مطابق
(C) بچوں کے تقاضے کے مطابق
(D) ہر دو تعلیمی سال میں
70. ”ہندوستان کا مستقبل اس کے کمرہ جماعت میں تشکیل پاتا ہے“ یہ الفاظ کس کمیشن کے ہیں:
- (A) ایجوکیشن کمیشن (۱۹۶۶) میں
(B) سکندری ایجوکیشن کمیشن (۱۹۵۲) میں
(C) قومی تعلیمی پالیسی (۱۹۸۶) میں
(D) ان میں کوئی نہیں

(Mental Ability) ذہنی صلاحیت

71. $3\frac{1}{5} + 2\frac{1}{3} + 1\frac{5}{6}$ (A) $7\frac{1}{5}$ (B) $7\frac{11}{30}$ (C) $18\frac{1}{30}$ (D) $7\frac{1}{6}$
72. تین لگانہ جفت نمبروں کا مجموعہ ہمیشہ کس کے ذریعہ منقسم ہوتا ہے: (A) 24 (B) 48 (C) 10 (D) کوئی نہیں
73. اگر لفظ SIGNATURE کے حروف کو انگریزی حروف کے سلسلے میں سجایا جائے تو کتنے حروف کی جگہ تبدیل نہیں ہوگی: (A) ایک بھی نہیں (B) ایک (C) دو (D) تین
74. اول 100 طبعی اعداد کا اوسط ہے: (A) 50 (B) 15 (C) 50.50 (D) 1
75. مندرجہ ذیل میں کون مختلف ہے: (A) گلاب (B) چمیلی (C) جوہی (D) کسل
76. گھوڑا: اصطبل :: آدمی:؟ (A) تالاب (B) گاؤں (C) شہر (D) گھر
77. دو نمبروں کا ذو اضاف الاقل (LCM) 210 اور انکا تناسب 2:3 ہے۔ دونوں اعداد کا مجموعہ ہے: (A) 175 (B) 155 (C) 50 (D) 20
78. A، B کا بھائی ہے۔ C، A کی ماں ہے۔ B، D کی پوتی ہے اور A، F کا بیٹا ہے تو F کا D سے کیا رشتہ ہوگا: (A) پوتا (B) پرپوتا (C) بھتیجہ (D) چچا
79. ایک انتخاب میں صرف دو امیدواروں نے حصہ لیا۔ ایک نے 65% ووٹ حاصل کیا اور وہ 600 ووٹوں سے جیت گیا۔ کل کتنے ووٹ ڈالے گئے: (A) 1200 (B) 10000 (C) 2000 (D) 8000
80. اگر STRONG کو ROTNSG کی طرح لکھا جائے تو NAGPUR کس طرح لکھا جائے گا: (A) GPAUNR (B) GPUANR (C) PGUARN (D) PGAURN
81. عدد 'x' کا 22%، 44 ہے۔ 'x' کا 44% ہے: (A) 88 (B) 8.8 (C) 66 (D) 6.6
82. 20 کیلوں کی قیمت فروخت 15 کیلوں کے قیمت خرید کے برابر ہے۔ نفع یا نقصان کا فی صد ہے: (A) 20% (B) 5% (C) 35% (D) 25%

83. R، S سے بھاری ہے۔ M، Q سے ہلکا ہے۔ P، N سے بھاری ہے لیکن Q سے ہلکا ہے۔ M، R سے بھاری ہے تو کون سب سے بھاری ہے:
- (A) R (B) M (C) Q (D) S
84. 10% سود پر دو سال کے لئے قرض کے رقم پر سود منفرد اور سود مرکب کا فرق 40 ہے: تو وہ رقم کون سی ہے:
- (A) 1600 (B) 1400 (C) 4000 (D) 400
85. a, k, e, o, i, s,,, z, a, u, e میں خالی جگہوں میں حروف ہونگے:
- (A) l, v (B) m, w (C) l, w (D) m, v
86. 'A' اور 'B' کی رفتار کا تناسب 4:7 ہے۔ 'A' دوڑ میں 270m سے ہار گیا۔ تو دوڑ کی کل لمبائی تھی:
- (A) 600m (B) 603m (C) 630m (D) 2700m
87. مکڑی: جالہ کس کے مماثل ہے:
- (A) شاعر: نظم (B) مرغی: مرغنا (C) استاد: شاگرد (D) سپاہی: قلم
88. اگر $5^{-K} = 1/L$ تو 5^{3K} کی قدر کے برابر ہے:
- (A) L^3 (B) 3L (C) 1/L (D) KL
89. کسی غیر لیپ سال کا پہلا دن جمعہ ہے تو اس سال کا آخری دن کیا ہوگا:
- (A) سنپچر (B) جمعہ (C) پیر (D) منگل
90. مندرجہ ذیل میں کون مختلف گروپ ہے:
- (A) CBUV (B) YXTU (C) JIML (D) RQOP
91. بغیر دہراتے ہوئے ہندسوں 2,4,6,8 کی مدد سے کتنے نمبر بنائے جاسکتے ہیں:
- (A) 20 (B) 64 (C) 24 (D) 12
92. آپکو A سے Z تک کے تمام حروف دئے گئے۔ G اور U کے بالکل درمیان میں کون سا حرف ہے:
- (A) N (B) L (C) M (D) O
93. اگر کسی نمبر میں 18 جمع کر دیا جائے تو اسکے ہندسے پلٹ جاتے ہیں۔ تو وہ نمبر ہے:
- (A) 27 (B) 34 (C) 45 (D) 57

94. اگر DELHI کو CDKGH کی طرح کوڈ کیا جائے تو INDIA کا کوڈ کیا ہوگا:

(A) HCMZH (B) JMEJB (C) HMCHZ (D) JOEJB

95. اگر ایک چوہا ایک دیوار پر 1 منٹ میں 3 فٹ چڑھتا ہے اور 1 فٹ پھسل ہو جاتا ہے تو 11 فٹ کی دیوار کے اوپر وہ کتنی دیر میں چڑھ جائے گا:

(A) 3 منٹ (B) 4 منٹ (C) 5 منٹ (D) 6 منٹ

96. اگر 3 اکائی والے کسی مکعب (CUBE) کی باہری سطحوں کو رنگنے کے بعد 1 اکائی کے مکعب میں منقسم کیا جائے تو ان مکعب کی تعداد جن کی کوئی بھی سطح پر رنگ نہیں ہے:

(A) 1 (B) 4 (C) 6 (D) 8

97. اگر قلم کا کوڈ پنسل ہے، پنسل کا کوڈ چاک ہے، چاک کا کوڈ سلیٹ ہے اور سلیٹ کا کوڈ پیپر ہے تو عام طور پر آپ کس سے لکھتے ہیں:

(A) قلم (B) پنسل (C) چاک (D) سلیٹ

98. اگر MLT کا مطلب ہے دن صاف ہے، LKS کا مطلب ہے زندگی ادا ہے، SMMO کا مطلب ہے صاف یا ادا ہے، تو دن کے لئے کون سا کوڈ استعمال کیا گیا ہے:

(A) T (B) K (C) MO (D) L

99. اگر لفظ HABILITATE کے پہلے حرف کو دوسرے سے، تیسری کو چوتھے سے، پانچویں کو چھٹے سے اور اسی طرح آگے کے حرف کو بدل دیا جائے تو اٹھواں حرف کون سا ہوگا:

(A) L (B) E (C) T (D) A

100. اگر + کا مطلب ہے -، - کا مطلب ہے x، x کا مطلب ہے ÷ اور ÷ کا مطلب ہے + تو $12 \times 4 \div 12 + 5 - 3 = ?$ ان میں سے کوئی نہیں
