

Eklakhi Kishalay Vidyapith

Talent hunt Examination - 2026

Full Marks : 60

Class-VIII

Time : 1 hour

Name of the student:.....

[Part : A / English]

1. Choose the correct synonym of “brave” a) timid b) courageous c) dull d) silent
2. The plural form of “child” is: a) childs b) children c) childes d) childss.
3. Fill in the blank: She ___ to school every day. a) go b) going c) goes d) gone
4. Choose the correctly punctuated sentence: a) where is my book. b) Where is my book? c) Where is my book. d) where is my book
5. Select the antonym of “ancient”: a) old b) modern c) past d) early
6. Choose the correct article: He is ___ honest boy. a) a b) an c) the d) no article
7. Identify the type of sentence: “What is your name?” a) statement b) question c) command d) exclamation
8. Fill in the blank with a preposition: The cat is hiding ___ the table. a) on b) in c) underd) between
9. Choose the correct spelling: a) enviroment b) environmant c) environment d) envaironment
10. Change into indirect speech: He said, “I am tired.” a) He said that he was tired. b) He says he is tired. c) He told he is tired. d) He said that I was tired.
11. Choose the correct verb form: They ___ the match yesterday. a) win b) wins c) won d) winning
12. Select the correct antonym of “quiet”: a) silent b) calm c) noisy d) soft
13. Choose the correct word: The baby is ___ peacefully . a) sleep b) sleeping c) slept d) sleeps
14. Choose the correct superlative degree: a) She is the best teacher b) very few teachers are as good as she. c) she is better than any other teacher d) she is the most good teacher.
15. Choose the correct conjunction: I will call you ___ I reach home. a) but b) because c) when d) so
16. Choose the correct meaning of “rare”: a) very common b) unusual c) slow d) unknown
17. Fill in the blank: My parents ___ very supportive. a) is b) am c) was d) are
18. Choose the correct option: The opposite of “victory” is: a) success b) win c) defeat d) celebrate
19. Choose the correct adjective form: This is the ___ flower in the garden. a) beautiful b) more beautiful c) most beautiful d) beauty
20. Select the correct tense: I ___ this book since morning. a) read b) am reading c) have been reading d) readed

[Part : B / GK]

1. আয়তনের বিচারে ভারতের ক্ষুদ্রতম রাজ্যের নাম- a) রাজস্থান b) গোয়া c) কেরালা d) তামিলনাড়ু
2. গীতাঞ্জলি কাব্যগ্রন্থ কে রচনা করেছিলেন -a) বঙ্গমিচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় b) সুকুমার রায় c) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর d)কান্তিক
3. ভারতের সংবিধান কবে কার্যকরী হয় -a) ১৯৫০ সাল b) ১৯৪৭ সাল c) ১৯৪৮ d) ১৯৭১সালে।
4. কোন ভারতীয় প্রথম ইংলিশ চ্যানেল piyaৱে পার হন - a) মিহির সেন b) পিভি সিঙ্গু c) চুনি গোস্বামী d) পঙ্কজ রায়
5. নিম্নলিখিত গুলির মধ্যে দক্ষিণ ভারতের নদী কোনটি -a) গঙ্গা b)সিঙ্গু c)ব্ৰহ্মপুত্ৰ d)কাবৈৰী
6. নিরক্ষরেখার মান কত -a) ০° b) ১৮০° c) ৯৭° d) ১০৫°
7. ভারতবর্ষের সর্বোচ্চ শৃঙ্গের নাম -a) মাউন্ট এভারেস্ট b)কাঞ্জনজংগা c)আরাবল্লী d)বিন্ধ পর্বত
8. আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস কত তারিখে পালন করা হয় -a) ৮ ই মার্চ b) ২১ ফেব্রুয়ারী c) ১৪ই এপ্রিল d) ৩১ শে জানুয়ারি
9. মধ্যপ্রদেশের রাজধানীর নাম কি -a) তিরুবনন্তপুরম b) ভোপাল c) চন্দ্রিগড় d) গান্ধীনগর
10. পূর্ব ভারত ভারতের প্রবেশদ্বার বলা হয় কাকে- a) মুঘাই b) কেরালা c) কলকাতা d) শিলিগুড়ি
11. পৃথিবীর নিকটতম গ্রহের নাম কি - a) বৃহস্পতি b) শুক্র c) মঙ্গল d) নেপচুন
12. আয়তনের সবচেয়ে বড় গ্রহের নাম -a) বৃহস্পতি b)শুক্র c)পৃথিবী d)মঙ্গল
13. ভারতের সংবিধানের জনক বলা হয় কাকে - a) ডঃ বি আর আশেকর b)মহাত্মা গান্ধী c)কাজী নজরুল ইসলাম d)নরেন্দ্র মোদি কে।
14. পৃথিবীর কোনটি শীতলতম মহাদেশ -a) আন্টার্টিকা b)ইউরোপ c)আমেরিকা d)এশিয়া
15. কর্কট সংক্রান্তি কোন তারিখে হয় -a) ২১ মার্চ b) ২৩ শে সেপ্টেম্বৰ c) ২২ শে ডিসেম্বর d) ২৬শে জানুয়ারি

16. কোন বিশেষ ব্যক্তির জন্মদিন কে ঘুবদ দিবস হিসেবে পালন করা হয় - a) স্বামী বিবেকানন্দ b) নেতাজিসুভাষচন্দ্র বসু c) মহাত্মা গান্ধী d) ইব্রাহিম লোদী
17. ভারতবর্ষের প্রথম রাষ্ট্রপতির নাম কি - a) ডক্টর রাজেশ্বর প্রসাদ b) জওহরলাল নেহের c) প্রতিভা পাটিল d) রাকেশ শর্মা।
18. ভারতবর্ষের পঞ্চিম দিকে অবস্থিত প্রতিবেশী দেশ - a) বাংলাদেশ b) নেপাল c) ভুটান d) পাকিস্তান
19. ভারতের দীর্ঘতম বাঁধের নাম - a) হিরাকুন্দ b) গান্ধী সাগর c) হাওড়া ব্রিজ d) থামবুড়াই।
20. ভারতের মহিলা ক্রিকেট দলের ক্যাপ্টেন কে? a) মিতালি রাজ b) রিচা ঘোষ c) হরমনপ্রীত কৌর d) দীপ্তি শর্মা

[Part : C /Mathematics]

1. যদি $2x-3y = 12$ এবং $x=3$ হয়, তবে y -এর মান কত? a) 2 b) 3 c) 4 d) 5
2. $(x+2)^2 - (x-2)^2 = ?$ a) $4x$ b) $8x$ c) 16 d) 0
3. যদি $a=2$, $b=-3$, তবে $a^2b - ab^2 = ?$ a) -10 b) 10 c) -30 d) 30
4. একটি বৃত্তের ক্ষেত্রফল 616 বর্গসেমি হলে, ব্যাসার্ধ কত? ($\pi = 22/7$) a) 12 সেমি b) 14 সেমি c) 16 সেমি d) 18 সেমি
5. একটি সংখ্যাকে 25% বৃদ্ধি করার পর আবার 20% ত্রাস করা হলে, মোট পরিবর্তন কত শতাংশ? a) $+5\%$ b) 0% c) -5% d) -10%
6. যদি একটি আয়তক্ষেত্রের পরিধি 64 সেমি ও দৈর্ঘ্য প্রস্থের দ্বিগুণ হয়, তবে ক্ষেত্রফল কত? a) 128 বর্গসেমি b) 192 বর্গসেমি c) 256 বর্গসেমি d) 320 বর্গসেমি
7. $2^4 \times 2^{-2} = ?$ a) 2 b) 2^2 c) 2^{-6} d) 4
8. $(3x^2y) \times (2xy^3) = ?$ a) $6x^3y^4$ b) $5x^3y^3$ c) $6x^2y^2$ d) $6x^4y^5$
9. একটি ত্রিভুজের বাহুগুলির অনুপাত $3 : 4 : 5$ হলে, ত্রিভুজটি হলো - a) সমদ্বিবাহু b) সমবাহু c) সমকোণী d) সমবাহু ও সমকোণী
10. দুটি সংখ্যার গড় 20 এবং তাদের পার্থক্য 4 । ছোট সংখ্যাটি কত? a) 18 b) 16 c) 14 d) 12
11. একটি ঘনকের আয়তন 512 ঘনসেমি। এর বাহু = ? a) 6 সেমি b) 7 সেমি c) 8 সেমি d) 9 সেমি
12. যদি কোনো পণ্যের ক্রয়মূল্য 400 টাকা ও লাভ 15% হয়, তবে বিক্রয়মূল্য = ? a) 440 টাকা b) 460 টাকা c) 470 টাকা d) 480 টাকা
13. একটি বৃত্তের ব্যাসার্ধ দ্বিগুণ করলে ক্ষেত্রফল কতগুণ বৃদ্ধি পাবে? a) 2 গুণ b) 3 গুণ c) 4 গুণ d) 8 গুণ
14. একটি নৌকা নদীর স্নোতের সাথে 24 কিমি 3 ঘন্টায় যায় এবং বিপরীতে 3 ঘন্টায় 12 কিমি যায়। স্থির জলে নৌকার গতি = ? a) 5 কিমি/ঘন্টা b) 6 কিমি/ঘন্টা c) 7 কিমি/ঘন্টা d) 8 কিমি/ঘন্টা
15. $(x-3)(x+4)=0 \rightarrow x = ?$ a) 3 অথবা -4 b) 3 অথবা 4 c) -3 অথবা 4 d) -3 অথবা -4
16. একটি ধারার প্রথম পদ 5 , পার্থক্য 3 , 10 ম পদ = ? a) 32 b) 33 c) 34 d) 35
17. একটি সিলিন্ডারের ব্যাসার্ধ 7 সেমি ও উচ্চতা 10 সেমি হলে আয়তন = ? ($\pi = 22/7$) a) 1540 ঘনসেমি b) 700 ঘনসেমি c) 1200 ঘনসেমি d) 1800 ঘনসেমি
18. $x^2 - 5x + 6 = 0$ হলে, x -এর মানগুলো কী? a) 2 ও 3 b) 1 ও 6 c) 2 ও 4 d) 3 ও 4
19. $3x - 2x = \frac{5}{(3x-2)x}$ তবে $x = ?$ a) 1 b) 2 c) $\frac{5}{3}$ d) $\frac{1}{2}$
20. y -অক্ষ বরাবর $(11, -15)$ বিন্দুর প্রতিবিষ্ণ স্থানাঙ্ক হলো - a) $(-11, 15)$ b) $(-11, -15)$ c) $(11, -15)$ d) $(-11, -15)$