

Eklakhi Kishalay Vidyapith
Talent hunt Examination - 2026

Full Marks : 60

Class-IV

Time : 1 hour

Name of the student :

[Patr – A / English]

1. The plural of mouse is — a) mouses b) mice c) mousees d) mousess
2. Choose the noun in the sentence: The sun is bright. a) bright b) sun c) is d) the
3. Which word is an adjective? a) quickly b) tall c) run d) tree
4. The opposite of young is — a) small b) old c) tall d) big
5. Which one is plural number of woman ? a) women b) womans c) womens d) womeens
6. Choose the correct article: It is _____ unique story. a) a b) an c) the d) no article
7. The past form of play is — a) played b) playing c) plays d) playes
8. Which word is a pronoun? a) she b) girl c) pretty d) first
9. Choose the correct preposition: The cat is ____ the table. a) in b) above c) into d) under.
10. The correct plural of leaf is -- a) leafs b) leaves c) leef d) leafses
11. Which sentence is correct? a) He are my friend. b) He is my friend. c) He am my friend. d) He is my friends.
12. Choose the correct verb: She ____ a song. a) sing b) sings c) singing d) singed
13. The opposite of happy is — a) sad b) big c) tall d) enjoy
14. The synonyms of fast is-- a) slow b) quick c) lazy d) last
15. Choose the correct conjunction: I like tea ____ coffee. a) but b) and c) so d) none of the above.
16. Which one is a adverb a) quickly b) blue c) jump d) intelligent.
17. Fill in the blank: Ritu ____ to school every day. a) go b) goes c) going d) none of the above
18. Identify the pronoun: He runs fast. a) he b) runs c) fast d) run
19. Choose the correct spelling — a) because b) because c) beacause d) becuse
20. Which one is a question? a) I am reading. b) Are you reading? c) You are reading. d) I wasreading.

[Patr – B / GK]

1. আমরা যে গ্যাসটি শ্বাস গ্রহনের জন্য ব্যবহার করি, তার নাম কী? (a) অক্সিজেন (b) হাইড্রোজেন (c) নাইট্রোজেন। (d) কার্বন ডাইঅক্সাইড
2. সৌর জগতের বৃহত্তম গ্রহ কোনটি? (a) পৃথিবী (b) মঙ্গল (c) বৃহস্পতি। (d) শুক্র

3. আমাদের সৌরজগতের সবচেয়ে কাছে নক্ষত্র কোনটি? (a) মঙ্গল। (b) সূর্য (c) পৃথিবী। (d) চন্দ্র
4. কোন পাখি উড়তে পারেনা? (a) ঈগল। (b) পেঙ্গুইন (c) চডুই (d) কাক
5. ভারতের জাতীয় পাখির নাম কী? (a) কাক (b) ময়ূর (c) দোয়েল। (d) চডুই
6. বাংলাদেশের জাতীয় পশু কোনটি? (a) সিংহ (b) বাঘ (c) হরিণ (d) বাঘ
7. পৃথিবীর বৃহত্তম মহাদেশের নাম কী? (a) এশিয়া (b) ইউরোপ (c) আন্টারটিকা (d) অস্ট্রেলিয়া
8. ভারতের রাজধানী কোনটি? (a) মনিপুর (b) কলকাতা (c) মেদিনীপুর (d) নয়াদিল্লি
9. সবচেয়ে বড় মহাসাগরের নাম কী? (a) বঙ্গোপসাগর (b) প্রশান্ত মহাসাগর (c) আরব সাগর (d) ভারত মহাসাগর
10. কে ভারতের প্রথম প্রধানমন্ত্রী ছিলেন? (a) ইন্দিরা গান্ধী (b) নরেন্দ্র মোদি (c) মহেন্দ্র ত্রিপাঠী (d) জওহরলাল নেহরু
11. কে 'মহাত্মা গান্ধী' নামে পরিচিত? (a) মোহন দাস করমচাঁদ গান্ধী (b) রাজা রামমোহন রায় (c) নেতাজি সুভাষচন্দ্র বোস (d) সুকুমাররায়
12. 'বিজয় মেমোরিয়াল' কোথায় অবস্থিত? (a) ভারতে (b) বাংলাদেশ (c) নেপাল (d) ভুটান
13. ভারতের জাতীয় পতাকার তিনটি রঙের নাম কী? (a) গেরুয়া, সাদা, সবুজ (b) লালসাদা সবুজ (c) হলুদ সবুজ সাদা (d) লাল নীল সাদা
14. মানব দেহের কয়টি অঙ্গ আছে? (a) 4টি (b) 3টি (c) 6টি (d) 5টি
15. ভারতের জাতীয় পাখির নাম কী? (a) টিয়া (b) কাকাতুয়া (c) ময়না (d) ময়ূর
16. লবণাক্ত মাটিতে ভালো জন্ম - (a) বটগাছ (b) ম্যানগ্রোভ গাছ (c) খেজুর (d) কাজুবাদাম
17. আসামের বিখ্যাত ফসল - (a) চা (b) কফি (c) পাট (d) আখ
18. পশ্চিমবঙ্গের দুঃখ বলা হয় - (a) দামোদর (b) গঙ্গা (c) তিস্তা (d) ভাগিরথী
19. তামাক আসলে গাছের - (a) ফুল (b) পাতা (c) কাণ্ড (d) মুকুল
20. ঝাড়খণ্ডের রাজধানী - (a) রাঁচি (b) পাটনা (c) কাঠিয়ার (d) ভাগলপুর

[Patr – C / Mathematics]

1. কোন ভাগ অংকে ভাজ্য ২৩২ ভাগফল ১৩ ও ভাগশেষ ১১ হলে ভাগ কত? a) ১৯ b) ১১ c) ১৬. d) ১৭
2. ৩ মিলিয়ন = কত? a) ৩০ লক্ষ b) ৩০০ লক্ষ c) ৩০ কোটি d) ৩০০ কোটি
3. নিচের কোন সংখ্যার উৎপাদক হলো ১, ২, ৩, ৪, ৬, ও ১২ - a) ৮ b) ১২ c) ২০ d) ২৪
4. ১০০ এর গুণিতক সংখ্যা কটি? a) ১০টি b) একটি c) ১০০ টি d) অসংখ্য
5. নিচের কোনটি $\frac{8}{9}$ এর সমতুল্য ভগ্নাংশ - a) $\frac{10}{89}$ b) $\frac{16}{21}$ c) $\frac{20}{29}$ d) $\frac{20}{35}$
6. ৪ টি ৪ এর গড় ৩ টি ৩ এর গড় এর থেকে যত বেশি সেটি হল - a) ১ b) ৩ c) ৪ d) সমান
7. ১৬ জন লোক একটি কাজ ৪৫ দিনে করতে পারে ৩০ জন সে কাজটি কত দিনে করতে পারবে? a) ২০ দিনে b) ২৪ দিনে c) ১৮ দিনে d) ২৫ দিনে
8. ৩৫০° কোণ কে কি কোন বলে? a) সূক্ষ্ম কোণ b) স্থূলকোণ c) প্রবৃদ্ধ কোণ d) সরল কোন
9. ৮ সেমি দৈর্ঘ্যের কতগুলি কাঠি লম্বালম্বি ভাবে পর পর বসালে এক কিলোমিটার লম্বা হবে? a) ১২৫০০ b) ৫১২০০ c) ১৫২০০ d) ২৫১০০
10. ২৪.৫, ৬ এর গুণফলে ৪ এর স্থানীয় মান কত হবে? a) ৪ b) ৪০ c) $\frac{8}{10}$ d) $\frac{8}{100}$
11. দুই অঙ্কের শেষ নয়টি পূর্ণ সংখ্যার গড় হল a) ৯২ b) ৯৫ c) ৯৭ d) ৯৯
12. $৫৩.১৯২ \div ১০০ =$ কত? a) ০.০৫৩১৯২ b) ৫.৩১৯২ c) ৫৩.১৯২ d) ৫৩১.৯২
13. ০.১, ০.০০১ থেকে কত ছোট বা বড়? a) ০.০৯৯ বেশি b) ১ বেশি c) ০.০৯৯ কম d) ০.৯৯ কম
14. $\frac{1}{8}$ এর সঙ্গে কত গুণ করলে এক হবে? a) $\frac{9}{8}$ b) $\frac{2}{8}$ c) $\frac{8}{8}$ d) $\frac{1}{8}$

15. নিচের কোন জোড়ের গ,সা,গু ১২? a) ১৫, ১৮ b) ৩৬, ২৪ c) ২৮, ৩৪ d) ১২, ১৮
16. ৯৩ এর রোমান সংখ্যা কত? a) XXIII b) LXIII c) XXIII d) XLIII
17. চতুস্তলক এর শীর্ষবিন্দু কয়টি? a) ১টি b) ২টি c) ৩টি d) ৪টি
18. ৫ কেজি চিনির ২০টি প্যাকেটের দাম ৪০০০ টাকা হলে প্রতি কেজি চিনির দাম কত? a) ২০ টাকা b) ৩০ টাকা c) ৪০ টাকা d) ৫০ টাকা
19. শূন্য একটি যুগ্ম সংখ্যা কারণ এটি কোন সংখ্যা দ্বারা বিভাজ্য? a) ১ b) ২ c) ৩ d) ৪
20. ০.১, ০.০১, ১.০, ০.০০১ সংখ্যাগুলির মধ্যে কোন কোন সংখ্যাটি বড়? a) ০.১ b) ০.০১ c) ০.০০১ d) ১.০