

Eklakhi Kishalay Vidyapith

Talent hunt Examination - 2026

Full Marks : 60

Class-III

Time : 1 hour

Name of the student :.....

[Patr - A / English]

1. Write the plural form of the word calf: a) Calfs b) Calves c) Calf d) Calfvess
2. Write the singular form of the word they. a) Has b) His c) He d) They
3. Choose the correct verb: She _____ an intelligent girl. a) Am b) Are c) Were d) Is
4. Choose the feminine gender of the word Drake. a) Hen b) Duck c) Nun d) Cow
5. Choose the masculine gender of the word goddess. a) Princess b) Author c) God d) Host
6. Tick the correct preposition of the following sentence: The moon shines at night. a) The b) Moon c) At d) Night
7. Tick the correct verb of the following sentence: Rani runs so fast. a) Rani b) Runs c) So d) Fast

(Select the correct word for fill in the blanks:)

8. _____ old are you? a) What b) How c) Which d) Whose
9. _____ is your favourite actor? a) What b) Why c) When d) Who

(Choose the correct synonym of the following word:)

10. Unclean- a) Hard b) Simple c) Dirty d) Clean
11. Blank- a) Thin b) Empty c) Start d) Close

(Choose the correct antonym of the following word:)

12. Healthy - a) Good b) Sick c) Happy d) Dead
13. Front - a) Back b) Ugly c) Down d) Exit

(Fill in the blanks with suitable conjunction:)

14. Is it a pen _____ pencil. a) If b) But c) Because d) Or
15. This is the book _____ I wanted. a) Which b) Who c) If d) But

(Complete the sentence with suitable article:)

16. I ate _____ apple for breakfast. a) An b) A c) The d) Under
17. _____ octopus has eight arms. a) An b) A c) Two d) The
18. Choose the correct spelling: a) Naughtee b) Naughty c) Nauahty d) Nuaghty
19. Choose the correct spelling: a) Beautiful b) Bautuful c) Bautifull d) Beautitfull
20. Choose the young one of the animal cow: a) Puppy b) Calf c) Kitten d) Kid

[Patr - B / GK]

1. বিশ্ব পরিবেশ দিবস কবে পালিত হয়? a) ৫ই জুন b) ১৫ ই জুন c) ৫ই সেপ্টেম্বর d) ৫ই জুলাই
2. কোন গ্রহকে লাল গ্রহ বলা হয়? a) বৃহস্পতি b) পৃথিবী c) শনি d) মঙ্গল
3. রামায়ণ কে লিখেছেন? a) বেদব্যাস b) হোমার c) বাল্মীকী d) ওভিদ
4. চাঁদ কি? a) উপগ্রহ b) গ্রহ c) নক্ষত্র d) কৃত্রিম উপগ্রহ
5. বিশ্বকবি কে? a) কাজী নজরুল ইসলাম b) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর c) বুদ্ধদেব বসু d) সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত
6. এদের মধ্যে কোনটি স্বরবর্ণ? a) হ b) ম c) ই d) ব
7. ভারতের বৃহত্তম নদী কোনটি? a) পদ্মা b) যমুনা c) গঙ্গা d) কাবৰী
8. গাছেরা কোন গ্যাস গ্রহণ করে? a) অক্সিজেন b) নাইট্রোজেন c) কার্বন ডাই অক্সাইড d) মিথেন

9. ভারতের রাজধানী কি? a) মুম্বাই b) কলকাতা c) রাজস্থান d) নয়া দিল্লি
10. আমাদের কটি খতু আছে? a) ৬টি b) ৭টি c) ৮টি d) ৫টি
11. আমাদের জাতীয় ফুল কি? a) গোলাপ b) শালুক c) পদ্ম d) সূর্যমুখী
12. উদ্ধিদের কোন অংশ খাবার তৈরি করে? a) মূল b) পাতা c) ফল d) কান্দ
13. শিক্ষক দিবসের দিন কোন মনীষীর জন্মদিন পালন করা হয়? a) সর্বপ্লী রাধাকৃষ্ণন b) বি আর আব্দেকর c) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর d) জহরলাল নেহেরু
14. কোন প্রাণীর গায়ে ডোরাকাটা দাগ থাকে? a) বেড়াল b) ক্যাঙ্গারু c) কুকুর d) বাঘ
15. কোন মনীষী বাপুজী বলে খ্যাত? a) বিবেকানন্দ b) বিদ্যাসাগর c) গান্ধীজী d) সুভাষচন্দ্র
16. নিচের কোনটি সরীসৃপ প্রাণী? a) মানুষ b) সাপ c) বাঁদর d) গরু
17. কে প্রথম চাঁদে পা রেখেছিল? a) কল্পনা চাওলা b) রাকেশ শর্মা c) এডউইন অলড্রিন d) নীল আর্মস্ট্রং
18. লিপ ইয়ার কত বছর পর পর হয়? a) চার বছর b) দুবছর c) তিন বছর d) সাত বছর
19. নিচের কোন ফলটি থেকে তেল তৈরি হয়? a) আমড়া b) আম c) জলপাই d) তেতুল
20. বাংলাদেশের জাতীয় সংগীতের রচয়িতা কে? a) নজরুল ইসলাম b) বঙ্গিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় c) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর d) শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়

[Patr – C / Mathematics]

1. 0.056×1000 = কত? a. ০.৫৬ b. ০.০৬৫ c. ৫৬০ d. ৫৬
2. $\frac{120}{176}$ এর সরল তমরূপ কোনটি? a. $\frac{15}{17}$ b. $\frac{22}{17}$ c. $\frac{15}{22}$ d. $\frac{30}{88}$
3. এক সেকেন্ড এক ঘণ্টার কত অংশ? a) $\frac{1}{60}$ b) $\frac{1}{12}$ c) $\frac{1}{24}$ d) $\frac{1}{14400}$
4. ৫ এর ৫ গুণ ও ৬ এর ৬ গুনের গুণফল কত হবে? a) ৯০৯ b) ৯৯০ c) ৯০০ d) ৯০০০
5. $10000 \div 1000 \div 100 \div 10 \times 100$ = কত? a) ১ b) ১০ c) ১০০ d) ১০০০
6. একটি ভাগ আক্ষে ভাজ্য ২৪৮ ভাগফল ৩৫ ও ভাগশেষ ৩ হলে ভাজক কত? a) ৬ b) ৭ c) ৮ d) ৯
7. এক গ্রেস = ১২ ডজন, ১ ডজন = তিন গন্ডা, এক গন্ডা = চারটি হলে ১ গ্রেস = কতি বোঝায়? a) ৪৮ টি b) ৩৬ টি c) ১২০ টি d) ১৪৪
8. চার অক্ষের ক্ষুদ্রতম সংখ্যাটি দুই অক্ষের ক্ষুদ্রতম সংখ্যার কত গুণ? a) ১০ গুণ b) ১০০ গুণ c) ১ গুণ. D) ১০০০ গুণ
9. $1+[1+(1+(1+1-1))]$ = কত? a) ১ b) ৬ c) ৩ d) ৮
10. ৭০০০৮৬০ সংখ্যাটিতে ৭ এর স্থানীয় মান কত? a) ৭০০০ b) ৭০০০০ c) ৭০০০০০ d) ৭০০০০০০
11. ১,০,১,০,০ দ্বারা গঠিত পাঁচ অক্ষের বৃহত্তম ও ক্ষুদ্রতম সংখ্যার পার্থক্য কত? a) ১০৮৯৯ b) ১০৯৮৯ c) ১৯৮৯৯ d) ১৮৯০৯
12. একটি সাইকেল এক মিনিটে ২০০ মিটার পথ যায়। সাইকেলটি ১ ঘন্টায় কত পথ যাবে? a) ১.২ কিমি. b) ১২ কিমি c) ১২০ কিমি d) ১২০০ কিমি
13. ১৯৫২ সালের মেয়ে ও এপ্রিল মাসের মোট দিন সংখ্যা কত? a) ৫২ b) ৫৯ c) ৬১ d) ৬২
14. ৭ টা বেজে ৬০ মিনিট বলতে বোঝায় a) ৬টা b) ৮টা c) ৮:১৫ d) ৭:৫৫
15. ১১৬ মাস = কত বছর কত মাস? a) ৮ বছর ৪ মাস b) ৯ বছর ৪ মাস c) ৮ বছর ৮ মাস d) ৯ বছর ৮ মাস
16. একটি লজেন্সের দাম ১ টাকা ৫০ পয়সা হলে ১৫ টাকায় কটি লজেন্স পাওয়া যাবে? a) সাতটি b) আটটি c) নটি d) দশটি
17. ৫০০০ টাকা পূর্ণ করতে কটি ৫০০ টাকার নোট লাগবে? a) ৫০০টি b) ১০০টি c) ১০০০ টি d) ১০,০০০টি
18. চার মাস এক বছরের কত অংশ? a) $\frac{1}{2}$ b) $\frac{1}{3}$ c) $\frac{1}{4}$ d) $\frac{1}{5}$
19. 115° কোনটি হল a) সূক্ষ্ম কোণ b) স্থূলকোণ c) সমকোণ d) প্রবৃদ্ধ কোণ
20. কোন ক্ষেত্রকে সীমাবদ্ধ করতে কমপক্ষে কয়টি সরলরেখা প্রয়োজন? a) দুটি b) তিনটি c) চারটি d) পাঁচটি