

প্রাথমিক শিক্ষা অধিদপ্তর সহকারী শিক্ষক নিয়োগ পরীক্ষা ২০০৬ (খুলনা বিভাগ)

পূর্ণমান: ৩৫

পরীক্ষার তারিখ: ১ ডিসেম্বর ২০০৬

✘ প্রাথমিক শিক্ষক অধিদপ্তর সহকারী শিক্ষক নিয়োগ পরীক্ষা এবং অন্যান্য সকল চাকরির মূল প্রশ্নের অথেনটিক রেফারেন্স সহ ব্যাখ্যা দেখতে [Live MCQ](#) অ্যাপ টি ইন্সটল করুন। Live MCQ App এর Premium Section এ থাকা Central Job Solution বাটন থেকে মূল প্রশ্নের অথেনটিক রেফারেন্স সহ ব্যাখ্যা দেখে নিন।

✘ **Question Analytics:** Live MCQ অ্যাপে কোন চাকরির মূল পরীক্ষার প্রশ্নের উপর লাইভ পরীক্ষা নেওয়া হলে উক্ত পরীক্ষায় অংশগ্রহণকারীদের মধ্য থেকে সঠিক উত্তরদাতা ও ভুল উত্তরদাতার হার এবং উত্তর না করা পরীক্ষার্থীর হার থেকে Question Analytics গণনা করা হয়। যা কোন প্রশ্ন: কতটা সহজ, বা কোন প্রশ্ন: কতটা কঠিন এবং কনফিউজিং এই সম্পর্কে Live MCQ App ব্যবহারকারীদের মধ্যে একটা ধারণা তৈরি হয়।

=====

প্রশ্ন ১. রক্তশূন্যতা বলতে বোঝায় -

ক) রক্তের পরিমাণ কমে যাওয়া

খ) রক্তরসের পরিমাণ কমে যাওয়া

গ) হিমোগ্লোবিনের পরিমাণ কমে যাওয়া

ঘ) অণুচক্রিকার পরিমাণ কমে যাওয়া

সঠিক উত্তর: গ) হিমোগ্লোবিনের পরিমাণ কমে যাওয়া

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 84%,

ভুল উত্তরদাতা: 8%, উত্তর করেননি: 7%

ব্যাখ্যা: রক্তশূন্যতা (Anemia):

- রক্তাশূন্যতার প্রধান কারণ রক্তে হিমোগ্লোবিনের ঘনত্ব স্বাভাবিকের তুলনায় কমে যাওয়া।

- খাদ্যের প্রধান উপাদান ভিটামিন বি₁₂ এর অভাবে এ রোগ দেখা যায়।

- বাংলাদেশ সাধারণত লৌহ ঘটিত আমিষের অভাবে এ রোগ দেখা যায়।

- শিশুদের ও গর্ভধারণ ক্ষমতাসম্পন্ন মহিলাদের ক্ষেত্রে এ রোগ বেশি সংঘটিত হয়।

উৎস: বিজ্ঞান, এসএসসি প্রোগ্রাম, বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়।

প্রশ্ন ২. বায়ুমণ্ডলের কোন উপাদান অতিবেগুনি রশ্মিকে শোষণ করে?

ক) নাইট্রোজেনক

খ) অক্সিজেন

গ) ওজোন

ঘ) হিলিয়াম

সঠিক উত্তর: গ) ওজোন

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 78%,

ভুল উত্তরদাতা: 9%, উত্তর করেননি: 12%

ব্যাখ্যা: স্ট্রাটোমণ্ডল:

- বায়ুমণ্ডলের দ্বিতীয় স্তর স্ট্রাটোমণ্ডল।

- এই স্তরে ওজোন গ্যাসের স্তর বেশি পরিমাণে আছে।

- এই ওজোন স্তর সূর্যের আলোর বেশিরভাগ

অতিবেগুনি রশ্মি শুষে নেয়।

- এই স্তরের বায়ুতে অতি সূক্ষ্ম ধূলিকণা ছাড়া কোনো রকম জলীয়বাষ্প থাকে না। ফলে আবহাওয়া শান্ত ও শুষ্ক থাকে।

- ঝড়-বৃষ্টি থাকেনা বলেই এই স্তরের মধ্য দিয়ে

সাধারণত জেট বিমানগুলো চলাচল করে।

উৎস: ভূগোল ও পরিবেশ, নবম-দশম শ্রেণি।

প্রশ্ন ৩. তাপ সঞ্চালনের প্রক্রিয়া কয়টি?

ক) দুটি

খ) তিনটি

গ) চারটি

ঘ) পাঁচটি

সঠিক উত্তর: খ) তিনটি

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 68%,

ভুল উত্তরদাতা: 12%, উত্তর করেননি: 18%

ব্যাখ্যা: তাপ সঞ্চালন:

- তাপ বেশি তাপমাত্রার স্থান থেকে কম তাপমাত্রার

স্থানে যেতে পারে। তাপের এই স্থান পরিবর্তনকে তাপ সঞ্চালন বলে।

- তাপ সঞ্চালন তিন প্রক্রিয়ায় সংঘটিত হয়।

যথা -

- ১। পরিবহন,
- ২। পরিচলন ও
- ৩। বিকিরণ।

উৎস: পদার্থবিজ্ঞান, নবম-দশম শ্রেণি।

প্রশ্ন ৪. ["তৎকালীন সাম্প্রতিক প্রশ্ন যা বর্তমানে প্রযোজ্য নয়। সাম্প্রতিক তথ্যের জন্য ব্যাখ্যা, সাম্প্রতিক সমাচার ও ডাইনামিক প্যানেল দেখুন।"]

২০০৬ সালে বিশ্বকাপ ফুটবলে কে চ্যাম্পিয়ন হয়?

- ক) জার্মানি খ) ফ্রান্স
গ) ইতালি ঘ) আর্জেন্টিনা

সঠিক উত্তর: "বাতিল করা হয়েছে"

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 0%, ভুল উত্তরদাতা: 0%, উত্তর করেননি: 0%

ব্যাখ্যা: ফুটবল বিশ্বকাপ ২০২২:

- ২০ নভেম্বর ২০২২ সালে বিশ্বকাপ ফুটবল শুরু হয়।
- ফুটবল বিশ্বকাপ ২০২২ অনুষ্ঠিত হয় কাতারে।
- আর্জেন্টিনা ফুটবল বিশ্বকাপ ২০২২-এ চ্যাম্পিয়ন হয়।
- ফ্রান্স ফুটবল বিশ্বকাপ ২০২২-এ রানার্স আপ হয়।
- ক্রোয়েশিয়া ফুটবল বিশ্বকাপ ২০২২-এ তৃতীয় হয়।
- ফুটবল বিশ্বকাপ ২০২২-এ গোল্ডেন বল পায় লিওনেল মেসি।

- গোল্ডেন বুট- কিলিয়ান এমবাপে।
- গোল্ডেন গ্লোভস- ইমিলিয়ানো মার্টিনেজ।
- ফুটবল বিশ্বকাপ ২০২২-এর বলের নাম আল রিহলা।
- কাতারে অনুষ্ঠিত ২০২২ সালের ফুটবল বিশ্বকাপ মাস্কটের নাম লাইব।

তথ্যসূত্র - ফিফা অফিসিয়াল ওয়েবসাইট।

প্রশ্ন ৫. কোনো স্থানের বায়ুচাপ হঠাৎ কমে গেলে কী হয়?

- ক) বায়ুপ্রবাহ কমে যায়
খ) বায়ুপ্রবাহ বেড়ে যায়
গ) বায়ুপ্রবাহ থেমে যায়
ঘ) বায়ুপ্রবাহ অপরিবর্তিত থাকে

সঠিক উত্তর: খ) বায়ুপ্রবাহ বেড়ে যায়

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 64%, ভুল উত্তরদাতা: 17%, উত্তর করেননি: 18%

ব্যাখ্যা: - বায়ুতে জলীয়বাষ্পের পরিমাণ বেড়ে গেলে বায়ুচাপ কমে যায় এবং আবার বায়ুচাপ কমে গেলে

বায়ুপ্রবাহ বেড়ে যায়।

- বায়ুতে তাপমাত্রা বাড়লে জলীয়বাষ্পের পরিমাণ বেড়ে যায়।
- কোনো নির্দিষ্ট আয়তনের বায়ুতে অবস্থিত জলীয়বাষ্পের প্রকৃত পরিমাপকে তুল্য আর্দ্রতা বলে।
- তুল্য আর্দ্রতার সাথে শিশিরাক্ষের সম্পর্ক রয়েছে।
- যে তাপমাত্রার বায়ু জলীয়বাষ্পে সম্পৃক্ত হয় তা শিশিরাক্ষ নামে পরিচিত।
- অর্থাৎ বায়ুতে উপস্থিত জলীয়বাষ্প দ্বারা ঐ বায়ুতে সম্পৃক্ত করতে হলে যে তাপমাত্রা পর্যন্ত শীতল করা প্রয়োজন সেই তাপমাত্রাকে শিশিরাক্ষ বলে।

উৎস: ভূগোল প্রথম পত্র, এইচএসসি প্রোগাম, বাংলাদেশ উন্মুক্ত বিশ্ববিদ্যালয়।



প্রশ্ন ৬. রাষ্ট্রপতি পদপ্রার্থীর বয়স কমপক্ষে কত বছর হতে হবে?

- ক) ৩০ বছর খ) ৩৫ বছর
গ) ৩৮ বছর ঘ) ৪০ বছর

সঠিক উত্তর: খ) ৩৫ বছর

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 89%, ভুল উত্তরদাতা: 1%, উত্তর করেননি: 9%

ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনটিক ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।

প্রশ্ন ৭. কোনো পরীক্ষায় ২০% পরীক্ষার্থী গণিতে এবং ৩০% পরীক্ষার্থী ইংরেজিতে ফেল করলো। উভয় বিষয়ে ১৩% পরীক্ষার্থী ফেল করলে শতকরা কত জন পরীক্ষার্থী পাস করলো?

- ক) ৫০% খ) ৫৭%
গ) ৬৩% ঘ) ৬৭%

সঠিক উত্তর: গ) ৬৩%

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 64%,
ভুল উত্তরদাতা: 8%, উত্তর করেননি: 27%

ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনটিক
ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।

প্রশ্ন ৮. এক স্থানে সঞ্জাহের গড় তাপমাত্রা ৩০°
সেলসিয়াস। প্রথম ৩ দিনের গড় তাপমাত্রা ২৮°
সেলসিয়াস ও শেষ ৩ দিনের গড় তাপমাত্রা ২৯°
সেলসিয়াস হলে চতুর্থ দিনের তাপমাত্রা কত?

ক) ৩৩° সেলসিয়াস খ) ৩৫° সেলসিয়াস
গ) ৩৯° সেলসিয়াস ঘ) ৪৩° সেলসিয়াস

সঠিক উত্তর: গ) ৩৯° সেলসিয়াস

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 64%,
ভুল উত্তরদাতা: 4%, উত্তর করেননি: 31%

ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনটিক
ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।

প্রশ্ন ৯. $a + b = 5$, $a - b = 3$ হলে, $ab =$ কত?

ক) 2 খ) 4
গ) 5 ঘ) 6

সঠিক উত্তর: খ) 4

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 76%,
ভুল উত্তরদাতা: 3%, উত্তর করেননি: 20%

ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনটিক
ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।

প্রশ্ন ১০. সুষম পঞ্চভুজের একটি বহিঃস্থ কোণের
পরিমাণ হবে -

ক) ৬০° খ) ৬৪°
গ) ৭০° ঘ) ৭২°

সঠিক উত্তর: ঘ) ৭২°

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 52%,
ভুল উত্তরদাতা: 8%, উত্তর করেননি: 39%

ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনটিক
ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।

প্রশ্ন ১১. কোন বানানটি শুদ্ধ?

ক) Dysentary খ) Disentery
গ) Dysentery ঘ) Dysentry

সঠিক উত্তর: গ) Dysentery

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 45%,
ভুল উত্তরদাতা: 39%, উত্তর করেননি: 14%

ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনটিক
ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।

প্রশ্ন ১২. কোনটি Material Noun?

ক) Ring খ) River
গ) Book ঘ) Paper

সঠিক উত্তর: ঘ) Paper

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 44%,
ভুল উত্তরদাতা: 43%, উত্তর করেননি: 12%

ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনটিক
ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।

প্রশ্ন ১৩. কোন বাক্যটি শুদ্ধ?

ক) He copied the answer word by word
খ) He copied the answer word for word
গ) He copied the answer word with word
ঘ) He copied the answer word in word
সঠিক উত্তর: খ) He copied the answer word for
word

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 31%,
ভুল উত্তরদাতা: 50%, উত্তর করেননি: 17%

ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনটিক
ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।

প্রশ্ন ১৪. 'He is proud ____ his position.'

বাক্যটির শূন্যস্থানে সঠিক শব্দ বসবে -

ক) of খ) for
গ) at ঘ) in

সঠিক উত্তর: ক) of

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 76%,
ভুল উত্তরদাতা: 11%, উত্তর করেননি: 12%

ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনটিক
ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।

প্রশ্ন ১৫. কোন বানানটি শুদ্ধ?

ক) কুজ্জটিকা খ) কুজ্জটিকা
গ) কুজ্জটিকা ঘ) কুজ্জটীকা

সঠিক উত্তর: ক) কুজ্জটিকা

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 50%,
ভুল উত্তরদাতা: 37%, উত্তর করেননি: 12%

ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনটিক
ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।

প্রশ্ন ১৬. 'গাড়ি স্টেশন ছাড়ল' - বাক্যে নিম্নরেখ শব্দটি কোন কারকে কোন বিভক্তি?

- ক) কর্তৃকারকে শূন্য খ) কর্মকারকে শূন্য
গ) করণ কারকে শূন্য ঘ) অপাদান কারকে শূন্য
সঠিক উত্তর: ঘ) অপাদান কারকে শূন্য

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 78%,
ভুল উত্তরদাতা: 8%, উত্তর করেননি: 13%
ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনাটিক
ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।



প্রশ্ন ১৭. 'আজ রবিবার' নাটকটি কে রচনা করেন?

- ক) হুমায়ূন আহমেদ খ) মাসুম রেজা
গ) জিয়া হায়দার ঘ) সেলিনা হোসেন
সঠিক উত্তর: ক) হুমায়ূন আহমেদ

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 77%,
ভুল উত্তরদাতা: 3%, উত্তর করেননি: 18%
ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনাটিক
ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।

প্রশ্ন ১৮. 'আমি শুনে হাসি, আঁখিজলে ভাসি, এই ছিল মোর ঘটে - তুমি মহারাজ সাধু হলে আজ, আমি চোর বচি।' -পঙ্ক্তিটির রচয়িতা কে?

- ক) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর খ) কাজী নজরুল ইসলাম
গ) মোজাম্মেল হক ঘ) মোহিতলাল মজুমদার
সঠিক উত্তর: ক) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 56%,
ভুল উত্তরদাতা: 16%, উত্তর করেননি: 27%
ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনাটিক
ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।

প্রশ্ন ১৯. উদ্ভিদ কোষ থেকে বাষ্পাকারে পানি বের হয়ে যাওয়ার প্রণালীকে বলে -

- ক) প্রস্বেদন খ) বাষ্পীভবন
গ) শ্বসন ঘ) ব্যাপন
সঠিক উত্তর: ক) প্রস্বেদন

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 72%,
ভুল উত্তরদাতা: 12%, উত্তর করেননি: 15%
ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনাটিক
ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।

প্রশ্ন ২০. কোনটি ধাতুর বৈশিষ্ট্য নয়?

- ক) তাপ ও বিদ্যুৎ পরিবাহিতা বেশি
খ) চাকচিক্য (উজ্জ্বলতা) বেশি
গ) নমনীয়তা বেশি
ঘ) ঘনত্ব কম
সঠিক উত্তর: ঘ) ঘনত্ব কম

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 49%,
ভুল উত্তরদাতা: 29%, উত্তর করেননি: 20%
ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনাটিক
ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।

প্রশ্ন ২১. কোনটি মৌলিক পদার্থ?

- ক) চিনি খ) নিয়ন
গ) পানি ঘ) লবণ
সঠিক উত্তর: খ) নিয়ন

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 72%,
ভুল উত্তরদাতা: 12%, উত্তর করেননি: 14%
ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনাটিক
ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।

প্রশ্ন ২২. ["তৎকালীন সাম্প্রতিক প্রশ্ন যা বর্তমানে প্রযোজ্য নয়। সাম্প্রতিক তথ্যের জন্য ব্যাখ্যা, সাম্প্রতিক সমাচার ও ডাইনামিক প্যানেল দেখুন।"]

বাংলাদেশে ২০০৫ - ২০০৬ মৌসুমের ক্রিকেটে বর্ষসেরা অলরাউন্ডারের পুরস্কার কে পেয়েছেন?

- ক) মাশরাফি বিন মর্তুজা খ) মোহাম্মদ রফিক
গ) মোহাম্মদ আশরাফুল ঘ) অলক কাপালি
সঠিক উত্তর: "বাতিল করা হয়েছে"

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 0%, ভুল উত্তরদাতা: 0%, উত্তর করেননি: 0%

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 71%, ভুল উত্তরদাতা: 15%, উত্তর করেননি: 13%

ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনটিক ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।

প্রশ্ন ৩০. কোন বাক্যটি শুদ্ধ?

ক) We packed our luggages

খ) Listen to my advice

গ) Honey is too sweet

ঘ) Your informations are false

সঠিক উত্তর: খ) Listen to my advice

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 56%, ভুল উত্তরদাতা: 24%, উত্তর করেননি: 19%

ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনটিক ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।

প্রশ্ন ৩১. 'Anger may be compared _____ fire.'

বাক্যটির শূন্যস্থানে সঠিক শব্দ বসবে -

ক) with

খ) at

গ) to

ঘ) of

সঠিক উত্তর: গ) to

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 54%, ভুল উত্তরদাতা: 30%, উত্তর করেননি: 15%

ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনটিক ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।

প্রশ্ন ৩২. 'উপকূল' কোন সমাস?

ক) বহুব্রীহি সমাস

খ) তৎপুরুষ সমাস

গ) অব্যয়ীভাব সমাস

ঘ) দ্বন্দ্ব সমাস

সঠিক উত্তর: গ) অব্যয়ীভাব সমাস

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 73%, ভুল উত্তরদাতা: 10%, উত্তর করেননি: 16%

ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনটিক ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।

প্রশ্ন ৩৩. 'ঢাক ঢাক গুড় গুড়' বাগধারাটির অর্থ কি?

ক) ঢাক জোরে বাজান

খ) প্রচার

গ) বিরক্তিকর আওয়াজ

ঘ) লুকোচুরি

সঠিক উত্তর: ঘ) লুকোচুরি

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 60%, ভুল উত্তরদাতা: 24%, উত্তর করেননি: 15%

ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনটিক ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।

প্রশ্ন ৩৪. 'তিনি ব্যাকরণে পণ্ডিত' বাক্যে নিম্নরেখ শব্দটি কোন কারকে কোন বিভক্তি?

ক) কর্মকারকে সপ্তমী

খ) করণ কারকে সপ্তমী

গ) অপাদান কারকে সপ্তমী

ঘ) অধিকরণ কারকে সপ্তমী

সঠিক উত্তর: ঘ) অধিকরণ কারকে সপ্তমী

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 60%, ভুল উত্তরদাতা: 22%, উত্তর করেননি: 16%

ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনটিক ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।

প্রশ্ন ৩৫. 'সূর্যদীঘল বাড়ি' উপন্যাসটির রচয়িতা কে?

ক) শওকত ওসমান

খ) জাহির রায়হান

গ) হুমায়ূন আহমেদ

ঘ) আবু ইসহাক

সঠিক উত্তর: ঘ) আবু ইসহাক

Live MCQ Analytics™: সঠিক উত্তরদাতা: 76%, ভুল উত্তরদাতা: 10%, উত্তর করেননি: 12%

ব্যাখ্যা: এই প্রশ্ন সহ কয়েক লাখ প্রশ্নের অথেনটিক ব্যাখ্যা দেখতে Live MCQ অ্যাপ ইন্সটল করুন।