

পাঠ-১ ও ২: সভ্যতার অগ্রযাত্রায় মেধা ও কায়িক শ্রম; দক্ষিণ এশিয়া সভ্যতা; আমাদের ভূখণ্ডে প্রাচীন সভ্যতা | Text
পৃষ্ঠা-২-৪

★★

১. প্রাচীনকালে বাংলাদেশ কোন উপমহাদেশের অংশ ছিল? (জ্ঞান)
 - ক) দক্ষিণ
 - খ) দক্ষিণ-পূর্ব
 - গ) এশিয়া
 - ঘ) ভারতীয়
২. প্রাচীনকালে মানুষ কোথায় বসবাস করত? (জ্ঞান)
 - ক) খোলা জায়গায়
 - খ) পাহাড়ের গুহায়
 - গ) বনে-জঙ্গলে
 - ঘ) নদীর ধারে
৩. সভ্যতার অগ্রযাত্রায় গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করে কোনটি? (জ্ঞান) /কুষ্টিয়া জিলা স্কুল/
 - ক) বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি
 - খ) মেধা ও কায়িকশ্রম
 - গ) প্রয়োজনবোধ
 - ঘ) উদ্ভাবনী শক্তি
৪. বাংলাদেশের ভূখণ্ডে গড়ে ওঠা প্রাচীন সভ্যতা কত পুরোনো? (জ্ঞান) /কুষ্টিয়া জিলা স্কুল; নরসিংদী গভ. গার্লস হাই স্কুল/
 - ক) পাঁচশো বছরের
 - খ) এক হাজার বছরের
 - গ) আড়াই হাজার বছরের
 - ঘ) পাঁচ হাজার বছরের
৫. আমরা নিজেদেরকে কোন ধরনের মানুষ হিসেবে দাবি করতে পারি? (অনুধাবন)
 - ক) আধুনিক
 - খ) মধ্যযুগীয়
 - গ) সভ্য ও আধুনিক
 - ঘ) আদিম
৬. ভারতীয় উপমহাদেশে কত বছর আগে মানুষ বসতি স্থাপন করে? (জ্ঞান) /বীরশ্রেষ্ঠ নূর মোহাম্মদ রাইফেলস্ গার স্কুল এন্ড কলেজ, ঢাকা/
 - ক) প্রায় পঞ্চাশ হাজার বছর পূর্বে
 - খ) প্রায় ষাট হাজার বছর পূর্বে
 - গ) প্রায় সত্তর হাজার বছর পূর্বে
 - ঘ) প্রায় আশি হাজার বছর পূর্বে
৭. প্রাচীনকালে ভূমির অবস্থা কীরূপ ছিল? (অনুধাবন)
 - ক) উর্বর
 - খ) অনূর্বর
 - গ) অম্লীয়
 - ঘ) ক্ষারীয়
৮. প্রাচীন যুগে মানুষের জন্য সহজ ছিল না কোন ব্যাপারটি? (অনুধাবন) /কুষ্টিয়া জিলা স্কুল/
 - ক) বসতি স্থাপন করা
 - খ) ফলমূল সংগ্রহ করা
 - গ) শিকার করা
 - ঘ) চাষাবাদ করা
৯. প্রাচীন যুগে বসতি স্থাপনের জন্য মানুষ কী খুঁজে বের করত? (অনুধাবন) /নরসিংদী গভ. গার্লস হাই স্কুল/
 - ক) গাছের গুঁড়ি
 - খ) গুহা
 - গ) নিরাপদ স্থান
 - ঘ) বন-জঙ্গাল
১০. কায়িক শ্রম ও মেধাশ্রমের মাধ্যমে প্রাচীন মানুষ কোন দক্ষতা অর্জন করেছিল? (উচ্চতর দক্ষতা) /সকল বোর্ড-২০১৫/
 - ক) শিকার করা
 - খ) ফলমূল সংগ্রহ
 - গ) বসতি স্থাপন
 - ঘ) গুহা খনন

বি.প্র.: সঠিক উত্তর গ ও ঘ

১১. প্রাচীনকালে মানুষ পাহাড়ের কোথায় গুহা খনন করত? (জ্ঞান)
 - ক) উঁচু ঢালে
 - খ) নিচু ঢালে
 - গ) পাহাড়ের গা কেটে
 - ঘ) পাহাড়ের পাদদেশে
১২. প্রাচীন মানুষ গুহা খননের দক্ষতা অর্জন করেছিল কীভাবে? (অনুধাবন)
 - ক) পশু শিকারের মাধ্যমে
 - খ) ফলমূল খাওয়ার মাধ্যমে
 - গ) কায়িক শ্রম ও মেধা শ্রমের মাধ্যমে
 - ঘ) ভ্রমণের মাধ্যমে
১৩. প্রাচীন যুগে বসবাসের জন্য মানুষকে কোনটির কথা ভাবতে হতো? (জ্ঞান)
 - ক) পানি
 - খ) নদী
 - গ) বৃষ্টি
 - ঘ) সাগর
১৪. কোনটিকে কেন্দ্র করে প্রাচীন সভ্যতা গড়ে উঠেছিল? (জ্ঞান) /শেরপুর সরকারি বালিকা উচ্চ বিদ্যালয়/
 - ক) সমুদ্রকে
 - খ) নদীকে
 - গ) মানব বসতিকে
 - ঘ) হ্রদকে
১৫. কোথায় ফলের গাছ সহজে জন্মায়? (জ্ঞান)
 - ক) বাড়ির পাশে
 - খ) পাহাড়ে
 - গ) পুকুর পাড়ে
 - ঘ) নদীর দু'পাশে
১৬. আদিমকালে মানুষ ক্ষুধা নিবারণ করত কীভাবে? (অনুধাবন)
 - ক) শিকার করে
 - খ) ফলমূল সংগ্রহ করে
 - গ) মাছ ধরে
 - ঘ) সিঁধ খাবার খেয়ে
১৭. প্রাচীনকালে বসতি স্থাপনের জন্য কোন ধরনের জায়গা নির্বাচন করা হতো? (অনুধাবন)
 - ক) যেখানে সহজে ফলমূল পাওয়া যায়
 - খ) চাষাবাদ করা যায় এমন জায়গা
 - গ) প্রাকৃতিক বিপদমুক্ত
 - ঘ) যেখানে শিকার পাওয়া যায়
১৮. প্রাচীনকালের মানুষের মেধাশ্রমের উদাহরণ হিসেবে ধরা যায় কোন বিষয়টিকে? (অনুধাবন)
 - ক) গুহা খনন
 - খ) বসতি বাড়ি গড়ে তোলা
 - গ) বাড়ি বানানোর উপাদান সংগ্রহ করা
 - ঘ) বসতি স্থাপনের জন্য জায়গা নির্বাচন
১৯. নিচের কোনটি গুহাবাসী মানুষের মেধাশ্রমের উদাহরণ? (উচ্চতর দক্ষতা) (অনুশীলনী-১)
 - ক) শিকার করা এবং সবাই মিলে তা খাওয়া
 - খ) পায়ে হেঁটে ভ্রমণ করা
 - গ) বসবাসের উপযোগী বিপদমুক্ত গুহা নির্বাচন
 - ঘ) আকাশ দেখা ও ঘুমানো
২০. বসতি বাড়ি গড়ে তোলা কোন ধরনের শ্রমের উদাহরণ? (অনুধাবন)
 - ক) কায়িকশ্রম
 - খ) মেধাশ্রম
 - গ) পণ্ডশ্রম
 - ঘ) পরিশ্রম
২১. আমাদের সংস্কৃতি কত বছরের প্রাচীন? (জ্ঞান) /রাজশাহী গভ. ন্যাবরেটরী হাই স্কুল/
 - ক) দশ হাজার বছরের
 - খ) আড়াই হাজার বছরের
 - গ) তিন হাজার বছরের
 - ঘ) পাঁচ হাজার বছরের

২২. বাংলাদেশের ভূখণ্ডে গড়ে ওঠা প্রাচীন সভ্যতা কত পুরানো? (জ্ঞান) (অনুশীলনী-২)
- ক) পাঁচশো বছরের খ) এক হাজার বছরের
গ) দেড় হাজার বছরের ঘ) পাঁচ হাজার বছরের
- [নোট: সঠিক উত্তর – আড়াই হাজার বছরের]
২৩. ঢাকার অদূরে কোথায় প্রাচীন নিদর্শন মিলেছে? (জ্ঞান)
- ক) নরসিংদী খ) গাজীপুর
গ) সাভার ঘ) মানিকগঞ্জ ক
২৪. কোন এলাকার নিদর্শনের ভিত্তিতে বাংলাদেশের নতুন ইতিহাস লিখিত হচ্ছে? (জ্ঞান)
- ক) উয়ারী-বটেশ্বর খ) ময়নামতি
গ) পাহাড়পুর ঘ) সোনারগাঁও ক
২৫. প্রাগৈতিহাসিক যুগে মানুষ কোথায় বাস করত? (জ্ঞান)
- ক) নদীর ধারে খ) পাহাড়ের উপরে
গ) মরুভূমিতে ঘ) পাহাড়ের গুহা ও গাছের কোটরে ঘ
২৬. মানুষ প্রথম স্থায়ী বসতি গড়ে তোলে কোন নদীর তীরে? [] (জ্ঞান) /নরসিংদী গড়, গার্লস হাই স্কুল, রাজশাহী গড়; ল্যাবরেটরী হাই স্কুল/
- ক) ইউফ্রেটিস ও টাইগ্রিস
খ) নীল নদ
গ) পদ্মা ঘ) টেমস ক
২৭. উপমহাদেশের সর্ব প্রথম কৃষিনির্ভর স্থায়ী বসতির নিদর্শন পাওয়া গেছে কোথায়? [] (জ্ঞান) /রাজশাহী গড়; ল্যাবরেটরী হাই স্কুল/
- ক) বাংলাদেশের কুমিল্লায়
খ) বাংলাদেশের সিলেটে
গ) ভারতের পশ্চিমবঙ্গে
ঘ) ভারতের মেহেরগড়ে ঘ
২৮. 'গর্ত বসতি' পাওয়া গেছে কোথায়? (জ্ঞান)
- ক) উয়ারী-বটেশ্বরে খ) সোমপুর বিহারে
গ) লালমাই পাহাড়ে ঘ) গারো পাহাড়ে ক
২৯. খ্রিস্টপূর্ব পাঁচ শতকের প্রাচীন একটি ঘরের ধসে পড়া মাটির দেওয়ালের চিহ্ন পাওয়া গেছে কোথায়? (জ্ঞান)
- ক) রাজমাটিতে খ) বাগেরহাটে
গ) উয়ারী-বটেশ্বরে ঘ) ময়নামতিতে গ
৩০. উয়ারী-বটেশ্বরে আবিষ্কৃত প্রাচীন নিদর্শনের মধ্যে নিচের কোনটি রয়েছে? (জ্ঞান)
- ক) পাত্র
খ) পাথরের মূর্তি
গ) স্বর্ণের রেডিও
ঘ) মূল্যবান পাথরের পুঁতি ঘ
৩১. উয়ারী-বটেশ্বর কোন জেলায় অবস্থিত? (জ্ঞান)
- ক) কুমিল্লা খ) নোয়াখালী
গ) নরসিংদী ঘ) বান্দরবান ক
৩২. উয়ারী গ্রামে দুর্গ-নগর বসতিকে কোন দেশের ল্যাবরেটরিতে পরীক্ষা করা হয়? (জ্ঞান)
- ক) সুইজারল্যান্ড খ) নেদারল্যান্ড
গ) ভারত ঘ) দক্ষিণ আফ্রিকা খ
৩৩. দুর্গ-নগর বসতি কত খ্রিস্টাব্দে তৈরি করা হয়? [] (জ্ঞান) /বীরশ্রেষ্ঠ নূর মোহাম্মদ রাইফেলস পাব স্কুল এন্ড কলেজ, ঢাকা; শেরপুর সরকারি বালিকা উচ্চ বিদ্যালয়/ সিকল বোর্ড-২০১৫/
- ক) ৩৫০ খ) ৪৫০
গ) ৫০০ ঘ) ৫০৭ খ
৩৪. উয়ারী গ্রামে কত মিটার দীর্ঘ বাহুবিশিষ্ট বর্গাকৃতি দুর্গ প্রাচীর ও পরিখা রয়েছে? (জ্ঞান)
- ক) ২০৫ মিটার খ) ৩০৭ মিটার
গ) ৬০০ মিটার ঘ) ৮০০ মিটার গ
৩৫. উয়ারী গ্রামে শমিকেরা মাটি খননকালে একটি পাত্রে কয়েকটি মুদ্রা পায় কত সালে? (জ্ঞান)
- ক) ১৮২০ সালের জানুয়ারিতে
খ) ১৮৮৯ সালের মার্চে
গ) ১৯০৩ সালের জুলাইতে
ঘ) ১৯৩৩ সালের ডিসেম্বরে গ
৩৬. বাংলাদেশের কোথায় প্রাচীন স্থাপত্যের মাটির দেওয়ালের চিহ্ন পাওয়া গেছে? (জ্ঞান)
- ক) রাজবাড়িতে খ) ঢাকার লালবাগে
গ) কুমিল্লায় ঘ) উয়ারী-বটেশ্বরে ঘ
৩৭. উয়ারী গ্রামের বহির্দেশীয় দুর্গ প্রাচীর ও পরিখার দৈর্ঘ্য কত কি.মি.? (জ্ঞান) /সিকল বোর্ড-২০১৫/
- ক) ৩.২ কি.মি. খ) ৪ কি.মি.
গ) ৫.৮ কি.মি. ঘ) ৭ কি.মি. গ
৩৮. উয়ারী গ্রামের বহির্দেশীয় দুর্গ-প্রাচীর ও পরিখা কোন নদের প্রান্তসীমা পর্যন্ত বিস্তৃত? (জ্ঞান)
- ক) ব্রহ্মপুত্র খ) আড়িয়াল খাঁ
গ) গোমতি ঘ) নাফ ঘ
৩৯. আড়িয়াল খাঁ নদের প্রান্তসীমা পর্যন্ত বিস্তৃত দুর্গ-প্রাচীর ও পরিখাকে কী বলা হয়? (জ্ঞান)
- ক) সীতারাম রাজার গড় খ) চণ্ডী রাজার গড়
গ) অসম রাজার গড় ঘ) পুরাণ রাজার গড় গ
৪০. উয়ারী গ্রামে আবিষ্কৃত প্রাচীন পাকা রাস্তার দৈর্ঘ্য কত মিটার? (জ্ঞান)
- ক) ১৫০ মিটার খ) ১৫৫ মিটার
গ) ১৬৫ মিটার ঘ) ১৬০ মিটার ঘ
৪১. পুরাতন ব্রহ্মপুত্র ও আড়িয়াল খাঁ নদের মিলনস্থলের কাছে নদী খাদটির নাম কী? (জ্ঞান)
- ক) ত্রিমোহনী খ) কয়রা
গ) ত্রিস্রোত ঘ) পরিখা খ
৪২. কয়রা নদী খাদের কোন তীরে উয়ারী-বটেশ্বরের অবস্থান? (জ্ঞান)
- ক) উত্তর খ) দক্ষিণ
গ) পূর্ব ঘ) পশ্চিম খ
৪৩. কোন ধরনের মাটির উঁচু ভূখণ্ডে উয়ারী-বটেশ্বরের অবস্থান? (জ্ঞান)
- ক) গৈরিক খ) লালমাটি
গ) বেলে ঘ) ধূসর ক
৪৪. আদি যুগে উয়ারী-বটেশ্বর আড়ত হিসেবে ব্যবহৃত হতো-কার বিবরণ থেকে এ তথ্য জানা যায়? (জ্ঞান)
- ক) জি.কে এলেমির খ) র্যাটজেলের
গ) জন লিওনের ঘ) টলেমির ঘ

৪৫. আদিকাল পর্বের বহির্বাণিজ্য কেন্দ্র হিসেবে অনুমিত হয় কোন স্থানটি? (জ্ঞান)

- ক) উয়ারী-বটেশ্বর খ) মেহেরগড়
গ) গাজেয় উপত্যকা ঘ) কয়রা নদীখাদ

৪৬. কোন কারণে উয়ারী-বটেশ্বর বহির্বাণিজ্যের কেন্দ্র হিসেবে অনুমিত হয়? (জ্ঞান) /বীরশ্রেষ্ঠ নূর মোহাম্মদ রাইফেলস্ পাব স্কুল এন্ড কলেজ, ঢাকা/

- ক) ভৌগোলিক অবস্থানগত কারণে
খ) বাণিজ্যিক কারণে
গ) অর্থনৈতিক কারণে
ঘ) সামাজিক কারণে

৪৭. আদি যুগে দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়া ও রোমান সাম্রাজ্যের সওদাগরি আড়ত হিসেবে ব্যবহৃত হতো কোন স্থানটি? (জ্ঞান) /রাজশাহী গভঃ ন্যাবরেটরী হাই স্কুল; বীরশ্রেষ্ঠ নূর মোহাম্মদ রাইফেলস্ পাব স্কুল এন্ড কলেজ, ঢাকা/

- ক) ধলেশ্বর খ) নাগেশ্বর
গ) উয়ারী-বটেশ্বর ঘ) সিলেট

৪৮. সভ্যতার অগ্রযাত্রায় আমরা নিজেদেরকে — (উচ্চতর দক্ষতা)

- i. আদিম মানুষ হিসেবে দাবি করতে পারি
ii. সভ্য মানুষ হিসেবে দাবি করতে পারি
iii. আধুনিক মানুষ হিসেবে দাবি করতে পারি

- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

৪৯. মানবজাতির অগ্রগতির জন্য প্রয়োজন — (অনুধাবন) /নিরসিংদী গভঃ গার্লস হাই স্কুল/

- i. মেধার ii. শ্রমের
iii. অর্থের

- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

৫০. প্রাচীনকালে যথাযথভাবে গুহা খনন করা না হলে — (উচ্চতর দক্ষতা) /কুষ্টিয়া জিলা স্কুল/

- i. মাটি ধসে পড়ত
ii. বন্য প্রাণী আক্রমণ করত
iii. মানুষ মারা যাওয়ার আশঙ্কা ছিল

- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

৫১. জায়গা নির্বাচনের পর বসতবাড়ি গড়ে তুলতে প্রয়োজন হতো— (প্রয়োগ)

- i. সরঞ্জাম
ii. কায়িকশ্রম
iii. সময়

- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

৫২. বসতি স্থাপনের জন্য মানুষ বৃষ্টি খাটিয়ে এমন জায়গা নির্বাচন করত যেখানে — (অনুধাবন)

- i. পানি পাওয়ার সুবিধা রয়েছে
ii. শিকার করার মতো প্রাণী পাওয়া যায়
iii. ফলমূল পাওয়া যায়

নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

৫৩. প্রাগৈতিহাসিক যুগে মানুষ — (অনুধাবন)

- i. খোলা আকাশের নিচে বাস করত
ii. গাছের কোটরে বাস করত
iii. পাহাড়ের গুহায় বাস করত

নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

৫৪. মানুষের প্রথম স্থায়ী বসতি অবস্থিত — (অনুধাবন)

- i. টেমস নদীর তীরে
ii. ইউফ্রেটিস নদীর তীরে
iii. টাইগ্রিস নদীর তীরে

- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

৫৫. উয়ারী-বটেশ্বরে আবিষ্কৃত নিদর্শনাদির মধ্যে রয়েছে— (অনুধাবন)

- i. মাটির পাত্র ii. গর্ত নিবাস
iii. ইটের পূর্ণ কাঠামো

- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

৫৬. কয়েক হাজার বছর আগের নির্দশন রয়েছে উয়ারী-বটেশ্বরে। এখানে আবিষ্কৃত উল্লেখযোগ্য নিদর্শনের অন্তর্ভুক্ত— (প্রয়োগ)

- i. মূল্যবান পাথরের পুঁতি ii. মাটির পাত্র
iii. স্বর্ণ মুদ্রা

- ক) i ও ii খ) i ও iii
গ) ii ও iii ঘ) i, ii ও iii

৫৭. উয়ারী গ্রামে পাওয়া গেছে — (অনুধাবন)

- i. বঙ্গ ভারতের প্রাচীনতম রৌপ্যমুদ্রা
ii. উপমহাদেশের প্রাচীনতম ছাপাজিকিত রৌপ্যমুদ্রা
iii. প্রায় আড়াই হাজার বছরের প্রাচীন দুর্গ-নগর

- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

৫৮. উয়ারী গ্রামের প্রাচীন পাকা রাস্তাটি — (অনুধাবন)

- i. ইটের টুকরা দিয়ে তৈরি
ii. ১৬০ মিটার দীর্ঘ, ৬ মিটার প্রশস্ত
iii. মাটির লৌহযুক্ত ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র টুকরা দিয়ে নির্মিত

- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

৫৯. আদি যুগে উয়ারী-বটেশ্বরকে সওদাগরি আড়ত হিসেবে ব্যবহার করত — (অনুধাবন)

- i. গ্রিক সাম্রাজ্য ii. দক্ষিণ-পূর্ব এশিয়া
iii. রোমান সাম্রাজ্য

- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

নিচের উদ্দীপকটি পড়ো এবং ৬০ ও ৬১ নং প্রশ্নের উত্তর দাও।

জনাব রফিক বসতি স্থাপনের জন্য একটি জায়গা নির্বাচন করে। এরপর বাড়িঘর তৈরির জন্য সে কিছু উপাদান সংগ্রহ করেন এবং বাড়ি বানানোর কাজ রাজমিস্ত্রিকে দেন।

৬০. জনাব রফিকের কাজগুলোর মধ্যে কোনটি মেধাশ্রমের উদাহরণ? (প্রয়োগ)

- ক) বসতি স্থাপনের সিদ্ধান্ত নেয়া
খ) বসতি স্থাপনের জন্য জায়গা নির্বাচন
গ) বাড়ি ঘর তৈরির উপাদান সংগ্রহ
ঘ) রাজমিস্ত্রীর সাথে কাজ করা

৬১. বসতি স্থাপনের জন্য জায়গা নির্বাচনের ক্ষেত্রে জনাব রফিক গুরুত্ব দিয়েছে — (উচ্চতর দক্ষতা)

- i. প্রাকৃতিক বিপদমুক্ত জায়গা
ii. পানি পাওয়ার সুবিধা
iii. ভূমির উর্বরতা

নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii
খ) ii ও iii
গ) i ও iii
ঘ) i, ii ও iii

উদ্দীপকটি পড়ো এবং ৬২ ও ৬৩ নং প্রশ্নের উত্তর দাও।

একদল প্রত্নতত্ত্ববিদ উয়ারী-বটেশ্বর গিয়ে পোড়ামাটির ফলক ও বিভিন্ন মুদ্রা পায়। এছাড়া তারা একটি পাকা রাস্তা আবিষ্কার করে যেটি ইটের টুকরা, চুন, কৃষ্ণমসৃণ মৃৎপাত্র এবং মাটির লৌহযুক্ত ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র টুকরা দিয়ে নির্মিত।

৬২. উক্ত গ্রামটি বাংলাদেশের কোন জেলায় অবস্থিত? (প্রয়োগ)

- ক) কুমিল্লায়
খ) খাগড়াছড়িতে
গ) বান্দরবানে
ঘ) নরসিংদীতে

৬৩. উক্ত পাকা রাস্তাটি — (উচ্চতর দক্ষতা)

- i. বাংলাদেশের নরসিংদী জেলায় অবস্থিত
ii. সিন্ধু সভ্যতার পর ভারত বর্ষের পুরোনো রাস্তার একটি
iii. এত দীর্ঘ ও চওড়া যে পুরো গাজেয় উপত্যকার আর কোথাও এরূপ রাস্তা তৈরি হয়নি

নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii
খ) ii ও iii
গ) i ও iii
ঘ) i, ii ও iii

★★ পাঠ-৩: আগুন আবিষ্কারের কাহিনী | Text
পৃষ্ঠা-৫-৬

৬৪. প্রাচীনকালে মানুষ কোথা থেকে শিক্ষা গ্রহণ করত? (জ্ঞান)

- ক) পরিবার থেকে
খ) বিদ্যালয় থেকে
গ) প্রকৃতির থেকে
ঘ) নিজের মেধাশ্রমের মাধ্যমে

৬৫. সভ্যতার শুরুতে মানুষ কোনটি আবিষ্কার করেছিল?

★ (জ্ঞান) *বীরশ্রেষ্ঠ নূর মোহাম্মদ রাইফেলস্ পাব স্কুল এন্ড কলেজ, ঢাকা।*

- ক) চাকা
খ) আগুন
গ) চাষাবাদের জিনিস
ঘ) রোবট

৬৬. কোন আবিষ্কারটি মানুষকে সভ্য মানুষ হিসেবে পরিচিত করেছে? ★ (জ্ঞান) *দিল্লীর সরকারি বালিকা উচ্চ বিদ্যালয়, নরসিংদী গভ. গার্লস হাই স্কুল।*

- ক) আগুন
খ) রোবট

গ) চাকা
ঘ) বিভিন্ন জিনিসপত্র

৬৭. প্রাচীনকালে মানুষ আগুনকে কী ভাবত? (জ্ঞান)

- ক) দেবতা
খ) প্রাকৃতিক ঘটনা
গ) দৈবশক্তি
ঘ) দেবতার রোষের বহিঃপ্রকাশ

৬৮. বনে আগুন লাগলে মানুষ কাকে খুশি করার চেষ্টা করত? (অনুধাবন)

- ক) সূর্যকে
খ) গাছপালাকে
গ) নদীকে
ঘ) দেবতাকে

৬৯. প্রকৃতিতে আগুন সৃষ্টির ঘটনা মানুষ কত বছর পর আবিষ্কার করেছে? (জ্ঞান)

- ক) শত বছর পর
খ) দেড়শত বছর পর
গ) হাজার বছর পর
ঘ) আড়াই হাজার বছর পর

৭০. শুকনো ডালে ডালে ঘষা লেগে সৃষ্টি হওয়া স্ফুলিজ কীসে পরিণত হয়? ★ (প্রয়োগ) *কুষ্টিয়া জিলা স্কুল।*

- ক) ছাইয়ে
খ) কয়লায়
গ) বিশাল আগুনে
ঘ) ধোঁয়ায়

৭১. প্রাকৃতিক কোর্ন ঘটনা থেকে রান্নার প্রচলন হয়? (অনুধাবন)

- ক) আগ্নেয়গিরি
খ) দাবানল
গ) পাথরের ঘষা থেকে সৃষ্ট আগুনের মাধ্যমে
ঘ) শুকনো ডালের ঘষা থেকে সৃষ্ট স্ফুলিজের মাধ্যমে

৭২. মানুষ আগুনের ব্যবহার শিখেছিল কীভাবে? (অনুধাবন)

- ক) আগুন ধরানোর কৌশল আয়ত্ত করে
খ) আগুনের ওপর নিয়ন্ত্রণ প্রতিষ্ঠা করে
গ) প্রাকৃতিক ঘটনা দেখে
ঘ) মেধাশ্রমের মাধ্যমে

৭৩. আদি যুগে মানুষ কীভাবে আগুন জ্বালাতো? (অনুধাবন)

- ক) শুকনো ডালে ডালে ঘষা লাগিয়ে
খ) দিয়াশলাই দিয়ে
গ) দাবানল থেকে আগুন নিয়ে
ঘ) পাথর ঘষে ঘষে

৭৪. পাথর ঘষে ঘষে আগুন জ্বালানো কী রকম ছিল? (অনুধাবন)

- ক) সহজ
খ) ব্যয়বহুল
গ) কষ্টসাধ্য
ঘ) অত্যন্ত সহজ

৭৫. দীর্ঘ সময় আগুন জ্বালিয়ে রাখা যাবে এটি মানুষ কীভাবে শিখেছিল? (অনুধাবন) *সকল বোর্ড-২০১৫।*

- ক) প্রাকৃতিক ঘটনা দেখে
খ) দাবানল থেকে
গ) আগুনের উপর নিয়ন্ত্রণ রেখে
ঘ) মেধাশ্রমের মাধ্যমে

৭৬. মানুষ তার জীবনের প্রয়োজনীয় বস্তু ও প্রযুক্তি উদ্ভাবন করতে শিখেছিল কীভাবে? (অনুধাবন)

- ক) মেধাশ্রমের মাধ্যমে
খ) কায়িক শ্রমের মাধ্যমে
গ) প্রাকৃতিক ঘটনা দেখে
ঘ) আগুনের ব্যবহার থেকে

৭৭. গৃহবাসী মানুষের মেধাশ্রমের উদাহরণ কোনটি? ★ (অনুধাবন) *কুষ্টিয়া জিলা স্কুল।*

- ক) শিকার করা এবং সবাই মিলে তা খাওয়া
খ) পায়ে হেঁটে ভ্রমণ করা
গ) বসবাসের উপযোগী বিপদমুক্ত গৃহ নির্বাচন
ঘ) আকাশ দেখা ও ঘূমানো

৭৮. প্রাচীন মানুষরা খেয়াল করেছিল কোনটি ছাড়া আগুন জ্বালানো সম্ভব না? (জ্ঞান)

- ক) দিয়াশলাই খ) বাতাস
গ) দাবানল ঘ) শুকনো ডাল-পালা

৭৯. আগুন জ্বালাতে কোনটিকে নিয়ন্ত্রণ করা জরুরি? (অনুধাবন)

- ক) পানি খ) পাথর
গ) গাড়ি ঘ) বাতাস

৮০. মানব সভ্যতার শুরুর দিকে মানুষ — (অনুধাবন)

- i. গুহায় বাস করত
ii. দলবদ্ধভাবে বাস করত
iii. গাছের ডালে বাস করত
নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

৮১. মেধাশ্রম ও কায়িকশ্রমের সমন্বিত উদাহরণ — (অনুধাবন)

- i. প্রাকৃতিক ঘটনা দেখে শেখা
ii. মাংস আগুনে পুড়িয়ে খাওয়া
iii. আগুন ধরানোর কৌশল আয়ত্ত করা
নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

৮২. মেধাশ্রমের মাধ্যমে মানুষ শিখেছিল — (অনুধাবন) (শেরপুর সরকারি বালিকা উচ্চ বিদ্যালয়)

- i. বাতাস না থাকলে আগুন জ্বলে না
ii. বেশি বাতাসে আগুন নিভে যায়
iii. ভেজা কোনো কিছতে আগুন লাগে না
নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

★★ পাঠ-৪, ৫, ৬, ৭: চাকা আবিষ্কার: একটি মাইলফলক; পাত্র নিয়ে যত কথা; লিখন পদ্ধতি: মেধাশ্রম সংরক্ষণ; বল দেখি কোনটা কী | Text পৃষ্ঠা-৭-১৭

৮৩. অনেক অনেক আগে মানুষ কীভাবে বসবাস করত? (জ্ঞান)

- ক) একা একা খ) দলবদ্ধভাবে
গ) পরিবার হিসেবে ঘ) সমাজবদ্ধ হয়ে

৮৪. একা বসবাস করলে সব কাজ কাকে করতে হয়? (অনুধাবন)

- ক) প্রতিবেশীকে খ) কাজের বুয়াকে
গ) নিজেকে ঘ) বাবা-মাকে

৮৫. কোথায় বসবাসের প্রয়োজনে মানুষকে অনেক কিছু করতে হতো? (জ্ঞান)

- ক) পাহাড়ের গুহায় খ) গাছের কোটরে
গ) খোলা আকাশে ঘ) সমাজে

৮৬. মিসরের পিরামিড কী দিয়ে তৈরি? (জ্ঞান)

- ক) বালু দিয়ে খ) মার্বেল পাথর দিয়ে
গ) সিমেন্ট দিয়ে ঘ) বড় বড় পাথর দিয়ে

৮৭. মিসরের পিরামিডের একেকটি পাথরের ওজন কত? (জ্ঞান) (সকল বোর্ড-২০১৫)

- ক) প্রায় পাঁচ টন খ) প্রায় দশ টন
গ) প্রায় দুই টন ঘ) প্রায় চার টন

৮৮. প্রাচীনযুগে মানুষ প্রথমে বড় পাথর কীভাবে বহন করত? (অনুধাবন)

- ক) ঠেলা গাড়ির মাধ্যমে খ) কাঁধে করে
গ) গড়িয়ে গড়িয়ে ঘ) সবাই দলবদ্ধভাবে

৮৯. প্রাচীনকালে কী ধরনের বাহন প্রচলিত ছিল? (জ্ঞান)

- ক) ঠেলা গাড়ি খ) গরুর গাড়ি
গ) ঘোড়ার গাড়ি ঘ) রথ

৯০. প্রাচীন মানুষরা ভারি বস্তুগুলো বহনের জন্য কী ধরনের কৌশল বেঁধে করত? (অনুধাবন)

- ক) গাছের গুঁড়ির ওপর দিয়ে গড়িয়ে
খ) ঠেলা গাড়ির মাধ্যমে
গ) সবাই কাঁধে কাঁধ মিলিয়ে
ঘ) দলবদ্ধভাবে গড়িয়ে গড়িয়ে

৯১. আজ থেকে কত বছর পূর্বে মানুষ চাকা আবিষ্কার করেছিল? (জ্ঞান) (লক্ষ্মীপুর সরকারি বালিকা উচ্চ বিদ্যালয়; কীর্ত্তোর নূর মেহম্মদ রইয়েলস পব স্কুল এন্ড কলেজ, ঢাকা) (সকল বোর্ড-২০১৫)

- ক) প্রায় ২৫০০ বছর খ) প্রায় ৪০০ বছর
গ) প্রায় ৫৬০০ বছর ঘ) প্রায় ১০,০০০ বছর

৯২. চাকা আবিষ্কার ও তা নিজের কাজে ব্যবহার কোন ধরনের শ্রমের উদাহরণ? (অনুধাবন)

- ক) মেধাশ্রম খ) কায়িক শ্রম
গ) মেধা ও কায়িক শ্রম ঘ) পণ্ডশ্রম

৯৩. যারা মাটির পাত্র তৈরি ও নকশা করে তারা সমাজে কী নামে পরিচিত? (জ্ঞান)

- ক) কামার খ) কুমার
গ) রন্ধনশিল্পী ঘ) চিত্রশিল্পী

৯৪. ঢাকার অদূরে কোথায় বাসনকোসন তৈরির কারখানা আছে? (জ্ঞান) (সকল বোর্ড-২০১৫)

- ক) নারায়ণগঞ্জে খ) সাভারে
গ) নবাবপুরে ঘ) টাঙ্গাইলে

৯৫. আমাদের সমাজের অনেকে কত বছর ধরে বাসনকোসন তৈরি করে আসছে? (অনুধাবন)

- ক) শত শত বছরে ধরে
খ) হাজার হাজার বছর ধরে
গ) প্রায় পাঁচশত বছর ধরে
ঘ) প্রায় পাঁচ হাজার বছর ধরে

৯৬. প্রাচীনকালে মানুষ দূরের কাউকে কোনো খবর জানাতে কিভাবে? (অনুধাবন)

- ক) মোবাইলের মাধ্যমে
খ) চিঠির মাধ্যমে
গ) কবুতরের মাধ্যমে
ঘ) নিজে গিয়ে না হয় দূত পাঠিয়ে

৯৭. প্রাচীনকালের বর্ণমালা কেমন ছিল? (জ্ঞান) (অনুশীলনী-৩)

- ক) অক্ষরভিত্তিক খ) ছবিভিত্তিক
গ) জ্যামিতিক আকৃতির ঘ) বর্ণভিত্তিক

৯৮. সর্বপ্রাচীন লেখার প্রচলন ছিল কাদের মধ্যে? (জ্ঞান)

- ক) মিসরীয়দের খ) রোমানদের
গ) ফিনিশিয়ানদের ঘ) গ্রিকদের

৯৯. প্রাচীন যুগে কোন পদ্ধতিতে মানুষ মনের ডাব বোঝাত? (অনুধাবন)

- ক) বর্ণমালা খ) ছবি
গ) লিখন ঘ) ইশারা ইঙ্গিত

১০০. এক যুগের মানুষকে অন্য যুগের মানুষ সম্পর্কে জানতে কোনটির প্রচলন হয়? (অনুধাবন)
- ক) লিখন পদ্ধতি খ) যোগাযোগ পদ্ধতি
গ) ভাষার ঘ) ছবি পদ্ধতি ক
১০১. প্রাচীনকালে ছবি একের পর এক সাজিয়ে কি তৈরি করা হতো? (জ্ঞান)
- ক) ধ্বনি খ) বাক্য
গ) শব্দ ঘ) বর্ণ খ
১০২. কোন পদ্ধতির উদ্ভব নিয়ে মজার মজার উপকথা আছে? (জ্ঞান) *[নরসিংদী গভ. গার্লস হাই স্কুল]*
- ক) ছবি খ) যোগাযোগ
গ) বর্ণ ঘ) লিখন ঘ
১০৩. চীনের উপকথা অনুযায়ী চিনা অক্ষরগুলো তৈরি করেছিলেন কে? (জ্ঞান)
- ক) সাংচিয়েন খ) ইয়ং বু
গ) জেট লি ঘ) পিয়ং ইয়ং ক
১০৪. উপমহাদেশের উপকথা অনুযায়ী ভারত বর্ষের প্রাচীন লিপি আবিষ্কার করেছিলেন কে? (জ্ঞান)
- ক) ব্রহ্মা খ) বিষ্ণু
গ) বাম্পীকি ঘ) কার্তিক ক
১০৫. দেবতা ব্রহ্মার নামানুসারে ভারতবর্ষের লিপির নামকরণ করা হয় কোনটি? (জ্ঞান)
- ক) বাংলালিপি খ) বর্ণমালা
গ) ব্রাহ্মীলিপি ঘ) বাম্পীকি লিপি গ
১০৬. আমাদের বাংলালিপি এসেছে কোথা থেকে? (জ্ঞান)
- ক) বর্ণমালা খ) ব্রাহ্মীলিপি
গ) বাম্পীকিলিপি ঘ) সংস্কৃত খ
১০৭. মানব সভ্যতার জন্য অনেক বড় আবিষ্কার কোনটি? (জ্ঞান)
- ক) চাকা খ) আগুন
গ) রোবট ঘ) লিপি ঘ
১০৮. প্রাচীনকালে যারা লিখতে পারত তাদেরকে কী বলা হতো? (জ্ঞান) *[শেরপুর সরকারি বাণিকা উচ্চ বিদ্যালয়]*
- ক) লেখক খ) লিপিকর
গ) পণ্ডিত ঘ) শিক্ষিত খ
১০৯. আমাদের দেশে অনেক লিপিকর আছেন তারা কী লেখেন? (জ্ঞান)
- ক) দলিল খ) নোটিশ
গ) দরপত্র ঘ) কবিতা ক
১১০. বাংলা স্বরবর্ণের সংখ্যা কতটি? (জ্ঞান)
- ক) ৩৯টি খ) ১২টি
গ) ১১টি ঘ) ১০টি গ
১১১. বাংলা ব্যঞ্জনবর্ণের সংখ্যা কতটি? (জ্ঞান)
- ক) ৫০টি খ) ৩৯টি
গ) ১১টি ঘ) ২৯টি খ
১১২. শিক্ষকতা করা কোন ধরনের শ্রম? (অনুধাবন)
- ক) কায়িকশ্রম খ) মানসিক
গ) মেধাশ্রম ঘ) বিনাশ্রম গ
১১৩. রিক্সা চালানো কী ধরনের শ্রম? (জ্ঞান)
- ক) কায়িকশ্রম খ) মেধাশ্রম
গ) অশ্রম ঘ) বিনাশ্রম ক
১১৪. মানুষ দলবদ্ধ হয়ে বসবাস শুরু করার কারণ — (অনুধাবন)
- i. একা একা বাস করা কঠিন
ii. বন্যপ্রাণীর আক্রমণের ভয়ে
iii. সব কাজ নিজেকে করতে হয়
নিচের কোনটি সঠিক?
- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii ঘ
১১৫. বর্তমানে ফ্যাক্টরিতে বাসন-কোসন তৈরি হয় — (অনুধাবন)
- i. স্টেইনলেস স্টিল দ্বারা
ii. কাঁচ দ্বারা
iii. প্লাস্টিক দ্বারা
নিচের কোনটি সঠিক?
- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii ঘ
১১৬. প্রাচীনকালে কাউকে কোনো কিছু জানাতে হলে — (অনুধাবন)
- i. নিজে গিয়ে জানাতে হতো
ii. কবুতরের মাধ্যমে জানাতে হতো
iii. দূত পাঠিয়ে জানাতে হতো
নিচের কোনটি সঠিক?
- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii গ
১১৭. প্রাচীনকালে মানুষ মনের ভাব বোঝাত — (অনুধাবন)
- i. বাস্তব জীবনের ঘটনা দ্বারা
ii. বিভিন্ন গাছ, মাছ, মানুষের ছবি একে
iii. একের পর এক ছবি সাজিয়ে বাক্য তৈরি করে.
নিচের কোনটি সঠিক?
- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii ঘ
১১৮. মিসরের উপকথা অনুযায়ী মিসরীয় লিপি সৃষ্টি করেছিল — (অনুধাবন)
- i. এক ড্রাগনমুখো লোক
ii. পাখির মতো মাথাবিশিষ্ট দেবতা
iii. মানুষের মতো দেহবিশিষ্ট দেবতা
নিচের কোনটি সঠিক?
- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii খ
১১৯. লিখন পদ্ধতির আবিষ্কার — (অনুধাবন)
- i. মানুষের কঠিন মেধাশ্রমের ফল
ii. এর ফলে মানুষের অন্যান্য মেধাশ্রম রক্ষা পেয়েছে
iii. এর ফলে ইতিহাস, প্রাচীন সভ্যতার কথা সংরক্ষণ করা গেছে
নিচের কোনটি সঠিক?
- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii ঘ

★★ পাঠ-৮ ও ৯: রোবট: অসম্ভব হলো সম্ভব; মহাকাশে অভিযান | Text পৃষ্ঠা-১৮-২১

১২০. মানুষের পক্ষে করা কঠিন এমন কাজ করার জন্য মানুষ কোনটি আবিষ্কার করেছে? (জ্ঞান)
- ক) উড়োজাহাজ খ) রকেট
গ) রোবট ঘ) বিভিন্ন যন্ত্রপাতি গ

১২১. বিপজ্জনক কাজগুলো কিসের দ্বারা করা হয়? (জ্ঞান)

- ক) মানুষের খ) রোবটের
গ) মেশিনের ঘ) শ্রমিকের খ

১২২. আধুনিক বিজ্ঞানের অসংখ্য আবিষ্কারের পরিকল্পনা করেছিলেন কে? (জ্ঞান)

- ক) এরিস্টটল খ) সক্রিটস
গ) লিওনার্দো দ্য ভিঞ্চি ঘ) জ্যাক দ্য ভকেনসন ক

১২৩. 'রোবট' কী? (জ্ঞান)

- ক) এক ধরনের মানুষ খ) যন্ত্রমানব
গ) যে নিজে কাজ করতে পারে
ঘ) এক ধরনের কম্পিউটার খ

১২৪. রোবট শব্দটি প্রচলন করেন কে? (জ্ঞান) /সকল বোর্ড-২০১৫/

- ক) হেনরি ফোর্ড খ) ক্যারেল কাপেক
গ) লিওনার্দো দ্য ভিঞ্চি ঘ) জ্যাক দ্য ভকেনসন খ

১২৫. রোবট নিয়ে প্রথম চিন্তা করেছিলেন কে? (জ্ঞান)

/লক্ষ্মীপুর সরকারি বালিকা উচ্চ বিদ্যালয়/

- ক) সক্রিটস খ) প্লুটো
গ) এরিস্টটল ঘ) উইলিয়াম হার্ভে গ

১২৬. এরিস্টটল কত খ্রিস্টপূর্বে প্রথম রোবটের ধারণা মানুষকে শোনান? (জ্ঞান)

- ক) ২৮০ খ্রিস্টপূর্বে খ) ৩২০ খ্রিস্টপূর্বে
গ) ৩৮০ খ্রিস্টপূর্বে ঘ) ৪০০ খ্রিস্টপূর্বে খ

১২৭. এরিস্টটলের সময় সমাজে কোন প্রথা চালু ছিল? (জ্ঞান)

- ক) দাসপ্রথা খ) জাতিগত বৈষম্য
গ) বর্ণবাদ ঘ) রাজপ্রথা ক

১২৮. দাস-দাসী হিসেবে কাকে সেবা করতে হতো? (জ্ঞান)

- ক) পণ্ডিত খ) মোড়ল
গ) মনিব ঘ) শিক্ষক গ

১২৯. এরিস্টটলের পর কে রোবট বানানোর চেষ্টা করেছিলেন? (জ্ঞান)

- ক) প্লুটো খ) সক্রিটস
গ) জ্যাক দ্য ভকেনসন ঘ) লিওনার্দো দ্য ভিঞ্চি খ

১৩০. লিওনার্দো দ্য ভিঞ্চি কী ধরনের লোক ছিলেন? (জ্ঞান)

- ক) কায়িকশ্রমিক খ) দার্শনিক
গ) চিত্রশিল্পী ঘ) মেধাশ্রমিক খ

১৩১. লিওনার্দো দ্য ভিঞ্চির রোবট বানানোর পরিকল্পনা বাস্তবায়ন করা যায়নি কেন? (অনুধাবন)

- ক) চেষ্টার অভাবে খ) প্রযুক্তিগত কারণে
গ) কলাকৌশলের কারণে ঘ) আর্থিক অভাবে খ

১৩২. মোনালিসা কোন শিল্পির আঁকা ছবি? (জ্ঞান)

/গভ. ন্যাবরেটরী হাই স্কুল, কোটবাড়ী/

- ক) পাবলো পিকাসো খ) জয়নুল আবেদিন
গ) লিওনার্দো দ্য ভিঞ্চি ঘ) উইলিয়াম ব্রাক গ

১৩৩. কত সালের মধ্যে মানুষ অনেক ছোটখাটো রোবট বানানোর চেষ্টা করেছে? (জ্ঞান)

/রাজশাহী গভঃ ন্যাবরেটরী হাই স্কুল/

- ক) ১৭০০ - ১৯০০ সালে
খ) ১৭৫০ - ১৯০০ সালে
গ) ১৮০০ - ১৯০০ সালে
ঘ) ১৮৫০ - ১৯৫০ সালে ক

১৩৪. স্বয়ংক্রিয় যন্ত্রকে রোবট বলা শুরু হয় কত সালের দিকে? (জ্ঞান)

- ক) ১৯০০ সালে খ) ১৯১৩ সালে
গ) ১৯২০ সালে ঘ) ১৯৪৭ সালে গ

১৩৫. কত সালে হেনরি ফোর্ড তার গাড়ি তৈরির কারখানায় সর্বপ্রথম স্বয়ংক্রিয় যন্ত্রকে কাজে লাগিয়েছিলেন? (জ্ঞান) /সকল বোর্ড-২০১৫/

- ক) ১৭১৩ সালে খ) ১৮০০ সালে
গ) ১৮৮৭ সালে ঘ) ১৯১৩ সালে খ

১৩৬. ১৭০০ - ১৯০০ সালের মধ্যে যারা রোবট তৈরি করেছিলেন তাদের মধ্যে কে সফল ছিলেন? (জ্ঞান)

- ক) লিওনার্দো দ্য ভিঞ্চি খ) জ্যাক দ্য ভকেনসন
গ) জন কেরি ঘ) জি. এম স্টুয়ার্ট খ

১৩৭. জ্যাক দ্য ভকেনসন-এর আবিষ্কৃত রোবট কী ধরনের ছিল? (জ্ঞান)

- ক) হাঁসের মতো খ) মানুষের মতো
গ) মুরগির মতো ঘ) গাড়ির মতো ক

১৩৮. রোবট বানানো কিসের উদাহরণ? (জ্ঞান)

/লক্ষ্মীপুর সরকারি বালিকা উচ্চ বিদ্যালয়/

- ক) মেধাশ্রমের খ) কায়িকশ্রমের
গ) প্রযুক্তির উন্নয়নের
ঘ) বিজ্ঞান ও কলাকৌশলের ক

১৩৯. যারা মহাকাশে যান তাদেরকে কী বলা হয়? (জ্ঞান)

- ক) মহাকাশচারী খ) নভোচারী
গ) বিজ্ঞানী ঘ) আকাশচারী খ

১৪০. বিজ্ঞানের নানা বিষয় নিয়ে কল্পকাহিনী লেখাকে কী বলে? (জ্ঞান)

- ক) কল্পবিজ্ঞান বা সায়েন্স ফিকশন
খ) কাব্য
গ) রম্য রচনা
ঘ) আশাঢ়ে গল্প ক

১৪১. যারা কল্পবিজ্ঞান লেখেন তাদের কি বলা হয়? (জ্ঞান)

- ক) সাহিত্যিক খ) কবি
গ) ইতিহাসবিদ ঘ) কল্পবিজ্ঞান লেখক খ

১৪২. কত সালে ব্রিটেন বেলুন ফ্লাইট চালু করেছিল? (জ্ঞান)

/জ্ঞান) লক্ষ্মীপুর সরকারি বালিকা উচ্চ বিদ্যালয়; রাজশাহী গভঃ ন্যাবরেটরী হাই স্কুল/

- ক) ১৯৯০ সালে খ) ১৯১২ সালে
গ) ১৯২৩ সালে ঘ) ১৯৫৩ সালে খ

১৪৩. মহাশূন্যে পাঠানো প্রথম কৃত্রিম উপগ্রহ কোনটি? (জ্ঞান)

- ক) স্পুটনিক-১ খ) স্পুটনিক-২
গ) এ্যাপোলো-১১ ঘ) এ্যাপোলো-১০ ক

১৪৪. কত সালে স্পুটনিক-১ মহাকাশে পাঠানো হয়? (জ্ঞান) /সকল বোর্ড-২০১৫/

- ক) ১৯৩৭ খ) ১৯৪৬
গ) ১৯৬৭ ঘ) ১৯৫৭ খ

১৪৫. কোন দেশ প্রথম কৃত্রিম উপগ্রহ মহাকাশে পাঠিয়েছিল? (জ্ঞান) /সকল বোর্ড-২০১৫/

- ক) আমেরিকা খ) ইতালি
গ) রাশিয়া ঘ) সোভিয়েত ইউনিয়ন খ

১৪৬. পৃথিবীকে প্রদক্ষিণ করে কোন জ্যোতিষ্কটি? (জ্ঞান)

- ক সূর্য খ তারা
গ নেপচুন ঘ চাঁদ

১৪৭. পৃথিবীর উপগ্রহ বলতে কী বোঝ? (অনুধাবন)

- ক পৃথিবীকে প্রদক্ষিণ করে এমন বস্তু
খ পৃথিবী থেকে প্রদক্ষিণ করে এমন বস্তু
গ পৃথিবীর সবচেয়ে কাছাকাছি যে বস্তু অবস্থিত
ঘ পৃথিবী আলো দেয় যে বস্তু

১৪৮. চাঁদ কোন গ্রহের উপগ্রহ? (জ্ঞান)

- ক বুধ খ শুক্র
গ পৃথিবী ঘ মঙ্গল

১৪৯. চাঁদ কী ধরনের উপগ্রহ? (জ্ঞান)

- ক কৃত্রিম খ প্রাকৃতিক
গ মানুষের তৈরি ঘ সৌরচালিত

১৫০. আমরা টেলিভিশন দেখি-এটি কোনটির কারণে

সম্ভব হয়েছে? (উচ্চতর দক্ষতা)

- ক কৃত্রিম উপগ্রহের কারণে
খ প্রাকৃতিক উপগ্রহের কারণে
গ পৃথিবীর কারণে
ঘ মহাকর্ষ বলের কারণে

১৫১. আমরা আবহাওয়ার খবর পাই किसের মাধ্যমে? (জ্ঞান)

- ক কৃত্রিম উপগ্রহের মাধ্যমে
খ মোবাইলের মাধ্যমে
গ কম্পিউটারের মাধ্যমে
ঘ বাতাসের মাধ্যমে

১৫২. কৃত্রিম উপগ্রহের কারণে— (উচ্চতর দক্ষতা) /সকল

- বোর্ড-২০১৫/
i. টেলিভিশন দেখা যায়
ii. ইন্টারনেট ব্যবহার করা যায়
iii. আবহাওয়ার খবর পাওয়া যায়

নিচের কোনটি সঠিক?

- ক i খ i ও ii
গ iii ঘ i, ii ও iii

১৫৩. প্রাচীনকাল থেকেই মানুষ এমন কিছু বানানোর

চেষ্টা করেছে যা — (অনুধাবন)

- i. তাদের কথা শুনত
ii. কঠিন কাজগুলো করে দিত
iii. তাদের জন্য প্রাণ দিত

নিচের কোনটি সঠিক?

- ক i ও ii খ ii ও iii
গ i ও iii ঘ i, ii ও iii

১৫৪. এরিস্টটলের সময় সমাজে — (অনুধাবন)

- i. দাসপ্রথা চালু ছিল
ii. দাস-দাসীকে মনিবের কাজ করে দিতে হতো
iii. দাস-দাসীদের খুব কষ্ট করতে হতো

নিচের কোনটি সঠিক?

- ক i ও ii খ ii ও iii
গ i ও iii ঘ i, ii ও iii

১৫৫. জ্যাক দ্য ডকেনসন যে হাঁস আকৃতির রোবট

বানিয়েছিলেন তা — (অনুধাবন)

- i. গলা বাড়াতে পারত
ii. পাখা নাড়াতে পারত

iii. উড়তে পারত

নিচের কোনটি সঠিক?

- ক i ও ii খ ii ও iii
গ i ও iii ঘ i, ii ও iii

১৫৬. রোবট কাজ করে — (অনুধাবন)

- i. মহাশূন্যে ii. খনিতে
iii. কারখানায়

নিচের কোনটি সঠিক?

- ক i ও ii খ ii ও iii
গ i ও iii ঘ i, ii ও iii

১৫৭. আজকাল এমন রোবট তৈরি হচ্ছে যারা — (অনুধাবন)

- i. মানুষের মতো কথা বলতে পারে
ii. নাচতে পারে
iii. এদিক-ওদিক তাকিয়ে দেখতে পারে

নিচের কোনটি সঠিক?

- ক i ও ii খ ii ও iii
গ i ও iii ঘ i, ii ও iii

১৫৮. রহস্য ঘেরা অজানা মহাশূন্যের — (উচ্চতর দক্ষতা)

- i. বিষয়ে জানতে মানুষের আগ্রহের কমতি নেই
ii. হাতছানি মানুষ কখনো ফিরিয়ে দিতে পারেনি
iii. কথা শিল্পীর ছবি থেকে শুরু করে গল্প কবিতা সব জায়গায় আছে

নিচের কোনটি সঠিক?

- ক i ও ii খ i ও iii
গ ii ও iii ঘ i, ii ও iii

নিচের উদ্দীপকটি পড়ো এবং ১৫৯ ও ১৬০ নং প্রশ্নের উত্তর দাও।

শাওন মহাকাশ সম্পর্কে একটি কল্পকাহিনী পড়ে মহাকাশে যাবার স্বপ্ন দেখে।

১৫৯. যারা এরূপ কল্পকাহিনী লেখেন তাদের এ কাহিনীকে কী বলা হয়? (প্রয়োগ)

- ক কল্পনার জগৎ খ ভিন্ন জগৎ
গ বিজ্ঞানের জগৎ ঘ সায়েন্স ফিকশন

১৬০. মহাকাশে যেতে হলে শাওনকে — (উচ্চতর দক্ষতা)

- i. কারিগরি কলাকৌশল জানতে হবে
ii. অনেক লেখাপড়া করতে হবে
iii. শারীরিকভাবে সুস্থ হতে হবে

নিচের কোনটি সঠিক?

- ক i ও ii খ i ও iii
গ ii ও iii ঘ i, ii ও iii

পাঠ-১০, ১১, ১২, ১৩ ও ১৪: শিক্ষা ও কর্মক্ষেত্রে আত্মমর্যাদাবোধ; শিক্ষা ও কর্মক্ষেত্রে আত্মবিশ্বাস ও এসো আত্মবিশ্বাস যাচাই করি; শিক্ষা ও কর্মক্ষেত্রে সৃজনশীলতা।
| Text পৃষ্ঠা-২২-৩৪

১৬১. কারা সব সময় সত্য কথা বলে? (জ্ঞান)

- ক যাদের আত্মমর্যাদা আছে
খ যারা আত্মবিশ্বাসী
গ যারা সৃজনশীলভাবে চলাফেরা করে
ঘ বিবেকবান মানুষ

১৬২. আত্মমর্যাদাবান মানুষেরা কেমন হয়? (অনুধাবন)

- ক অসৎ খ খুব সৎ
গ খুব খারাপ ঘ অহংকারী

১৬৩. সৌমিত্র পরীক্ষার খাতায় অসদুপায় অবলম্বন করল। কোনটি না থাকার কারণে সৌমিত্র এরূপ কাজ করে? (উচ্চতর দক্ষতা) *বীরশ্রেষ্ঠ নূর মোহাম্মদ রাইফেলস্ পাব স্কুল এন্ড কলেজ, ঢাকা।*

- ক) আত্মবিশ্বাস খ) সাহস
গ) কর্মস্পৃহা ঘ) আত্মমর্যাদা

১৬৪. যারা দেশের ও অন্যের ক্ষতি করে তাদের কোনটি নেই? (জ্ঞান)

- ক) আত্মবিশ্বাস খ) বিবেক
গ) আত্মমর্যাদাবোধ ঘ) মনুষ্যত্ব

১৬৫. জনাব সোলায়মান সাহেব ঐনৈতিক কিছু পছন্দ করেন না। তার মাঝে কোন জিনিসটি প্রখর? (উচ্চতর দক্ষতা)

- ক) আত্মমর্যাদাবোধ খ) আত্মবিশ্বাস
গ) সাহস ঘ) নিজের প্রতি আস্থা

১৬৬. রাস্তাঘাটে যারা মেয়েদের প্রতি বাজে মন্তব্য করে তারা কোন প্রকৃতির লোক? (উচ্চতর দক্ষতা)

- ক) সাহসী খ) সন্ত্রাসী
গ) আত্মমর্যাদাহীন ঘ) আত্মমর্যাদাবান

১৬৭. কী ধরনের মানুষ সকল শ্রেণি-পেশার মানুষকে সম্মান করে? (জ্ঞান)

- ক) বিবেকবান খ) চিন্তাবিদ
গ) আত্মবিশ্বাসী ঘ) আত্মমর্যাদাবান

১৬৮. যারা অফিসে কাজে ফাঁকি দেয় তাদের আমরা কী করব? (উচ্চতর-দক্ষতা)

- ক) শ্রম্বা করবো খ) ভালোবাসবো
গ) ঘৃণা করবো ঘ) পছন্দ করবো

১৬৯. নিজের কাজে ফাঁকি দিলে কার ক্ষতি হয়? (উচ্চতর দক্ষতা)

- ক) নিজের খ) প্রতিবেশীর
গ) শিক্ষকের ঘ) বন্ধুর

১৭০. কোনটি খোয়া গেলে আর ফিরে পাওয়া যায় না? (অনুধাবন)

- ক) অর্থ খ) গহনা
গ) সম্মান ঘ) মোবাইল

১৭১. বড়দেরকে সর্বদা কী করা উচিত? (জ্ঞান)

- ক) স্নেহ খ) শ্রম্বা
গ) ঘৃণা ঘ) গালমন্দ

১৭২. আত্মমর্যাদাবান মানুষ হলে সবাই কি করবে? (অনুধাবন)

- ক) ঘৃণা করবে খ) শ্রম্বা করবে
গ) গালমন্দ করবে ঘ) হিংসা করবে

১৭৩. কোন ক্ষেত্রে মানুষের আত্মবিশ্বাসী হওয়া বেশি প্রয়োজন? (জ্ঞান)

- ক) কর্মক্ষেত্রে খ) যোগ্যতার ক্ষেত্রে
গ) দক্ষতার ক্ষেত্রে ঘ) ক্ষমতার ক্ষেত্রে

১৭৪. কোনটির মাধ্যমে মানুষ চিরস্মরণীয় হয়ে থাকে? (জ্ঞান)

- ক) সাহসের মাধ্যমে খ) কাজের মাধ্যমে
গ) দক্ষতার মাধ্যমে ঘ) যোগ্যতার মাধ্যমে

১৭৫. স্কুলের বার্ষিক ক্রিড়া প্রতিযোগিতায় সোহম প্রথম হয়। এক্ষেত্রে সোহমের কোনটি তৈরি হবে? (উচ্চতর দক্ষতা)

- ক) অহংকার খ) সম্মান বাড়বে
গ) গর্ব ঘ) আত্মবিশ্বাস

১৭৬. আত্মবিশ্বাসের দ্বিতীয় উপাদান কোনটি? (জ্ঞান) *বীরশ্রেষ্ঠ নূর মোহাম্মদ রাইফেলস্ পাব স্কুল এন্ড কলেজ, ঢাকা।*

- ক) নিজের প্রতি আস্থা খ) প্রখর চিন্তাশক্তি
গ) সাহস ঘ) আত্মমর্যাদাবান

১৭৭. পশ্চিম পাকিস্তানিরা আমাদের সাথে কী ধরনের আচরণ করেছিল? (জ্ঞান)

- ক) বৈষম্যমূলক খ) স্বজনপ্রীতি
গ) স্বৈরাচারমূলক ঘ) সৌহার্দ্যমূলক

১৭৮. আত্মবিশ্বাসের তৃতীয় উপাদান বলা যায় কোনটিকে? (জ্ঞান)

- ক) নিজের প্রতি আস্থাকে খ) সাহসকে
গ) সচেতনতাকে ঘ) নিজের দক্ষতাকে

১৭৯. কখন একজন মানুষ তার নিজের এবং পারিপার্শ্বিকতার প্রতি সচেতন হয়? (জ্ঞান)

- ক) আত্মমর্যাদাবান হলে খ) আত্মবিশ্বাসী হলে
গ) সমাজের প্রধান হলে ঘ) মনুষ্যত্ববোধ থাকলে

১৮০. কারা সব সময় পরিকল্পনা করেই কাজে নামেন? (জ্ঞান)

- ক) আত্মমর্যাদাবানরা খ) সচেতনবিদরা
গ) সাহসীরা ঘ) আত্মবিশ্বাসীরা

১৮১. যারা দূরদর্শী নয় তারা কী হতে পারে না? (জ্ঞান)

- ক) সাহসী খ) সচেতন
গ) আত্মবিশ্বাসী ঘ) দক্ষ

১৮২. দূরদর্শিতার সাথে কোনটি না থাকলে বিভিন্ন বাধার সম্মুখীন হতে হয়? (জ্ঞান)

- ক) পরিকল্পনা খ) ক্ষমতা
গ) সাহস ঘ) আত্মবিশ্বাস

১৮৩. তুমি বড় হয়ে যে পেশাতেই যাও না কেন কোনো কাজে সফলতা অর্জনের জন্য কোনটি হতে হবে? (উচ্চতর দক্ষতা)

- ক) আত্মবিশ্বাসী খ) সাহসী
গ) সৃজনশীল ঘ) আত্মমর্যাদাবান

১৮৪. সৃজনশীলতা কী? (অনুধাবন) *সকল বোর্ড-২০১৫।*

- ক) অন্যকে নির্দেশ দেয়া
খ) সিদ্ধান্ত নেয়ার ক্ষমতা
গ) বিভিন্ন দায়িত্বের সমন্বয়
ঘ) কোন কিছুর নতুন পন্থা খুঁজে বের করা

১৮৫. সৃজনশীল মানুষের বড় বৈশিষ্ট্য কোনটি? (অনুধাবন)

- ক) সুখ-দুঃখ সবার সাথে ভাগ করে নেয়
খ) পুরস্কারের আশায় কাজ করা
গ) অন্ধভাবে বিশ্বাস না করা
ঘ) কাজ করে মজা পাওয়া

১৮৬. সবসময় নতুন কিছু করতে চায় কারা? (অনুধাবন)

- ক) যারা অলস খ) যারা কর্মবিমুখ
গ) যারা সৃজনশীল ঘ) যারা চিন্তাশীল

১৮৭. যাদের আত্মমর্যাদাবোধ নেই তারা — (অনুধাবন)

- i. অন্যের সম্পদ নষ্ট করে
ii. দেশের ক্ষতি করে
iii. রাস্তাঘাটে গাড়ি ভাঙচুর করে

নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

১৮৮. আত্মমর্যাদাবান লোক — (উচ্চতর দক্ষতা)

- সত্য কথা বলে
 - কাজে ফাঁকি দেয় না
 - সকল শ্রেণি-পেশার মানুষকে সম্মান করে
- নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii ঘ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

১৮৯. তোমার মাঝে আত্মমর্যাদা আছে। তোমার এ গুণটি ফুটে উঠবে — (উচ্চতর দক্ষতা)

- সত্য কথা বলার মাধ্যমে
 - কাজে ফাঁকি দেয়ার মাধ্যমে
 - সবাইকে সম্মান করার মাধ্যমে
- নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii ঘ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

১৯০. একজন আত্মমর্যাদাবান শিক্ষক — (অনুধাবন) ★

/বীরশ্রেষ্ঠ নূর মোহাম্মদ রাইফেলস্ পাব স্কুল এন্ড কলেজ, ঢাকা/

- ক্লাসে দেরি করে আসেন না
 - পড়ানোতে ফাঁকি দেন না
 - ক্লাসে অনর্থক কাউকে শাস্তি দেন না
- নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii ঘ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

১৯১. নিজের প্রতি আস্থা অর্জিত হয় — (উচ্চতর দক্ষতা)

- কাজের দক্ষতার মাধ্যমে
 - কাজ করার যোগ্যতার মাধ্যমে
 - নিজের কাজ নিজে করার মাধ্যমে
- নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii ঘ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

১৯২. রাব্বি ভালো ছাত্র। কিন্তু সে সবার সাথে ভালোভাবে

কথা বলতে পারে না। এক্ষেত্রে তার — (উচ্চতর দক্ষতা)

- সাহসের অভাব রয়েছে
 - আত্মমর্যাদার অভাব রয়েছে
 - নিজের প্রতি আস্থা নেই
- নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii ঘ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

১৯৩. আত্মবিশ্বাসী মানুষের বৈশিষ্ট্য হলো — (অনুধাবন)

- নিজের প্রতি আস্থা
 - সাহস
 - সচেতনতা
- নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii ঘ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

১৯৪. আত্মবিশ্বাসী মানুষের বৈশিষ্ট্য হলো — (উচ্চতর দক্ষতা)
(অনুশীলনী-৪)

- যেকোনো কাজে নিজের প্রতি আস্থা রাখা
 - মাথা ঠান্ডা রেখে কাজ করে যাওয়া
 - অপছন্দনীয় ব্যক্তির কাজে বিরক্তি প্রকাশ করা
- নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ঘ) i ও ii

- গ) ii ও iii ঘ) i, ii ও iii

১৯৫. একজন আত্মবিশ্বাসী মানুষ সব সময় — (অনুধাবন)

- পরিকল্পনা করে কাজে নামেন
 - কাজে দূরদর্শিতার সমন্বয় ঘটান
 - কাজে প্রজ্ঞার সমন্বয় ঘটান
- নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii ঘ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii*

১৯৬. আমরা যদি আত্মবিশ্বাসী হতে চাই তাহলে — (অনুধাবন)

- নিজের প্রতি আস্থাশীল হতে হবে
 - সাহসের সাথে পরিকল্পনামাফিক এগিয়ে যেতে হবে
 - নিজের অবস্থা পর্যবেক্ষণ করে ভালো পরিকল্পনা করতে হবে
- নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii ঘ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

১৯৭. সৃজনশীল মানুষের বড় বৈশিষ্ট্য — (অনুধাবন)

- তারা সুখ-দুঃখ সবার সাথে ভাগ করে নেয়
 - তারা চায় সবাই মিলে ভালো থাকি
 - তাদের মতে, একা একা ভালো থাকা যায় না
- নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii ঘ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

১৯৮. সৃজনশীল মানুষ — (অনুধাবন)

- অন্ধভাবে বিশ্বাস করে না
 - পুরস্কারের আশায় কাজ করে না
 - খেলাধুলা, কৌতুক পছন্দ করে
- নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii ঘ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

উদ্দীপকটি পড়ে ১৯৯ ও ২০০ নং প্রশ্নের উত্তর দাও:

জয়নগর মাধ্যমিক বিদ্যালয়ের ৮ম ও ৯ম শ্রেণির শিক্ষার্থীদের মধ্যে বির্তক প্রতিযোগিতায় ৯ম শ্রেণির দল গঠিত হলেও ৮ম শ্রেণিতে দল গঠন করা যাচ্ছিল না। প্রথম দিকের রোল নম্বর ধারীদের মধ্য থেকে দু'জন প্রতিযোগিতায় রাজি হলেও একজনের অভাব ছিল। শেষ রোল নম্বরধারী সাথী দাঁড়িয়ে বললো সে অংশগ্রহণ করতে চায়। শিক্ষক সাথীকে সুযোগ দিলেন। বির্তক প্রতিযোগিতা শেষে সাথী সেরা বস্তার পুরস্কার পেল। (অনুশীলনী-৫ ও ৬)

১৯৯. সাথীর মধ্যে কোন বিষয়টি প্রকট? (প্রয়োগ)

- ক) মেধা ঘ) আত্মবিশ্বাস
গ) আত্মমর্যাদা ঘ) সচেতনতা

২০০. সাথীর এ গুণটির ফলে — (উচ্চতর দক্ষতা)

- তার নিজের প্রতি আস্থা বাড়বে
 - পুরস্কার প্রাপ্তির তীব্র আকাঙ্ক্ষা তৈরি হবে
 - ঝুঁকি গ্রহণের সাহস বাড়বে
- নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ঘ) i ও ii
গ) ii ও iii ঘ) i, ii ও iii

[বি.দ্র. সঠিক উত্তর i ও iii]

নিচের উদ্দীপকটি পড়ো এবং ২০১ ও ২০২ নং প্রশ্নের উত্তর দাও।

সবুজ ছোটবেলা থেকেই ম্যাজিস্ট্রেট হওয়ার স্বপ্ন দেখত। তাই সে অত্যন্ত কঠোর পরিশ্রম করে প্রতিযোগিতামূলক পরীক্ষায় উত্তীর্ণ হয়ে এ চাকরি পেয়েছে।

২০১. কোন বিষয়টি সবুজের মধ্যে প্রকট? (প্রয়োগ)

- ক) আত্মবিশ্বাস খ) কর্মনিষ্ঠা ও সততা
গ) নিজের প্রতি আস্থা ঘ) সাহস

২০২. সবুজ ম্যাজিস্ট্রেট হয়েছে — (উচ্চতর দক্ষতা)

- i. লেখাপড়া করে
ii. অনৈতিক উপায়ে
iii. নিয়োগ পরীক্ষায় ভালো ফল করে
নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

উদ্দীপকটি পড়ো এবং ২০৩ ও ২০৪ নং প্রশ্নের উত্তর দাও।

রেজা ভালোভাবে পড়াশুনা করে না বলে স্কুলের পরীক্ষায় সে নকল করে। পরবর্তীতে চাকরির ক্ষেত্রে কোথাও তার চাকরি না হলে অবশেষে অনৈতিক উপায়ে সে একটি চাকরি নেয়।

২০৩. কোনটি না থাকার কারণে রেজা চাকরির ক্ষেত্রে অনৈতিক উপায় অবলম্বন করেছে? (প্রয়োগ)

- ক) আত্মমর্যাদাবোধ খ) চাকরি করার ইচ্ছা
গ) দক্ষতা ঘ) আগ্রহ

২০৪. রেজার মতো লোকেরা — (উচ্চতর দক্ষতা)

- i. আত্মমর্যাদাহীন
ii. রাস্তাঘাটে মেয়েদের উত্ত্যক্ত করে
iii. অন্যায় করা থেকে বিরত থাকে
নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

উদ্দীপকটি পড়ো এবং ২০৫ ও ২০৬ নং প্রশ্নের উত্তর দাও।
তৌফিক ভালো কবিতা লিখতে পারে। কিন্তু সে লিখে না। একদিন বাবার কথায় একটি কবিতা লিখে জাতীয় কবিতা লেখা প্রতিযোগিতায় জমা দিলে সে প্রথম হয় এবং পুরস্কার পায়। [১] *বীরশ্রেষ্ঠ নূর মোহাম্মদ রাইফেলস পাব স্কুল এন্ড কলেজ, ঢাকা।*

২০৫. কোনটি না থাকার কারণে তৌফিক এমন অনীশ প্রকাশ করে? (প্রয়োগ)

- ক) কাজ করার দক্ষতা খ) অভিজ্ঞতা
গ) যোগ্যতা ঘ) নিজের প্রতি আস্থা

২০৬. পুরস্কার পাওয়ার পর তৌফিকের — (উচ্চতর দক্ষতা)

- i. নিজের ওপর আস্থা তৈরি হবে
ii. আত্মঅহংকার বেড়ে যাবে
iii. চিন্তা হবে সে ভালো গল্প লিখতে পারে
নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii

উদ্দীপকটি পড়ো এবং ২০৭ ও ২০৮ নং প্রশ্নের উত্তর দাও।

হিমেল ছোটবেলা থেকেই চিন্তা করেছে সে বড় হয়ে ডাক্তার হবে। ডাক্তার হয়ে অনেক টাকা রোজগার করবে এবং জীবনে সে সুখে থাকতে পারবে।

২০৭. হিমেলের মাঝে কোন বিষয়টি নেই? (অনুধাবন)

- ক) আত্মবিশ্বাস খ) আত্মমর্যাদা
গ) নিজের প্রতি আস্থা ঘ) সৃজনশীলতা

২০৮. হিমেল প্রাধান্য দেয়নি — (উচ্চতর দক্ষতা)

- i. নিজের পছন্দকে
ii. আগ্রহকে
iii. ভালো লাগাকে
নিচের কোনটি সঠিক?

- ক) i ও ii খ) ii ও iii
গ) i ও iii ঘ) i, ii ও iii