

- ক) মাম্পস খ) হাম গ) পোলিও ঘ) যক্ষ্মা
- ৩১। শিশুরা সংক্রামক রোগে আক্রান্ত হওয়ার কারণ -
 (i) জন্মের সময় ওজন স্বাভাবিকের তুলনায় কম
 (ii) নির্দিষ্ট সময়ে জন্ম (iii) মায়ের অসুস্থতা
 কোনটি সঠিক? ক) i, ii খ) i, iii গ) ii, iii ঘ) i, ii ও iii
- ৩২। উচ্চ জ্বরে শিশুদের -
 (i) খিঁচুনি দেখা দিতে পারে (ii) পাতলা মলত্যাগ করতে পারে
 (iii) শিশু অজ্ঞান হয়ে যেতে পারে।
 কোনটি সঠিক? ক) i, ii খ) i, iii গ) ii, iii ঘ) i, ii ও iii
- ৩৩। দূষিত পানি পান করলে কোনটি হয়?
 ক) হাম খ) যক্ষ্মা
 গ) পোলিও ঘ) ডায়রিয়া
- ৩৪। পোলিওমাইলাইটিস প্রতিরোধে কী ব্যবস্থা গ্রহণ করবে?
 ক) টিটি কিটা চার ডোজ খ) টিটি টিকা দুই ডোজ
 গ) ওপিভি টিকা চার ডোজ ঘ) বিসিজি টিকা চার ডোজ

- ৩৫। তোমার ছোট ভাইয়ের ঘাড়ের পাশের কানের নিচে ফুলে গেছে।
 তোমার ভাইয়ের কী হয়েছে?
 ক) মাম্পস খ) হাম গ) পোলিও ঘ) যক্ষ্মা
- ৩৬। শিশুরা সংক্রামক রোগে আক্রান্ত হওয়ার কারণ -
 (i) জন্মের সময় ওজন স্বাভাবিকের তুলনায় কম
 (ii) নির্দিষ্ট সময়ে জন্ম (iii) মায়ের অসুস্থতা
 কোনটি সঠিক? ক) i, ii খ) i, iii গ) ii, iii ঘ) i, ii ও iii
- ৩৭। উচ্চ জ্বরে শিশুদের -
 (i) খিঁচুনি দেখা দিতে পারে
 (ii) পাতলা মলত্যাগ করতে পারে
 (iii) শিশু অজ্ঞান হয়ে যেতে পারে
 কোনটি সঠিক? ক) i, ii খ) i, iii গ) ii, iii ঘ) i, ii ও iii
- ৩৮। জ্বর হওয়ার ফলে -
 (i) দেহের বিপাক ক্রিয়া বৃদ্ধি পায় (ii) কোষকলা ক্ষয় হয়
 (iii) শর্করা জাতীয় খাদ্যের চাহিদা বেড়ে যায়
 কোনটি সঠিক? ক) i, ii খ) i, iii গ) ii, iii ঘ) i, ii ও iii
- ৩৯। টিকাদান কর্মসূচির উদ্দেশ্য হচ্ছে -
 (i) শিশু মৃত্যুহার কমানো (ii) মাতৃ মৃত্যুহার কমানো
 (iii) শিশুকে সুস্থ রাখা
 কোনটি সঠিক? ক) i, ii খ) i, iii গ) ii, iii ঘ) i, ii ও iii
- ৪০। বিশ্বব্যাপী টিকাদান কর্মসূচির মূল লক্ষ্য হলো -
 (i) শিশুদের অকাল মৃত্যু রোধ করা
 (ii) শিশুদের পঙ্গুত্ব রোধ করা
 (iii) মাতৃ মৃত্যুহার কমানো
 কোনটি সঠিক? ক) i, ii খ) i, iii গ) ii, iii ঘ) i, ii ও iii

উত্তরমালা

১। (গ)	২। (খ)	৩। (ক)	৪। (খ)	৫। (খ)
৬। (ক)	৭। (গ)	৮। (ক)	৯। (খ)	১০। (গ)
১১। (খ)	১২। (গ)	১৩। (ক)	১৪। (ক)	১৫। (ঘ)
১৬। (গ)	১৭। (ঘ)	১৮। (খ)	১৯। (গ)	২০। (ক)
২১। (ঘ)	২২। (খ)	২৩। (ক)	২৪। (গ)	২৫। (ঘ)
২৬। (খ)	২৭। (খ)	২৮। (ঘ)	২৯। (গ)	৩০। (ক)
৩১। (খ)	৩২। (ঘ)	৩৩। (ঘ)	৩৪। (গ)	৩৫। (ক)
৩৬। (খ)	৩৭। (ঘ)	৩৮। (ক)	৩৯। (ক)	৪০। (ক)