

# বেপজা পাবলিক স্কুল ও কলেজ, চট্টগ্রাম ইপিজেড

শ্রেণি: ৯ম

এ্যাসাইনমেন্ট- ৬

শিক্ষার্থীরা সংশ্লিষ্ট বিষয় শিক্ষকের নিকট এ্যাসাইনমেন্ট জমা দিবে।

A4 কাগজের এক পৃষ্ঠায় লিখবে।

জমাদানের তারিখ:----- সময়:----- পর্যন্ত

কোডিড-১৯ পরিস্থিতিতে ২০২১ শিক্ষাবর্ষের পুনর্বিন্যাসকৃত পাঠ্যসূচির ভিত্তিতে এ্যাসাইনমেন্ট বা নির্ধারিত কাজ ও মূল্যায়ন নির্দেশনা

শ্রেণি: ৯ম

এ্যাসাইনমেন্ট বা নির্ধারিত কাজের অন্তর্গত ক্ষেত্র	অধ্যায় ও অধ্যায়ের পিঠোনাম	পাঠ্যসূচিতে অন্তর্ভুক্ত পাঠ নথৰ ও বিষয়বস্তু	এ্যাসাইনমেন্ট বা নির্ধারিত কাজ	নির্দেশনা	বিষয়: তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি	মূল্যায়ন রেফারেন্স
এ্যাসাইনমেন্ট বা নির্ধারিত কাজ-১	প্রথম অধ্যায়: তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি এবং আমাদের বাংলাদেশ	একশ শতক এবং তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তির বিকাশে উৎখনযোগ্য ব্যক্তিদ, ই-লার্নিং ও বাংলাদেশ, ই-সার্ভিস ও বাংলাদেশ, ই-সার্ভিস ও বাংলাদেশ, বাংলাদেশের কর্মক্ষেত্রে আইসিটি, সামাজিক যোগাযোগ ও আইসিটি, বিনোদন ও আইসিটি, ডিজিটাল বাংলাদেশ।	‘বর্তমানে কোডিড-১৯ উভূত পরিস্থিতিতে শিক্ষা কার্যক্রম চলমান রাখায় ই-লার্নিং এর ভূমিকা-বিষয়ক ২০০ শব্দের মধ্যে একটি প্রতিবেদন তৈরি কর।	প্রতিবেদনটি তৈরির ক্ষেত্রে লক্ষ রাখতে হবে-	ক. অভি উভয়:	১) বিষয়বস্তুর সঠিকতা ও ধারাবাহিকতা। ২) লেখায় তথ্য, তত্ত্ব, ও সূত্র পাঠ্যপৃষ্ঠকের সাথে সঙ্গতিপূর্ণ। ৩) লেখায় লক্ষণীয় নিজস্বতা বা সুজনশীলতা।

ক. প্রথম অধ্যায়: বিষয় সম্পর্ক ভূমিকা, মূল প্রতিবেদন

ক. কোডিড-১৯ এর কার্যক্রম প্রযুক্তির প্রয়োগে রাজাকাব লিঙ্ক কার্যক্রম ক্ষেত্রে ব্যবহৃত হয়ে আছে (প্রযোজন)

খ. বর্ণনা যাওয়া হচ্ছে এই প্রযুক্তিতে আমার ক্ষেত্রে বিভিন্ন অনলাইন মাধ্যম থেকে বিজ্ঞানীকরণ চালিয়ে মেটে পারছি তার বর্ণনা।

গ. ই-লার্নিং এর সাথে নিজ প্রতিটানের সম্পূর্ণতা রয়ে।

ঘ. ই-লার্নিং এর কার্যক্রম নিয়ন্ত্রণের প্রাপ্ত সুফল।

ঘ. উপসংহার ও সুপরিশ।

ঘ. অন্যান্য অভিযন্তা।

ঘ. বিষয়বস্তুর সঠিকতা থাকলেও ধারাবাহিকতার অভাব।

ঘ. লেখায় তথ্য, তত্ত্ব, সূত্র ও ব্যাখ্যা আংশিকভাবে সংজ্ঞায়িত।

ঘ. লেখায় সামান্য নিজস্বতা বা সুজনশীলতা।

ঘ. অভিযন্তা।

ঘ. বিষয়বস্তুর সঠিকতা ও ধারাবাহিকতা।

ঘ. লেখায় তথ্য, তত্ত্ব, সূত্র ও ব্যাখ্যা পাঠ্যপৃষ্ঠকের সাথে সঙ্গতিপূর্ণ নয়।

ঘ. লেখায় নিজস্বতা বা সুজনশীলতার অভাব।

## কোডিড-১৯ পরিস্থিতিতে ২০২১ শিক্ষাবর্ষের পুনর্বিন্যাসকৃত পাঠ্যসূচির ভিত্তিতে এ্যাসাইনমেন্ট বা নির্ধারিত কাজ ও মূল্যায়ন নির্দেশনা

**শ্রেণি: ৯ম**

**বিষয়: গদার্থ বিজ্ঞান**

এ্যাসাইনমেন্ট বা নির্ধারিত কাজের তারিখ	অধ্যায় ও অধ্যায়ের শিরোনাম	পাঠ্যসূচিতে অন্তর্ভুক্ত পাঠ নথির ও বিষয়বস্তু	এ্যাসাইনমেন্ট বা নির্ধারিত কাজ	নির্দেশনা	মূল্যায়ন ক্রিয়া
এ্যাসাইনমেন্ট বা নির্ধারিত কাজ-১	অধ্যম অধ্যায়: কোটোশি এবং পরিমাপ	১.১ পদার্থ বিজ্ঞান ১.২ পদার্থ বিজ্ঞানের পরিসর ১.৩ পদার্থ বিজ্ঞানে ক্রমবিবরণ ১.৩.১ আদি গৰ্ব (গ্রিক, ভারতীয়, চীন এবং ফিলিপ্পিন সভ্যকার অবদান) ১.৩.২ বিজ্ঞানের উত্থান পর্ব ১.৩.৩ আধুনিক পদার্থ বিজ্ঞানের সুসমা ১.৩.৪ সামুজিক পদার্থ বিজ্ঞান ১.৪ পদার্থ বিজ্ঞানের উদ্দেশ্য ১.৪.১ অকৃতিত রহস্য উন্নয়ন ১.৪.২ অকৃতিত নিম্নগতলা জানা ১.৪.৩ গ্রাহকিত নিয়ম ব্যবহার করে প্রযুক্তিগত বিকাশ ১.৫ কোটোশি এবং তার পরিমাপ ১.৫.১ পরিমাপের এক ১.৫.২ উপসর্গ বা ভবিতক ১.৫.৩ মাত্রা ১.৫.৪ বৈজ্ঞানিক অঙ্গীক ও সংকেত ১.৬ পরিমাপের যোগাপতি ১.৬.১ দেশ ১.৬.২ ব্যালাস (ত্বর মাপার যথ) ১.৬.৩ ঘামা ঘড়ি ১.৭ পরিমাপের ক্রটি ও নির্ভুলতা	তোমার পদার্থ বিজ্ঞান বইয়ের ২০৮- পৃষ্ঠার চিনি অনুসারে একটি প্রাইভেট কালিপস আর্ট পেপারের সাহায্যে তৈরী করে এর সাহায্যে একটি মার্কিপ অ্যায়ন (কাজের ধূমৰিন্দিনসহ) নির্মাণ কর। যদি তোমার পরিমাপে ১০% অপেক্ষিত ক্রটি থাকে তাহলে মার্কিপ অ্যায়ন নির্ণয় শর্তাবশের হিসেবে ক্রটি ক্রিপ হবে গান্ধিতেক বায়া দাও।	*নবম শ্রেণির পদার্থ বিজ্ঞান বইয়ের ২০৩ পৃ., এর কাজের ধূম প্রসরণ করবেন। সুবৃহৎ হলে ইউটিউব এর সাহায্য নিবে।	<p><b>অতি উত্তম:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>পরিপূর্ণমাত্রায় কাজের ধূমৰিন্দিকতা ও গান্ধিতেক উপস্থাপন নির্ভুল</li> <li>সুবৃহৎ ব্যবহার করবার স্বীকৃতি</li> <li>উপস্থাপনায় নিজস্বতা</li> </ol> <p><b>উত্তম:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>গান্ধিতেক উপস্থাপন নির্ভুল</li> <li>উপস্থাপনায় নিজস্বতা</li> </ol> <p><b>ভাল:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>অহন্দেহণ্য মাত্রায় গান্ধিতেক উপস্থাপন</li> <li>অহন্দেহণ্য মাত্রায় গান্ধিতেক উপস্থাপন কাজের ধূমৰিন্দিকতা</li> </ol> <p><b>অহগতি প্রয়োজন:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>আশিকমাত্রায় কাজের ধূমৰিন্দিকতা</li> <li>আশিকমাত্রায় গান্ধিতেক উপস্থাপন</li> <li>উপস্থাপনায় ক্রটিমতা</li> </ol>

## কোডিড-১৯ পরিস্থিতিতে ২০২১ শিক্ষাবর্ষের পুনর্বিন্যাসকৃত পাঠ্যসূচির তিনিতে এ্যাসাইনমেন্ট বা নির্ধারিত কাজ ও মূল্যায়ন নির্দেশনা

শ্রেণি: ৯ম

বিষয়: হিসাব বিজ্ঞান

এ্যাসাইনমেন্ট বা নির্ধারিত কাজের জন্ম	অধ্যায় ও অধ্যায়ের প্রীতোনাম	পাঠ্যসূচিতে অন্তর্ভুক্ত পাঠ নথির ও বিষয়বস্তু	এ্যাসাইনমেন্ট বা নির্ধারিত কাজ	নির্দেশনা	মূল্যায়ন ক্ষমতা	
এ্যাসাইনমেন্ট বা নির্ধারিত কাজ-১	প্রথম অধ্যায়: হিসাব বিজ্ঞান পরিচিতি	<ul style="list-style-type: none"> <li>• হিসাব বিজ্ঞানের ধারণা</li> <li>• হিসাব বিজ্ঞানের উদ্দেশ্য ও প্রয়োজনীয়তা</li> <li>• হিসাব বিজ্ঞানের উৎপত্তি ও তথ্যবিকাশ</li> <li>• হিসাব তথ্যের ব্যবহারকর্তা</li> <li>• সমাজ ও পরিবেশের সাথে হিসাব ব্যবহার সম্পর্ক</li> <li>• মূল্যবোধ সৃষ্টিতে ও জ্ঞানাদিতি প্রক্রিয়ায় হিসাব বিজ্ঞানের ভূমিকা</li> <li>• জ্ঞানাদিতি হিসাব বিজ্ঞান</li> </ul>	<p>“হিসাব বিজ্ঞান মানুদের মূল্যবোধ ও জ্ঞানাদিতি সৃষ্টিতে ভরপূর ভূমিকা রাখে।” এই সম্পর্কে একটি প্রতিবেদন লেখে। (অনুরূপ ২৫০শেদ)</p> <p>সংকেত:</p> <p>ক. ভূমিকা</p> <p>খ. হিসাব বিজ্ঞানের ধারণা</p> <p>গ. হিসাব বিজ্ঞানের উদ্দেশ্য</p> <p>ঘ. হিসাব বিজ্ঞানের উৎপত্তি</p> <p>ঙ. সমাজ ও পরিবেশের সাথে হিসাব বিজ্ঞানের সম্পর্ক</p> <p>চ. হিসাব বিজ্ঞান ও মূল্যবোধ</p> <p>ছ. হিসাব বিজ্ঞান ও জ্ঞানাদিতি</p> <p>জ. উদ্পরিহার</p>	<p>❖ পাঠ্য বইয়ের সংশ্লিষ্ট বিষয়গুলো সম্পর্কে ধারণা নেওয়া</p> <p>❖ প্রয়োজন হলে মৌলিক বা আন্তর্যাল মিডিয়ার মাধ্যমে বিষয় শিক্ষকের সরাপাল হওয়া</p> <p>❖ ইন্টারনেট এর মাধ্যমে গগল ও ইউটিউবের সহায়তা নেয়া</p> <p>❖ সংক্ষেপে একাদশ-দ্বাদশ শ্রেণির হিসাব বিজ্ঞান বইয়ের সহায়তা নেয়া যেতে পারে</p>	<p>অতি উত্তম:</p> <p>১। সংকেত অনুসারে ধারাবাহিকভাবে লেখতে পারা।</p> <p>২। লেখায় প্রসঙ্গিকতা থাকা। মূল্যায়ন বই থেকে সরাসরি কপি না করা। নামনিক উপগ্রহণ।</p> <p>উত্তম:</p> <p>১। সংকেত অনুসারে ধারাবাহিকভাবে লেখতে পারা।</p> <p>২। লেখায় প্রসঙ্গিকতা থাকা। মূল্যায়ন বই থেকে সরাসরি কপি না করা।</p> <p>ভালো:</p> <p>১। সংকেত অনুসারে ধারাবাহিকভাবে লেখতে না পারা।</p> <p>২। লেখায় কিছু অভ্যন্তরীক বিষয় থাকা। মূল্যায়ন বই থেকে সরাসরি কপি না করা।</p> <p>অগ্রগতি প্রয়োজন:</p> <p>১। সংকেত অনুসারে ধারাবাহিকভাবে লেখতে না পারা।</p> <p>২। লেখায় অপ্রসঙ্গিকতা থাকা। মূল্যায়ন বই থেকে সরাসরি কপি করা।</p>	

**কেভিড-১৯ পরিস্থিতিতে ২০২১ শিক্ষাবর্ষের পুনর্বিন্যাসকৃত পাঠ্যসূচির ভিত্তিতে এ্যাসাইনমেন্ট বা নির্ধারিত কাজ ও মূল্যায়ন নির্দেশনা**

**প্রেছি: ১ম**

**বিষয়: বাংলাদেশের ইতিহাস ও বিশ্বসভ্যতা**

এ্যাসাইনমেন্ট বা নির্ধারিত কাজের তারিখ	অধ্যয় ও অধ্যাদের শিরোনাম	পাঠ্যসূচিতে অন্তর্ভুক্ত পাঠ নথর ও বিষয়বস্তু	এ্যাসাইনমেন্ট বা নির্ধারিত কাজ	নির্দেশনা	মূল্যায়ন ক্রিয়া
এ্যাসাইনমেন্ট বা নির্ধারিত কাজ-১	প্রাচীয় অধ্যায়: বিশ্বসভ্যতা (মিশন, সিক্রি, গ্রিক ও রোম)	<ul style="list-style-type: none"> <li>মিশনীয় সভ্যতা</li> <li>সিক্রি সভ্যতা,</li> <li>গ্রিক সভ্যতা</li> <li>রোমান সভ্যতা</li> </ul>	<p>১। বিশ্বসভ্যতার অগ্রগতি সাধনে মিশনীয় ও সিক্রি সভ্যতার অবদান সংজ্ঞাত তথ্য ও ছবি সহ করে উভয় সভ্যতার আর্থ-সামাজিক অবস্থার উপর একটি প্রতিবেদন তৈরি কর। (৩০০ শব্দ)</p> <p>২। পাঠাপুষ্টক ছাড়াও উইকিপিডিয়া ও বাংলাপিডিয়াসহ সভ্যতার ইতিহাস সংজ্ঞাত যে কোনো বইয়ের সাহায্য নেওয়া যেতে পারে।</p> <p>৩। সভ্যতা দু'টির তথ্য ও ছবি বিভিন্ন পত্রিকা, বই, গুগল এবং ইউটিউবের সহায়তায় সংগ্রহ করে প্রতিবেদনে সংযোজন করা যেতে পারে।</p>	<p><b>অভিউভয়:</b></p> <p>১। বিষয়বস্তুর যথার্থতা ও ধারাবাহিকতা</p> <p>২। তথ্য ও ধারণা বিষয়বস্তুর সাথে সঙ্গতিপূর্ণ</p> <p>৩। লক্ষণীয়মাত্রায় নিজস্বতা ও সৃজনশীলতা</p> <p><b>উভয়:</b></p> <p>১। অধিকাংশকেত্রে বিষয়বস্তুর যথার্থতা ও ধারাবাহিকতা</p> <p>২। তথ্যও ধারণা বিষয়বস্তুর সাথে অধিকাংশকেত্রেই সঙ্গতিপূর্ণ</p> <p>৩। আংশিক নিজস্বতা ও সৃজনশীলতা</p> <p><b>ভালো:</b></p> <p>১। বিষয়বস্তুর যথার্থতা ধাকলেও ধারাবাহিকতার অভাব</p> <p>২। তথ্য ও ধারণা আংশিক সঙ্গতিপূর্ণ</p> <p>৩। সামান্যমাত্রায় নিজস্বতা ও সৃজনশীলতা</p> <p><b>অগ্রগতি দর্শাইন:</b></p> <p>১। বিষয়বস্তুর যথার্থতা ও ধারাবাহিকতার অভাব</p> <p>২। তথ্য ও ধারণার সংজ্ঞিত অভাব</p> <p>৩। নিজস্বতা ও সৃজনশীলতার অভাব</p>	