

**Assigned Task and Assessment Criteria on the basis of
Revised Syllabus due to COVID- 19, 2020**

Class: 7

Subject: English

Serial	Unit and Title of the Lesson	Assigned Tasks/ Assignment	Assessment Criteria
3 rd Assigned Work	English Grammar and Composition, Class Seven: Tense (Present Perfect, Past Indefinite, Future Continuous), Article, Preposition	<p>1. Rewrite the passage using correct form of verbs in the brackets.</p> <p>Dear Masum, Your letter regarding your joyful picnic (come) to me just now as a marvelous one. In your letter you (want) to know about the picnic that we (enjoy) recently. Now I (write) to you about it. We, the students of class seven (choose) Sonargaon as our picnic spot. We (be) 30 in number. One of our teachers (be) with us. We (reach) there at about 10 a.m. We (enjoy) the day very much. At last we (return) home safely. We never (forget) the day.</p> <p>Yours ever Monir</p> <p>Homework:</p> <p>2. Read your English grammar textbook from page no.83—89 and do the activities of Section B (i, ii and iii)</p> <p>3. Choose the correct preposition from the list and fill in the gaps. (<i>on, beside, at, about, in, of, into</i>)</p> <p>Dear Mita, __ first take my cordial love. Hope you are safe and sound. Today I'm going to tell you __ my reading room. The morning sun rays enters __ it and there is enough space __ air circulation. There are a reading table, a chair and a bookshelf __ my room. If you come, you can see there are a world map, a wall clock and some beautiful wall mats hung __ the wall __ my reading room. The bookshelf is kept __ the table. I like my reading room and I keep it neat and clean.</p> <p>Hope to see you soon. Tonmoy</p>	Teacher will correct the exercises and make comments.

শ্রেণি: ৭ম

বিষয়: বিজ্ঞান

এ্যাসাইনমেন্টের ক্রম	অধ্যায় ও বিষয়বস্তুর শিরোনাম	এ্যাসাইনমেন্ট/নির্ধারিত কাজ	মূল্যায়ন নির্দেশক
নির্ধারিত কাজ-২	ষষ্ঠ অধ্যায় : পদার্থের গঠন পরমাণুর কণা পরমাণু ও অণু ক্ষুদ্রতম কণার মতবাদ অণু ও সংকেত সার্বজনীন দ্রাবক হিসেবে পানির ব্যবহার	<p>প্রশ্ন ১: লিথিয়াম, পানি, খাবার লবন, চক, কার্বন, চুন, নাইট্রোজেন, পটাশিয়াম, অক্সিজেন, আয়োডাইড, লোহা, ক্লোরিন ইত্যাদি কিছু পদার্থ।</p> <p>ক) মৌলিক পদার্থ কাকে বলে?</p> <p>খ) অণু ও পরমাণুর মধ্যে পার্থক্য লিখ।</p> <p>গ) উদ্দীপকে উল্লেখিত পদার্থগুলোকে প্রতীক ও সংকেতের সাহায্যে প্রকাশ করে মৌলিক পদার্থ ও যৌগিক পদার্থ আলাদা কর।</p> <p>ঘ) উল্লেখিত পদার্থগুলোর মধ্যে কাকে সার্বজনীন দ্রাবক বলা হয়? কারণ বিশ্লেষণ কর।</p> <p>সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন :</p> <p>১। চিনিকে কেন যৌগিক পদার্থ বলা হয়?</p>	<ul style="list-style-type: none"> নির্ভুল তথ্য ও যুক্তি সম্মত ব্যাখ্যা প্রদান প্রশ্নের চাহিদা অনুযায়ী উত্তর প্রদানের দক্ষতা প্রতীক ও সংকেতের সঠিক ব্যবহারের দক্ষতা প্রশ্নের অনুধাবন ক্ষমতা বিষয় বস্তুর গভীরতা প্রয়োগ ক্ষমতা

শ্রেণি: ৭ম

বিষয়: বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

এ্যাসাইনমেন্টের ক্রম	অধ্যায় ও বিষয়বস্তুর শিরোনাম	এ্যাসাইনমেন্ট/নির্ধারিত কাজ	মূল্যায়ন নির্দেশক
নির্ধারিত কাজ-২	<p>পঞ্চম অধ্যায়: বাংলাদেশ ও বাংলাদেশের নাগরিক</p> <p>পাঠ-১: সূনাগরিকের গুণাবলী</p> <p>ষষ্ঠ অধ্যায়: বাংলাদেশের নির্বাচন ব্যবস্থা</p> <p>পাঠ-৩: নির্বাচন কমিশন, নির্বাচনী এলাকা ও নির্বাচনী আচরণবিধি</p>	<p>নিচের প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও:</p> <p>১. একজন সূনাগরিক হিসেবে নিজেকে গড়ে তোলার ক্ষেত্রে তোমার যা করণীয় আছে তার একটি কর্মপরিকল্পনা তৈরি করো।</p> <p>২. তোমার এলাকায় নির্বাচনের সময় যেসব নির্বাচনী আচরণবিধি পালন করা হয় তা বর্ণনা কর।</p>	<p>১. বিষয়বস্তুগত জ্ঞানের যথার্থতা</p> <p>২. নির্ভুল তথ্য ও যুক্তিসম্মত ব্যাখ্যা প্রদান</p> <p>৩. ব্যক্তিগত অভিজ্ঞতার সমন্বয়</p> <p>৪. প্রশ্নের চাহিদা অনুযায়ী উত্তর প্রদান</p>