

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা অধিদপ্তর বাংলাদেশ, ঢাকা <u>www</u>.dshe.gov.bd



স্মারক নং- ৩৭.০২.০০০০.১০৬.২৭.০০১.২০. ১৬৪৭

তারিখ: ১১/১১/২০২০ খ্রি.

বিষয় : ৬ষ্ঠ থেকে ৯ম শ্রেণি পর্যন্ত ৩য় এ্যাসাইনমেন্ট (তৃতীয় সপ্তাহের জন্য) প্রেরণ সংক্রান্ত।

উপর্যুক্ত বিষয়ের প্রেক্ষিতে জানানো যাচ্ছে যে, শিক্ষা মন্ত্রণালয় কর্তৃক নির্দেশনার প্রেক্ষিতে শিক্ষার্থীদের স্বাস্থ্য ঝুঁকি ও স্বাস্থ্য নিরাপত্তার কথা বিবেচনা করে সরকার বার্ষিক পরীক্ষা না নেওয়ার বিষয়ে সিদ্ধান্ত গ্রহণ করেছে। শিক্ষার্থীকে শিক্ষা ব্যবস্থার সাথে সম্পৃক্ত রাখতে এ্যাসাইনমেন্ট (নির্ধারিত কাজ) নির্ধারণ করা হয়েছে। উক্ত নির্দেশনার আলোকে মাধ্যমিক পর্যায়ের সকল শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের শিক্ষার্থীদের তৃতীয় সপ্তাহের এ্যাসাইনমেন্ট (নির্ধারিত কাজ) প্রেরণ করা হলো।

এমতাবস্থায়, ৬ষ্ঠ থেকে ৯ম শ্রেণির **তৃতীয় সপ্তাহের এ্যাসাইনমেন্ট (নির্ধারিত কাজ)** সকল শিক্ষার্থীদের অবহিতসহ প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য সংশ্লিষ্ট সকলকে নির্দেশক্রমে অনুরোধ করা হলো।

সংযুক্ত : এ্যাসাইনমেন্ট (তৃতীয় সপ্তাহের জন্য)

প্রকাই ২০ ২০ ২০ থিকেসর মোহাম্মদ বেলাল হোসাইন)
পরিচালক (মাধ্যমিক)

ফোন: ৯৫৫৪৫৬৫

বিতরণ:

- ১। উপপরিচালক (সকল), মাধ্যমিক ও উচ্চে শিক্ষা, সকল অঞ্চল
- ২। জেলা শিক্ষা অফিসার, সকল জেলা
- ৩। উপজেলা মাধ্যমিক শিক্ষা অফিসার, সকল উপজেলা
- ৪। অধ্যক্ষ/প্রধান শিক্ষক....

অনুলিপি ও সদয় জ্ঞাতার্থে (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

- ১. সচিব, শিক্ষা মন্ত্রণালয়, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগ, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা
- ২. চেয়ারম্যান, জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড, ঢাকা
- 8. অতিরিক্ত সচিব (মাধ্যমিক), শিক্ষা মল্লণালয়, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগ, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা
- ৫. মহাপরিচালক মহোদয়ের ব্যক্তিগত সহকারী, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা অধিদপ্তর, বাংলাদেশ, ঢাকা
- ৬. পরিচালক(মাধ্যমিক) মহোদয়ের ব্যক্তিগত সহকারী, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা অধিদপ্তর, বাংলাদেশ, ঢাকা
- ৭. সংরক্ষণ নথি

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

Class: 6 Subject: English

Serial	Unit and Title of	Assigned Tasks/Assignment	Assessment Criteria
	the Lesson		
2 nd Assigned Task	Lesson 7: Holding hands Lesson 8:	HW: Justify the title of the poem "Holding Hands". (Write at least five sentences.)	Teacher will check students' ideas of content, language, organization of writing, Spelling, grammar, punctuation
	Grocery shopping	Assignment: Have you ever visited any grocery shop? Why did you go there and who with? What did you see there? If you are yet to visit such a shop, what are the reasons behind? In that case narrate any of your shopping experience in 300 words.	

শ্রেণি: ৬ষ্ঠ

এ্যাসাইনমে <i>ন্টে</i> র	অধ্যায় ও বিষয়বস্তুর শিরোনাম	নির্দিষ্টকৃত কাজ: এ্যাসাইনমেন্ট/সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন/সৃজনশীল প্রশ্ন/অন্যান্য কর্মপত্র	মূল্যায়ন নির্দেশক
ক্রম			
0.40	১ম অধ্যায়:	প্রশ: ০১	১.ভাজ্য এর সাথে ভাগফল ও
নির্ধারিত	১. স্বাভাবিক সংখ্যার অংকপাতন	১২, ১৫, ২০, ৩৫ চারটি সংখ্যা	ভাগশেষ এর সম্পর্ক নির্ণয় করে
কাজ-১	২. দেশীয় ও আন্তর্জাতিক রীতিতে	ক) সংখ্যাগুলোর ল,সা,গু নির্ণয় কর।	সমস্যার সমাধান করতে পারা।
	অংকপাতন	খ) পাঁচ অংকের কোন ক্ষুদ্রতম সংখ্যা উপরের সংখ্যাগুলো দ্বারা নিঃশেষে বিভাজ্য?	
	৩. মৌলিক সংখ্যা, যৌগিক সংখ্যা	গ) চার অংকের কোন বৃহত্তম সংখ্যাকে উপরের সংখ্যাগুলো দিয়ে ভাগ করলে প্রত্যেকবার	
	ও সহমৌলিক সংখ্যা চিহ্নিতকরণ	ভাগশেষ ১০ হবে?	২. সাধারণ ভগ্নাংশ ব্যবহার করে
	৪. সাধারণ ভগ্নাংশ ও দশমিক		সমস্যার সমাধান করতে পারা।
	ভগ্নাংশের সরলীকরণ	প্রশ্ন: ০২	
	৫. ল.সা.গু ও গ.সা.গু নির্ণয়	৩৫ মিটার লম্বা একটি বাঁশের ৭ $\frac{2}{3}$ মিটার কালো, ৫ $\frac{8}{3}$ মিটার লাল এবং ৮ $\frac{8}{3}$ মিটার হলুদ রং	৩. অনুপাতের ধারণা ব্যাখ্যা করতে
	২য় অধ্যায়: ১. অনুপাতের ধারণা ২. বিভিন্ন প্রকার অনুপাত (সরল অনুপাত, ব্যস্ত অনুপাত, মিশ্র অনুপাত)	করা হলো। ক) সরল কর: ৭ ^২ - ⁸ এর ^৭ খ) বাঁশটির কত অংশ রং করা হয়েছে। গ) বাঁশটির কত অংশ রং করা বাকি রইল। প্রাা: ০৩	পারা।
	৩. অনুপাত ও শতকরা হিসাব		
	৪. অনুপাতকে শতকরায় এবং	দুইটি কম্পিউটারের দামের অনুপাত ৩:২। প্রথমটির দাম ৫৫০০০ টাকা হলে, ক) উদ্দীপকের অনুপাতটিকে ব্যাস্ত অনুপাতে রুপান্তর কর।	
	শতকরাকে অনুপাতে প্রকাশ	্ব) ওদাপ্রকের অনুপাতাচকে ব্যাত অনুপাতে রুপান্তর কর। খ) দ্বিতীয় কম্পিউটারটির দাম কত?	
		ব) স্থিতীয় কম্পিউটারের দাম ২০০০ টাকা বেশি হলে, কম্পিউটার দুইটির দামের অনুপাত কত?	

বিষয়: কৃষি শিক্ষা

শ্ৰেণি: ৬ষ্ঠ

এ্যাসাইনমেন্টের ক্রম	অধ্যায় ও বিষয়বস্তুর শিরোনাম	এ্যাসাইনমেন্ট/নির্ধারিত কাজ	মূল্যায়ন নির্দেশক
নর্ধারিত কাজ-১	১ম অধ্যায়: আমাদের জীবনে কৃষি • পাঠ-১ কৃষির পরিধি ও পরিসর • পাঠ-২ ফসল, মৎস্য, পশু পাখি ও বনায়ন ২য় অধ্যায়: কৃষি প্রযুক্তি ও যন্ত্রপাতি • পাঠ-৪ হস্ত চালিত উন্নত যন্ত্রপাতির ব্যবহার • পাঠ-৫ শক্তি চালিত কৃষি যন্ত্রপাতির ব্যবহার • পাঠ-৯ যান্ত্রিক উৎপাদনে স্থানীয় কৃষি যন্ত্রপাতি ও ব্যবহার	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন: ক) কৃষি বিষয়ক তথ্য পেতে কোন উৎসের বিকল্প নেই, কেন? খ) বনায়ন কাকে বলে? গ) নিচের ছকে ৫টি করে মাঠ ফসল ও উদ্যান ফসল এর নাম কি উদ্যান ফসল মাঠ ফসল ঘ) নিচের কৃষি কাজগুলো করতে যে সকল যন্ত্রপাতি ব্যবহার কর্ উল্লেখ কর : কাজের ধরন যন্ত্রপাতি জমি চাষ বীজ বপন ঔষধ ছিটানো ফসলের মাঠে সেচ	পাঠাপুতকের আলোকে সাহক ব্যাব্যা প্রদান খ) • বিষয়বস্তুর ধারণা/সংজ্ঞা • বিষয়বস্তুর ধারণার ব্যাখ্যা গ)

বিষয়: গার্হস্ত্য বিজ্ঞান

শ্রেণি: ৬ষ্ঠ

এ্যাসাইনমেন্টের ——	অধ্যায় ও বিষয়বন্তুর	এ্যাসাইমেন্ট/নির্ধারিত কাজ্ <u>জ</u>			মূল্যায়ন নির্দেশনা	
ক্রম	শিরোনাম					
	প্রথম অধ্যায়:	সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন:	5			
নির্ধারিত	গৃহ ও গৃহ পরিবেশের	১। গৃহ কী? গৃহ না থাকলে তোমরা কী কী সমস্যার সন্মুখীন হবে?	•	বিষয়বস্তুর ধারণ		
কাজ-১	প্রাথমিক ধারণা	২। গৃহের পরিবেশ রক্ষায় ও সৌন্দর্য বর্ধনে তুমি কীভাবে ভূমিকা	•	কমপক্ষে ৫টি সং	মস্যা উল্লেখ	
	_	রাখবে?	ঽ৷			
	তৃতীয় অধ্যায়:	৩। সৃজনশীল প্রশ্ন : করিম সাহেব মেয়ের বিয়ের অনুষ্ঠান কীভাবে	•	গৃহ পরিবেশ রক্ষ	ায় ও সৌন্দর্যবর্ধনে ৫টি ভূ	মিকা উল্লেখ
	গৃহ ব্যবস্থাপনা	সম্পন্ন করবেন সেটা চিন্তা করে সবাইকে কাজ বুঝিয়ে দিলেন। কিন্তু	•	ব্যাখ্যা প্রদান		
		কে কীভাবে কাজ করছে তার কোনো খোঁজ নিলেন না। ফলে কাজের	9	। ক)		
	অষ্টম অধ্যায়:	তেমন অগ্রগতিই হলো না। তখন তাঁর বড় ভাই বিষয়টি বুঝে সবার	•	সঠিক ধারণা (ধা		
	খাদ্য, পুষ্টি ও স্বাস্থ্য	সাথে আলোচনা করে অনুষ্ঠানটি কীভাবে খুব ভালোভাবে শেষ করা	•	পাঠ্যপুস্তক ও উর্দ	দীপকের আলোকে ধারণার	ৰ সঠিক ব্যাখ্যা প্ৰদান
		যায় সে বিষয়ে সবাইকে বুঝিয়ে খোঁজ খবর নিয়ে অনুষ্ঠান শেষ		খ)		
		করলেন।	•	বিষয়বস্তুর সঠিক	ধারণা প্রদান	
		গ) করিম সাহেব তাঁর মেয়ের বিয়েতে গৃহ ব্যবস্থাপনার কোন ধাপটি	•	পাঠ্যপুস্তক ও উর্দ	দীপকের আলোকে ধারণার	ব সঠিক ব্যাখ্যা প্রদান
		অনুসরণ করেননি- ব্যাখ্যা কর।	বিষয়বস্তুর ধারণার আলোকে সংশ্লেষণ/বিশ্লেষণ/মন্তব্য প্রদান			
		ঘ) করিম সাহেবের ভাই যে সিদ্ধান্ত নিয়েছিলেন সেটি কী ঠিক ছিল?	8	। নিম্নে প্রদত্ত ছকটি	সঠিকভাবে পূরণ করে সরি	টক মন্তব্য করতে হবে।
		যুক্তিসহকারে তোমার মতামত দাও।		দিন	সকাল	বিকাল
		৪। প্রতিবেদন তৈরি: তুমি এক সপ্তাহে প্রতিদিন সকাল, দুপুর ও রাতে		১ম		
		যেসব খাবার গ্রহণ কর তা তোমার বয়স ও চাহিদা অনুযায়ী সঠিক কী		২য়		
		না পাঠ্যপুস্তকের আলোকে মন্তব্য কর।		৩ য়		
				৪র্থ		
				৫ম		
				<i>৬</i> ষ্ঠ		
				৭ম		
			<u> </u>	৷ াক্ষার্থীর মন্তব্য:		
				ছকটি পূরণে সঠি	কতা	
			•	তথ্য প্রদানে সত্		
				নিৰ্ভুল তথ্য উপস্থ		
				মন্তব্য প্রদানে যথ		

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
2 nd Assigned Task	Unit- 6 (Leisure) Lesson-1 (A day in Zishan's life) Lesson- 4 (Travelling by train-1) Lesson-5 (Travelling by Train-2)	Assignment: Read the lesson 1 on "A day in Zishan's life" (page no. 54) and make a daily routine accordingly for your own. Now try to follow your routine completely for the next three days without any gap. After three days, write on your note sheet/exercise book what you have really done for these three days and mention which portion of the routine you could not complete fully with practical reasons. Homework: 1. Did you have any experience on a journey by train? If yes, how was it? Write five/six sentences on it. If no, which journey did you have and how was it? Write five/six sentences on it.	Teacher will check students' ideas of content, language, organization of writing, Spelling, grammar, punctuations

শ্রেণি: ৭ম

এ্যাসাইনমেন্টের 	অধ্যায় ও বিষয়বস্তুর	নির্দিষ্টকৃত কাজ: এ্যাসাইনমেন্ট/সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন/সৃজনশীল প্রশ্ন/অন্যান্য কর্মপত্র	মূল্যায়ন নির্দেশক
ক্রম	শিরোনাম	Α Γ	
নির্ধারিত কাজ-১	প্রথম অধ্যায়: বর্গমূল, মূলদ ও অমূলদ সংখ্যা চতুর্থ অধ্যায়: বীজ গণিতীয় রাশির গুণ ও ভাগ অষ্টম অধ্যায়: সমান্তরাল সরলরেখা	স্কনশীল প্রশঃ: B C D চিত্রে, BA ও CE রেখাদ্বয় পরত্বার কনান্তরাল। (ক) ∠ BAC ও ∠ ACE এর মধ্যে সম্পর্ক লিখ। (খ) দেখাও যে, ∠BAC +∠ABC =∠ACD। (গ) প্রমাণ কর যে, ∠ABC +∠ABC = দুই সমকোণ। ২। একটি ত্রিভুজের দুইটি বাহ a = 3.2 সে:মি:, b = 4.5 সে:মি: এবং ∠B = 30° (ক) ∠ B এর সমান একটি কোণ আঁক। (খ) একটি ত্রিভুজ আঁক যার দুইবাহ a ও b এবং এদের অন্তর্ভূক্ত কোণ ∠B এর সমান হয় (গ) এমন একটি ত্রিভুজ আঁক যার দুইটি বাহ a ও b এবং ∠B এর বিপরীত বাহ a হয়। সংক্ষিপ্ত প্রশঃ: ১। সংখ্যার এককের স্থানে কোন্ অজ্ঞ থাকলে সংখ্যাটি পূর্ণবর্গ হবে না? ২। "ক" এর বর্গসংখ্যার একক স্থানে ৬ থাকলে "ক" এর একক স্থানের অজ্ঞটি কী কী হতে পারে? ত। ২৪৩৩৬ সংখ্যাটিকে ক্ষুত্রতম কোন্ মৌলিক সংখ্যা দ্বারা গুণ করলে গুণফল পূর্ণ বর্গ হবে ? ৫। সারি সংখ্যা এবং সারিতে সৈন্য সংখ্যা সমান রেখে সাজালে ১৮০০ জন সৈন্য থেকে কতজনকে সরিয়ে রাখতে হবে? ৬। x = -2, y = 3 হলে (3x - 2y) থেকে (-2x - 3y) এর বিয়োগফলের মান কত? ৭। (7x - 3) এবং (7x + 5) এর গুণফল কত? ৮। 2a² - 7ab + 6b² কে 2a - 3b দ্বারা ভাগ করলে ভাগফল কত হবে? ৯। 2[6 - 3{ - 2 (4 - 3)}] এর সরল মান কত? ২০। x⁴ - 7x³ + 2x - 11 রাশিটির x³ এর সহগ থেকে ধুবক পদের বিয়োগফলের মান কত?	১. একান্তর ও অনুরূপ কোণের ধারণা ব্যবহার করে ত্রিভুজের অন্তস্থ ও বহিঃস্থ কোণের সম্পর্ক নির্ণয় করতে পারা। ২. প্রদত্ত বাহু ও কোণ ব্যবহার করে ত্রিভুজ অংকন করতে পারা। সংক্ষিপ্ত প্রশ্নঃ বর্গমূলের ধারণা ব্যবহার করে সমস্যার সমাধান করতে পারা। বীজগণিতীয় রাশির গুণ, ভাগ করতে পারা। বীজগণিতীয় রাশির গুণ, ভাগ করতে পারা।

বিষয়: কৃষি শিক্ষা

শ্রেণি: ৭ম

এ্যাসাইন্টমেন্টের ক্রম	অধ্যায় ও বিষয়বস্তুর শিরোনাম	এ্যাসাইনমেন্ট/নির্ধারিত কাজ	মূল্যায়ন নির্দেশক
নির্ধারিত কাজ-১	১ম অধ্যায়: কৃষি ও আমাদের সংস্কৃতি ২য় অধ্যায়: কৃষি প্রযুক্তি পাঠ-১: পানিসেচের প্রয়োজনীয়তা ও কার্যকারিতা পাঠ-২: সেচ পদ্ধতি ৩য় অধ্যায়: কৃষি উপকরণ পাঠ-১: উদ্ভিদের পুষ্টি উপাদান পাঠ-২: পুষ্টি উপাদানের কাজ	১. (ক) বাংলাদেশের মানুষকে মাছে ভাতে বাঙালি বলা হয় কেন? (খ) একটি সমাজ গঠন করতে কৃষি কিভাবে ভূমিকা পালন করে? (গ) কিভাবে সেচের পানি অপচয় হয়? ফলগাছের গোড়ায় এবং শাকসবজির ক্ষেতে কোন কোন পদ্ধতিতে সেচ দেওয়া হয়? রুট সটক ও সায়ন বলতে কী বুঝ? (ঘ) ২টি সবুজ সারের নাম লিখ স্জনশীল প্রশ্ন: ২. সিয়াম তার বাড়িতে মরিচ গাছ চাষ করে। মরিচ গাছপুলো বাড়ার সাথে সাথে গাছের পাতার রঙ বিবর্ণ হয়ে সমগ্র পাতায় ছড়িয়ে পড়ে। এ অবস্থা দেখে সিয়ামের চাচা পরিমিত মান্রায়্ব সার প্রয়োগের পরামর্শ দেন। (ক) • সিয়ামের টবে কোন পুষ্টি উপকরণের অভাব ঘটেছে? ব্যাখ্যা কর। (খ) সিয়ামের চাচার পরামর্শ মূল্যায়ন কর।	বিষয়বস্তু সম্পর্কে ধারণা প্রদান ধারণার সঠিক ব্যাখ্যা কৃষির ধারণা প্রদান ধারণার সঠিক ব্যাখ্যা পানি নিষ্কাশনের ধারণা যুক্তিসংগত, নিভূল ব্যাখ্যা বিষয় বস্তুর ধারণা ধারণাসমূহের সঠিক ব্যাখ্যা ক) বিষয়বস্তুর ধারণা (পুষ্টি উপাদান) উদ্দীপকের আলোকে ধারণার সঠিক ব্যাখ্যা বিষয়বস্তুর ধারণা উদ্দীপকের আলোকে ধারণার ব্যাখ্যা প্রদান বিষয়বস্তুর ধারণা উদ্দীপকের আলোকে ধারণার ব্যাখ্যা প্রদান বিষয়বস্তুর ধারণা উদ্দীপকের আলোকে ধারণার ব্যাখ্যা প্রদান বিষয়বস্তুর ধারণা উদ্দীপকের আলোকে ধারণার ব্যাখ্যা প্রদান বিষয়বস্তুর ধারণা উদ্দীপকের আলোকে প্রন্ধার ব্যাখ্যা প্রদান বিষয়বস্তুর ধারণা উদ্দীপকের আলোকে প্রন্ধার প্রহণ

শ্রেণি: ৭ম

এ্যাসাই ন্টমেন্টে র	অধ্যায় ও বিষয় বস্তুর	এ্যাসাইনমেন্ট/নির্ধারিত কাজ	মূল্যায়ন নির্দেশক
ক্রম নির্ধারিত কাজ-১	শিরোনাম ১ম অধ্যায়: গৃহ ব্যবস্থাপনার স্তর ও গৃহ সম্পদ	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন: ১. ক) সম্পদের বৈশিষ্ট্য অনুযায়ী তোমার পরিবারের সম্পদগুলো চিহ্নিত করো। খ) অর্থ দিয়ে কোন কোন কাজগুলো করা যায়? ব্যাখ্যা করো। গ) তোমার ঘর পরিপাটি ও পরিচ্ছন্ন রাখার ক্ষেত্রে কাজ সহজকরণের কোন কলাকৌশলগুলো অবলম্বন করবে তা উল্লেখ করো।	কি বিষয়বস্তুর ধারণা প্রকারভেদ অনুযায়ী কমপক্ষে ৩টি করে সম্পদ চিহ্নিতকরণ খ) বিষয়বস্তুর ধারণা বিষয় বস্তুর কার্যকারিতা ব্যাখ্যা গ) বিষয়বস্তুরধারণা ধারণার ব্যাখ্যা প্রদান কমপক্ষে ৩টি কৌশল উল্লেখ
	২ য় অধ্যায়: গৃহ সামগ্রী ক্রয়	সৃজনশীল প্রশ্ন: করিম সাহেব তাড়াহুড়া করে লেখাপড়ার সামগ্রী ক্রয়ের জন্য বাজারে গেলেন। বাজার থেকে নিজে চিন্তা করে প্রয়োজনীয় সামগ্রী ক্রয় করে আনলেন। বাড়িতে আসার পর তাঁর ছেলে স্কেল চাইলে তিনি স্কেল দিতে অসামর্থ্য হন। তাছাড়া তিনি যে কোম্পানীর কলম চেয়েছিলেন তা না দিয়ে বিক্রেতা তাকে নকল কোম্পানীর কলম দেন। কলম ফেরত দিতে গেলে বিক্রেতা তা ফেরত নিতে অস্বীকৃতি জানান। ২.ক) করিম সাহেব ক্রয়ের কোন নীতি অনুসরণ করেননি বলে তুমি মনে করো, ব্যাখ্যা করো। খ) কলম কিনতে গিয়ে ভোক্তার অধিকার ক্ষুন্ন হয়েছে বিশ্লেষণ করো।	ক্ নিস্পান্ধ তাট কোশল ওল্লেখ ক) বিষয়বস্তুর ধারণা পাঠ্যপুস্তক ও উদ্দীপকের আলোকে ধারণার সঠিক ব্যাখ্যা খ) বিষয়বস্তুর ধারণা পাঠ্যপুস্তক ও উদ্দীপকের আলোকে ধারণার সঠিক ব্যাখ্যা বিষয়বস্তুর ধারণা ব্যাখ্যা ও উদ্দীপকের আলোকে সংশ্রেষণ/বিশ্লেষণ/সিদ্ধান্ত গ্রহণ

	৩. গৃহ সজ্জার শিল্পনীতি অনুসরণে ৫টি চিত্র অংকন করে উজ্জ্বল রং-এর প্রয়োগ দেখাও।	 ত: অংকন দক্ষতা ও নিপূনতা রঙের যথার্থ ব্যবহার পরিষ্কার পরিচ্ছনতা
শিশুর বিকাশে খেলাধূলা	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন: 8. বর্তমান বিশ্ব পরিস্থিতিতে তুমি ঘরের বাইরে বের হতে পারছো না। শখ পূরণের মাধ্যমে কিভাবে তোমার বুদ্ধিমত্তা ও সৃজনশীল তার বিকাশ ঘটাতে পারো।	বিষয়বস্তুর ধারণা বিষয়বস্তুর ধারণা সাপেক্ষে কমপক্ষে ৫টি নাম উল্লেখ করে ব্যাখ্যা প্রদান

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

Class: 8 Subject: English

Serial	Unit and Title of the lesson		Assigned Tasks/Assignment	Assessment Criteria
2 nd Assigned	Unit-5	Lesson-4 A Man Who Loves Trees	HW: Kartik Poramanik is an inspiration for us. Do you agree? Why/Why not?	In this writing task, teacher will check students' language that they will use to connect their imagination with the
Task		Lesson-7 The Truthful Dove-3	HW: Why do you think that the title is appropriate for the story "The Truthful dove"?	content, ability to answer to the point, spelling, grammar, Punctuation
	Unit-7	Lesson-4 River Gypsies in Bangladesh (2)	HW: Imagine there is a boat-school in your area to teach river gypsy children. Write a paragraph about how you can help the gypsy children swith learning.	

শ্রেণি: ৮ম

এ্যাসাইমেন্টর (অধ্যায় ও বিষয়বস্তুর শিরোনাম	নিৰ্দিষ্টকৃত কাজ: এ্যাসাইনমেন্ট/সংক্ষিপ্ত প্ৰশ্ন/সৃজনশীল প্ৰশ্ন/অন্যান্য কৰ্মপত্ৰ	মূল্যায়ন নির্দেশনা
ক্রমিক			
নির্ধারিত কাজ-১	স্বাভাবিক সংখ্যার প্যাটার্ন জ্যামিতিক প্যাটার্ন সুনাফা সংক্রান্ত সমস্যা চক্রবৃদ্ধি মুনাফা মেট্রিক পদ্ধতিতে পরিমাপ মেট্রিক ও বৃটিশ পরিমাপের সম্পর্ক তরল পদার্থের আয়তন পরিমাপ ক্ষেত্রফল পরিমাপ আয়তন	প্রশ্ন: ০১ শিরোনাম: সমবায় সমিতির সঞ্চয় ক্লিমের ক্ষেত্রে সরল মুনাফা এবং চক্রবৃদ্ধি মুনাফার তুলনামুলক পার্থক্য। সরল মুনাফার ক্ষেত্রে: ১) সঞ্চয় ক্লিমের মূলধন, P = ১৫০০০ টাকা। ২) সঞ্চয় ক্লিমের মূনাফার হার, r = ৯%। ক. সঞ্চয় ক্লিমের মুনাফার হার, r = ৯%। ক. সঞ্চয় ক্লিমের নির্দিষ্ট সময়কাল (৩ বছর) পর মুনাফার পরিমাণ, I = কত? খ. '২' নং ধাপের নির্দিষ্ট সময়কাল পর সরল মুনাফায়, মুনাফা - আসল, A = কত? চক্রবৃদ্ধি মুনাফার ক্ষেত্রে: ১) সঞ্চয় ক্লিমের মূলধন, P = ১৫০০০ টাকা। ২) সঞ্চয় ক্লিমের মূনাফার হার, r = ৯%। ক. ১ম বছরান্তে চক্র বৃদ্ধি মূলধন (সূত্র উল্লেখসহ) = কত? খ. ২য় বছরান্তে চক্র বৃদ্ধি মূলধন (সূত্র উল্লেখসহ) = কত? ঘ. নির্দিষ্ট সময়কাল (৩ বছর পর) চক্রবৃদ্ধি মুনাফা = কত? ছ. নির্দিষ্ট সময়কাল (৩ বছর পর) সরল মুনাফা ও চক্রবৃদ্ধি মুনাফার পার্থক্য নির্ণয় কর। ⇒ সমবায় সমিতির সঞ্চয় ক্লিমের ক্ষেত্রে কোন মুনাফা পদ্ধতি সুবিধাজনক বলে তুমি মনে কর।	১. সরল মুনাফা ও চক্রবৃদ্ধি মুনাফা সংক্রান্ত বাস্তব সমস্যা সমাধান করতে পারা। সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন: প্যাটার্ন ব্যাখ্যা করতে পারা এবং বিভিন্ন একক ব্যবহার করে তরল পদার্থের ওজন ও আয়তন নির্ণয় করতে পারা।

	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন:	1
	১) ৬, ১১, ১৬, ২১, প্যাটার্নটির বীজগণিতীয় রাশি নির্ণয় কর।	
	₹)	
	এর পরবর্তী চিত্রের কাঠির সংখ্যা কত হবে? চিত্র আঁক।	
	৩) এক মিটার কাকে বলে?	
	৪) অধিক পরিমাণ বস্তুর ওজন পরিমাপের জন্য ব্যবহৃত মেট্রিক পদ্ধতির দুটি এককের	
	নাম লিখ।	
	৫) ১০ একর = কত বর্গমিটার?	
	৬) ১৬০ সেন্টিমিটার = কত ইঞ্চি?	
	৭) একটি ঘরের আয়তন ৭৬৮০০০ ঘন সে.মি. এবং বায়ু পানির তুলনায় ০.০০১২৯ গুণ	
	ভারী হলে, ঘরটিতে বায়ুর পরিমাণ কত কিলোগ্রাম?	

শ্রেণি: ৮ম

এ্যাসাইমেন্টর ক্রমিক	অধ্যায় ও বিষয়বস্তুর শিরোনাম	এ্যাসাইমেন্ট/নির্ধারিত কাজ্ <u>জ</u>	মূল্যায়ন নির্দেশনা
নির্ধারিত কাজ-১	প্রথম অধ্যায়: বাংলাদেশের কৃষি ও আন্তর্জাতিক প্রেক্ষাপট দ্বিতীয় অধ্যায়: কৃষি প্রযুক্তি পাঠ-১: ধান চাষে গুটি ইউরিয়া ব্যবহার	সংক্ষিপ্ত প্রশ্ন: ১। ক) জি. এম. ফসল বলতে কি বুঝ? খ) বাংলাদেশ ও ভিয়েতনাম এর কৃষির তুলনা কর। ২। ক) গ্রিন হাউস কৌশল বাস্তবায়নের শর্তগুলি লিখ? খ) দানাদার ইউরিয়ার পরিবর্তে গুটি ইউরিয়া ব্যবহার সুবিধাজনক-ব্যাখ্যা কর।	বিষয়বস্তুর ধারণা ধারণার সঠিক ব্যাখ্যা খ) কমপক্ষে ২টি বিষয়ের তুলনা সঠিকভাবে উপস্থাপন দুই দেশের কৃষির ধারণা প্রদান ২। ক) বিষয়বস্তুর ধারণা কৌশল বাস্তবায়নের শর্ত উল্লেখ খ) ২টি বিষয়বস্তু সম্পর্কে ধারণা কোনটি সুবিধাজনক তার ব্যাখ্যা প্রদান

শ্রেণি: ৮ম

এ্যাসাইমেন্টর ক্রমিক	অধ্যায় ও বিষয় বন্ধুর শিরোনাম	এ্যাসাইনমেন্ট/নির্ধারিত কাজ	মূল্যায়ন নির্দেশনা
নির্ধারিত কাজ-১	১ম অধ্যায়: গৃহসম্পদের সুষ্ঠু ব্যবহার পাঠ-১ গৃহসম্পদ পাঠ-২ সময় ও শক্তির পরিকল্পনা পাঠ-৩ অর্থ পরিকল্পনা পাঠ-৪ পরিবারের যৌথ সম্পদের সুষ্ঠু ব্যবহার ২য় অধ্যায়: গৃহ পরিবেশে নিরাপত্তা	১। তোমার পরিবারের আয়ের সাথে সঞ্চতি রেখে তোমার ছোট বোন বা ভাইয়ের জন্ম দিনের অনুষ্ঠানের পরিকল্পনা ও বাজেট প্রণয়ন কর। ২। তোমার পরিবারের জন্য একটি ফাস্ট এইড বক্স তৈরি কর।	 বিষয়বস্তুর ধারণুসমূহ ধারণাসমূহের ব্যাখ্যা (মূল বিষয়সহ) সঠিক বাজেট প্রণয়ন
	পাঠ-১ গৃহ পরিবেশে নিরাপত্তা রক্ষায় করণীয় ও প্রাথমিক চিকিৎসা পাঠ-২ বিভিন্ন ধরণের দুর্ঘটনা পাঠ-৩ বড় দুর্ঘটনা পাঠ-৪ হাড়ফাটা ও ভেঞ্চো যাওয়া পানিতে ডোবা, তড়িতাহত ৩য় অধ্যায়:	৩। রোগীর কক্ষ পরিষ্কার পরিছন্ন রাখার	 সকল উপাদান অন্তর্ভূক্তকরণ ৩।
	গৃহে রোগীর শুশুষা পাঠ-১ রোগীর কক্ষের সাজসরঞ্জাম ও পরিছন্নতা পাঠ-২ রোগীর শারীরিক ও মানসিক যত্ন ৪র্থ অধ্যায়: বয়:সন্ধিকাল পাঠ-১ বয়:সন্ধি কালের পরিবর্তন পাঠ-২ বয়:সন্ধির পরিবর্তনের কারণ পাঠ-৩ বয়:সন্ধি কালে পরিবারের সাথে খাপ-খাওয়ানো	প্রয়োজনীয়তা ব্যাখ্যা কর। 8। বয়:সন্ধিকালের পরিবর্তন সম্পর্কে জানা প্রয়োজন কেন? এ সময় স্কুলের সাথে খাপ- খাওয়ানোয় তুমি কী কী করতে পারো?	কমপক্ষে ৫টি প্রয়োজন উল্লেখ ব্যাখ্যা প্রদান বিষয়বস্তুর ধারণা প্রদান বিষয়বস্তুর ধারণার ব্যাখ্যাসহ কমপক্ষে ৩টি প্রয়োজনীয়তা উল্লেখ খাপ-খাওয়ানোর কমপক্ষে ৩টি উপায়
			খাপ-খাওয়ানোর কমপক্ষে ৩াট উপায় উল্লেখ

শ্রেণি: ৯ম

এ্যাসাইনমে ন্টে র	অধ্যায় ও বিষয়বস্তুর	এ্যাসাইনমেন্ট/নির্ধারিত কাজ	মূল্যায়ন নির্দেশক
ক্রম	শিরোনাম		
		শান্ত ডিসেম্বর মাসের এক সকালে স্কুলে যাচ্ছিলো। শীত নিবারনের জন্য সে একই সাথে	
নির্ধারিত	৬ষ্ঠ অধ্যায়:	দুটি শার্ট পরলো কিন্তু তাতে ও তার শীত কমলো না। অথচ তিন মাস আগে ও একটি	ব্যাখ্যা প্রদান
কাজ-২	পলিমার	মাত্র শার্ট পরে সে স্কুলে যেত।	প্রশ্নের চাহিদা অনুযায়ী উত্তর
		ক. স্লিভার কাকে বলে?	প্রদানের সক্ষমতা
		খ. নাইলনকে নন সেলুলোজিক তন্তু বলা হয় কেন ব্যাখ্যা কর।	প্রশ্নের অনুধাবন ক্ষমতা
		গ. শান্তর কি ধরনের কাপড় পরা উচিত ছিল ব্যাখ্যা কর। ঘ. উদ্দিপকের আলোকে শান্তর ভিন্ন ধরণের অনুভৃতি হওয়ার কারন বিশ্লেষণ কর।	বিষয়বস্তুর গভীরতা
		च. अस्ति । एक । एक । एक विश्व	প্রয়োগ ক্ষমতা

শ্রেণি: ৯ম বিষয়: বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়

এ্যাসাইনমে <i>ন্টে</i> র	অধ্যায় ও বিষয়বস্তুর শিরোনাম	এ্যাসাইনমে ন্ট ∕নির্ধারিত কাজ	মূল্যায়ন নির্দেশক
এ্যাসাহনমেন্টের ক্রম নির্ধারিত কাজ-২	দশম অধ্যায়: টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট (এসডিজি) টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট অর্জনে অংশীদারিত্বের গুরুত্ব টেকসই উন্নয়ন অভীষ্ট অর্জনের সম্ভাব্য ফলাফল একাদশ অধ্যায়: জাতীয় সম্পদ ও অর্থনৈতিক ব্যবস্থা	ব্যাসাহনমেন্ট/নিধারিত কাজ তোমার এলাকার সমষ্টিগত সম্পদের একটি তালিকা তৈরি কর। তালিকার যে কোনো একটি সম্পদ সংরক্ষণ ও টেকসই উন্নয়নে তুমি কী ধরনের ভূমিকা পালন করতে পার তা বর্ণনা কর।	শুল্যায়ন নিদেশক সমসাময়িক তথ্য ও খবরা খবর সম্পর্কিত জ্ঞান ব্যক্তিগত অভিজ্ঞতার সমন্বয় ইতিবাচক দৃষ্টিভিঞ্জার বহিঃপ্রকাশ সমস্যা সমাধানে দক্ষতা প্রয়োগ স্জনশীল চিন্তার প্রয়োগ প্রশ্নের চাহিদা অনুযায়ী ধারাবাহিক উত্তর প্রদান

শ্রেণি: ৯ম বিষয়: তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি

এ্যাসাইনমেন্টের ক্রম	অধ্যায় ও বিষয়বস্তুর শিরোনাম	নির্ধারণকৃত কাজ: এ্যাসাইনমেন্ট/সংক্ষিপ্ত উত্তরপ্রশ্ল/সৃজনশীল প্রশ্ল/অন্যান্য	মূল্যায়ন নির্দেশক
নির্ধারিত কাজ-১	প্রথম অধ্যায়: ই-লার্নিং	বর্তমান করোনার ন্যায় পরিস্থিতি অর্থাৎ স্বাভাবিক শ্রেণি কার্যক্রম পরিচালনা সম্ভব না হলেই-লার্নিং এর সাহায্যে নিয়ে শিক্ষা কার্যক্রম কীভাবে সম্পন্ন করা সম্ভব? তোমার প্রস্তাবনা প্রতিবেদন আকারে উপস্থাপন কর। [প্রতিবেদনে যা লিখতে হবে- • ভূমিকা • করোনাকালে স্বাভাবিক শ্রেণি কার্যক্রম চালু না রাখার যৌক্তিকতা • ই-লার্নিংএর ধারণা • ই-লার্নিংএর সুবিধাসমূহ • ই-লার্নিং এর মাধ্যমে কাঞ্জ্ঞ্জত দক্ষতা অর্জন • স্বাভাবিক সময়ে শিক্ষায় সহায়তা হিসেবে ই-লার্নিং এর সম্ভাবনা • উপসংহার।]	 বিষয়বস্তু সম্পর্কে ধারণা নির্ভুল তথ্য ও যুক্তিসংগত ব্যাখ্যা প্রদান ব্যক্তিগত অভিজ্ঞতার সমন্বয় চাহিদা অনুযায়ী উত্তর প্রদানে সক্ষমতা

শ্রেণি: ৯ম বিষয়: রসায়ন

এ্যাসাইনমেন্টের ক্রম	অধ্যায় ও বিষয়বন্তুর শিরোনাম	এ্যাসাইনমেন্ট/নির্ধারিত কাজ	মূল্যায়ন নির্দেশক
নির্ধারিত কাজ-২	চতুর্থ অধ্যায়: ● পর্যায় সারণি	নির্ধারিত কাজ-২/এ্যাসাইনমেন্ট-২: ১ থেকে ৩৬ পর্যন্ত মৌল বিশিষ্ট পর্যায় সারণি তৈরি করে বিভিন্ন রংয়ের মাধ্যমে ক্ষার ধাতু, মৃৎক্ষার ধাতু, মুদ্রা ধাতু, হ্যালোজেন, নিক্জিয় গ্যাস ও অবস্থান্তর ধাতুসমূহ চিহ্নিত কর।	(১) সঠিক ভাবে ক্ষার ধাতু, মৃৎক্ষার ধাতু, মুদ্রা ধাতু, হ্যালো জেন, নিক্ষিয় গ্যাস ও অবস্থান্তর ধাতু সমূহ চিহ্নিতকরণ

শ্রেণি: ৯ম বিষয়: বাংলাদেশের ইতিহাস ও বিশ্ব সভ্যতা

এ্যাসাইনমেন্টের	অধ্যায় ও বিষয়বস্থুর শিরোনাম	এ্যাসাইনমেন্ট/নির্ধারিত কাজ	মূল্যায়ন নির্দেশক
ক্রম			
	চতুর্থ অধ্যায়:	প্রাচীন ও মধ্যযুগের গুরুতপূর্ণ রাজবংশ ও শাসন	১. বিষয়বস্থুর সঠিকতা
	প্রাচীন বাংলার রাজনৈতিক ইতিহাস (খ্রিষ্ট পূর্বাব্দ	ব্যবস্থার একটি তুলনামূলক বিশ্লেষণ কর।	২. প্রশ্নের নির্দেশনা অনুযায়ী ধারাবাহিকভাবে উত্তরের
নির্ধারিত	৩২৬-১২০৪ খ্রিষ্টাব্দ) (প্রাচীন বাংলার গুরুত্বপূর্ণ		মিল/অমিল চিহ্নিতকরণ
কাজ-২	রাজবংশ ও শাসন ব্যবস্থা)		৩. নির্ভুলভাবে শব্দ ও বাক্য ব্যবহারের সক্ষমতা
			৪. যুক্তি ও তথ্য প্রদর্শনের সক্ষমতা
	ষষ্ঠ অধ্যায়:		৫. নিজস্ব মতামত প্রদানের সক্ষমতা
	মধ্যযুগের বাংলার রাজনৈতিক ইতিহাস (১২০৪-		
	১৭৫৭ খ্রিষ্টাব্দ) (বাংলায় মুসলমান শাসনের সূচনা)		
	2 /		

শ্রেণি: ৯ম বিষয়: ব্যবসায় উদ্যোগ

এ্যাসাইনমেন্টের ক্রম	অধ্যায় ও বিষয়বস্তুর শিরোনাম	এ্যাসাইনমেন্ট/নির্ধারিত কাজ (সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন/সৃজনশীল প্রশ্ন/এ্যাসাইনমেন্ট/অন্যান্য	মূল্যায়ন নির্দেশক
নির্ধারিত কাজ-২	তৃতীয় অধ্যায়: আত্মকর্মসংস্থান চর্তুথ অধ্যায়: মালিকানার ভিত্তিতে ব্যবসায় পঞ্চম অধ্যায়: ব্যবসায়ের আইনগত দিক	নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলো সংক্ষিপ্ত উত্তর দাও- ক. আত্মকর্মসংস্থান কী? খ. এক মালিকানা ব্যবসায়ের ৫টি উপযুক্ত ক্ষেত্রের নাম লিখ? গ. 'চুক্তি অংশীদারি ব্যবসায়ের মূল ভিত্তি '-৫টি বাক্যে উত্তর লিখ। ঘ) কপিরাইট কাকে বলে?	