11/1/1/2

২০২২ সালের এইচএসসি পরীক্ষার্থীদের জন্য পুনর্বিন্যাসকৃত পাঠ্যসূচির ভিত্তিতে প্রণীত অ্যাসাইনমেন্ট গ্রিড

AL A														সপ্তাহ	ভিত্তিক		নমেন্ট	নম্বর	ও সংখ্য	ī						N. B.W.				18.11	Out of	
	বিষয়	The same		A STATE OF		AND WEST							10.00		সপ্তাহ	ও অ্যাস	गाইনমেন্ট	নম্বর														অ্যাসাইনমেন্টের
	1448	১ম	২য়	তয়	8र्थ	৫ম	७	৭ম	৮ম	৯ম	১০ম	22×1	25×1	30×1	78*1	20.4	১৬শ	24×1	2P.×l	29×4	২০শ	57×4	২২শ	২৩শ	₹8*	2021	২৬শ	২৭শ	২৮শ	২৯শ	७०×१	সংখ্যা
	বাংলা	۵		2	9				8	120,010			e	Kanaliyasa.			5	A Marca			9				ъ			৯		30		20
গুচ্ছ	ইংরেজি		2	2				9			8			œ					৬				9			ь			৯		30	30
2	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি						٥					2				9			-					8								08
গুচছ ২	রসায়ন /ইতিহাস/ ইসলামের ইতিহাস ও সংস্কৃতি/ব্যবসায় সংগঠন ও ব্যবস্থাপনা/ইসলাম শিক্ষা/শিতর বিকাশ/ লঘু সংগীত						>			Q			9		8			œ.			9			9		Ъ			B		20	20
গুচছ	পদার্থবিজ্ঞান/ পৌবনীতি ও সুশাসন/আর্থনীতি/ যুক্তিবিদ্যা/হিসাববিজ্ঞা ন/ থাদ্য ও পৃষ্টি	٥	N		9			8			- (2			8			٩			ъ		8						20				>0
গুটছ 8	জীববিজ্ঞান/সমাজবিজ্ঞা ন/সমাজকর্ম/ ভূপোল/ ফিন্যাপ, ব্যাংকিং ও বিমা/ গৃহ ব্যবস্থাপনা এবং পারিবারিক জীবন					2			2			9			8			œ				y			9		ъ					оъ
গুচছ	উচ্চাঙ্গ সংগীত/ উচ্চতর গণিত/ উৎপাদম ব্যবস্থাপনা ও বিপথম/ আরবি/পালি/ সংস্কৃত কৃথিশিক্ষা/ মনোবিজ্ঞান/ পরিসংখানা/ মৃত্তিকা বিজ্ঞান/ প্রতিকা বিজ্ঞান/ প্রতিকা বাজ্ঞান/ ক্রাক্র্যপপ প্রাক্তিম/ গাহন্ত্যবিজ্ঞান / চারু ও কার্বকলা/নাট্যকলা /সমরবিল্যা/ শিস্ককলা ও বস্ত্র পরিচ্ছন					>				N. C.						9			8	Q			8				q			b		OP
	মোট	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	٦	2	2	2	40

ARCANGE 21

Amay 1 7000

Assignment for the students of HSC -2022

Subject: English	Paper: First	Subject Code: 107	Level: HSC

Ass.	Assignmen t	Topic & Learning outcome	Steps / instructions/scope			F	Rubrics			Commen		
1	Write (in English)	Unit -13 (Food Adulteration)	Choose a short story that you			Performance criteria						
	about a Bangla or English	A learner will be able to	enjoyed reading (either in Bangla or in English)	Indicators	Excellent 4	Good 3	Average 2	Need improvement	Marks			
	short story that you have read	 write a short summary of the story write his personal opinion about a short story 	 Write within 200- 250 words Write the summary of the story (Focus on plot, characters in 5 to 8 sentences) Write what you liked and did not 	1. Organi sation	Strong logical organization according to instructions	Moderate Organizatio n of ideas according to instruction s	Poor organization with very few ideas, transitional language required	unorganized writing with no transitional language				
		write creative statement about a story use vocabulary suitable to comment on a story	like about the story If you are asked to bring some changes in the story, what would you change. A concluding statement	2. Vocab ulary	Uses a wide range of vocabulary without repetition	Uses an adequate rage of vocabular y with very few repetition s with some inaccuracy	Uses a basic range of vocabulary with some inaccuracy in using words and repetitions	Uses a few vocabularies with much repetitions and inappropriateness				
		A1(2)	6.21 PH	mg(4/20)		in using words						

	3. Gram mar	Uses a wide range of structures efficiently	Uses a mix of simple and complex structures	Uses only a limited range of structures with some mistakes	Attempts sentence forms but much errors in grammar	
	4. Writin g summary of the story	The summary conveys the theme and characters of the story perfectly	The summary moderately clarifies the theme and characters	The summary clarifies the theme and characters of the story with some limitations	The summary poorly clarifies the theme and characters	
	5. Presenting opinion	Excellent presentation of opinions which reflect high creative thinking	Nicely delivered opinion reflecting some creative thinking	Average presentation of opinion reflecting little creative thinking	Poor presentation of opinion with no creative thinking	

Remarks	Range
Excellent	15-20
Good	10-14
Average	8-10
Need Improvement	1-7

২০২২ সালের এইচএসসি পরীক্ষায় অংশগ্রহণকারী শিক্ষার্থীদের জন্য অ্যাসাইনমেন্ট

	: পদার্থবিজ্ঞান	পত্ৰ: দ্বিতীয়		বৈষয় কো			ব: এইচ	এসসি				
অ্যাসাইন মন্ট নম্বর	অ্যাসাইনমেন্ট	শিখনফল/ বিষয়বস্তু	নির্দেশনা(সংকেত/ ধাপ/পরিধি)		মূল্যায়ন নির্দেশন	र्ग (त्रूडि	ক্স)				মং	
2	শক্তির রূপান্তরের সময় সব সময়ই তাপ উৎপন্ন	১। তাপগতিবিদ্যার	বিভিন্ন তাপগতীয়		নির্দেশক			পারদর্শিতার মাত্রা 💢				
	হয়। একটি নিৰ্ভিত্ন লবেৰ প্ৰায়বক (মা লাচৰ্য প্ৰায়	প্রথম সূত্র ব্যাখ্যা	প্রক্রিয়ার জন্য			8	9	٤	5	ট		
	একটি নির্দিষ্ট ভরের গ্যাসকে (যা আদর্শ গ্যাস নাও হতে পারে) একটি ঘর্ষণহীন পিস্টনবিশিষ্ট তাপ সুপরিবাহী ধাতব পাত্রের মাঝে আবদ্ধ করা	করতে পারবে। ২। অভ্যন্তরীণ শক্তির ধারণা ব্যাখ্যা করতে হবে।	তাপগতিবিদ্যার প্রথম সূত্র ব্যবহার।	(ক)	প্রয়োজনীয় তথ্য ও গাণিতিক সূত্রসহ গ্রহণযোগ্য উত্তর (একক সহ) উপস্থাপন		V					
	হলো। গ্যাসের আয়তন পিস্টন নড়াচড়ার ফলে পরিবর্তন করা যায় এবং ধাতব দেয়াল থাকায় বাহিরের সাথে তাপ আদানপ্রদান করে গ্যাসের	াকায় ৩। কোনো াসের সিস্টেমের তাপ, তার অভ্যন্তরীণ শক্তি এবং	শুধু গাণিতিক সূত্রসহ গ্রহণে উত্তর উপস্থাপন	শুধু গাণিতিক সূত্রসহ গ্রহণযোগ্য উত্তর উপস্থাপন			V		9			
	তাপমাত্রাও পরিবর্তন করা যায়।	The second secon			শুধু গাণিতিক সূত্র উপস্থাপন				V			
	এখানে একটি গ্যাসের চক্রাকার পরিবর্তনের ক্ষেত্রে চাপ বনাম আয়তন লেখচিত্র দেখানো হলো এবং তিনটি অবস্থানের জন্য সংশ্লিষ্ট তাপমাত্রা	সম্পন্ন কাজের মধ্যে সম্পর্ক বিশ্লেষণ	(뉙)	প্রয়োজনীয় তথ্য ও গাণিতিক সূত্রসহ গ্রহণযোগ্য উত্তর (একক সহ) উপস্থাপন								
	চিত্রে উল্লেখ করা হলো।			শুধু গাণিতিক সূত্রসহ গ্রহণযোগ্য উত্তর উপস্থাপন		V		0				
				শুধু গাণিতিক সূত্র উপস্থাপন				V				
	↑ (a)			(গ)	প্রয়োজনীয় তথ্য ও গাণিতিক সূত্রসহ গ্রহণযোগ্য উত্তর (একক সহ) উপস্থাপন	V						
	ым (Б)					শুধু গাণিতিক সূত্রসহ গ্রহণযোগ্য উত্তর উপস্থাপন		V			8	
					শুধু গাণিতিক সূত্রসহ ধারণা উপস্থাপন			V				
	আয়তন (V)——				শুধু ধারণা উপস্থাপন				V			
	(ক) T_1 থেকে T_2 অংশে কাজ কত? (খ) তাপমাত্রা T_1 থেকে T_2 উন্নতির ফলে গৃহিত তাপ কত এবং এই প্রক্রিয়ায় গ্যাসের অভ্যন্তরীণ শক্তির পরিবর্তন কত? (গ) তাপমাত্রা T_2 থেকে T_3 পরিবর্তনের ফলে গৃহিত তাপ কত এবং এই প্রক্রিয়ায় গ্যাসের অভ্যন্তরীণ শক্তির পরিবর্তন কত?	AX.	296	AHA			ষর: ১০ র শতক	রা হার	T:			

এইচএসসি পরীক্ষা ২০২২ এ অংশগ্রহণকারী শিক্ষার্থীদের জন্য অ্যাসাইনমেন্ট

বিষয়: পৌরনীতি ও সুশাসন

পত্ৰ: দ্বিতীয়

বিষয় কোড: ২৭০

স্তর: এইচএসসি

অ্যাসাইনমেন্ট নম্বর	অ্যাসাইনমেন্ট	শিখনফল	নিৰ্দেশনা/সংকেত			মূল্যায়ন নির্দেশনা	(রুব্রিক্স)		
2	লাহোর প্রস্তাবের	বঙ্গভঙ্গের (১৯০৫) কারণ ব্যাখ্যা করতে পারবে।	বঙ্গভঙ্গের কারণ,	নির্দেশক	8	0	2	۵	স্কোর
প্রথম অধ্যায়: ব্রিটিশ ভারতে প্রতিনিধিত্বশীল নরকারের	প্রেক্ষাপট হিসেবে বঙ্গভঙ্গ, মুসলিম লীগ এবং দ্বি-জাতি তঞ্জের উপর	বঙ্গভঙ্গের (১৯০৫) ফলাফল বিশ্লেষণ করতে পারবে। ১৯১১ সালে বঙ্গভঙ্গ রদের কারণ ও তার প্রতিক্রিয়া মূল্যায়ণ করতে পারবে।	ফলাফল • মুসলিম লীগ প্রতিষ্ঠার প্রেক্ষাপট ও গুরুত্ব • দ্বি-জাতি তত্ত্ব	বঙ্গভঙ্গের কারণ ও ফলাফল মুসলিম লীগ	বঙ্গভঞ্জের কারণ ও ফলাফল তথ্যনির্ভর ও যথাযথভাবে লিখেছে	বঙ্গভঙ্গের কারণ ও ফলাফল অধিকাংশ লিখেছে	বসভসের কারণ ও ফলাফল আংশিক লিখেছে	বঙ্গভঙ্গের কারণ ও ফলাফল বিশ্লেষণে ধারাবাহিকতা অনুসৃত হয়নি মুসলিম লীগ	
বকা শ	তত্ত্বের ডপর একটি নিবন্ধ লিখ।	 মুসলিম লীগ (১৯০৬) প্রতিষ্ঠার প্রেক্ষাপট বর্ণনাা করতে পারবে। মুসলিম লীগ প্রতিষ্ঠার (১৯০৬) গুরুত্ব বিশ্লেষণ করতে পারবে। 	ও লাহোর প্রস্তাবের বৈশিষ্ট্য ও তাৎপর্য	প্রতিষ্ঠার প্রেক্ষাপট ও গুরুত্ব	প্রতিষ্ঠার প্রেক্ষাপট ও গুরুত্ব উপস্থাপন কৌশলে ধারাবাহিকতা বজায় রেখেছে	প্রতিষ্ঠার প্রেক্ষাপট ও গুরুত্ব উপস্থাপন কৌশলে আংশিক অস্পষ্টতা আছে	ধৃতিষ্ঠার প্রেক্ষাপট ও গুরুত্ব উপস্থাপনে অসঙ্গতি আছে	প্রতিষ্ঠার প্রেক্ষাপট ও গুরুত্ব উপস্থাপন কৌশলে ধারাবাহিকতা নেই	
		দ্বি-জাতি তত্ত্বের' তাৎপর্য মূল্যায়ন করতে পারবে। লাহোর প্রস্তাবের বৈশিষ্ট্য বর্ণনা করতে পারবে। লাহোর প্রস্তাবের গুরুত্ব		দ্বি-জাতি তত্ত্বের তাৎপর্য	দ্বি-জাতি তত্ত্বের তাৎপর্য সৃজনশীলতার সাথে উপস্থাপিত হয়েছে	দ্বি-জাতি তত্ত্বের তাৎপর্য বর্ণনা করেছে তবে সৃজনশীলতা অনুপস্থিত	দ্বি-জাতি তত্ত্বের তাৎপর্য বর্ণনা আংশিক উপস্থাপন করেছে	দ্বি-জাতি তত্ত্বের ধারণা যথাযথভাবে উপস্থাপিত হয়নি।	
	বিশ্লেষণ করতে পার			লাহোর প্রস্তাবের বৈশিষ্ট্য ও তাৎপর্য	লাহোর প্রস্তাবের বৈশিষ্ট্য ও তাৎপর্য যথাযথভাবে লিখেছে	লাহোর প্রস্তাবের বৈশিষ্ট্য ও তাৎপর্য অধিকাংশ লিখেছে	লাহোর প্রস্তাবের বৈশিষ্ট্য ও তাৎপর্য আংশিক লিখেছে	লাহোর প্রস্তাবের বৈশিষ্ট্য ও তাৎপর্য উপস্থাপন যথাযথ হয়নি	
A	17.6.21	17910		উপস্থাপনা কৌশল	নান্দনিক ও সৃজনশীল উপস্থাপন	অধিকাংশ লিখেছে তবে সৃজনশীল নয়	আংশিক লিখেছে তবে সৃজনশীল নয়	হুবহু পাঠ্যপুস্তক থেকে লিখেছে	

	নম্বরের ব্যপ্তি	মন্তব্য	
* .	<i>১৬-২</i> 0	অতি উত্তম	
	22-26	উত্তম	
	%-50	ভালো	
*	60-30	অগ্রগতি প্রয়োজন	

ARCON (17.6.21)

এইচএসসি পরীক্ষা ২০২২ এ অংশগ্রহণকারী শিক্ষার্থীদের জন্য অ্যাসাইনমেন্ট

বিষয়: অর্থনীতি

পত্ৰ: দ্বিতীয়

বিষয় কোড: ১১০

স্তর: এইচএসসি

ম্যাসাইনমেন্ট নম্বর	অ্যাসাইনমেন্ট	শিখনফল/বিষয়বস্তু	নিৰ্দেশনা/সংকেত			মূল্যায়ন নির্দেশনা।	(কব্ৰিক্স)	
নম্বর ২ : ই ই ই ই ই ই ই	অ্যাসাইনমেন্ট রবির বাবার ২বিঘা কৃষি জমি আছে। উক্ত জমির আলোকে একটি টেকসই পরিবেশ বান্ধব একটি কৃষিভিত্তিক প্রকল্পের	 বাস্তবচিত্র, ঘটনা ও তথ্য উপাত্তের ভিত্তিতে বাংলাদেশের কৃষিখাতে শস্য উৎপাদন, মৎস চাষ, গবাদিপশু ও হাঁস- মুরগি প্রতিপালন, চিংড়ি ও মাশরুম চাষ, বন ও নার্সারি স্থাপনের পরিবর্তনের ধারা ব্যাখ্যা করতে পারবে। বাংলাদেশের কৃষিতে পরিবেশ দূষণ, বৈশ্বিক উষ্ণতা ও জলবায়ু পরিবর্তনজনিত প্রভাব চিহ্নিত করে বিদ্যমান সংকট উত্তরণ এবং অভিযোজনের উপায় অনুসন্ধাণ করতে পারবে। বাংলাদেশের কৃষি উন্নয়নে পারমানবিক শক্তি, বায়োটেকনোলজি পদ্ধতি এবং আইসিটি ব্যবহারের গুরুত্ব ব্যাখ্যা করতে পারবে। কৃষি উন্নয়নে গৃহীত নীতি ও 	বাংলাদেশের কৃষির পরিবর্তনের ধারা জলবায়ৢ পরিবর্তনজনিত সংকট উত্তরণে অভিযোজনের উপায় অনুসন্ধান কৃষিতে পারমানবিক শক্তি, জৈব প্রযুক্তি, আইসিটি এর ব্যবহারের সুফল কৃষি উন্নয়নে কৃষি প্রযুক্তি, সরকারের গৃহীত নীতি ও কর্মসূচির	নির্দেশক বাংলাদেশের কৃষির পরিবর্তনের ধারার ব্যাখ্যা জলবায়ু পরিবর্তনজনিত সংকট উত্তরণে অভিযোজনের উপায় অনুসন্ধান বাংলাদেশের কৃষিতে পারমানবিক শক্তি, জৈব প্রযুক্তি, আইসিটি ব্যবহারের সুফলের ব্যাখ্যা	বাংলাদেশের কৃষির পরিবর্তনের ধারা বিষয়টি সম্পূর্ণ সঠিকভাবে ব্যাখ্যা করা হয়েছে জলবায়ু পরিবর্তনজনিত সংকট উত্তরণে অভিযোজনৈর উপায় অনুসন্ধানে সম্পূর্ণ ধারাবাহিকতা বজায় রেখেছে বাংলাদেশের কৃষিতে পারমানবিক শক্তি, জৈব প্রযুক্তি, আইসিটি এর উপস্থাপন কৌশল যথাযথ হয়েছে।	বাংলাদেশের কৃষির পরিবর্তনের ধারা বিষয়টি অধিকাংশ সঠিকভাবে ব্যাখ্যা করা হয়েছে জলবায়ু পরিবর্তনজনিত সংকট উত্তরণে অভিযোজনের উপায় অনুসন্ধানে অধিকাংশ ক্ষেত্রেই ধারাবাহিকতা বজায় রেখেছে বাংলাদেশের কৃষিতে পারমানবিক শক্তি, জৈব প্রযুক্তি, আইসিটি উপস্থাপন এর কৌশল অধিকাংশ ব্যাখ্যা করেছে	বাংলাদেশের কৃষির পরিবর্তনের ধারা বিষয়টি আংশিক সঠিকভাবে ব্যাখ্যা করা হয়েছে জলবায়ু পরিবর্তনজনিত সংকট উত্তরণে অভিযোজনের উপায় অনুসন্ধানে আংশিক ধারাবাহিকতা বজায় রেখেছে বাংলাদেশের কৃষিতে পারমানবিক শক্তি, জৈব প্রযুক্তি, আইসিটি এর উপস্থাপন কৌশল আংশিক ব্যাখ্যা করেছে	বাংলাদেশের কৃষির পরিবর্তনের ধারা বিষয়টি ব্যাখ্যায় অস্পষ্টতা রয়েছে জলবায়ু পরিবর্তনজনিত সংকট উত্তরণে অভিযোজনের উপায় অনুসন্ধানে ধারাবাহিকতা নেই বাংলাদেশের কৃষিতে পারমানবিক শক্তি, জৈব প্রযুক্তি, আইসিটি এর উপস্থাপন কৌশল ব্যাখ্যায় অনুসৃত হয়নি
		 কৃষি উন্নয়নে গৃহীত নীতি ও কর্মসূচির প্রতি সমর্থন দানে উদ্বুদ্ধ হবে। 		কৃষি উন্নয়নে কৃষি প্রযুক্তি, সরকারের গৃহীত নীতি ও কর্মসূচির সাফল্য মূল্যায়ন	কৃষি উন্নয়নে কৃষি প্রযুক্তি, সরকারের গৃহীত নীতি ও কর্মসূচির সাফল্য মূল্যায়নে সূজনশীলতা ও নান্দনিকতা সম্পূর্ণ ঘটেছে	করেছে কৃষি উন্নয়নে কৃষি প্রযুক্তি, সরকারের পৃহীত নীতি ও কর্মসূচির সাফল্য মূল্যায়নে সৃজনশীলতা অধিকাংশ ক্ষেত্রেই	কৃষি উন্নয়নে কৃষি প্রযুক্তি, সরকারের গৃহীত নীতি ও কর্মসূচির সাফল্য মূল্যায়নে সূজনশীলতা ও নাদ্দনিকতা আংশিক	কৃষি উনুয়নে কৃষি প্রযুক্তি, সরকারের গৃহীত নীতি ও কর্মসূচির সাফল্য মূল্যায়নে সূজনশীলতা ও নান্দনিকতা প্রকাশ

নম্বরের ব্যপ্তি	মন্তব্য
১৩-১৬	অতি উত্তম
9-75	উত্তম
(t-br	ভালো
৪ বা ৪ এর কম	অগ্রগতি প্রয়োজন

ALWA (T.b. 2)

Moder (200)

২০২২ সালের এইচএসসি পরীক্ষায় অংশগ্রহণকারী শিক্ষার্থীদের জন্য অ্যাসাইনমেন্ট

বিষয়: যুক্তিবিদ্যা

পত্ৰ: দ্বিতীয়

বিষয় কোড: ১২২

স্তর: এইচএসসি

বিষয়: খ্রাজ্ঞাবদ্যা	পত্য: ।পতায়	বিষয় কে	0. 244			93	: এইচএসাস	
ম্যাসাইনমেন্ট নং অ্যাসাইনমেন্ট	শিখনফল/বিষয়বস্তু	নির্দেশনা (সংকেত/ধাপ/পরিধি)			মূল্যায়ন নির্দেশ (রুব্রিক্স)	र्ग		মং
মানুষ হয় বৃদ্ধিবৃত্তিসম্পন্ন প্রাণী - এর ব্যতিক্রম হলে সংজ্ঞায় যে ধরনের ক্রটি দেখা দেয় তা বিশ্লেষণ কর।	প্রথম অধ্যায় : বৌক্তিক সংজ্ঞা শিখনফল: ১. বৌক্তিক সংজ্ঞা ব্যাখ্যা করতে পারবে। ২. যৌক্তিক সংজ্ঞার ব্যাস্থ্যা করতে পারবে। ৩. সংজ্ঞার নিয়মাবলি বর্ণনা করতে পারবে। ৫. সংজ্ঞার নিয়মাবল বর্ণনা করতে পারবে। ৫. সংজ্ঞার নিয়ম লজ্ঞানজনিত অনুপপত্তিসমূহ মূল্যায়ন করতে পারবে। ৭. যথার্থ সংজ্ঞা প্রদানে সমর্থ হবে। ৮. সংজ্ঞার অনুপপত্তিজনিত সমস্যার সমাধান করতে পারবে। 7	যৌক্তিক সংজ্ঞার প্রাসন্ধিকতা ও প্রকৃতি যৌক্তিক সংজ্ঞা সংজ্ঞার নিয়মাবলি সংজ্ঞার নিয়ম লক্ষনজনিত অনুপপত্তি	নির্দেশক যৌক্তিক সংজ্ঞার প্রাসঙ্গিকতা ও প্রকৃতি যৌক্তিক সংজ্ঞার নিয়মাবলী যৌক্তিক সংজ্ঞার নিয়মাবলী অনুপপত্তি	সংজ্ঞা ও যৌজিক সংজ্ঞার পার্থক্য এবং উদাহরণসহ যৌজিক সংজ্ঞার প্রাসঙ্গিকতা প্রকৃতি ব্যাখ্যা করলে উদাহরণসহ যৌজিক সংজ্ঞা যথার্থ ব্যাখ্যা করলে উদাহরণসহ যৌজিক সংজ্ঞার পাঁচটি নিয়ম ব্যাখ্যা করলে উদাহরণসহ যৌজিক সংজ্ঞার পাঁচটি নিয়ম ব্যাখ্যা করলে উদাহরণসহ যৌজিক সংজ্ঞার পাঁচটি নিয়ম লক্ষ্যনজনিত অনুপর্পা ব্যাখ্যা করলে	প্রাসঙ্গিকতা ও প্রকৃতি ব্যাখ্যা করলে উদাহরণসহ যৌক্তিক সংজ্ঞার ধারণা দিলে যৌক্তিক সংজ্ঞার চারটি নিয়ম ব্যাখ্যা করলে উদাহরণসহ যৌক্তিক সংজ্ঞার চারটি নিয়ম লঙ্গনজনিত অনুপপত্তি ব্যাখ্যা করলে	ই উদাহরণসহ যৌক্তিক সংজ্ঞার প্রাসঙ্গিকতা ব্যাখ্যা করলে উদাহরণ ছাড়া যৌক্তিক সংজ্ঞার ব্যাখ্যা করলে উদাহরণসহ যৌক্তিক সংজ্ঞার তিনটি নিয়ম ব্যাখ্যা করলে উদাহরণসহ যৌক্তিক সংজ্ঞার তিনটি নিয়ম লক্ষ্মনজনিত অনুপপত্তি ব্যাখ্যা করলে স্কোর অতি উত্তম	ই উদাহরণ ছাড়া যৌক্তিক সংজ্ঞার প্রকৃতি ব্যাখ্যা করলে উদাহরণ ছাড়া যৌক্তিক সংজ্ঞার ধারণা দিলে যৌক্তিক সংজ্ঞার দুটি নিয়ম ব্যাখ্যা করলে উদাহরণসহ যৌক্তিক সংজ্ঞার দুটি নিয়ম লক্ষনজনিত অনুপপত্তি ব্যাখ্যা করলে	

	٥.	₫- ₩	ভালো	
	8.	2-8	অগ্রগতি প্রয়োজন	

ALENS (79/4/200)

২০২২ সালের এইচএসসি পরীক্ষায় অংশগ্রহণকারী শিক্ষার্থীদের জন্য অ্যাসাইনমেন্ট

বিষয়: হিসাববিজ্ঞান

পত্ৰ : দ্বিতীয়

বিষয় কোড: ২৫৪

স্তর : এইচএসসি

অ্যাসাইনমেন্ট নম্বর	অ্যাসাইনমেন্ট	শিখনফল/বিষয়বস্তু	নির্দেশনা (সংকেত/ধাপ/ পরিধি)	মূল্যায়ন নির্দেশনা (রুবিক্স)						
2	অংশীদারি কারবারের মুনাফা বন্টন ও অংশীদারদের মূলধন নির্ণয় কর	অংশীদারি ব্যবসায়ের উপাদানসমূহের ব্যাখ্যা প্রদান করতে পারবে। চুক্তির অবর্তমানে	ক) পরিবর্তনশীল মূলধন পদ্ধতি। থ) পরিবর্তনশীল মূলধন পদ্ধতি। গ) স্থায়ী মূলধন পদ্ধতি।	निर्प्तभा	পারদর্শিতার মাত্রা					মন্তব্য
					8	9	2	٥	স্কোর	
	আবু, বাবু, এবং লাবু একটি অংশীদারি কারবারের তিনজন	অংশীদারি ব্যবসায়ের অমিমাংসিত বিষয়সমূহ নিস্পত্তি করতে		অংশীদারি আইন যথাযথাভাবে অনুসরণ	যথাযথ ভাবে কার্য সম্পাদন	অধিকাংশ কার্য সম্পাদন	আংশিক কার্য সম্পাদন	ন্যুনতম কার্য সম্পাদন		
	অংশীদার। তাদের নীট লাভ- ক্ষতির বন্টনের অনুপাত যথাক্রমে	পারবে। লাভ-ক্ষতি বন্টন হিসাব		মূলধন হিসাব প্রস্তুতকরণ	ঠিক ভাবে করা হয়েছে	একটি দফা ভূল হয়েছে	দুইটি দফা ভুল হয়েছে	আংশিক সম্পাদন করেছে		
	৩ : ২ : ১ ২০২০ সালের ১ জানুয়ারি তারিখে অংশীদারগণের মূলধন ছিল আবু ৪,০০,০০০ টাকা ;	তৈরি করে অংশীদারদের মুনাফার অংশ নির্ণয় করতে পারবে।		চলতি ও মূলধন হিসাব প্রস্তুতকরণ	উভয় হিসাব ঠিক	একটি হিসাব ঠিক ও অপরটি ভুল	উভয় হিসাব করেছে কিন্তু ভুল	আংশিক উপস্থাপন		
	বাবু ৩,০০,০০০ টাকা ; লাবু ৪,০০,০০০ টাকা। আবু এবং লাবু তাদের	অংশীদারদের মূলধন হিসাব ও অংশীদারদের চলতি হিসাব প্রস্তুত করতে পারবে।		বিশ্লেষণের ক্ষমতা	দফাসমূহ যথাযথ ভাবে অনুসরিত	অধিকাংশ দফা বিশ্লেষণ করেছে	দফাসমূহ আংশিক বিশ্লেষণ করেছে	ন্যূনতম বিশ্লেষণ করেছে		
	সার্বক্ষণিক কাজের জন্য ব্যবসায় হতে যথাক্রমে ৮,০০০ টাকা এবং ৬,০০০ টাকা করে মাসিক বেতন পাবেন। মূলধন এবং উত্তোলন উভয়ের উপর	Alas		উপস্থাপনের ধরণ	আকর্ষনীয় ও অনুসরণীয়	আকর্ষনীয়	উত্তম	ভাল		

বাষিক ৫% হারে সুদ ধার্য করতে হবে। প্রত্যেক মাসের শেষ তারিখে সারা বছর ধরে আবু, বাবু এবং লাবু ব্যবসায় হতে যথাক্রমে ১২,০০০ টাকা ; ৬,০০০ টাকা এবং ৬,০০০ টাকা করে নগদ উত্তোলন করে।

বছরের মাঝামাঝি লাবু ব্যবসায়ে ৫০,০০০ টাকা ঋণ প্রদান করে।

আবু এবং বাবু যৌথভাবে লাবুকে এই মর্মে নিশ্চয়তা প্রদান করে যে, লাবু তার বেতন এবং মূলধনের সুদ ছাড়াও লাভের অংশ বাবদ বছরে কমপক্ষে ৭০,০০০ টাকা পাবেন।

উপরিউক্ত সমন্বয়গুলো সাধন করার পূর্বে ২০২০ সালের ৩১ ডিসেম্বর তারিখে সমাপ্ত বছরের জন্য ব্যবসায়ের নীট মুনাফা ৪,০০,০০০ টাকায় উপনীত र्य ।

- ক) ২০২০ সালের ৩১ ডিসেম্বর তারিখে সমাপ্ত বছরের জন্য লাভ-লোকসান বন্টন হিসাব প্রস্তুত করো।
- খ) অংশীদার আবু এবং বাবুর মূলধন হিসাব প্রস্তুত করো।
- গ) লাবুর চলতি ও মূলধন হিসাব প্রস্তুত করো।

ক্রম	ক্ষোর	নম্বরের ব্যাপ্তি	
٥	অতি উত্তম	36-50	
2	উত্তম	22-26	
0	ভাল	06-20	
8	অগ্রগতির প্রয়োজন	03-08	

Aland Hourshores