

## বঙ্গবন্ধু সরকারি কলেজ

#### তারাকান্দা,ময়মনসিংহ।

# কভার পৃষ্ঠা

শিক্ষা মন্ত্রণালয়ের নির্দেশনা মোতাবেক পুনর্বিন্যাকৃত পাঠ্যসূচির ভিত্তিতে শিক্ষার্থীদের শিখন কার্যক্রমে সম্পৃক্তকরণ ও ধারাবাহিক মূল্যায়নের আওতায় আনয়নের জন্য এনসিটিবি কর্তৃক বিষয় ভিত্তিক মূল্যায়ন নির্দেশনা অ্যাসাইনমেন্ট প্রনয়ন করা হয়েছে শুধু মাত্র ২০২২ সালর এইচ.এস.সি পরীক্ষার্থীদের জন্য।

এ্যাসাইনমেন্ট নং-	
সপ্তাহ নং-	

শিক্ষার্থীর নাম ঃ

শ্রেণি ঃ এইচ.এস.সি (একাদশ)

বিভাগ

বিষয় হ

কলেজ রোল

সেশন ঃ ২০২০-২১

এস.এস.সি রেজি:নং-

শিক্ষার্থীর মোবাইল নম্বর

অভিভাবকের মোবাইল নম্বর ঃ

জমাদানের তারিখ

শিক্ষার্থীর স্বাক্ষর

7. J. J. J.

#### ২০২২ সালের এইচএসসি পরীক্ষার্থীদের জন্য পুনর্বিন্যাসকৃত পাঠ্যস্চির ভিত্তিতে প্রণীত অ্যাসাইনমেন্ট গ্রিড

	Advised City	l m	Think	TS IF					WE		K. OI			সপ্তাহ	ভিত্তিক		नरमच	নম্বর ১	ও সংখ্য	rt	TYAL S		Yes	And a		May	The same	V.	STATE		The same	Will all temps
	বিষয়						12/2	A Service	100	ply like	USE!	110	70 L	NUMBER			াইনমেন্ট							EL II							15	অ্যাসাইনমেন্টের
	1443	১ম	2 स	তয়	8र्थ	৫ম	৬৯	৭ম	৮ম	৯ম	১০ম	27.4	254	70×1	28*1	20×1	7@wl	7 4 4	22-M	79.A	₹o¥f	57×l	২২শ	২৩শ	₹8*	২৫শ	২৬শ	২৭শ	২৮শ	₹%×1	00*	সংখ্যা
	गाःश	2	Esecu	2	0				8				0				9	101112	TE IS US	-13163	9			- Falling	ъ			5	LEARLE	30		20
গুচ্ছ	<b>इ</b> रदर्शक		7	2				0			8			¢					6				٩			p.			8		30	20
2	হথ্য ও যোগাযোগ প্রমৃতি						٥					٤				9			3					8								08
**************************************	রসায়ন /ইতিহাস/ ইসলামের ইতিহাস ও সংস্কৃতি/বালসায় সংগঠন ও ব্যবস্থাপনা/ইসলাম শিক্ষা/শিক্ষা বিকাশ/ লঘু সংগীত						>			N			9		8			a			9			9		ъ			R		>0	>0
গুচছ ত	পদার্থনিজ্ঞান/ পৌরমীতি ও মুশাসন/অর্থনীতি/ যুক্তিবিদ্যার্গহিসারবিজ্ঞা ন/ খাদা গু পৃষ্টি	٥	N		9			8			- 4			ي			q			br		8						20				20
গুড়ছ	জীববিজ্ঞান/সমাজবিজ্ঞা ন/সমাজকর্ম/ বুগোল/ ফিন্যাপ, ব্যাংকিং ও বিমা/ গৃহ ব্যবস্থাপনা এবং পারিবাবিক হীবন					3			2			9			8			Q				b			q		ל					ОР
© DE	উচ্চাদ সংগীত/ উচ্চতর ঘণিত/ উদ্বাদম বাবস্থাপনা ও বিপান্য বাবস্থাপনা ও বিপান্য আরবি/পালি/ সংস্কৃত কুমিশিকা/ মানোবিভান্য পরিসংখান্য মুবিকা বিভান্য প্রকৌশল অংকন ও ওয়ার্কশল ভারতিস/ গাইজ্ববিজ্ঞান / ১বল ও বাবকবা/নাটাকনা। প্রমারবিজ্ঞান ও বস্তু পরিজ্ঞান ও বস্তু পরিজ্ঞান ও বস্তু পরিজ্ঞান					>				2						9			8	Q			9				q			ъ		ob
TO S	মোট	2	2	2	2	a	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	٩	2	2	2	2	2	40

ARCANGE 21

Amay 1200

#### Assignment for the students of HSC -2022

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

Ass. No	Assignmen	Topic & Learning outcome	Steps / instructions/scope			F	Rubrics			Commen	
1	Write (in	Unit -13 (Food Adulteration)	Choose a short story that you		Performance criteria						
	t	A learner will be able to	enjoyed reading (either in Bangla or in English)	Indicators	Excellent 4	Good 3	Average 2	Need improvement	Marks		
	that you	<ul> <li>write a short summary of the story</li> <li>write his personal opinion about a short story</li> </ul>	<ul> <li>Write within 200- 250 words</li> <li>Write the summary of the story (Focus on plot, characters in 5 to 8 sentences)</li> <li>Write what you liked and did not</li> </ul>	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	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			
		A1609	A1(9.6.21)	mystylen		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 summa ry 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. Presen ting opinio n	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	ড: ১৭৫	ন্তর: এইচএসসি						
- Constitution of the Cons	অ্যাসাইনমেন্ট	শিখনফল/ বিষয়বস্তু	নির্দেশনা(সংকেত/ ধাপ/পরিধি)		মূল্যায়ন নির্দেশন	না (রুত্তি	ক্র)				মন্তব	
N	শক্তির রূপান্তরের সময় সব সময়ই তাপ উৎপন্ন	১। তাপগতিবিদ্যার	বিভিন্ন তাপগতীয়		নির্দেশক	পারদর্শিতার মাত্রা				মো		
অ্যাসাইন মেন্ট নম্বর ২ শন্তি হয়। এক নাও তাপ হলে পরি বাহি তাপ এখা ক্ষে	হয়।	প্রথম সূত্র ব্যাখ্যা	প্রক্রিয়ার জন্য			8	9	2	5	ট		
	একটি নির্দিষ্ট ভরের গ্যাসকে ( যা আদর্শ গ্যাস নাও হতে পারে ) একটি ঘর্ষণহীন পিন্টনবিশিষ্ট তাপ সুপরিবাহী ধাতব পাত্রের মাঝে আবদ্ধ করা হলো। গ্যাসের আয়তন পিন্টন নড়াচড়ার ফলে	করতে পারবে। ২। অভ্যন্তরীণ শক্তির ধারণা ব্যাখ্যা করতে হবে।	তাপগতিবিদ্যার প্রথম সূত্র ব্যবহার।	(季)	প্রয়োজনীয় তথ্য ও গাণিতিক সূত্রসহ গ্রহণযোগ্য উত্তর (একক সহ) উপস্থাপন		V					
	পরিবর্তন করা যায় এবং ধাতব দেয়াল থাকায়	৩। কোনো			শুধু গাণিতিক সূত্রসহ গ্রহণযোগ্য উত্তর উপস্থাপন			V		9		
	বাহিরের সাথে তাপ আদানপ্রদান করে গ্যাসের তাপমাত্রাও পরিবর্তন করা যায়। এখানে একটি গ্যাসের চক্রাকার পরিবর্তনের ক্ষেত্রে চাপ বনাম আয়তন লেখচিত্র দেখানো হলো এবং তিনটি অবস্থানের জন্য সংশ্লিষ্ট তাপমাত্রা চিত্রে উল্লেখ করা হলো।	সিস্টেমের তাপ, তার অভ্যন্তরীণ শক্তি এবং			শুধু গাণিতিক সূত্র উপস্থাপন				V			
মন্ট নম্বর  ২ শা  হয়  এন  না  তা  হয়  কা  বি  তি  তি  তি  বি  তি  তি  তি  তি  তি		সম্পন্ন কাজের মধ্যে সম্পর্ক বিশ্লেষণ করতে পারবে।		(খ)	প্রয়োজনীয় তথ্য ও গাণিতিক সূত্রসহ গ্রহণযোগ্য উত্তর (একক সহ) উপস্থাপন		V					
	চিত্রে উল্লেখ করা হলো।				শুধু গাণিতিক সূত্রসহ গ্রহণযোগ্য উত্তর উপস্থাপন			V		9		
	4				শুধু গাণিতিক সূত্র উপস্থাপন				V			
				(গ)	প্রয়োজনীয় তথ্য ও গাণিতিক সূত্রসহ গ্রহণযোগ্য উত্তর (একক সহ) উপস্থাপন	V						
	1				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?	A	(A) 6,21	AHA			ষর: ১০ র শতক		ī:			

#### এইচএসসি পরীক্ষা ২০২২ এ অংশগ্রহণকারী শিক্ষার্থীদের জন্য অ্যাসাইনমেন্ট

বিষয়: পৌরনীতি ও সুশাসন

পত্ৰ: দ্বিতীয়

বিষয় কোড: ২৭০

অ্যাসাইনমেন্ট	অ্যাসাইনমেন্ট	শিখনফল	নিৰ্দেশনা/সংকেত			মূল্যায়ন নির্দেশনা	(রুবিকা)				
নম্ব	100 min 100 mi		1.15 (			£ 10.11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	( 44)				
٤	লাহোর	বঙ্গভঙ্গের (১৯০৫) কারণ	বগভাগের								
গ্রথম অধ্যায়: ব্রটিশ ভারতে বিতিনিধিত্বশীল বরকারের বিকাশ	প্রস্তাবের প্রেক্ষাপট হিসেবে বঙ্গভঙ্গ, মুসলিম লীগ এবং দ্বি-জাতি তড়্কের উপর একটি নিবন্ধ লিখ।	ব্যাখ্যা করতে পারবে।  ক্রন্ডকের (১৯০৫) ফলাফল বিশ্লেষণ করতে পারবে।  ১৯১১ সালে বঙ্গভঙ্গ রদের কারণ ও তার প্রতিক্রিয়া মূল্যায়ণ করতে পারবে।  মুসলিম লীগ (১৯০৬) প্রতিষ্ঠার প্রেক্ষাপট বর্ণনাা করতে পারবে।	কারণ, ফলাফল  • মুসলিম লীগ প্রতিষ্ঠার প্রেক্ষাপট ও গুরুত্ব  • দ্বি-জাতি তত্ত্ব ও লাহোর প্রস্তাবের বৈশিষ্ট্য ও তাৎপর্য	নির্দেশক বঙ্গভঙ্গের কারণ ও ফলাফল  মুসলিম লীগ প্রতিষ্ঠার প্রেক্ষাপট ও গুরুতু	৪ বঙ্গভঙ্গের কারণ ও ফলাফল তথ্যনির্ভর ও যথাযথভাবে লিখেছে মুসলিম লীগ প্রতিষ্ঠার প্রেক্ষাপট ও গুরুতু উপস্থাপন কৌশলে	ক্সভঙ্গের কারণ ও ফলাফল অধিকাংশ লিখেছে  মুসলিম লীগ প্রতিষ্ঠার প্রেক্ষাপট ও গুরুত্ব	২ বঙ্গভঙ্গের কারণ ও ফলাফল আংশিক লিখেছে  মুসলিম লীগ প্রতিষ্ঠার প্রেক্ষাপট ও গুরুতু উপস্থাপনে অসঙ্গতি আছে	১  বঙ্গভঙ্গের কারণ ও ফলাফল বিশ্লেষণে ধারাবাহিকতা অনুসৃত হয়নি  মুসলিম লীগ প্রতিষ্ঠার প্রেক্ষাপট ও গুরুতৃ উপস্থাপন কৌশলে	কো		
		<ul> <li>মুসলিম লীগ প্রতিষ্ঠার         <ul> <li>(১৯০৬) গুরুত্ব বিশ্লেষণ করতে পারবে।</li> <li>দ্বি-জাতি তত্ত্বের তাৎপর্য             <ul> <li>মূল্যায়ন করতে পারবে।</li> <li>লাহোর প্রস্তাবের বৈশিষ্ট্য</li></ul></li></ul></li></ul>	<b>७</b>  ६४ ३	দ্বি-জাতি তত্ত্বের তাৎপর্য	ধারাবাহিকতা বজায় রেখেছে  দ্বি-জাতি তত্ত্বের তাৎপর্য সৃজনশীলতার সাথে উপস্থাপিত হয়েছে	আংশিক অস্পষ্টতা আছে  দ্বি-জাতি তত্ত্বের তাৎপর্য বর্ণনা করেছে তবে সৃজনশীলতা অনুপস্থিত	দ্বি-জাতি তত্ত্বের তাৎপর্য বর্ণনা আংশিক উপস্থাপন করেছে	ধারাবাহিকতা নেই দ্বি-জাতি তত্ত্বের ধারণা যথাযথভাবে উপস্থাপিত হয়নি।			
	046	विद्धावन कतर् भातरव।  (१४०००)					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	1 2010		উপস্থাপনা কৌশল	নান্দনিক ও সূজনশীল উপস্থাপন	অধিকাংশ লিখেছে তবে সৃজনশীল নয়	আংশিক লিখেছে তবে সূজনশীল নয়	হুবহু পাঠ্যপুস্তক থেকে লিখেছে			

	নম্বরের ব্যপ্তি	মন্তব্য	
	<b>১</b> ৬-২০	অতি উত্তম	
	22-26	উত্তম	
	<b>6-70</b>	ভালো	
-	00-00	অগ্রগতি প্রয়োজন	

ACCUSE. 21 (April 29/16/202)

#### এইচএসসি পরীক্ষা ২০২২ এ অংশগ্রহণকারী শিক্ষার্থীদের জন্য অ্যাসাইনমেন্ট

বিষয়: অর্থনীতি

পত্র: দ্বিতীয় বিষয় কোড: ১১০

1444. 44.110	14013		1117.0	410. 220		0.11	(04-11-1
অ্যাসাইনমেন্ট অ্যাসাইনমেন্ট নম্বর	শিখনফল/বিষয়বস্তু	নিৰ্দেশনা/সংকেত			মূল্যায়ন নির্দেশনা	(রুবিক্স)	
২ রবির বাবার ২বিঘা কৃষি জমি আছে। উক্ত জমির আলোকে একা টেকসই পরিবেশ বাদ্ধব একটি কৃষিভিত্তিক প্রকল্পের রূপরেখা প্রস্তুত্ত কর।	নাবার কৃষি নাছে। মির ক একটি	বাংলাদেশের কৃষির পরিবর্তনের ধারা     জলবায়ু 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	৪ বাংলাদেশের কৃষির পরিবর্তনের ধারা বিষয়টি সম্পূর্ণ সঠিকভাবে ব্যাখ্যা করা হয়েছে জলবায়ু পরিবর্তনজনিত সংকট উত্তরণে অভিযোজনৈর উপায় অনুসন্ধানে সম্পূর্ণ ধারাবাহিকতা বজায় রেখেছে	ত বাংলাদেশের কৃষির পরিবর্তনের ধারা বিষয়টি অধিকাংশ সঠিকভাবে ব্যাখ্যা করা হয়েছে জলবায়ু পরিবর্তনজনিত সংকট উত্তরণে অভিযোজনের উপায় অনুসন্ধানে অধিকাংশ ক্ষেত্রেই ধারাবাহিকতা বজায় রেখেছে	বাংলাদেশের কৃষির পরিবর্তনের ধারা বিষয়টি আংশিক সঠিকভাবে ব্যাখ্যা করা হয়েছে জলবায়ু পরিবর্তনজনিত সংকট উত্তরণে অভিযোজনের উপায় অনুসন্ধানে আংশিক ধারাবাহিকতা বজায় রেখেছে	বাংলাদেশের কৃষির পরিবর্তনের ধারা বিষয়টি ব্যাখ্যায় অস্পষ্টতা রয়েছে জলবায়ু পরিবর্তনজনিত সংকট উত্তরণে অভিযোজনের উপায় অনুসন্ধানে ধারাবাহিকতা নেই
			বাংলাদেশের কৃষিতে পারমানবিক শক্তি, জৈব প্রযুক্তি, আইসিটি ব্যবহারের সুফলের ব্যাখ্যা	বাংলাদেশের কৃষিতে পারমানবিক শক্তি, জৈব প্রযুক্তি, আইসিটি এর উপস্থাপন কৌশল যথাযথ হয়েছে।	বাংলাদেশের কৃষিতে পারমানবিক শক্তি, জৈব প্রযুক্তি, আইসিটি উপস্থাপন এর কৌশল অধিকাংশ ব্যাখ্যা করেছে	বাংলাদেশের কৃষিতে পারমানবিক শক্তি, জৈব প্রযুক্তি, আইসিটি এর উপস্থাপন কৌশল আংশিক ব্যাখ্যা করেছে	বাংলাদেশের কৃষিতে পারমানবিক শক্তি, জৈব প্রযুক্তি, আইসিটি এর উপস্থাপন কৌশল ব্যাখ্যায় অনুসৃত হয়নি
		ञाकला भूलग्रासन	কৃষি উন্নয়নে কৃষি প্রযুক্তি, সরকারের গৃহীত নীতি ও কর্মস্চির সাফল্য মূল্যায়ন	কৃষি উন্নয়নে কৃষি প্রযুক্তি, সরকারের গৃহীত নীতি ও কর্মসূচির সাফল্য মূল্যায়নে সূজনশীলতা ও নান্দনিকতা সম্পূর্ণ ঘটেছে	কৃষি উন্নয়নে কৃষি প্রযুক্তি, সরকারের পৃহীত নীতি ও কর্মস্চির সাফল্য মূল্যায়নে সৃজনশীলতা অধিকাংশ ক্ষেত্রেই ঘটেছে	কৃষি উন্নয়নে কৃষি প্রযুক্তি, সরকারের গৃহীত নীতি ও কর্মসূচির সাফল্য মূল্যায়নে সৃজনশীলতা ও নান্দনিকতা আংশিক প্রকাশ ঘটেছে	কৃষি উন্নয়নে কৃষি প্রযুক্তি, সরকারের গৃহীত নীতি ও কর্মস্চির সাফল্য মূল্যায়নে সৃজনশীলতা ও নান্দনিকতা প্রকাশ ঘটেনি
	AROJE 17				Auraletan		মোট

নম্বরের ব্যস্তি	মন্তব্য
50-56	অতি উত্তম
৯-১২	উত্তম
(?-br	ভালো
৪ বা ৪ এর কম	অগ্রগতি প্রয়োজন

ALWAY. b. 21

Hoad (201)

### ২০২২ সালের এইচএসসি পরীক্ষায় অংশগ্রহণকারী শিক্ষার্থীদের জন্য অ্যাসাইনমেন্ট

বিষয়: যুক্তিবিদ্যা

পত্ৰ: দ্বিতীয়

বিষয় কোড: ১২২

আসাইনমেন্ট নং আসাইনমেন্ট  ০২  মানুষ হয় বুদ্ধিবৃত্তিসম্পন্ন প্রাণী - এর ব্যতিক্রম হলে	শিখনফল/বিষয়বস্কু	নির্দেশনা (সংকেত/ধাপ/পরিধি)  • যৌক্তিক সংজ্ঞার			মূল্যায়ন নির্দেশন (রুবিক্স)	T		মং
মানুষ হয় বুদ্ধিবৃত্তিসম্পান	*		0.7					
সংজ্ঞায় যে ধরনের ক্রটি দেখা দেয় তা বিশ্লেষণ কর।	প্রথম অধ্যায় :  বৌক্তিক সংজ্ঞা  শিখনফল:  ১. বৌক্তিক সংজ্ঞা ব্যাখ্যা করতে পারবে ।  ২. বৌক্তিক সংজ্ঞার প্রাস্থান করতে পারবে ।  ৩. সংজ্ঞার নিয়মাবলি বর্ণনা করতে পারবে ।  ৫. সংজ্ঞার নিয়মাবল বর্ণনা করতে পারবে ।  ৭. যথার্থ সংজ্ঞা প্রদানে সমর্থ হবে ।  ৮. সংজ্ঞার অনুপপত্তিজনিত , সমস্যার সম্যাধান করতে	প্রাসম্পিকতা ও প্রকৃতি  থৌজিক সংজ্ঞা  সংজ্ঞার নিরমাবলি  সংজ্ঞার নিরমা  লক্ষ্মনজনিত অনুপপত্তি	নির্দেশক যৌক্তিক সংজ্ঞার প্রাসঙ্গিকতা ও প্রকৃতি যৌক্তিক সংজ্ঞা 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  যৌজিক সংজ্ঞার পাঁচটি নিয়ম ব্যাখ্যা করলে  উদাহরণসহ যৌজিক সংজ্ঞার পাঁচটি নিয়ম ব্যাখ্যা করলে  উদাহরণসহ যৌজিক সংজ্ঞার পাঁচটি নিয়ম লক্ষ্যনজনিত অনুপর্পা ব্যাখ্যা করলে	প্রকৃতি ব্যাখ্যা করলে  উদাহরণসহ যৌক্তিক সংজ্ঞার ধারণা দিলে  যৌক্তিক সংজ্ঞার চারটি নিয়ম ব্যাখ্যা করলে  উদাহরণসহ যৌক্তিক সংজ্ঞার চারটি নিয়ম লক্ষনজনিত অনুপপত্তি ব্যাখ্যা করলে	ই উদাহরণসহ যৌক্তিক সংজ্ঞার প্রাসঙ্গিকতা ব্যাখ্যা করলে উদাহরণ ছাড়া যৌক্তিক সংজ্ঞা ব্যাখ্যা করলে  ইটান্তিক সংজ্ঞার তিনটি নিয়ম ব্যাখ্যা করলে  উদাহরণসহ যৌক্তিক সংজ্ঞার তিনটি নিয়ম লজ্ঞানজনিত জনুপপত্তি ব্যাখ্যা করলে	উদাহরণ ছাড়া যৌক্তিক সংজ্ঞার প্রকৃতি ব্যাখ্যা করলে  উদাহরণ ছাড়া যৌক্তিক সংজ্ঞার ধারণা দিলে  যৌক্তিক সংজ্ঞার দুটি নিয়ম ব্যাখ্যা করলে  উদাহরণসহ যৌক্তিক সংজ্ঞার দুটি নিয়ম লক্ষ্যনজনিত অনুপপতি ব্যাখ্যা করলে	
ALTIBIL AKUPOL	সমস্যার সমাধান করতে পারবে।			٥. ٤.	30-36 3-32	অতি উত্তম উত্তম		

		٥.	Q-p	ভালো	
		8.	5-8	অপ্রগতি প্রয়োজন	

A12.6.21 Manual (200)

### ২০২২ সালের এইচএসসি পরীক্ষায় অংশগ্রহণকারী শিক্ষার্থীদের জন্য অ্যাসাইনমেন্ট

বিষয়: হিসাববিজ্ঞান

পত্ৰ : দ্বিতীয়

বিষয় কোড: ২৫৪

অ্যাসাইনমেন্ট নম্বর	অ্যাসাইনমেন্ট	শিখনফল/বিষয়বস্তু	নির্দেশনা (সংকেত/ধাপ/ পরিধি)	মূল্যায়ন নির্দেশনা (কব্রিক্স) ধি)			)			
Ž.	অংশীদারি কারবারের মুনাফা বন্টন ও অংশীদারদের মূলধন নির্ণয় কর	অংশীদারি ব্যবসায়ের উপাদানসমূহের ব্যাখ্যা প্রদান করতে পারবে।	ক) পরিবর্তনশীল মূলধন পদ্ধতি।	নির্দেশনা	পারদর্শিতার মাত্রা				মন্তব্য	
	শিশর কর	চুক্তির অবর্তমানে			8	•	2	2	কোর	
	আবু, বাবু, এবং লাবু একটি অংশীদারি কারবারের তিনজন	অংশীদারি ব্যবসায়ের অমিমাংসিত বিষয়সমূহ নিস্পত্তি করতে	খ) পরিবর্তনশীল মূলধন পদ্ধতি।	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  তৈরি করে  অংশীদারদের মুনাফার  অংশ নির্ণয় করতে  পারবে।	গ) স্থায়ী মূলধন পদ্ধতি।	মূলধন হিসাব প্রস্তুতকরণ	ঠিক ভাবে করা হয়েছে	একটি দফা ভূল হয়েছে	দুইটি দফা ভূল হয়েছে	আংশিক সম্পাদন করেছে		
	৩ : ২ : ১  ২০২০ সালের ১ জানুয়ারি তারিখে অংশীদারগণের মূলধন ছিল আবু ৪,০০,০০০ টাকা ;			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 মথামথ ভাবে অনুসরিত	অধিকাংশ দফা বিশ্রেষণ করেছে	দফাসমূহ আংশিক বিশ্লেষণ করেছে	ন্যুনতম 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	Arcanty how.	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 रुग़।

- 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	
9	ভাল	06-70	
8	অগ্রগতির প্রয়োজন	02-08	

Aland Hoar spens