Домашнее задание на 10.04.2020 года

Групп а	Предмет	Кол-во часов	Тема	Материал урока	Домашнее задание	Преподаватель
		2	Гармонические колебания. Свободные механические колебания.	Учебник. Дмитриева 1.Изучить: https://ru.wikipedia.org/wiki/Га рмонические_колебания Просмотреть презентацию https://ppt4web.ru/fizika/mekha nicheskie-kolebanija1.html 2.Выписать основное.	§14.1-14.5, сделать конспект, ответить на вопросы к парагр.	Ропот Е.П.
12	Физика		Превращения энергии при колебательном движении. Вынужденные колебания.	Учебник. Дмитриева 1.Изучить: https://youtu.be/9CfFI4WQ B6c Просмотреть презентацию https://ppt4web.ru/fizika/prevras hhenie-ehnergii-pri- kolebatelnom-dvizhenii- zatukhajushhie-kolebanija.html 2.Сделать конспект Готовые работы присылать на почту: Ropotrpk@yandex.ru до 14.04.2020	§14.6-14.7, сделать конспект, ответить на вопросы к парагр	
	Химия	2	Применение полисахаридов. Практическое занятие №3. Изучение химических свойств глюкозы.	1. Химия для профессий и специальностей естественно- научного профиля: учеб. для студ. учреждений сред. проф. образования / [О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, Е. Е. Остроумова, С. А. Сладков]; под ред. О. С. Габриеляна. — 3-е изд., стер. — М.: Издательский центр «Академия», 2017. — 400 с. 2. Изучить: Видео в Youtube. Com. https://www.youtube.com/watch?v=1Tm5hw_wQzg	Учебник стр. 189-201, параграф 5.8, стр. 201 упр. 9.	Исадыкова О.В.

			3. Для выполнения		
			практического занятия №3,		
			необходимо скачать		
			https://yadi.sk/i/VyqzY69AjBog		
			SW, 3aTeM:		
			а. подробно изучить		
			инструкционную карту для		
			выполнения практического		
			занятия №3 (стр.11);		
			б. в рабочих тетрадях		
			напишите тему и цель		
			практического занятия №3,		
			оборудование и реактивы,		
			используемые для проведения		
			практического занятия №3;		
			в. изучите видео		
			опыты:		
			1 опыт -		
			https://www.youtube.com/watch		
			?v=JorR3GUMF2o		
			2 опыт -		
			https://www.youtube.com/watch		
			?v=M-FH4QL1udI		
			г. Оформите		
			практическое занятие №3 в		
			виде таблицы в соответствии		
			со всеми требованиями и		
			напишите общий вывод;		
			3. Готовые ответы присылать:		
			а. на почту		
			Isadikovarpk@yandex.ru		
			б. в образовательный портал		
			ЯКласс до 15.04.2020		
	2	Правила соревнований по лыжным	Учебник А.А. Бишаева:	Составление комплекса	Рамазанова М.С.
		гонкамю	https://www.academia-	упражнений на внимание	
Физическая			moscow.ru/ftp_share/_books/fra	и восстановление	
культура			gments/fragment_23163.pdf	дыхания.	
Культури			Изучить материал:	Найти в Интернет-	
			http://ru.sport-wiki.org/vidy-	pecypcax.	
			sporta/lyzhnye-gonki/	Сдать в срок -13.04	

	Математика	2	Формула бинома Ньютона.	Изучить теоретический материал; сделать записи в тетради теоретического материала и отправить на электронный адрес преподавателя Зиянгировой Л.Г. (Ziyangirovarpk@yandex.ru). Выполнить тестовую работу на сайте ЯКласс по ссылке https://www.yaklass.ru/TestWor	Башмаков М.И. Математика. Читать текст стр. 72	Зиянгирова Л.Г.
				k/Results/3264342?from=%2FT estWork Выполнить практическую работу на сайте yaklass.ru до 14.04.2020		
13	Физическая культура	2	Правила соревнований по лыжным гонкам.	Изучить. 1. http://www.flgr.ru/files/public-ations/3882.pdf 2. httml Готовые работы присылать на почту Yankovichrpk@yandex.ru	Самостоятелная работа:подготовить реферат «Специальные соревнования на лыжах для инвалидов различных категорий»Сдать в срок - 13.04.2020	Янкович С.М.
	МДК 01.01 Технология металлообрабо тки на токарных станках	2	Требования, предъявляемые к наружным цилиндрическим и торцевым поверхностям.	Т.А.Багдасарова «Технология токарных работ» учебник. Стр. 28-29 Дополнительная информация по адресу: http://eksmast.ru/4 4 раздел/Теори я резания.	Прочитать параграф 3.1. Составить конспект (зарисовать дефекты обработки рис.3.1. и прокомментировать). Сдать до 14.04.20.	Клейменов В.Е.
	История	2	Внешняя политика России во второй четверти XIX века.	https://i100rik.com.ua/vneshnya ya-politika-vo-vtoroy-chetverti- xix-v/	Читать 59 с.231-234 С.Р. Написать аннотацию на прочитанное произведение (по выбору студента) в рабочей тетради	Медведко В.И.
14	Допуски и технические измерения	2	Средства измерений и контроля линейных размеров. Автоматические средства	С.А.Зайцев «Допуски и технические измерения». Учебник с.118-156 и с.186-	Составить конспект (термины и определения) Фотографию конспекта	Клейменов В.Е.

		контроля.(1час)	196. Дополнительная	отправлять по адресу:	
		Средства измерений контроля	информация по адресу:	kleimynovrpk@yandex.ru	
			http://eksmast.ru/	и на Якласс.	
		волнистости и шероховатости.		и на якласс.	
		(1час)	Зраздел/Измерительные		
			инструменты. И 6		
			раздел/фильм 6.3		
	2	Явления на границе жидкости с	Учебник. Дмитриева В. Ф.	§6.3	Ропот Е.П.
		твердым телом.	Физика для профессий и	Прочитать параграф,	
			специальностей технического	выучить термины	
		Капиллярные явления.	профиля: учебник для	§6.4	
		_	образовательных учреждений	Прочитать параграф,	
			сред. проф. образования	выучить термины	
			М.;Академия,2018		
			1.Проработать опорный		
			конспект по ссылке		
			https://studopedia.ru/19_323356		
			_yavleniya-na-granitse-		
Физика			zhidkosti-s-tverdim-telom-		
			kapillyarnie-yavleniya.html		
			2. Конспектировать		
			2. Конспектировать Составить ОК к презентации		
			*		
			по ссылке		
			https://nsportal.ru/shkola/fizika/l		
			ibrary/2018/10/15/prezentatsiya-		
			k-uroku-smachivanie-		
			kapillyarnost		
			Готовые работы присылать на		
			почту: Ropotrpk@yandex.ru		
			до 14.04.2020		
	2	Межнациональные отношения	Источники:	Выполнить задание до	Харитоненко И.В.
			1.Важенин А.Г.	17. 04.20	
			Обществознание для	Устное задание:	
			профессий и специальностей	1. Читать стр. 312 – 318	
Обществознан			технического, естественно -	из параграфа 4.4	
ие			научного, гуманитарного	учебника.	
			профилей. 2018.	Письменное задание:	
			2https://youtu.be/V-	1. Подготовить	
			XpDo0xcNg	презентацию на тему:	
				«Межнациональные	
				Temmanaji on an in	

					отношения в РФ» в программе PowerPoint.	
		2	Мировая экономика	Источники:	Выполнить задание до	Харитоненко И.В.
		2	Мировая экономика	1.Важенин А.Г.	14. 04.20	ларитоненко и.в.
				Обществознание для	Устное задание:	
					1. Читать стр. 268 – 273	
				профессий и специальностей		
	Обществознан			технического, естественно -	из параграфа 3.5 учебника.	
	,			научного, гуманитарного профилей. 2018.	учеоника. Письменное задание:	
	ие			профилеи. 2018. 2.https://youtu.be/j2vehY4n1fQ	1. Записать в тетради	
				3.https://youtu.be/12NOBd5NCt		
					число и тему урока.	
				<u>Y</u>	2. Ответить на 1, 2, 4, 10	
					вопросы учебника на	
			П У. (1.44	стр.276 Читать 49 с.192-195	М В И
	11	2	Практическое занятие № 6 по теме:	https://present5.com/russkaya- kultura-xvi-xviii-vv-kultura-16-		Медведко В.И.
	История		« Культура Руси конца XVI - XVIII		Написать конспект с.193-	
			веков»	veka/	195. Скинуть на почту	р гп
		2	Лабораторная работа	Учебник. Дмитриева В. Ф.	§7.4	Ропот Е.П.
			№4"Измерение влажности	Физика для профессий и	Прочитать параграф,	
			воздуха"	специальностей технического	выучить термины	-
15			Кипение. Зависимость температуры	профиля: учебник для	§7.5 табл1(2,4)	
			кипения от давления.	образовательных учреждений	Прочитать параграф,	
				сред. проф. образования	решить задачи	
				М.;Академия,2018	составить опорный	
				1) 1.Ознакомиться с	конспект, выучить	
				лабораторной работой по	термины;	
				ссылке:		
				http://infofiz.ru/index.php/mirfiz		
	Физика			<u>iki/lkf/166-lr46</u>		
				2. Найти видео данной		
				лабораторной работы		
				2 76		
				3. Конспект «Кипение и		
				испарение воды. Зависимость		
				температуры кипения от		
				давления»:		
				https://studopedia.ru/6_151526_		
				kipenie-i-isparenie-vodi-		
				zavisimost-temperaturi-		

_					T	
				kipeniya-ot-davleniya.html		
				2)Прочитать материал по ссылке: https://fis.wikireading.ru/3988		
				Составить ОК.		
				Готовые работы присылать на почту: Ropotrpk@yandex.ru		
				до 13.04.2020		
		2	Практическое занятие №33	https://www.yaklass.ru/TestWor	№ 6.1	Озерова Р.К.
			Радианный метод измерения углов	k/Join/ oh43pt53EeeAxLsVmO	Решить задачи	
			вращения и связь с градусной мерой.	nRQ		
	Математика		Синус, косинус, тангенс и котангенс	https://www.yaklass.ru/TestWor	C 96-97	
			числа.	k/Join/DZle3stIZ0iH6_ke3a7K	Читать текст	
				<u>Ag</u>		
				Сдать в срок -13.04		
		2	Регулирование доходов с помощью	Изучить материал по ссылке	Изучить материал по	Колесникова Е.А.
			налогов	https://studopedia.ru/3_91172_1	ссылке и составить	
				ektsiyanalogovoe-	опорный конспект (1	
				regulirovanie-ekonomiki.html	пункт)	
					https://studopedia.ru/3 911	
					72 lektsiyanalogovoe-	
16	Экономика				regulirovanie-	
	3 No110 N11110				ekonomiki.html	
					ВС. Составить словарь по	
					экономическим понятиям	
					(по данной теме)	
					Отправить выполненное	
					задание на почту	
					kolesnikovarpk@yandex.ru	
		2	Отмена крепостного права и	https://webkonspect.com/?room	Читать 60 с.234-238	Медведко В.И.
			реформы 60 — 70-х годов XIX века.	=profile&id=5197&labelid=405	С.235-236 составить	
	История			<u>61</u>	схему освобождения	
					крестьян от крепостной	
					зависимости	7.0
	МДК 01.01	2	Практическое занятие 19. Работа с	Повторить тему 4 стр 154-155.	Составить поэтапную	Кисленко О.И.
	Документацио		обращениями граждан.	(Линкевич Л.А)	схему работы с	
	нное			www.book.ru	обращениями граждан.	

	обеспечение				Выполнить задания до	
	деятельности				13.04.2020	
	организации					
	Физическая культура	2	Правила соревнований по лыжным гонкам.	Изучить. 1. http://www.flgr.ru/files/public ations/3882.pdf 2. https://cyberpedia.su/17xec68. html Готовые работы присылать на почту Yankovichrpk@yandex.ru	Самостоятелная работа:подготовить реферат «Специальные соревнования на лыжах для инвалидов различных категорий»Сдать в срок - 13.04.2020	Янкович С.М.
111	Информатика	2	Практическое занятие №23. MS PowerPoint. Создание презентаций.	Для подгруппы Зиянгировой Л.Г.: Изучить теоретический материал; сделать записи в тетради теоретического материала и выполнить практическую работу № 28 по ссылке https://cloud.mail.ru/public/5gb H/AMhTaVNHo Все выполненные задания отправить на электронный адрес преподавателя Зиянгировой Л.Г. (Ziyangirovarpk@yandex.ru) Для подгруппы Корнилкова Н.В.: Изучить теоретический материал https://www.yaklass.ru/p/inform atika/7-klass/multimedia-13638/programma-dlia-sozdaniia-prezentatcii-powerpoint-2010-12084 Выполнить практическую работу на сайте yaklass.ru до 13.04.2020	Прочитать учебник стр. 238; параграф 4.11	Корнилков Н.В. Зиянгирова Л.Г.

		2	Практическое занятие № 43	Башмаков М.И. Математика	Учебник стр. 117	Фатхуллина Г.Ф.
		_	Простейшие тригонометрические	Ballimakob ivi.ii. iviaremarika	ответить на вопросы	Fully Sistiffication
			неравенства	Учебник Колмогорова:		
				https://yadi.sk/i/YFQkKBzHtcl		
				QzA		
				перейти по ссылке:		
				https://www.yaklass.ru/TestWor		
	3.6			k/Results/4155526?from=%2FT		
	Математика			<u>estWork</u>		
				Готовые работы присылать на		
				почту:		
				Fathullinarpk@yandex.ru		
				или в образовательный		
				портал ЯКласс в срок до		
				13.04.2020		
		1	Генетика и медицина.	1. Константинов В.М.	Учебник стр. 108-112,	Исадыкова О.В.
		1	Материальные основы	Биология для профессий и	параграф 2.2.42.2.5., стр.	
			наследственности и изменчивости.	специальностей технического	116, упр. 6.	
				и естественно-научного	Составление	
				профилей: учебник для студ.	тематической	
				учреждений сред. проф.	презентации	
				Образования. – М.:	«Наследственные	
				Издательский центр «Академия», 2017. – 336с.	болезни человека, их	
	Биология			2. Изучить: Видео в Youtube.	причины и профилактика».	
	ки юдоид			Сот.	профилактика».	
				a.		
22				https://www.youtube.com/watch		
				?v=WngUlWoMUQE		
				3. Готовые ответы присылать:		
				а. на почту		
				Isadikovarpk@yandex.ru		
				б. в образовательный портал		
				ЯКласс до 15.04.2020		
		2	Права и свободы человека и	Источники:	Выполнить задание до	Харитоненко И.В.
	Обществознан		гражданина	1.Важенин А.Г.	17. 04.20	
	ие			Обществознание для	Устное задание:	
				профессий и специальностей	1. Читать стр. 458 – 472	
				технического, естественно -	параграф 6.7 учебника.	

				научного, гуманитарного профилей. 2018. 2.http://go.mail.ru/redir?type=sr &redir=eJzLKCkpKLbS18_MK OktykstKS3Kz9YrKtXPSS0uzs Tz08qzkgtLinLr8pLzMtM1bfU zc5JLC7WT85IzckvS83WTc8v Lk1JLAIp0S0oSizL1weRibqZu sVI- Un5KZW6MKWJDAyGphZmh uaWxmbGDLv1966o8W7n3ni5 tPLBzK33AQFONP4&src=1b7	Письменное задание: 1. Записать в тетради число и тему урока. 2. Выполнить творческое задание № 2 на стр. 475 учебника.	
	Литература	2	1.В.П.Астафьев. Роман «Царьрыба». Обзор. 2.Взаимоотношение человека и природы в романе «Царь-рыба»	3cc2&via_page=1&user_type=5 d&oq https://www.youtube.com/watch ?v=OQg_d7245g4 https://www.youtube.com/watch ?v=QAC3xWV4Smg	В рабочих тетрадях выполнить хронологическую таблицу «Жизнь и творчество ВАстафьева»;читать роман «Царь-рыба». Составить викторину или кроссворд по роману «Царь-рыба» в рабочих тетрадях. (фото выполненных работ прислать на эл. почту для проверки)	Мойлашова О.В.
25	Физика	2	Закономерности в атомных спектрах водорода. Ядерная (планетарная) модель атома. Опыты Резерфорда.	Учебник. Дмитриева. Изучить: https://studopedia.su/9_2774_za konomernosti-v-spektre-atoma- vodoroda.html Сделать записи в тетрадях Готовые работы присылать на почту: Ropotrpk@yandex.ru до 13.04.2020 Учебник. Дмитриева. Изучить:	Срок до 16.04.2020г. §21.1 §21.2	Ропот Е.П.

	Математика	2	Дискретная случайная величина, закон ее распределения.	https://youtu.be/2- Asa5ITej4 Сделать конспект Готовые работы присылать на почту: Ropotrpk@yandex.ru до 13.04.2020 https://www.yaklass.ru/TestWor k/Join/unEketyKIECqHZ27n- VfXQ Сдать в срок -13.04	Стр. 224-225 Читать текст №1.2 из конспекта Решить задачи	Озерова Р.К.
	Русский язык	2	Знаки препинания при прямой речи	Ознакомиться с материалом урока, затем приступить к выполнению домашнего задания. https://www.youtube.com/watch?v=zx4-ugyjKF4 Учебник стр 390, 391	Учебник стр. 390, 391, Практикум упр. 167 (задание к упражнению выполнить полностью). Задание выполнить до 12.04 и прислать на электронную почту volkovarpk@yandex.ru Работы писать яркой пастой, фотографировать при достаточном освещении, НЕ БОКОМ. Домашние задания, сфотографированные боком и отправленные после указанной даты, проверяться не будут.	Волкова Т.В.
26	Информатика	2	Практическое занятие №81. Контрольная работа по теме «Компьютерная графика»	Учебник Цветкова Для подгруппы Фатхуллиной Г.Ф.: https://www.yaklass.ru/testwork /Results/4153879?from=%2Ftes twork Для подгруппы Корнилкова Н.В.: Изучить теоретический	Выполнить контрольную работу на сайте yaklass.ru до 13.04.2020	Корнилков Н.В. Фатхуллина Г.Ф.

	I		I			
				материал:		
				https://www.yaklass.ru/p/inform		
				atika/7-klass/obrabotka-		
				graficheskoi-informatcii-		
				13934/kompiuternaia-grafika-		
				<u>13705</u>		
		2	Практическое занятие №76	Башмаков М.И. Математика	Решить задачи	Фатхуллина Г.Ф.
			Свойства вероятностей, теорема		№1 стр.220	
			о сумме вероятностей	Учебник Колмогорова:		
				https://yadi.sk/i/YFQkKBzHtcl		
				<u>QzA</u>		
				Скачать ПЗ №75:		
				https://www.yaklass.ru/TestWor		
	Математика			k/Results/4156205?from=%2FT		
	математика			estWork		
				готовые работы(фото		
				конспекта) присылать на		
				почту:		
				Fathullinarpk@yandex.ru		
				или в образовательный		
				портал ЯКласс в срок до		
				14.04.2020		
	МДК.02.01	2	Контрольная работа по теме:	Выполнить контрольную	Повторить Правила	Таранущенко М.
	Организация и		«Организация и нормативно-	работу и отправить на почту	организации хранения,	E.
	нормативно-		правовые основы архивного дела».	taranushenkorpk@mail.ru	комплектования, учета и	
	правовые		inpubebble concebb upinibiter o gasta//	turumusmemmorph e mammu	использования	
	основы			Выполнить задания до	документов АФ РФ	
	архивного			14.04.2020	dokymentob 114 14	
	дела			14.04.2020		
	дыа	2	Игра в ручной мяч по правиламю	Учебник А.А. Бишаева:	Под-ть упр на тему	Рамазанова М.С.
		4	Найти в Интернет-ресурсах.	https://www.academia-	профилактика коррекция	i aiviasanoba ivi.C.
			Изучить	moscow.ru/ftp_share/_books/fra	здоровья при нарушениях	
	Физическая		risy and	gments/fragment_23163.pdf	ОДА.	
				изучить видеоматериал:	ода.	
	культура			https://bukmekeri.ru/articles/pra		
				vila/gandbol-pravila-igry/		
		2	П	Сдать в срок -13.04	V 6 101 102	. п
27	Manage	2	Первообразная.	Башмаков М.И. Математика	Учебник стр. 191-193	Фатхуллина Г.Ф.
27	Математика			N. C. IC	читать текст	
				Учебник Колмогорова:		

Астрономия	1	Видимое движение и конфигурации планет	https://yadi.sk/i/YFQkKBzHtcl QzA Изучить видеоматериал: https://yandex.ru/efir?stream_id = 4fe8268e94ed68f09480170960 53500c&from_block=logo_part ner_player Конспектировать и готовые работы(фото конспекта) присылать на почту: Fathullinarpk@yandex.ru или в образовательный портал ЯКласс: https://www.yaklass.ru/TestWor k/Results/4155216?from=%2FT estWork срок выполнения: до 13.04.2020 Кунаш М. А. «Астрономия» § 7, 7.2. Электронная библиотека book.ru: Логвиненко О. В. «Астрономия» § 3.2. 1. Ознакомиться с презентацией - https://infourok.ru/prezentaciya-vidimoe-dvizhenie-planet-i-solnca-3653759.html 2.Посмотреть видео - https://www.youtube.com/watch?v=kvDXjKi838g 3. Зарисовать в тетради конфигурации внешних планет § 7, 7.2. 4. Выполнить тест на тему «Конфигурации планет» на	§13, п.13.1-13.2. Составить таблицу.	Беляева Е.Н.
			конфигурации внешних планет § 7, 7.2. 4. Выполнить тест на тему		

		2	Сиотома Ромия Пута	Various M. A A ome over ever	§13, п.13.3	1
		2	Система Земля-Луна	Кунаш М. А. «Астрономия»	§13, п.13.3 Подготовить сообщение	
				§13 п.13.3,	Подготовить сообщение	
				§3 п.3.2, 3.3.		
				Электронная библиотека		
				book.ru: Логвиненко О. В.		
				«Астрономия» §4 п.4.2		
				1. Посмотреть видео		
				https://www.youtube.com/watch		
				?v=OJuJmMUGLEY		
				https://www.youtube.com/watch		
				?v=GLjhC_G2QO0		
				2. Написать конспект Кунаш		
				М. А. «Астрономия» §3 п.3.2.		
				Выполнить до 15.04.2020	012 12 2	
		1	Природа Луны	Кунаш М. А. «Астрономия»	§13 п.13.3	
				§13.3		
				Электронная библиотека		
				book.ru: Логвиненко О. В.		
				«Астрономия» §4 п.4.2		
				1. Ознакомиться с		
				презентацией		
				https://ppt-online.org/323966		
				2. Написать конспект Кунаш		
				М. А. «Астрономия» §13		
				п.13.3		
				2. Выполнить тест на тему		
				«Луна» на сайте Якласс.		
		2	V • 1	Выполнить до 15.04.2020	C	10 11 11
211	МДК 01.01. Устройство автомобилей	2	Химический состав нефти	Учебник Кириченко Н.Б. ст.7-	Составить план конспект,	Курочкин И.В.
				10	записать основные	Адрес почты для
				Источник Интернет.	определения, описать	отправления д/з
				https://www.youtube.com/watch	состав и компоненты	Kurochkinrpk
				?v=tgLjkwdEGsU	нефти.	@yandex.ru
		2	M	V	До 13.04.2020г	
		2	Методы первичной и вторичной	Учебник Кириченко Н.Б.	Составить план конспект,	
			переработки нефти	ст.10-12	записать основные	
				Источник Интернет.	определения, составить	
				https://asuneft.ru/dobycha/perera	схему атмосферно-	
				botka-nefti-i-nefteproduktov-	вакуумной установки	
				sposoby-pererabotki-nefti-	До 13.04.2020г	

				produkty-pererabotki-nefti-i- gaza.html		
	Метрология	2	Пр.з.№4 Выполнение заданий по применению стандартов отклонений поверхностей.	Учебник Иванов И.А. Источник Интернет. www.koges.ru-texnika	Уч. ст 227- 234 описать все основные ГОСТ До 13.04.2020г	Корнилков В.А.
214	Основы электроники	2	Практическое занятие № 27 Изучение электромагнитного реле.	Учебник М.В.Немцов Электротехника и электроника стр. 376 п. 14.3; стр. 384 п.14.4 Работа с интернет- ресурсами.	Выполнить презентацию или видеофильм по видам электромагнитных реле (реле тока, реле напряжения и т.д.) Готовый материал прикрепить в Якласс или на почту pletnevarpk@yandex.ru	Плетнева С.А.
	МДК 01.01. Электрические машины и аппараты	2	Инверторы. Стабилизаторы напряжения и тока.	Учебник М.М.Кацман Электрические машины. Учебник В.М.Прошин Электротехника	Составить конспект по темам: «Инверторы», «Стабилизаторы напряжения и тока»,	Плетнева С.А.
	МДК 01.01. Электрические машины и аппараты	2	Преобразователи напряжения частоты.	Cсылки: 1.zvezda- 2.el.rupoisk- ru.ru>s42965t5.html 3.studref.com>tehnika/neup ravlyaemyevypryamiteli 4.regionvtormet.ru>svarka/cht o-takoe-invertori 5.drives.ru>Статьи>napryaz heniya-i-chastoty	«Преобразователь напряжения и частоты». Сделать презентацию по теме: «Неуправляемые и управляемые выпрямители». Готовый материал прикрепить в Якласс или на почту pletnevarpk@yandex.ru	
32	МДК 03.02 Процесс приг., подготовки к	2	Тема 4.5. Приготовление, оформление и отпуск холодных блюд из нерыбного водного сырья	Чтение стр. 316 § 15.8 [2] https://knowledge.allbest.ru/coo kery/3c0b65635a3ad69a5d43b8 8521306d37 0.html	1. Составить конспект по теме: «Технология приготовления,	Ильина Т.Л.
	реализации и презентации холодных блюд, кулинарных	2	Тема 4.6. Требования к качеству, условия и сроки хранения холодных блюд из рыбы	Чтение стр. 317-318 § 15.9 [2] https://studbooks.net/1966083/to varovedenie/trebovaniya_kaches tvu_usloviya_sroki_hraneniya	оформления, отпуска холодных блюд нерыбного водного сырья (подбор гарниров, соусов,	
	кулинарных изделий, закусок	2	Самостоятельная работа по темам: «Приготовление, подготовка к реализации холодных блюд из	https://otherreferats.allbest.ru/co okery/00859604_0.html	заправок, оформление тарелки)» (стр. 141, § 7.4 учебник [1])	

	рыбы».	2. Составить
		конспект по теме:
		«Требования к качеству,
		условия и сроки хранения
		холодных блюд из рыбы»
		(стр. 144-146, § 8.3
		учебник [1])
		Ответить на 11 вопросов,
		стр. 147, учебник[1]
		Выполненные задания
		необходимо сдать на эл.
		почту и на платформу «Я
		класс» до 13.04.2020г.