

Домашнее задание на 23.03.2020 года

Группа	Предмет	Кол-во часов	Тема	Домашнее задание	Материал урока	Преподаватель
12	Английский язык	2	<p>Практическое Занятие №17 «Британская еда» Тактика самостоятельной работы. Упр.6 стр. 86 прочесть слова. Прочесть и перевести упр.7 стр.87. Со словами упр.6 стр. 86 составить предложения. (предложения должны быть составлены индивидуально. Выслать преподавателю для проверки.) Каждый студент создает свои уникальные предложения, если предложения будут одинаковыми у нескольких студентов ,то предложения не будут засчитаны. Предложения составляем в Present Simple, Present Continuous, Past Simple. Упр.11 стр.88 написать в письменном виде. Выслать преподавателю для проверки. У каждого студента своё выполненное задание. Пример один, но ваши ответы не должны быть одинаковыми.</p>	<p>Упр.7.стр 87 Перевести текст письменно. Выслать преподавателю для проверки.</p>		Ралко Т.А.
		2	<p>Практическое Занятие №17 «Британская еда» Тактика самостоятельной работы. Упр.6 стр. 86 прочесть слова. Прочесть и перевести упр.7 стр.87. Со словами упр.6 стр. 86 составить предложения. (предложения должны быть</p>	<p>Упр.7.стр 87 Перевести текст письменно. Выслать преподавателю для проверки.</p>		Гамзабегова Н.М.

			составлены индивидуально. Выслать преподавателю для проверки.) Каждый студент создает свои уникальные предложения, если предложения будут одинаковыми у нескольких студентов, то предложения не будут засчитаны. Предложения составляем в Present Simple, Present Continuous, Past Simple. Упр.11 стр.88 написать в письменном виде. Выслать преподавателю для проверки. У каждого студента своё выполненное задание. Пример один, но ваши ответы не должны быть одинаковыми.			
	математика	1	ПР №30 Основные тригонометрические тождества	1) Изучить теоретический материал, сделать записи в тетради; прикрепить файлы на сайте ЯКласс (фото конспекта)		Зиянгиrow а Л.Г.
		1	Формулы приведения	2) выполнить тестовые задания <a href="https://www.yaklass.ru/TestWork/Results/2219338?form=%2FTestWork">https://www.yaklass.ru/TestWork/Results/2219338?form=%2FTestWork</a>		
	Литература	2	1. Рассказы И.А. Бунина о любви 2. А.И. Куприн Автобиографический очерк	Читать рассказы  Учебник стр.396-404		Мойлашов а О.В.
	История	2	Внутренняя и внешняя политика России в начале XIX века.	Читать 55 с.218-222 С.Р. Подготовить сообщение по теме «Отечественная война 1812 года».		Медведко В.И.
13	физика	2	Решение задач по термодинамике. Простые задачи по термодинамике.	Стр143-144 повторить краткие итоги гл5	<a href="https://www.calc.ru/video-urok-prostyie-zadachi-">https://www.calc.ru/video-urok-prostyie-zadachi-</a>	Ропот Е.П.

				Прочитать учебник, изучить терминологию, решить задачи	<a href="http://po-termodinamike.html">po-termodinamike.html</a>	
			Решение задач по термодинамике. Презентация по теме "Решение задач по термодинамике"	§6.1-6.2 №541-544 Прочитать учебник, изучить терминологию, решить задачи		
	Литература	2	1.И.А.Бунин Анализ рассказа «Господин из Сан-Франциско» 2. Рассказы И.А. Бунина о любви	Учебник стр.378-394 Задание 11 на стр. 394  Чтение рассказов		Мойлашов а О.В.
	История	2	Внутренняя и внешняя политика России в начале XIX века.	Читать 55 с.218-222 С.Р. Подготовить сообщение по теме «Отечественная война 1812 года».		Медведко В.И.
14	Литература	2	Характеристика литературного процесса начала 20 века. Многообразие литературных направлений, стилей, школ, групп. Личность и художественный мир И.А.Бунина. Анализ рассказа «Господин из Сан-Франциско»	Учебник стр 362 – 376, прочесть материал учебника Учебник стр 378 – 386 Прочесть материал учебника, ответить письменно на вопросы: 1. Почему, по-вашему, именно так Бунин назвал теплоход? 2. Почему и с какой целью отправляется странствовать господин? 3. Способен ли главный герой видеть красоту мира, природы, произведений искусства? 4. Почему умирает господин из Сан-Франциско, точнее, зачем	Материал: Тенденции развития литературы на рубеже веков (кон. XIX - нач. XX в. <a href="https://www.youtube.com/watch?v=-VNoa-EBEQA">https://www.youtube.com/watch?v=-VNoa-EBEQA</a> Возникновение различных литературных течений в кон.XIX- нач. XX века <a href="https://www.youtube.com/watch?v=W1OptWGiyf4">https://www.youtube.com/watch?v=W1OptWGiyf4</a> «Бунина надо читать, читать самому...», - К.Паустовский <a href="https://www.youtube.com">https://www.youtube.com</a>	Волкова Т.В.

				его убивает Бунин, что он этим хотел сказать? Почему "Атлантида" должна погибнуть? Ответы записать в тетради, отправить фото по электронной почте до 27.03	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=I5BjODH8VUU">m/watch?v=I5BjODH8VUU</a> Урок анализ рассказа И. А. Бунина "Господин из Сан-Франциско" <a href="https://www.youtube.com/watch?v=QNQVoNBKJCg">https://www.youtube.com/watch?v=QNQVoNBKJCg</a>	
	информатика	2	Практическое занятие № 23. Создание архива данных. Извлечение данных из архива	Выполнить практические занятия. Перейти по ссылке: <a href="https://www.yaclass.ru/TestWork/Results/2224104?from=%2FTestWork%3Fp%3D1">https://www.yaclass.ru/TestWork/Results/2224104?from=%2FTestWork%3Fp%3D1</a>		Корнилков Н.В. Фатхуллин а Г.Ф.
			Практическое занятие № 24. Файл как единица хранения информации на компьютере. Атрибуты файла и его объем.			
	математика	1	Решение задач на перебор вариантов	Учебник стр. 67-69 1) Изучить теоретический материал, сделать записи в тетради; прикрепить файлы на сайте ЯКласс <a href="https://www.yaclass.ru/TestWork/Results/2219578?from=%2FTestWork">https://www.yaclass.ru/TestWork/Results/2219578?from=%2FTestWork</a>		Зиянгирова Л.Г.
		1	ПР №31. Решение комбинаторных задач	2) выполнить тестовые задания к практической работе №31 <a href="https://www.yaclass.ru/TestWork/Results/2221052?from=%2FTestWork">https://www.yaclass.ru/TestWork/Results/2221052?from=%2FTestWork</a>		
	физкультура	2	Лыжный одновременный бесшапный ход	Читать стр.142-144 <a href="https://www.book.ru/book/932717">https://www.book.ru/book/932717</a>	<a href="https://www.book.ru/book/932717">https://www.book.ru/book/932717</a>	Шахназавов У.К.
15	математика	1	ПР №28. Использование векторов при доказательстве теорем стереометрии.	1)выполнить тестовые задания к практической	<a href="https://www.yaclass.ru/testwork/Results/2221183?">https://www.yaclass.ru/testwork/Results/2221183?</a>	Зиянгирова Л.Г.

			работе №31	<a href="#">from=%2Ftestwork</a>	
	1	Контрольная работа №8 по теме: Скалярное произведение векторов	2) выполнить контрольную работу №8 <a href="https://www.yaklass.ru/test/work/Results/2221376?from=%2Ftestwork">https://www.yaklass.ru/test/work/Results/2221376?from=%2Ftestwork</a>		
Литература	2	Характеристика литературного процесса начала 20 века. Многообразие литературных направлений, стилей, школ, групп. Личность и художественный мир И.А.Бунина. Анализ рассказа «Господин из Сан-Франциско»	Учебник стр 362 – 376, прочесть материал учебника  Учебник стр 378 – 386 Прочесть материал учебника, ответить письменно на вопросы: 1. Почему, по-вашему, именно так Бунин назвал теплоход? 2. Почему и с какой целью отправляется странствовать господин? 3. Способен ли главный герой видеть красоту мира, природы, произведений искусства? 4. Почему умирает господин из Сан-Франциско, точнее, зачем его убивает Бунин, что он этим хотел сказать? Почему "Атлантида" должна погибнуть? Ответы записать в тетради, отправить фото по электронной почте до 27.03	Материал: Тенденции развития литературы на рубеже веков (кон. XIX - нач. XX в. <a href="https://www.youtube.com/watch?v=-VNoa-EBEQA">https://www.youtube.com/watch?v=-VNoa-EBEQA</a> Возникновение различных литературных течений в кон.XIX- нач. XX века <a href="https://www.youtube.com/watch?v=W1OptWGiYf4">https://www.youtube.com/watch?v=W1OptWGiYf4</a> «Бунина надо читать, читать самому...», - К.Паустовский <a href="https://www.youtube.com/watch?v=I5BjODH8VUU">https://www.youtube.com/watch?v=I5BjODH8VUU</a> Урок анализ рассказа И. А. Бунина "Господин из Сан-Франциско" <a href="https://www.youtube.com/watch?v=QNQVoNBKJcg">https://www.youtube.com/watch?v=QNQVoNBKJcg</a>	Волкова Т.В.
Английский	2	Практическое занятие №25	Упр.4 стр.84-85		Ралко Т.А.

	язык		«Исчисляемые и неисчисляемые существительные Тактика самостоятельной работы: Прочсть Упр.4 стр.84-85 И написать по 10 примеров с исчисляемыми и неисчисляемыми существительными. С каждым примером написать по одному предложению.	Написать конспект		
		2	Практическое занятие №25 «Исчисляемые и неисчисляемые существительные Тактика самостоятельной работы: Прочсть Упр.4 стр.84-85 И написать по 10 примеров с исчисляемыми и неисчисляемыми существительными. С каждым примером написать по одному предложению.	Упр.4 стр.84-85 Написать конспект		Гамзабега ва Н.М.
	физкультура	2	Передача и подача мяча	Профилактика травматизма на уроках волейбола	<a href="https://www.book.ru/book/932717">https://www.book.ru/book/932717</a>	Шахнавазо в У.К
16	информатика	2	<i>Практическое занятие № 17. Перевод чисел из двоичной системы счисления в восьмеричную, шестнадцатеричную и обратно (с помощью таблицы)</i>	Выполнить: <a href="https://www.yaklass.ru/TestWork/Results/2227741?from=%2FTestWork">https://www.yaklass.ru/TestWork/Results/2227741?from=%2FTestWork</a>		Фатхуллин а Г.Ф. Озерова Р.К.
	физкультура	2	Лыжный одновременный двухшажный ход	Техника безопасности при занятиях лыжным спортом <a href="https://www.book.ru/book/932717">https://www.book.ru/book/932717</a>		Шахнавазо в У.К

	математика	2	16 группа Тема: ПЗ №32. Бином Ньютона	Выполнить: <a href="https://www.yaclass.ru/TestWork/Join/XmiHFYGLKEaKRnTcO5eNHg">https://www.yaclass.ru/TestWork/Join/XmiHFYGLKEaKRnTcO5eNHg</a>		Озерова Р.К.
111	информатика	2	ПР №20 MS Excel. Использование таблицы в качестве базы данных.	Учебник стр. 265, § 5.3 1) Изучить в видео <a href="https://www.yaclass.ru/testwork/Results/2218601?from=%2Ftestwork">https://www.yaclass.ru/testwork/Results/2218601?from=%2Ftestwork</a> ; сделать записи в тетради; прикрепить файлы на сайте ЯКласс (фото конспекта) 2) выполнить практическую №20 (скачать прикрепленный файл, выполнить задание и отправить на электронную почту kashapova-83@mail.ru)	<a href="https://www.yaclass.ru/testwork/Results/2218601?from=%2Ftestwork">https://www.yaclass.ru/testwork/Results/2218601?from=%2Ftestwork</a>	Корнилков Н.В. Зиянгиров а Л.Г.
	МДК Устройство автомобилей.	2	Пр.з №7 Ведущие мосты автомобилей	Уч. ст 121-140 составление схем.	Учебник Устройство автомобилей Гладков Г.И.	Корнилков В.А.
	математика	2	Контрольная работа № 10 по теме: «Преобразование тригонометрических выражений»  Простейшие тригонометрические уравнения.	2) выполнить контрольную работу №10. Перейти по ссылке: <a href="https://www.yaclass.ru/testwork/Results/2224954?from=%2Ftestwork">https://www.yaclass.ru/testwork/Results/2224954?from=%2Ftestwork</a>  Изучить материал Перейти по ссылке: <a href="https://www.yaclass.ru/testwork/Results/2225645?from=%2Ftestwork">https://www.yaclass.ru/testwork/Results/2225645?from=%2Ftestwork</a>	Материал: <a href="https://www.yaclass.ru/testwork/Results/2225645?from=%2Ftestwork">https://www.yaclass.ru/testwork/Results/2225645?from=%2Ftestwork</a>	Фатхуллин а Г.Ф.

22	Русский язык	2	1.Практическое занятие №14 Обособление обстоятельств 2.Роль сравнительного оборота как изобразительного средства языка	Учебник стр. 311-316, параграф 48  Учебник упр. 195 стр.314		Мойлашова О.В.
	ОБЖ	2	Тема: Боевые традиции Вооружённых сил РФ.	Д.З.: параграфы 4.14-4.16-читать.Ответить на контрольные вопросы стр. 210, 214, 224-225.		Янкович С.М.
	Биология	1	Практическое занятие №7. «Составление простейших схем дигибридного скрещивания».	Учебник стр. 78-86, параграф 2.1.1., стр. 95, упр. 2.	<a href="https://www.yaklass.ru/test/work/Results/2217960?from=%2Ftestwork">https://www.yaklass.ru/test/work/Results/2217960?from=%2Ftestwork</a>	
1		Практическое занятие №8. «Решение генетических задач по второму закону Менделя».				
25	Английский язык	2	Практическое занятие №58 «Нефть» Практическое занятие №59 «Одержимость автоматизацией. Умные машины. 1.Составить 10 предложений с активной лексикой урока по теме «Нефть» Предложения должны быть составлены индивидуально. Выслать преподавателю для проверки.) Каждый студент создает свои уникальные предложения, если предложения будут одинаковыми у нескольких студентов ,то предложения не будут засчитаны. Предложения составляем в Present Simple,Present Continuous, Past Simple.	Написать мнение об автоматизации как письмо другу. Каждый студент создает своё уникальное письмо-мнение, если предложения будут одинаковыми у нескольких студентов ,то предложения не будут засчитаны. Предложения составляем в Present Simple,Present Continuous, Past Simple. Письма должны быть составлены индивидуально. Выслать преподавателю для проверки.)		Ралко Т.А.
		2	Практическое занятие №58 «Нефть» Практическое занятие №59 «Одержимость автоматизацией. Умные машины. 1.Составить 10 предложений с	Написать мнение об автоматизации как письмо другу. Каждый студент создает своё уникальное письмо-		Гамзабегова Н.М.

			активной лексикой урока по теме «Нефть» Предложения должны быть составлены индивидуально. Выслать преподавателю для проверки.) Каждый студент создает свои уникальные предложения, если предложения будут одинаковыми у нескольких студентов, то предложения не будут засчитаны. Предложения составляем в Present Simple, Present Continuous, Past Simple.	мнение, если предложения будут одинаковыми у нескольких студентов, то предложения не будут засчитаны. Предложения составляем в Present Simple, Present Continuous, Past Simple. Письма должны быть составлены индивидуально. Выслать преподавателю для проверки.)		
	физика	2	Квантовая гипотеза Планка. Фотоны.	§20.1 Читать		Ропот Е.П.
			Решение задач по квантовой физике.	<a href="https://www.sites.google.com/site/sovremennaafizika/urok-no22-resenie-zadac-po-teme-osnovy-kvantovoj-fiziki">https://www.sites.google.com/site/sovremennaafizika/urok-no22-resenie-zadac-po-teme-osnovy-kvantovoj-fiziki</a> (оформить в тетрадь) Табл2(7-9)		
	БЖ	2	Тема: Военские традиции-память поколений.	Д.З.: Учебник, параграфы 10.3-10.4-читать.		Янкович С.М.
			Тема: Организация, задачи и направления совершенствование подготовки граждан РФ к военной службе. Военно-профессиональная ориентация молодежи.	Д.З.: Учебник, параграфы 11.1-11.2-читать		
	физкультура	2	Техника мяча в игре ручной мяч.	Профилактика травматизма в игре ручной мяч	<a href="https://www.book.ru/book/932717">https://www.book.ru/book/932717</a>	Шахназов в У.К
26	БЖ	2	Классификация травм, ранений, кровотечений и переломов.	Д.З.: Учебник, глава1, стр.28-37-читать. Разработать алгоритм действий при наложении повязок на рану.		Янкович С.М.

	Русский язык	2	Знаки препинания при словах, грамматически не связанных с членами предложения	Учебник стр 316 – 318, упр 121, 124 (практикум) Упражнение написать в тетради, отправить фото по электронной почте до 27.03	Материал: Обращения, вводные слова и вставные конструкции. <a href="https://www.youtube.com/watch?time_continue=1&amp;v=BEBWERIk3tY&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?time_continue=1&amp;v=BEBWERIk3tY&amp;feature=emb_logo</a>	Волкова Т.В.
27	математика	2	Применение производной к исследованию функций и построению графиков	Изучить материал и выполнить контрольную работу: Перейти по ссылке: <a href="https://www.yaklass.ru/testwork/Results/2218532?from=%2Ftestwork">https://www.yaklass.ru/testwork/Results/2218532?from=%2Ftestwork</a>		Фатхуллин А.Г.
	физика	2	Линзы. Построение изображений в линзе.	<a href="http://class-fizika.ru/11_95.html">http://class-fizika.ru/11_95.html</a> По §18.4 сделать и выучить конспект		Ропот Е.П.
			Формула тонкой линзы. Увеличение линзы.	<a href="http://class-fizika.ru/11_96.html">http://class-fizika.ru/11_96.html</a> Решить задачи №1-5		
Основы электротехники	2	1. Общие сведения об электрических устройствах. Классификация видоизменения. 2. Измерение тока, напряжения, сопротивления и других неэлектрических величин.	Стр. 98. п 5.1 Подготовка сообщений  Стр. 106 п 5.2.2. Подготовка к реферату	Учебник В.М. Прошин «Электротехника»	Романенко А.Д.	
211	Инженерная графика	2	Уклон и конусность. Допуски и шероховатость поверхности	Уч. стр. 145-175 Составить конспект		А.А.Новиков
	Основы философии	2	Философия XX века	Читать стр. 108 – 120, глава 8 Ответить письменно на 1,2,3 вопросы учебника на стр.120		Харитоненко И.В.
	Английский	2	Визитные карточки	Составить визитную		Ралко Т.А.

	язык		Тактика самостоятельной работы: Описать ход работы создания визитной карточки на английском языке. Указать основные этапы. Работа должна быть уникальна и выполнена индивидуально каждым студентом. Одинаковые работы не оцениваются.	карточку знакомому человеку.			
		2	Визитные карточки Тактика самостоятельной работы: Описать ход работы создания визитной карточки на английском языке. Указать основные этапы. Работа должна быть уникальна и выполнена индивидуально каждым студентом. Одинаковые работы не оцениваются.	Составить визитную карточку знакомому человеку.		Гамзабегов а Н.М.	
	информатика	2	Система управления базами данных ACCESS. Создание редактирование БД	Стр. 159. Пар 6-1.6.9 читать. <a href="https://www.yaklass.ru/p/informatika/9-klass/modelirovanie-i-formalizatsiia-13598/sistema-upravleniia-bazami-dannykh-13411">https://www.yaklass.ru/p/informatika/9-klass/modelirovanie-i-formalizatsiia-13598/sistema-upravleniia-bazami-dannykh-13411</a>			Корнилков Н.В.
			Презентационная графика Power Point. Создание электронных презентаций	Стр.177. Читать пар 7.1-7.9. <a href="https://www.yaklass.ru/p/informatika/7-klass/multimedia-13638/programma-dlia-sozdaniia-prezentatsii-powerpoint-2010-12084">https://www.yaklass.ru/p/informatika/7-klass/multimedia-13638/programma-dlia-sozdaniia-prezentatsii-powerpoint-2010-12084</a>			
214	Основы электроники и	2	Шифраторы и дешифраторы. Триггеры. Счетчики импульсов.	Конспект. Подготовка докладов.	М.В. Немцов, М.Л. Немцова. Учебник «Электротехника и	Романенко А.Д.	

	схемотехники				электроника» Глава 16, стр.427-430	
	МДК 01.01.Электрические машины и аппараты	2	Расчет технических параметров синхронных машин	Выполнение ПЗ, отчетов и подготовка к их защите	Учебник М.М. Кацман «Электрические машины». Глава 14, стр.201-205	Романенко А.Д.
	Основы философии	2	Философия Нового времени	<p>Читать стр. 79 – 92, глава 6</p> <p>Создать и заполнить таблицу «Направления философии Нового времени» по линиям сравнения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- направление философии;</li> <li>- представители направления философии;</li> <li>- сущность философского учения.</li> </ul>		Харитоненко И.В.
32	МДК 03.02 «Процесс приготовления, подготовки к реализации и презентации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок»	6	Лабораторные занятия 1. Приготовление, оформление и отпуск салатов из сырых овощей и фруктов. (Органолептическая оценка качества (бракераж) готовой продукции)	Чтение стр.305-309 § 15.4 [2]		Ильина Т.Л.
315	ЕН.02 Экологические основы природопользования	2	Практическое занятие №8 Изучить и описать последствия от не соблюдения технологических и технических требований в процессе выполнения работ на участке	Составить схему технологических и технических требований в процессе выполнения работ на участке	Интернет ресурсы. сайт Oilloot.ru Технические и технологические подходы	Куручкин И.В.

ЕН.02 Экологические основы природопользования	1	Охрана и рациональное использование природных ресурсов	Конспектирование текста. Описать основные источники техногенного загрязнения	Учебник В.М. Константинов, Ю.Б.Челидзе «Экологические основы природопользования» стр.111-113.	Курочкин И.В.
ЕН.02 Экологические основы природопользования	1	Соблюдение требований ТБ на отдалённых участках	Описать основные источники воздействия на начальном этапе строительства	Учебник В.М. Константинов, Ю.Б.Челидзе «Экологические основы природопользования» стр.52-70	Курочкин И.В.
ОП.12.Современные технологии добычи	2	Разработка месторождений по системе снизу вверх	Учебник Б.В. Покрепин «Разработка нефтяных и газовых месторождений» §5.3-5.4 . стр.73-74 Составление схемы разработки по системе «снизу вверх» (Использование Интернет ресурсов)	1. Понятие системы разработки 2. Выделение эксплуатационных объектов 3. Системы одновременной разработки объектов 4. Системы последовательной разработки объектов	Кравченко Н.В