

Домашнее задание на 13.11.2020 года

Группа	Предмет	Кол-во часов	Тема	Материал урока	Домашнее задание	Преподаватель
11	Физическая культура	2	Прыжки в длину с места	Читать учебник страница 99-102, глава 5.5	С.Р. Подготовка к сдаче нормативов ГТО https://lifegid.com/bok/3404-kak-pravilno-prygat-v-dlinu-s-mesta.html Готовые работы прислать на почту Licverrpk@yandex.ru Выполнить задание до 15.11.2020	Лицвер Л.Д. Эл. почта: Licverrpk@yandex.ru
	Информатика	2	Возможности динамических (электронных) таблиц. Математическая обработка числовых данных. Практическое занятие №1. Информационные ресурсы общества. Образовательные информационные ресурсы.	Цветкова М.С. Информатика и ИКТ: учебник для сред. М.: Издательский центр «Академия», 2016 П.5.2. стр. 250 Изучить терминологию П.1.3. стр. 21	Подгруппа Озеровой Р.К. https://yadi.sk/i/fOQiAvM1bBsxMQ Скачать методическое пособие и выполнить ПЗ №1 Фото работы отправить на почту Ozerovarpk3@yandex.ru В срок до 12.00ч. 14.11. Подгруппа Зиянгировой Л.Г.: Выполнить практическую работу № 1 по ссылке: https://cloud.mail.ru/public/4snp/4EEBkp7nW отправить на электронный адрес преподавателя Зиянгировой Л.Г. (Ziyangirovarpk@yandex.ru) Срок выполнения 14.11.2020	Озерова Р.К. Эл.почта: Ozerovarpk3@yandex.ru Зиянгирова Л.Г. Эл. почта: Ziyangirovarpk@yandex.ru

	Литература	2	1.Любовь в романе. Базаров и Одинцова 2. Любовь в романе. Базаров и Одинцова	https://www.youtube.com/watch?v=IrnhC4ZcrH0	Учебник стр.169-172 читать. Выполнить конспект статьи Писарева Выполнить работу в тетради и прислать на проверку до 16.11.2020г.	Мойлашова О.В. Эл. почта: Moilashovarpk@yandex.ru
14	Математика	2	Практическое занятие №11 Векторы. Действия с векторами.	Башмаков М.И. Математика. Конспектировать текст	Сделать Практическое занятие №11: https://yadi.sk/d/jTHcvjzf3KPhfA Решить и прислать фото работ на почту: Fathullinarpk@yandex.ru В срок До 13.11.2020	Фатхуллина Г.Ф. Эл. почта: Fathullinarpk@yandex.ru
	МДК 01.01. Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ	2	Техника безопасности при выполнении электромонтажных работ	Подготовить конспект по технике безопасности при выполнении электромонтажных работ, отправить на электронную почту pletnevarpk@yandex.ru	Просмотреть видеоматериал. Ссылка: electricity-help.ru ...tekhnika-bezopasnosti-pri... Домашние задания отправить на электронную почту pletnevarpk@yandex.ru	Плетнева С.А. Эл. почта: pletnevarpk@yandex.ru
15	Информатика	2	Безопасность, гигиена, эргономика, ресурсосбережение. Защита информации, антивирусная защита. Возможности настольных издательских систем: создание, организация и основные способы преобразования (верстки) текста.	Ответить на контрольные вопросы Прочитать текст	Скачать документ, написать конспект, ответить на вопросы https://yadi.sk/i/FUcUTRB U56O-yQ Фото работы отправить на почту Ozerovarpk3@yandex.ru до 12.00ч. 14.11.2020	Озерова Р.К. Эл.почта: Ozerovarpk3@yandex.ru
	МДК 01.01.Основы добычи нефти и газа	2	Основы теории фонтанирования.	Б.В. Покрепин «Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений». Стр.50-61 https://www.youtube.com/watch?v=e-Oahuc94K0	1. Б.В. Покрепин «Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений». стр.50-61 корректировка конспекта.	Кравченко Т.И. Эл. почта: kravchenko.tatyana.00@mail.ru

					2. Подготовить презентацию на тему «Бурение скважин на море»	
Физика	2	Движение точки по окружности. Центростремительное ускорение.	П. 1.10 составить конспект. Решить задачу записанную на занятии. Выполнить тренировочные задания	Выполнить предложенное задание, оформить работу разборчивым почерком, следить за рекомендуемой записью условия задачи, направить фотографию выполненной работы на электронный адрес: Didikinrp@yandex.ru в срок до 15.11.2020. В Яндекс набрать Российская электронная школа (resh.edu.ru) В закладке выбрать предмет - физика 10 класс. Выбрать урок № 4. Поочередно откройте закладки: 1. Начнем урок (просмотрите предложенный материал); 2. Основная часть (просмотрите предложенный материал); 3. Тренировочные задания (выполните предложенные 14 тренировочных заданий и результат теста сфотографируйте приложив его к файлу для отправки на проверку) При выполнении использовать источник: Дмитриева В.Ф «Физика	Дидикин А.В. Эл.почта: Didikinrp@yandex.ru	

					для профессий и специальностей технического профиля» - 5-е изд. стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2018.- 448 с. Электронный адрес нового ресурса: http://лена24.рф/Физика_10_кл_Мякишев/index.html	
17	Иностранный язык	2	Пр. з №9 «Описание учебного заведения».	Посмотрите видео. https://yandex.ru/video/preview/?filmId=17784850413077154958&from=tabbar&parent-reqid=1604862165705090-1502728077813461128500275-prestable-app-host-sas-web-yp-80&text=мой+колледж	Письменно выполнить Упр. 13. Стр. 53 , отправьте преподавателю на проверку. Перевод текста : «Жизнь в колледже Великобритании». Составить глоссарий. http://genling.ru/books/item/f00/s00/z0000011/st017.shtml Электронная почта преподавателя: ralkorpk@yandex.ru	Ралко Т.А. Эл. почта: ralkorpk@yandex.ru
			Практическое занятие №9 по теме «Описание учебного заведения»	https://www.youtube.com/watch?v=djdJQbnL1g4&feature=youtu.be	С.Р.: Переводить текст: «Жизнь в колледже Великобритании». Составить глоссарий. Электронная почта преподавателя: Gamzabegovarpk@yandex.ru	Гамзабегова Н.М. Эл. почта: Gamzabegovarpk@yandex.ru
	История	2	Начало возвышения Москвы	https://nsportal.ru/shkola/istoriya/library/2018/04/15/prezentatsiya-k-uroku-istorii-v-10-klasse-vozvyszenie-moskvy	Читать 28 с.112-116 Подготовить сообщение по индивидуально заданным темам. (Иван Калита, Дмитрий Донской)	Медведко В.И. Эл. почта: Medvedkorpk@yandex.ru
	Физика	2	Закон сохранения импульса.	П. 3.1 составить конспект. Решить задачу записанную на	Выполнить предложенное задание,	Дидикин А.В.

				<p>занятии. Выполнить тренирово-чное задание</p>	<p>оформить работу разборчивым почерком, следить за рекомендуемой записью условия задачи, направить фотографию выполненной работы на электронный адрес: Didikinrp@yandex.ru в срок 13.11.2020. В Яндекс набрать Российская электронная школа (resh.edu.ru) В закладке выбрать предмет - физика 10 класс. Выбрать урок № 11. Поочередно откройте закладки: 1. Начнем урок (просмотрите предложенный материал); 2. Основная часть (просмотрите предложенный материал); 3. Тренировочные задания (выполните предложенные 14 тренировочных заданий и результат теста сфотографируйте приложив его к файлу для отправки на проверку) При выполнении использовать источник: Дмитриева В.Ф «Физика для профессий и специальностей технического профиля» - 5-е изд. стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2018.- 448 с.</p>	<p>Эл.почта: Didikinrp@yandex.ru</p>
--	--	--	--	--	--	---

					Электронный адрес нового ресурса: http://лена24.рф/Физика_10_кл_Мякишев/index.html	
112	Родной язык	2	1. Типичные ошибки в построении сложных предложений. Нарушение видовременной соотнесённости глагольных форм; 2. Этика и этикет в электронной среде общения. Понятие нетикета.	https://www.youtube.com/watch?v=15dI9Z4U5x8 https://www.youtube.com/watch?v=RMKeIВH-FY	Учебник параграф 51 читать Подготовить сообщение или презентацию на тему урока. Выполнить работу и прислать на проверку до 16.11.2020г.	Мойлашова О.В. Эл. почта: Moilashovarpk@yandex.ru
	Физика	2	Механическая работа. Мощность. Кинетическая и потенциальная энергия.	Ознакомиться с материалом урока, затем приступить к выполнению домашнего задания. Работа силы. Мощность. Энергия https://www.youtube.com/watch?v=xV9j0p5rmMY Посмотреть и изучить презентацию https://yadi.sk/d/OwPClrsIiD6Q-g	Учебник § 3.3,3.4,3.6,3.7, Задачи 3,5,11(стр. 98) Подготовить сообщение по теме «Реактивное движение. Применение закона сохранения импульса.» Задание выполнить до 16.11 и прислать на электронную почту Volkovrpk@yandex.ru Работы писать яркой пастой, фотографировать при достаточном освещении, НЕ БОКОМ. Домашние задания, сфотографированные боком и отправленные после указанной даты, проверяться не будут.	Волков М.Н. Эл. почта: Volkovrpk@yandex.ru
	Математика	2	<i>Практическое занятие №20 Непрерывные и периодические</i>	Учебник стр. 117 ответить на контрольные	Доделать ПЗ №20: https://yadi.sk/d/KsZ4xsPk	Фатхуллина Г.Ф.

			<i>функции. Свойства и графики синуса, косинуса,</i>	вопросы	hFO4Zw присылать на почту: Fathullinarpk@yandex.ru В срок До 13.11.2020	Эл. почта: Fathullinarpk@yandex.ru
	Иностранный язык	2	Пр. з №19 «Герундий»	Посмотрите видео. https://yandex.ru/video/preview/?filmId=12490957090134513277&from=tabbar&text=герундий+это+в+английском+языке	Упр. 6 стр. 61 отправьте преподавателю на проверку. Электронная почта преподавателя: ralkorpk@yandex.ru	Ралко Т.А. Эл. почта: ralkorpk@yandex.ru
			Пр. з №20 «Занятие подростков»		Напишите рассказ о занятиях подростков в свободное время. 15 предложений. отправьте преподавателю на проверку. Электронная почта преподавателя: ralkorpk@yandex.ru	
			1. Практическое занятие №19 по теме «Герундий» 2. Практическое занятие №20 по теме «Занятие подростков»	https://www.youtube.com/watch?v=ZWhtHcKaNNg	Учебник: Упр. 6. Стр.61- записать слова в тетрадь и учить; Учебник: Упр.7. Стр.62- письменно переводить текст Электронная почта преподавателя: Gamzabegovarpk@yandex.ru	Гамзабегова Н.М. Эл. почта: Gamzabegovarpk@yandex.ru
118	Родной язык	2	Понятие речевого (риторического) идеала, эффективности речевого общения. Оратория: мастерство публичного выступления. Принципы подготовки к публичной речи.	Видеоурок "Публичная речь" https://www.youtube.com/watch?v=VyrOwGIJraw&ab_channel=%D0%92%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%83%	Ознакомьтесь правилами составления публичного выступления. Составить список ошибок, которые нужно избежать при выступлении с речью.	Волкова Т.В. Эл. почта: volkovarpk@yandex.ru

				D1%80%D0%BE%D0%BA%D0%B8%D0%B2%D0%98%D0%BD%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%BD%D0%B5%D1%82	Задание выполнить до 18.11 и прислать на электронную почту volkovarpk@yandex.ru	
Литература	2	Этапы биографии и творчества М.Е. Салтыкова - Щедрина. Сказки Салтыкова - Щедрина - синтез его творчества.	Учебник стр 235 – 237 «Сказки для детей изрядного возраста»: многообразие тем и героев. https://www.youtube.com/watch?v=f04LfqM3Dg0&ab_channel=LiameloNSchool	Выполнить домашнее задание по ссылке https://yadi.sk/i/GJ2zgoKsz_GVdg Задание выполнить до 15.11 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. Эл. почта: volkovarpk@yandex.ru
Физическая культура	2	Прыжки в длину с места	Читать учебник страница 99-102, глава 5.5	С.Р. Подготовка к сдаче нормативов ГТО https://lifegid.com/bok/3404-kak-pravilno-prygat-v-dlinu-s-mesta.html	Работы писать яркой пастой, фотографировать при достаточном освещении, НЕ БОКОМ. Домашние задания, сфотографированные боком и отправленные после указанной даты, проверяться не будут.	Лицвер Л.Д. Эл. почта: Licverrp@yandex.ru

					<p>Готовые работы прислать на почту Licverrpk@yandex.ru Выполнить задание до 15.11.2020</p>	
22	Физика	2	<p>Ядерные силы. Энергия связи. Ядерные реакции.</p>	<p>П.22.5; 22.6 составить конспект. Выполнить тренировочное задание</p>	<p>Выполнить предложенное задание, оформить работу разборчивым почерком, следить за рекомендуемой записью условия задачи, направить фотографию выполненной работы на электронный адрес: Didikinrpk@yandex.ru в срок до 17.11.2020. В Яндекс набрать Российская электронная школа (resh.edu.ru) В закладке выбрать предмет - физика 11 класс. Выбрать урок № 27. Поочередно откройте закладки: 1. Начнем урок (просмотрите предложенный материал); 2. Основная часть (просмотрите предложенный материал); 3. Тренировочные задания (выполните предложенные 14 тренировочных заданий и результат теста сфотографируйте приложив его к файлу для отправки на проверку) При выполнении</p>	<p>Дидикин А.В. Эл.почта: Didikinrpk@yandex.ru</p>

					использовать источник: Дмитриева В.Ф «Физика для профессий и специальностей технического профиля» - 5-е изд. стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2018.- 448 с. Электронный адрес нового ресурса: http://лена24.рф/Физика_1_1_класс_Мякишев/index.html	
Русский язык	2	1.Разбор местоимений. 2.Грамматические признаки глагола	https://www.youtube.com/watch?v=4V1_XWXyc5M https://www.youtube.com/watch?v=hFps9_TPDyk	Учебник параграф 33 читать Сборник упражнений упр.185 на стр.97 Учебник параграф 34 читать и выполнить упр.112 и упр.115 Выполнить работу в тетради и прислать на проверку до 16.11.2020г.	Мойлашова О.В. Эл. почта: Moilashovarpk@yandex.ru	
Основы проектной деятельности	2	Методы работы с источниками информации. Виды литературных источников информации	https://yadi.sk/i/zAE2INrUg_kvHg	Читать стр. 111-112 Работа над Списком литературы в Word-документе, отправить на почту Abdrahimovarpk@yandex.ru до 1.11.2020 ВСР: Понятие «Тезисы». Правила составления конспектов»	Абдрахимова А.Г. Эл. почта: Abdrahimovarpk@yandex.ru	
Обществознание	2	Контрольная работа № 2 по разделу «Общество как сложная динамическая система»	Источники: 1.Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей	Выполнить задание до 13. 11.20 Письменное задание: 1. Выполнить задания	Харитоненко И.В. Эл. почта: @Haretonenkorp	

				<p>технического, естественно - научного, гуманитарного профилей. 2017.</p> <p>2. Группа в приложении WhatsApp.</p>	<p>контрольной работы № 2 по разделу «Общество как сложная динамическая система» (задания размещены в вашей группе в приложении WhatsApp). Выполненные задания отправлять на электронную почту Haretonenkorpk@yandex.ru</p>	<p>yandex.ru</p>
23	Химия	2	Белки.	<p>Учебник стр. 217-222, пар. 6.3., стр. 222 упр.4</p> <p>Задание ВСР:</p> <p>1. Составление тематической презентации «Применение азотсодержащих органических соединений».</p>	<p>1. Написать конспект - стр. 217-222, параграф 6.3; Учебник: 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.</p> <p>2. Изучить Видео в Youtube. Com. А. https://www.youtube.com/watch?v=q3f1dRBanPc</p> <p>3. Выполнить упражнения - стр. 222 упр.4</p> <p>4. Выполнить задание ВСР: Составление тематической</p>	<p>Исадькова О.В.</p> <p>Эл. почта: Isadikovarpk@yandex.ru</p>

					<p>презентации «Применение азотсодержащих органических соединений».</p> <p>5. Для выполнения заданий ВСР перейдите по ссылке: https://yadi.sk/d/mvOclUnkVpbew</p> <p>6. Готовые ответы присылать: а. на почту Isadikovarpk@yandex.ru до 15.11.2020</p>	
Математика	2	<p>Формулы объема куба, прямоугольного параллелепипеда, призмы, цилиндра..</p> <p>Объем прямоугольного параллелепипеда https://cloud.mail.ru/public/CrFa/2jGrA5yvo</p> <p>Объем прямой призмы https://cloud.mail.ru/public/4eRV/48MXT85aP</p> <p>Объем цилиндра https://cloud.mail.ru/public/3Whf/2u63BczR8</p>	Башмаков М.И. Математика.	<p>Посмотреть видео уроки по ссылкам сделать записи, отправить на электронный адрес преподавателя Зиянгировой Л.Г. (Ziyangirovarpk@yandex.ru)</p> <p>Объем прямоугольного параллелепипеда https://cloud.mail.ru/public/CrFa/2jGrA5yvo</p> <p>Объем прямой призмы https://cloud.mail.ru/public/4eRV/48MXT85aP</p> <p>Объем цилиндра https://cloud.mail.ru/public/3Whf/2u63BczR8</p> <p>Срок выполнения 14.11.2020</p> <p>Посмотреть видео уроки по ссылкам</p>	<p>Зиянгирова Л.Г.</p> <p>Эл. почта: Ziyangirovarpk@yandex.ru</p>	
		<p>Формулы объема пирамиды и конуса.</p>				

					<p>сделать записи, отправить на электронный адрес преподавателя Зиянгировой Л.Г. (Ziyangirovarpk@yandex.ru)</p> <p>Объем пирамиды https://cloud.mail.ru/public/34vJ/5sa8xzfAf</p> <p>Объем конуса https://cloud.mail.ru/public/4H25/5Dq8cH7Xx</p> <p>Срок выполнения 14.11.2020</p>	
Информатика	2	Практическое занятие № 59. Основы обработки графических изображений.	Цветкова М.С. Информатика и ИКТ: учебник для сред. М.: Издательский центр «Академия», 2016 <i>Учебник стр. 212; параграф 4.5.</i>	<p>Выполнить практическую работу № 59 по ссылке: https://cloud.mail.ru/public/o7V7/4DYfhSYC5</p> <p>отправить на электронный адрес преподавателя Зиянгировой Л.Г. (Ziyangirovarpk@yandex.ru)</p> <p>Срок выполнения 14.11.2020</p> <p>Подгруппа Фатхуллиной Г.Ф. Выполнить практическую работу № 59 по ссылке: https://yadi.sk/d/SmWgQ7L_ET9wrQ Fathullinarpk@yandex.ru В срок До 13.11.2020</p>	<p>Фатхуллина Г.Ф.</p> <p>Эл. почта: Fathullinarpk@yandex.ru</p> <p>Зиянгирова Л.Г.</p> <p>Эл. почта: Ziyangirovarpk@yandex.ru</p>	

24	Общественное	2	Конституционное право	<p>Источники:</p> <p>1.Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно - научного, гуманитарного профилей. 2017.</p> <p>2.https://go.mail.ru/redirect?type=sr&redirect=eJzLKCKpsNLXLY8v10svSsxLSSwq1isq1U_Oz8IJTU_VLyhKLMsvS01JzctM1c8u0M1OzNbNLyIKLM7RBUkl6mWU5OYwMBiaGZgaGhqZm5kzLJx6KKqoWn_iNd3pdb2_le0B3dIj8w&src=1lead9c&via_page=1&user_type=12&oqid=eab08fe4bf759ed2</p> <p>3. https://go.mail.ru/redirect?type=sr&redirect=eJzLKCKpKLbS10_JLC5JzEtO1SsqSNTNLdUrKtVPy8xJLdZPSszWzy4oijfSL8nI1S8pzjXUyyjJzWFgMDQzMDU0NDI3M2fo2PJtn7mQs-HWiLHeC6s6gcAEGseuA&src=40e66b4&via_page=1&user_type=12&oqid=eab08fe4bf759ed2</p>	<p>Выполнить задание до 16 . 11. 20</p> <p>Устное задание: 1. Читать стр. 445 – 457, параграф 6.6</p> <p>Письменное задание: 1. Ответить на 4 вопроса учебника на стр. 457.</p> <p>Выполненные задания отправлять на электронную почту Haretonenkorpik@yandex.ru</p>	Харитоненко И.В. Эл. почта: Haretonenkorpik@yandex.ru
	Литература	2	Судьба художника в романе. Смысл финала романа Булгакова «Мастер и Маргарита»	<p>Учебник стр 572 – 575</p> <p>Судьба художника в романе М.Булгакова " Мастер и Маргарита" https://www.youtube.com/watch?v=D1zl7HJuqJQ&ab_channel=%D0%90%D0%BB%D0%BB%D0%B0%D0%93%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F</p>	<p>Написать сочинение по роману М.А.Булгакова «Мастер и Маргарита» по одной из предложенных тем:</p> <p>1. Вечные проблемы в романе "Мастер и Маргарита".</p> <p>2. Роль библейского сюжета в романе "Мастер и Маргарита".</p> <p>3. Добро и зло в романе "Мастер и Маргарита"</p>	Волкова Т.В. Эл. почта: volkovarpk@yandex.ru

					<p>4. Любовь в романе "Мастер и Маргарита" 5 Мои любимые страницы в романе "Мастер и Маргарита" Задание выполнить до 16.11 и прислать на электронную почту volkovarpk@yandex.ru</p> <p>Работы писать яркой пастой, фотографировать при достаточном освещении, НЕ БОКОМ. Домашние задания, сфотографированные боком и отправленные после указанной даты, проверяться не будут.</p>	
	МДК 02.02. Технология проведения стандартных испытаний, метрологических проверок, средств измерения и элементов автоматики.	2	Единицы измерения Классификация методов электрических измерений	Составить конспекты по теме. Отправить на электронную почту pletnevarpk@yandex.ru	Ссылки: lektsii.org/17-74574.html ElectricalSchool.info › Электрические измерения › Школа для электрика	Плетнева С.А. Эл. почта: pletnevarpk@yandex.ru
25	Математика	2	Представление о правильных многогранниках (тетраэдре, кубе, октаэдре, додекаэдре и икосаэдре).	Башмаков М.И. Математика.	Посмотреть видео урок по ссылке: https://cloud.mail.ru/public/4CYv/4k67xPuY7 Срок выполнения 14.11.2020	Зиянгирова Л.Г. Эл. почта: Ziyangirovarpk@yandex.ru

		Контрольная работа № 15 по теме: Многогранники		Выполнить контрольную работу № 15 по ссылке: https://cloud.mail.ru/public/2vqK/4KYwZJziM Срок выполнения 14.11.2020	
История	2	Послевоенное устройство мира. Начало «холодной войны».	https://nsportal.ru/shkola/istoriya/library/2013/01/15/kholodnaya-voyna	<i>Читать и 95 с.363-366 написать сообщение об ООН</i>	Медведко В.И. Эл. почта: Medvedkorp@yandex.ru
Физика	2	Сила Лоренца. Действие магнитного поля на движущийся заряд.	П.12.6; 12.7 составить конспект. Выполнить тренировочное задание	Выполнить предложенное задание, оформить работу разборчивым почерком, следить за рекомендуемой записью условия задачи, направить фотографию выполненной работы на электронный адрес: Didikinrp@yandex.ru в срок до 17.11.2020. В Яндекс набрать Российская электронная школа (resh.edu.ru) В закладке выбрать предмет - физика 11 класс. Выбрать урок № 3. Поочередно откройте закладки: 1. Начнем урок (просмотрите предложенный материал); 2. Основная часть (просмотрите предложенный материал); 3. Тренировочные задания (выполните	Дидикин А.В. Эл.почта: Didikinrp@yandex.ru

					предложенные 14 тренировочных заданий и результат теста сфотографируйте приложив его к файлу для отправки на проверку) При выполнении использовать источник: Дмитриева В.Ф «Физика для профессий и специальностей технического профиля» - 5-е изд. стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2018.- 448 с. Электронный адрес нового ресурса: http://лена24.рф/Физика_1_1_класс_Мякишев/index.html	
26	Физическая культура	2	Тема. Ритмическая гимнастика с профессиональной направленностью	Читать учебник страница 41-46, глава 3.2	С.Р. Составить комплекс упражнений для поднятия тонуса https://fb.ru/article/27068/sport-dlya-detey-ili-ritmicheskaya-gimnastika Готовые работы прислать на почту Licverrpik@yandex.ru Выполнить задание до 15.11.2020	Лицвер Л.Д. Эл. почта: Licverrpik@yandex.ru
	ОБЖ	2	ПМП при травмах различных областей тела.	Подготовить конспект в рабочей. Подготовить презентацию по теме урока	Учебник Н.В Косолапова Н.А Прокопенко 5.2 письменно в рабочих тетрадях ответь на вопросы для самоконтроля https://www.protrud.com/%D0%BE%D0%B1%D1%83%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5/	Рамазанова М.С. Эл. почта: Ramazanovarpik@yandex.ru

					<p>%D1%83%D1%87%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D1%8B%D0%B9-%D0%BA%D1%83%D1%80%D1%81%D0%BE%D1%81%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D1%8B-%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%B2%D0%BE%D0%B9-%D0%BF%D0%BE%D0%BC%D0%BE%D1%89%D0%B8-%D0%BF%D1%80%D0%B8-%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BB%D0%B8%D1%87%D0%BD%D1%8B%D1%85-%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BC%D0%B0%D1%85-%D0%B8-%D1%81%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%BE%D1%8F%D0%BD%D0%B8%D1%8F%D1%85/ Ramazanovark@yandex.ru и до 13.11.2020 год.</p>	
	История	2	Индия, Пакистан, Китай. Страны Латинской Америки	https://kopilkaurokov.ru/istoriya/presentacii/priezientatsiia-latinskaia-amierika-s-1945-gh-do-nashikh-dniei	<p><i>Читая п. 104 с.314-316 написать сообщение об Индии</i> <i>Читая п. 105 с.312-316</i></p>	Медведко В.И. Эл. почта: Medvedkorp@yandex.ru
211	Математика	2	Практическое занятие № 69 Теорема Ньютона—Лейбница	П.12.2 стр.231 Прочитать текст	Сделать ПЗ №69: https://yadi.sk/d/fc79Z4-vCn3S1Q присылать на почту: Fathullinarpk@yandex.ru В срок До 14.11.2020	Фатхуллина Г.Ф. Эл. почта: Fathullinarpk@yandex.ru

	История	2	Направления экономического и политического развития. Социальные процессы и реформы.	https://infourok.ru/videouroki/1019	параграф 107, с.412-416 – читать (самостоятельно изучить)	Карнаухов В.В. Эл. почта: Karnauhovrp77@yandex.ru
	Общественное	2	Занятость и безработица	Источники: 1.Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно - научного, гуманитарного профилей. 2017. 2. https://youtu.be/jvuRZAeaWic 3. https://youtu.be/YU7klYyJisY	Выполнить задание до 16. 11.20 Устное задание: 1. Читать стр. 263 – 267 из параграфа 3.4 учебника. Письменное задание: 1. Ответить на 12 вопрос учебника на стр.267. Выполненные задания отправлять на электронную почту Haretonenkorp77@yandex.ru	Рамазанова М.С. Эл. почта: Ramazanovarp77@yandex.ru
32	МДК 02.02. Процессы приготовления, подготовки к реализации и презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок	2	Тема урока: Приготовление, кулинарное назначение, требования к качеству, условия и сроки хранения соусов	https://multiurok.ru/ , Составление сырьевой ведомости для соусов.	1) чтение § 4.2.2-4.2.3., стр. 117-121, чтение параграфа; 2) Работа с интернет ресурсами	Кузьмичева О.Н. Эл. почта: kuzmichevarp77@yandex.ru
		2	Тема урока: Порционирование, упаковка для отпуска на вынос или транспортирования горячих соусов	https://studopedia.ru/15_130279_sousi-yaichno-maslyanie.html , Составить технологические схемы приготовления соусов Выполненные задания необходимо сдать на эл. почту до 14.11.20 г.	1) чтение § 4.2.7, стр. 123-126, чтение параграфа; 2) Работа со сборником рецептов. Составление технологических карт	
311	Правила безопасности дорожного движения	2	Остановка перед затором, образовавшемся сразу за пешеходным переходом.	ПДД РФ уч. пособие 2020г. ст-40.	Конспект описать требования ПДД РФ. Новая разметка на перекрестке (вафельница)	Курочкин И.В. Эл. почта: Kurochkinrp77@yandex.ru
		2	Типы пересечений дорожных путей с автомобильными дорогами.	ПДД РФ уч. пособие 2020г. ст-41-42	Конспект описать оборудование переездов, требования ПДД РФ для водителей.	
	Иностранный язык	2	Погода в Великобритании	Посмотрите видео. https://yandex.ru/video/preview/	Учебник :Reading Practice стр. 88 ,прочтите текст на	Ралко Т.А.

				?filmId=164505251845851548&from=tabbar&parent-reqid=1604862603854391-1131046299987320309600107-production-app-host-man-web-yp-290&text=weather+in+great+bri tain	диктофон с переводом и отправьте преподавателю на проверку. Слова учить стр. 89 Электронная почта преподавателя: ralkorpk@yandex.ru	Эл. почта: ralkorpk@yandex.ru
			«Погода в Великобритании»	https://www.youtube.com/watch?v=N1uqAoSWUwI	Стр. 89-90-учить слова; Стр. 90-91 упр. 1-4(в упр. 1-письменно переводить слова; в упр. 2-записать слова по определению; в упр. 3-письменно переводить слова; в упр. 4-письменно выполнить упр., вставляя в пропуски предлоги или постглагольные наречия) Электронная почта преподавателя: Gamzabegovarpk@yandex.ru	Гамзабегова Н.М. Эл. почта: Gamzabegovarpk@yandex.ru
42	МДК 05.02. Процессы приготовления, подготовки к реализации хлебобулочных, мучных кондитерских изделий (Сам. работа)	3	Внеаудиторная самостоятельная работа	- подготовка компьютерных презентаций; - анализ производственных ситуаций; - повторение учебного материала	Повторение всего учебного материала по учебнику: Ю.Ю. Бурчакова, С.В. Ермилова, Организация и ведение процессов приготовления, оформления и подготовки к реализации хлебобулочных и мучных кондитерских изделий сложного ассортимента с учётом потребностей различных категорий потребителей, видов и форм обслуживания. Учебник, 2-ое издание,	Ильина Т.Л. Эл. почта: ilinarpk@yandex.ru
		3	Консультации			

					стереотипное, учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования, Москва, «Академия», 2018 год.	
415	МДК 03.01. Основы организации и планирования производственных работ на нефтяных и газовых месторождениях	2	Охрана недр при геологоразведочных работах Охрана недр при нефтегазодобыче	Учебник Б.В.Покрепин «Эксплуатация нефтяных и газовых скважин. § 7.11 1. https://www.gstar.ru/files/oilsafety.pdf 2. https://portal.tpu.ru/SHARED/e/ELCHANINOVA/study/Tab2/Lecture_10.pdf 3. https://portal.tpu.ru/SHARED/e/ELCHANINOVA/study/Tab2/Lecture_16.pdf	1. Составить развёрнутый конспект по теме урока. 2. Сделать ссылки на тему курсовой работы Срок сдачи 18.11.2020	Кравченко Н.В. NKravchenko1959@mail.ru Корпоративный адрес: kravchenkorp@yandex.ru
		2	Управление безопасностью труда Структура системы управления охраной труда	Б.В.Покрепин «Специалист по ремонту нефтяных и газовых скважин»; Глава 7. Стр.238-268 1. http://docs.cntd.ru/document/1200102453 2. https://www.gstar.ru/files/oilsafety.pdf	1. Составить развёрнутый конспект по теме урока 2. Сделать ссылки на тему курсовой работы. Срок сдачи 19.11.2020	
		2	Практическое занятие №9. Основные направления обеспечения промышленной безопасности.	1. https://www.trudcontrol.ru/press/publications/29159/analitika-cistemi-upravleniya-ohranoy-truda-krupneyshih-neftyanih-kompaniy-rossii (для ПРИЛОЖЕНИЯ 1) 2. https://zen.yandex.ru/media/id/5d47e35f520a9b00ae8d871a/ohrana-truda-5e0324bc92414d00afacdbec (для ПРИЛОЖЕНИЯ 2) Приложение №1, 2:	1. Отчет по практическому занятию №9 2. Изучить и описать интегрированную систему управления ПБ, ОТ и ООС (ПРИЛОЖЕНИЕ 1) https://www.trudcontrol.ru/press/publications/29159/analitika-cistemi-upravleniya-ohranoy-truda-krupneyshih-neftyanih-	

				https://yadi.sk/i/GmMjTmlzWUeQsg	kompaniy-rossii 3. Изучить и описать схему контроля ОТ и ТБ. (ПРИЛОЖЕНИЕ 2) Срок сдачи 19.11.2020	
--	--	--	--	---	---	--