

Группа 42мд

04.05.2020г.

	Урок	Наименование (дисциплины, МДК, УП), преподаватель (Ф.И.О.)	Задание	Контакты преподавателя
понедельник	1	ОУД.08 Физическая культура Шимохин Б.Л.	Тема: Двойное блокирование . Материал для изучения и выполнения задания представлен на сайте: http://tehnikum-astafjev.ru/	BShimokhin@mail.ru
	2-3	ОУД. 01 Русский язык Сазонова Н.В.	63.Лекционный материал Тема: Односоставное и неполное предложения. Материал для изучения и тестовое задание (выполнить до 10.05.2020) представлены на сайте: http://tehnikum-astafjev.ru/ Онлайн- консультации проводятся по электронной почте sazonovan140179@mail.ru 64.Тема: Односоставные предложения с главным членом в форме сказуемого. Материал для изучения представлен на сайте: http://tehnikum-astafjev.ru/ Онлайн- консультации проводятся по электронной почте sazonovan140179@mail.ru	sazonovan140179@mail.ru http://tehnikum-astafjev.ru/
	4	ОУД.04 История Богданова Н.Ф.	Тема «Крушение колониальной системы: причины и последствия» Изучите материал презентации « Распад колониальной системы»и ответьте на поставленные вопросы в презентации. Ссылка на страницу http://tehnikum-astafjev.ru/course/view.php?id=173 Работу сдать 04.05.2020г	nadezhda_bogdanova_61@bk.ru
	5-6	ОУД.03 Математика Шкурина Н. А	Изучите материал на сайте http://tehnikum-astafjev.ru/ : «Примеры применения интеграла в физике и геометрии». Оформить конспект. Учебник: Глава 10, стр. 198-201. Онлайн-консультация: 14.30-15.15 https://www.skype.com/ru/features/skype-web/ Отправить выполненное задание 05.05 до 15.00 Повторить изученный материал «Примеры применения интеграла в физике и геометрии». Учебник: Глава 10, стр. 198-201. Выполнить тест « Применение интеграла к вычислению физических величин и	https://vk.com/tgrirsha shkurina72@mail.ru

		площадей». Задачник: Решить №10.6 Онлайн-консультация: 14.30-15.15 https://www.skype.com/ru/features/skype-web/ Отправить выполненное задание 05.05 до 15.00	
7	ОУД.18 Астрономия Михалкина Л.В	Тема: « Законы Кеплера и конфигурация планет». Видеоурок посмотреть по ссылке: https://yandex.ru/video/preview/?filmId=11259893345944421216&text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE+%D0%B7%D0%B0%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%8B+%D0%BA%D0%B5%D0%BF%D0%B%D0%B5%D1%80%D0%B0+%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%BD%D0%BE%D0%BC%D0%B8%D1%8F (до решения задач). Сформулировать законы Кеплера. Записать формулы, выражающие эти законы. Объяснить величины, входящие в формулы. Ответить на вопросы, высланные на электронный адрес студента. Срок выполнения – 06.05 до 15 часов	После выполнения отправить на электронный адрес преподавателя mikhalkina@bk.ru

06.05.2020г.

	Урок	Наименование (дисциплины, МДК, УП), преподаватель (Ф.И.О.)	Задание	Контакты преподавателя
среда	1	ОУД.06 ОБЖ Шимохин Б.Л.	Тема Здоровье родителей и здоровье будущего ребёнка Материал для изучения и выполнения задания представлен на сайте: http://tehnikum-astafjev.ru/ Учебник ОБЖ Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко стр.314-318 изучить, ответить письменно на вопросы: -чем опасно искусственное прерывание беременности? Ответы направить на сайт http://tehnikum-astafjev.ru/ . дистанционное обучение. До10.05.	BShimokhin@mail.ru
	2	ОУД.03 Математика Шкурина Н. А.	Повторить изученный материал «Примеры применения интеграла в физике и геометрии».	https://vk.com/tgrirsha shkurina72@mail.ru

		<p>Учебник: Глава 10, стр. 198-201.</p> <p>Выполнить самостоятельную работу «Производная и первообразная показательной функции».</p> <p>Выполнить самостоятельную работу «Производная и первообразная логарифмической функции».</p> <p>Онлайн-консультация: 14.30-15.15 https://www.skype.com/ru/features/skype-web/ Отправить выполненное задание 06.05 до 15.00</p>	
3	ОУД.04 История Богданова Н.Ф.	<p>Тема: «Страны Латинской Америки»</p> <p>Прочитайте лекционный материал: «Страны Латинской Америки» и ответьте на вопросы : «страны Латинской Америки». Ссылка на страницу http://tehnikum-astafjev.ru/course/view.php?id=173 Ответы на вопросы сдать 06.05.2020г.</p>	nadezhda_bogdanova_61@bk.ru
4-5	ОУД.08 Физическая культура Шимохин Б.Л	<p>Тема Передача мяча для нападения по зонам. Материал для изучения и выполнения задания представлен на сайте: http://tehnikum-astafjev.ru/</p> <p>Тема: Индивидуальная оздоровительная программа двигательной активности с учетом профессиональной направленности. Материал для изучения и выполнения задания представлен на сайте: http://tehnikum-astafjev.ru/</p>	BShimokhin@mail.ru
6	ОУД.18 Астрономия Михалкина Л.В.	<p>Тема: «Решение задач на законы Кеплера».</p> <p>Видеоурок посмотреть по ссылке: https://yandex.ru/video/preview/?filmId=11259893345944421216&text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE+%D0%B7%D0%B0%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%8B+%D0%BA%D0%B5%D0%BF%D0%B%D0%B5%D1%80%D0%B0+%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%BD%D0%BE%D0%BC%D0%B8%D1%8F, начиная с решения задач.</p> <p>Разобрать решение предложенных задач в тетради. Выполнить самостоятельную работу, высланную на электронный адрес студента.</p> <p>Срок выполнения – 08.05 до 15 часов</p>	После выполнения отправить на электронный адрес преподавателя mikhalkina@bk.ru

7	ОУД.03 Математика Шкурина Н. А.	Изучить материал на сайте http://tehnikum-astafjev.ru/ : «22. Обобщающий урок по теме «Первообразная и интеграл». Учебник: Глава 10, стр. 201-206. Выполнить тест «22. Обобщающий урок по теме «Первообразная и интеграл». Задачник: Решить №10.7 Онлайн-консультация: 14.30-15.15 https://www.skype.com/ru/features/skype-web/ Отправить выполненное задание 07.05 до 15.00	https://vk.com/tgrirsha shkurina72@mail.ru
---	---------------------------------------	--	---

07.05.2020г.

	Урок	Наименование (дисциплины, МДК, УП), преподаватель (Ф.И.О.)	Задание	Контакты преподавателя
четверг	1	ОУД. 09 Химия Шахтурина Л.И.	Тема: «Жиры- строение, химические свойства и функция в организме». Посмотреть видеоурок https://yandex.ru/video/preview/?filmId=10926539996217378827&text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA%20%D0%B6%D0%B8%D1%80%D1%8B%20%D1%85%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D1%8F%2010%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81&path=wizard&parent-reqid=1588078463217875-1193302183643845469300243-production-app-host-sas-web-yp-197&redircnt=1588078476.1 Выполнить тест по теме https://otvet.mail.ru/question/186663512	L.I.sha@ru Тел. 89237595330
	2-3	ОУД.03 Математика Шкурина Н. А.	Выполните на сайте http://tehnikum-astafjev.ru/ контрольную работу по теме «Интеграл и его применение» Выполнить самостоятельную работу «Производная и первообразная показательной, логарифмической и степенной функции». Онлайн-консультация: 14.30-15.15 https://www.skype.com/ru/features/skype-web/ Отправить выполненное задание 08.05 до 15.00 Изучить материал на сайте http://tehnikum-astafjev.ru/ : «Параллелепипед». Оформить конспект.	https://vk.com/tgrirsha shkurina72@mail.ru

		<p>Учебник: Глава 8, стр. 143-145. №1-4, стр. 145-147.</p> <p>Онлайн-консультация: 14.30-15.15 https://www.skype.com/ru/features/skype-web/ Отправить выполненное задание 09.05 до 15.00</p>	
4-5	<p>ОУД.08 Физика Михалкина Л.В</p>	<p>1. Тема: «Формула тонкой линзы» Ссылка на страницу: https://yandex.ru/video/preview/?filmId=2433013748365503748&text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%20%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D1%83%D0%BB%D0%B0%20%D1%82%D0%BE%D0%BD%D0%BA%D0%BE%D0%B9%20%D0%BB%D0%B8%D0%BD%D0%B7%D1%8B&path=wizard&parent-reqid=1588076297104898-1518540630475447312000325-production-app-host-man-web-yp-221&redircnt=1588076301.1</p> <p>Просмотрев видеоматериал, сделать конспект, выписать все формулы, разобранные в данном видеоуроке . Срок сдачи – 08.05. до 15 часов.</p>	<p>После выполнения отправить на электронный адрес преподавателя mikhalkina@bk.ru</p>
6	<p>ОУД.02 Английский язык Яковлева Е.Ю</p>	<p>Раздел: Machines and mechanisms. Industrial equipment Тема: Моя будущая профессия Материал для изучения и задания для выполнения представлены на сайте: http://tehnikum-astafjev.ru/course/view.php?id=88 http://tehnikum-astafjev.ru/ Выполнить упражнение №1 из раздела «письменная работа» до конца недели</p>	<p>http://tehnikum-astafjev.ru/mod/forum/view.php?id=2775</p>
7	<p>ОУД. 01.01 Литература Сазонова Н.В.</p>	<p>97. «Городская проза». Тематика, нравственная проблематика. Материал для изучения представлен на сайте: http://tehnikum-astafjev.ru/ Онлайн- консультации проводятся по электронной почте sazonovan140179@mail.ru</p>	<p>sazonovan140179@mail.ru http://tehnikum-astafjev.ru/</p>
08.05.2020г.			

	Урок	Наименование (дисциплины, МДК, УП), преподаватель (Ф.И.О.)	Задание	Контакты преподавателя
ПЯТНИЦА	1	ОУД.08 Физика Михалкина Л.В	<p>1. Тема: «Решение задач на применение формулы тонкой линзы» Ссылка на страницу: https://yandex.ru/video/preview/?filmId=4283401124341208546&text=%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE+%D1%80%D0%B5%D1%88%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5+%D0%B7%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D1%87+%D0%BD%D0%B0+%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D1%83%D0%BB%D1%83+%D1%82%D0%BE%D0%BD%D0%BA%D0%BE%D0%B9+%D0%BB%D0%B8%D0%BD%D0%B7%D1%8B</p> <p>Просмотрев видеоурок, разобрать задачи, предложенного видеоматериала. Решить задачи на применение формулы тонкой линзы, которые отправлены на электронный адрес студента.</p> <p>Срок сдачи – 10.05 до 12 час.</p>	После выполнения отправить на электронный адрес mikhalkina@bk.ru
	2	ОУД. 09 Химия Шахтурина Л.И.	<p>Тема: «Углеводы» Изучить тему, сделать краткий конспект. https://urait.ru/ Е.М.Ерохин «Химия» Выполнить (один вариант теста) https://nsportal.ru/shkola/khimiya/library/2014/12/28/testovye-zadaniya-po-teme-uglevody Работу выполнить до 15.05.20г. Консультация по биологии 16.00-16.30, вопросы по эл. почте или по телефону</p>	L.l.sha@ru Тел. 89237595330
	3	ОУД. 01.01 Литература Сазонова Н.В..	<p>98.Тема: Особенности драматургии 1950-1960-х г. Жанры и жанровые разновидности драматургии. Тематика и проблематика драматургии 1970-1980-х годов. Лекционный материал представлен на сайте: http://tehnikum-astafjev.ru/ Онлайн-консультации проводятся по электронной почте sazonovan140179@mail.ru</p>	sazonovan140179@mail.ru http://tehnikum-astafjev.ru/
	4-5	ОУД.07 Информатика Кисельман А.С	<p>Выполните на платформе http://tehnikum-astafjev.ru/course/view.php?id=117 практические задания 1-2 в разделе «Работа на дом (с 04.05.20-04.05.20)». Срок 08.05 до 15.00</p>	https://vk.com/anastasia_kiselman

	6-7	<p>ОУД.10 Обществознание Симакова Т.А</p>	<p>Изучить лекционный материал по теме : «Политическая элита. Политические лидеры», посмотреть видео урок. Задание: Письменно ответить на вопросы. Выполнить до 12.05.2020 Ссылка на страницу: http://tehnikum-astafjev.ru/course/view.php?id=153 Изучить лекционный материал по теме : «Политическая сфера общества». Задание: Составить конспект. Выполнить до 12.05.2020 Ссылка на страницу: http://tehnikum-astafjev.ru/course/view.php?id=153</p>	<p>https://vk.com/im?peers=c67_c70&sel=c6814tatyana1988@mail.ru</p>
--	-----	---	--	--