

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ №12 **НА ДЕНЬ**

УРОК	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ДИСЦИПЛИНА, МДК (ПРЕПОДАВАТЕЛЬ)	ТЕМА ЗАНЯТИЯ	РЕСУРС	САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА	
<b>среда 29.04</b>	<b>1</b>	<b>8-30</b> (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	МДК 05.02 Теоретическая подготовка тракториста-машиниста сельскохозяйственного производства категорий "В", "С", "D" Сараев В.М.	Основы анатомии и физиологии человека	Николенко В.Н. Первая доврачебная медицинская помощь	<b>Основы анатомии и физиологии человека</b> <a href="http://epka.ru/spasateli/79.html">epka.ru/spasateli/79.html</a>
	<b>2</b>	<b>9-15</b>	С помощью ЭОР	МДК 05.02 Теоретическая подготовка тракториста-машиниста сельскохозяйственного производства категорий "В", "С", "D" Сараев В.М.	Основы анатомии и физиологии человека	Николенко В.Н. Первая доврачебная медицинская помощь	<b>Основы анатомии и физиологии человека.</b> <a href="http://fireman.club/...tema-osnovy...i-fiziologii-cheloveka/">fireman.club/...tema-osnovy...i-fiziologii-cheloveka/</a>
	<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
	<b>3</b>	<b>10-15</b> (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Техническая механика Кузин Ю.А.	Валы и оси, их виды, назначение, конструкция, материал.	Скайп - live:.cid.2bb403d6fd071c17 В помощь студенту: <a href="https://studopedia.ru/3_175002_vali-i-osi.html">https://studopedia.ru/3_175002_vali-i-osi.html</a>	Самостоятельно изучить тему Валы и оси, их виды, назначение, конструкция, материал
	<b>4</b>	<b>11-00</b>	Онлайн подключение	Техническая механика Кузин Ю.А.	Валы и оси, их виды, назначение, конструкция, материал.	Скайп – live:.cid.2bb403d6fd071c17 В помощь студенту: Видеоурок: <a href="https://youtu.be/mbQDsulmh0E">https://youtu.be/mbQDsulmh0E</a> <a href="https://youtu.be/11hTwv6xotI">https://youtu.be/11hTwv6xotI</a>	Самостоятельно изучить тему Валы и оси, их виды, назначение, конструкция, материал
<b>Обед 11-40 до 12-00</b>							
<b>5</b>	<b>12-00</b> (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Инженерная графика Кузин Ю.А.	Практическое занятие Технические рисунки тел и моделей.	Скайп - live:.cid.2bb403d6fd071c17 Выполнить практическую работу <a href="https://nsportal.ru/npo-spo/selskoe-i-rybnoe-khozyaistvo/library/2020/04/14/prakticheskaya-rabota-tehnicheskie-risunki">https://nsportal.ru/npo-spo/selskoe-i-rybnoe-khozyaistvo/library/2020/04/14/prakticheskaya-rabota-tehnicheskie-risunki</a> 2. Видеоурок, источник:	Доделать практическую работу	

					<a href="https://youtu.be/ph4Af1-kDJo">https://youtu.be/ph4Af1-kDJo</a>	
<b>6</b>	<b>12-45</b>	С помощью ЭОР	Электротехника и электронная техника Кузин Ю.А.	Лабораторная работа Изучение аналогового сумматора	Скайп - live:.cid.2bb403d6fd071c17 В помощь студенту: Выполнить задание <a href="https://nsportal.ru/sites/default/files/2020/04/19/izuchenie_anal_summatora.doc">https://nsportal.ru/sites/default/files/2020/04/19/izuchenie_anal_summatora.doc</a>	Выполнить задание
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
<b>7</b>	<b>13-45</b> (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Информационные технологии в профессиональной деятельности Черновольская Н.С.	Классификация средств защиты.	По номеру телефона VEBER, WHATSAPP NADEZD5@MAIL.RU В случае отсутствия связи: Посмотрите <a href="https://www.youtube.com/watch?v=o6hVfR9sJX0&amp;feature=emb_logo">https://www.youtube.com/watch?v=o6hVfR9sJX0&amp;feature=emb_logo</a> Источник: <a href="https://www.youtube">https://www.youtube</a>	Е.Л Румянцева В.В. Слюсарь Информационные технологии Стр.205 п.9.2прочитать, составить краткий конспект
<b>8</b>	<b>14-30</b>	С помощью ЭОР	Материаловедение Сараев В.М.	Понятие о режимах резания. Методы обработки резанием.	В помощь студенту: <u>учебник</u> А.А. Черепяхин Материаловедение стр.151-196	<b>Понятие о режимах резания</b> <a href="http://studopedia.su">studopedia.su</a> »б...ponyatie-o-rezhimah-rezaniya.html