

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

УРОК	ВРЕМЯ	СПОСОБ	ДИСЦИПЛИНА, МДК (ПРЕПОДАВАТЕЛЬ)	ТЕМА ЗАНЯТИЯ	РЕСУРС	САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА
1	<b>8-30</b> (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	МДК 05.01 Теоретическая подготовка водителей автомобиля категории "В" Сараев В.М.	Решение ситуационных задач. Разбор опасных дорожно-транспортных ситуаций, приводящих к ДТП.	Вконтакте по номеру телефона В помощь студенту: plankonspekt.ru>...dorozhno...subektivnoe...analiza.html vashamashina.ru>tipdtp.html	Майборода О.В. Основы управления автомобилем и безопасность движения. Изучить тему и составить конспект,
2	<b>9-15</b>	С помощью ЭОР	МДК 05.01 Теоретическая подготовка водителей автомобиля категории "В" Сараев В.М.	Решение ситуационных задач. Разбор опасных дорожно-транспортных ситуаций, приводящих к ДТП.	Вконтакте по номеру телефона В помощь студенту: vashamashina.ru>tipdtp.html	Проработать Билеты ПДД по темам Источник: <a href="http://avto-russia.ru">avto-russia.ru</a>
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
3	<b>10-15</b> (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	МДК 05.02 Теоретическая подготовка тракториста-машиниста сельскохозяйственного производства категорий "В", "С", "D" Сараев В.М.	Эксплуатационные показатели тракторов	Вконтакте по номеру телефона <u>В помощь студенту:</u> Проработать Правила дорожного движения РФ для самоходных машин в 2020 году – трактора Источник: avtopravozashita.ru>pdd/pdd...samohodnyh-mashin.html	Учебник: Болотов А.К. и др. Эксплуатация сельскохозяйственных тракторов. стр.43-49 прочитать
4	<b>11-00</b>	С помощью ЭОР	МДК 05.02 Теоретическая подготовка тракториста-машиниста сельскохозяйственного производства категорий "В", "С", "D" Сараев В.М.	Эксплуатационные показатели тракторов	Вконтакте по номеру телефона <u>В помощь студенту:</u> Проработать Правила дорожного движения РФ для самоходных машин в 2020 году – трактора Источник: avtopravozashita.ru>pdd/pdd...samohodnyh-mashin.html	Учебник: Болотов А.К. и др. Эксплуатация сельскохозяйственных тракторов. стр.50 ответить на вопросы
<b>Обед 11-40 до 12-00</b>						
5	<b>12-00</b> (перерыв между)	Онлайн подключение	МДК 05.02 Теоретическая подготовка тракториста-	Эксплуатационные показатели тракторов	Вконтакте по номеру телефона <u>В помощь студенту:</u> Проработать Правила дорожного	Учебник: Болотов А.К. и др. Эксплуатация сельскохозяйственных тракторов.

Четверг 09.04

	уроками 5 минут)		машиниста сельскохозяйственного производства категорий "В", "С", "D" Сараев В.М.		движения РФ для самоходных машин в 2020 году – трактора Источник: avtopravozashita.ru>pdd/pdd...samohodnyh- mashin.html	стр.51-58 составить краткий конспект
<b>6</b>	<b>12-45</b>	С помощью ЭОР	МДК 05.02 Теоретическая подготовка тракториста- машиниста сельскохозяйственного производства категорий "В", "С", "D" Сараев В.М.	Эксплуатационные показатели тракторов	Вконтакте по номеру телефона <u>В помощь студенту:</u> Проработать Правила дорожного движения РФ для самоходных машин в 2020 году – трактора Источник: avtopravozashita.ru>pdd/pdd...samohodnyh- mashin.html	Учебник: Болотов А.К. и др. Эксплуатация сельскохозяйственных тракторов. стр.59 ответить на вопросы
<b>Время на настройку онлайн подключения группы</b>						
<b>7</b>	<b>13-45</b> (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение	Инженерная графика Кузин Ю.А.	Практическое занятие: Построение третьей проекции по двум заданным	Скайп - live:.cid.2bb403d6fd071c17 В помощь студенту: 1. Задания для выполнения графической работы, источник: <a href="https://ds05.infourok.ru/uploads/ex/0ba8/00045167-b55d8fd7/hello_html_m7b9d8387.jpg">https://ds05.infourok.ru/uploads/ex/0ba8/00045167-b55d8fd7/hello_html_m7b9d8387.jpg</a> 2. Видео урок, источник: <a href="https://yandex.ru/video/preview?filmId=7596907488137692151&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1585129937253383-242788742637324145500130-vla1">https://yandex.ru/video/preview?filmId=7596907488137692151&amp;from=tabbar&amp;parent-reqid=1585129937253383-242788742637324145500130-vla1</a>	Выполнение графической работы «Построение третьей проекции по двум заданным»
<b>8</b>	<b>14-30</b>	С помощью ЭОР	Общие компетенции профессионала Латыпова Э.В.	Перспективы карьерного роста и организации бизнеса	Скайп- live:.cid.b9cf7a284f70256 В помощь студенту: Лекционный материал: <a href="http://lizard-soft.com/ru/articles/381-karernyj_rost_v_predprijatii">http://lizard-soft.com/ru/articles/381-karernyj_rost_v_predprijatii</a>	Составить краткий конспект