

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 11 НА ДЕНЬ

П а р а	В р е м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
С р е д а 0 3 . 1 1 . 2 0 2 1	8. 2 0- 8. 3 0	Встреча с куратором группы. Организация начала занятий. Проверка явки студентов на учебные занятия.					
	1	8. 3 0- 9. 3 0	Он-лайн подключение Самостоятельна я работа с учебным материалом	Математика Демидов Е.О.	Решение простейших тригонометрических неравенств	Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте Работа с учебником “Алгебра и начало анализа”(А.Н. Колмогорова) Размещение отчетов студентов: социальная сеть “ В Контакте”	Конспектирование стр.75 пункт 10. “Решение простейших тригонометрических неравенств” Решение задач стр. 79 № 151(а,б,в) № 152 (а,б)
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	2	1 0. 1 0- 1 1. 1 0	Он-лайн подключение Самостоятельна я работа с учебным материалом	Естествознание Якушина Л.И.	Происхождение Солнечной системы Протосолнце и протопланетное облако. Образование планет	Консультирование студентов по выполнению заданий в Viber Работа с учебником: П.И.Самойленко, учебник для профессий и специальностей социально-экономического и гуманитарного профилей Размещение отчетов студентов: на почте преподавателя	1. Учебник стр 434- 446 2. Подготовить сообщение: Физика в жизни человека:\Объем-4-5 листов формата А4 шрифт 14, интервал 1,, поля :верхнее и нижнее - 2см,, левое поле 3 см, правое поле -1 см.

Обед 11.10-12.00						
3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Онлайн подключение Работа с учебными материалами	Осн.пр.и уч.иссл.деят. Кимаева Е.П.	Поиск альтернативных вариантов.	<p>Видео конференция в ZOOM</p> <p>За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p>Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем</p> <p>После подключения следуйте инструкциям преподавателя</p> <p>В случае отсутствия связи:</p> <p>видеозапись занятия будет передана старосте и классному руководителю</p> <p>Материал к занятию: лекции в тетради.</p> <p>Размещение отчетов студентов: Личные сообщения ВКонтакте</p>	Повторить Лекции № 1 и №2. Выполнить практическое задание. Все пояснения будут даны во время онлайн конференции, а также в беседе в контакте.
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Онлайн подключение Работа с учебными материалами	История Бакушина Е.А.	Итоги и последствия Первой Мировой войны	<p>Видео конференция в ZOOM</p> <p>За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p>Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем</p> <p>После подключения следуйте инструкциям преподавателя</p> <p>В случае отсутствия связи:</p> <p>Консультирование студентов по выполнению заданий в контакте</p>	<p>1)Выписать Итоги Брестского Мира</p> <p>2) Итоги Версальского мирного договора</p> <p>3) Итоги Первой мировой войны</p> <p>4) Последствия Первой Мировой войны</p> <p>Размещение отчетов студентов:</p> <p>социальная сеть “ В Контакте”</p>

		1 4. 4 0- 1 4. 5 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.
--	--	---	--

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 13 НА ДЕНЬ

	П а р а	В р е м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
		8. 2 0- 8. 3 0	Встреча с куратором группы. Организация начала занятий. Проверка явки студентов на учебные занятия.					
С р е д а 0 3 . 1 1 . 2 0 2 1	1	8. 3 0- 9. 3 0	Он-лайн подключение Самостоятельна я работа с учебным материалом Он-лайн подключение Самостоятельна я работа с учебным материалом	Ин.яз/Информати ка Грачева О.В./Абрамова Л.В.	Мой рабочий день ПЗ №9 Перевод из двоичной системы счисления в десятичную и наоборот	<p>Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте В случае отсутствия связи: видеозапись занятия будет передана старосте и классному руководителю Материал к занятию: Учебник Planet of English. Безкоровайная Г.Т. Размещение отчетов студентов: Личные сообщения ВКонтакте</p> <p>Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана старосте группы.Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем После подключения следуйте инструкциям преподавателя В случае отсутствия связи: Видеоурок перевод из 2-ой СС в 10: https://yandex.ru/video/preview/?text=ПЗ%20№9%20Перевод%20из%20двоичной%20системы%20счисления%20в%20десятичную%20и%20наоборот&path=wizard&parent-reqid=1635160926207279-14576325479494888404-sas3-0973-1aa-sas-17-balancer-8080-BAL-504&wiz_type=vital&filmId=16537480674202135952</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Изучить новые лексические единицы стр.40 2. Выписать новые лексические единицы в тетрадь. 3. Перевести письменно текст стр.40-41 4. Прислать фото перевода в личные сообщения в контакте. <p>Просмотр видеоурока, решить 2 вариант заданий и прислать преподавателю фото решенных примеров (решения должны быть выполнены в тетради, над заданием написать ФИ студента) в беседу Информатика 13 группа в ВК</p>	

					<p>Практическое задание: https://infourok.ru/individualnie-zadaniya-po-teme-perevod-chisel-iz-dvoichnoy-ss-v-desyatichnuyu-perevod-iz-desyatichtnoy-ss-v-dvoichnuyu-1499532.html</p> <p>Размещение отчетов студентов: Сообщения в беседе Информатика 13 группа ВКонтакте</p>	
Время на настройку онлайн подключения группы						
2	1 0. 1 0- 1 1. 1 0	<p>Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР</p> <p>Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР Самостоятельная работа с учебными материалами</p>	<p>Информатика/ Ин.яз</p> <p>Абрамова Л.В./ Кимаева Е.П.</p>	<p>ПЗ №11 Перевод из двоичной системы счисления в шестнадцатеричную и наоборот</p> <p>Британские дома.</p>	<p>Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана старосте группы.Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем После подключения следуйте инструкциям преподавателя В случае отсутствия связи: Видеоурок перевода из 2 СС в 16 и наоборот: https://yandex.ru/video/preview/?text=объяснение%20Перевод%20из%20двоичной%20системы%20счисления%20в%20шестнадцатеричную%20и%20наоборот&path=wizard&parent-reqid=1635169404001949-9566178068556965383-vla1-0467-vla-l7-balancer-8080-BAL-1862&wiz_type=vital&filmId=17983265146470080190</p> <p>Практическое задание: https://studref.com/685566/informatika/prakticheskoe_zanyatie_perevod_dvoichnoy_sistemy_desyatichnuyu_vosmerichnuyu_shestnadsaterichnuyu_obratno</p> <p>Размещение отчетов студентов: Сообщения в беседе Информатика 13 группа ВКонтакте</p> <p>Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем После подключения следуйте инструкциям преподавателя В случае отсутствия связи:</p>	<p>Просмотр видеурока, решить 3 вариант заданий и прислать преподавателю фото решенных примеров (решения должны быть выполнены в тетради, над заданием написать ФИ студента) в беседе Информатика 13 группа в ВК</p> <p>Получить все необходимые пояснения в ходе онлайн конференции. Перейти в беседу в Вконтакте. Прислушать голосовые сообщения. Изучить лексический материал по теме урока. Выполнить перевод текста, прослушать образец прочтения текста, записать</p>

					<p>видеозапись занятия будет передана старосте и классному руководителю</p> <p>Материал к занятию: Учебник Planet of English. Безкоровайная Г.Т.</p> <p>Размещение отчетов студентов: Личные сообщения ВКонтакте</p>	голосовое сообщение отправить в беседу.
Обед 11.10-12.00						
3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Физическая культура Вернер А.Н.	Комплекс упражнений для общей физической подготовки.	<p>Консультирование студентов по выполнению заданий в Viber</p> <p>Работа с ресурсом: Упражнения для дома. 15 лучших упражнений для домашних тренировок.</p> <p>https://ggym-ru.turbopages.org/turbo/ggym.ru/s/exercises/uprazhnenija-dlya-doma/</p>	Выполнить комплекс физических упражнений.
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Ин.яз/ Информатика Грачева О.В./ Абрамова Л.В.	Количественные и порядковые числительные ПЗ №10 Перевод из двоичной системы счисления в шестнадцатеричную и наоборот	<p>Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте</p> <p>Материалы к занятию размещены в беседе в ВКонтакте</p> <p>В случае отсутствия связи материал к занятию:</p> <p>Учебник Planet of English. Безкоровайная Г.Т.</p> <p>Размещение отчетов студентов: Личные сообщения ВКонтакте/</p> <p>Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана старосте группы.Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем После подключения следуйте инструкциям преподавателя</p> <p>В случае отсутствия связи:</p> <p>Видеоурок перевод из 2-ой СС в 10: https://yandex.ru/video/preview/?text=ПЗ%20№9%</p>	<p>1.Ознакомится с теоретическим материалом стр.35-37</p> <p>2. Выполнить упр.5 стр.39 письменно в тетради с переводом.</p> <p> </p> <p>Просмотр видеоурока, решить 3 вариант заданий и прислать преподавателю фото решенных примеров (решения должны быть выполнены в тетради, над заданием написать ФИ студента) в беседу Информатика 13 группа в ВК</p>

					<p>20Перевод%20из%20двоичной%20системы%20счисления%20в%20десятичную%20и%20наоборот&path=wizard&parent-reqid=1635160926207279-14576325479494888404-sas3-0973-1aa-sas-17-balancer-8080-BAL-504&wiz_type=vital&filmId=16537480674202135952</p> <p>Практическое задание: https://infourok.ru/individualnie-zadaniya-po-teme-perevod-chisel-iz-dvoichnoy-ss-v-desyatichnuyu-perevod-iz-desyatichnoy-ss-v-dvoichnuyu-1499532.html</p> <p>Размещение отчетов студентов: Сообщения в беседе Информатика 13 группа ВКонтакте</p>	
	1 4. 4 0- 1 4. 5 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.				

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 14а НА ДЕНЬ

П а р а	В р е м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
	8. 2 0- 8. 3 0	Встреча с куратором группы. Организация начала занятий. Проверка явки студентов на учебные занятия.					
С р е д а 0 3 · 1 1 · 2 0 2 1	1	Он-лайн подключение Самостоятельна я работа с учебным материалом	Физическая культура Вернер А.Н.	Комплекс упражнений для общей физической подготовки	Консультирование студентов по выполнению заданий в Viber Работа с ресурсом: Комплекс физических упражнений для общей физической подготовки. https://ggym-ru.turbopages.org/turbo/ggym.ru/s/exercises/uprazhnenija-dlya-doma/	Выполнить комплекс физических упражнений.	
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	2	1 0. 1 0- 1 1 1 0	Онлайн подключение Работа с учебным материалом.	Математика Демидов Е.О.	Аксинус, арккосинус, арктангенс	Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте Работа с учебником “Алгебра и начало анализа”(А.Н. Колмогорова) Размещение отчетов студентов: социальная сеть “ В Контакте”	Конспектирование пункта 8 , страница 62 “Арксинус, арккосинус, арктангенс” Решение задач стр. 65 № 118 (а,б) № 121 (а,б) № 122 (а,б)
	Обед 11.10-12.00						
3	1 2. 0 0- 1 3.	Онлайн подключение Самостоятельная работа с учебными	Литература Следкова М.П.	Роман И.С. Тургенев “Отцы и дети” Главный герой Базаров в системе образов	Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем	1. Изучение теоретического материала по видеоуроку 2. Чтение текста романа, главы 1-10	

	0 0	материалами			<p>После подключения следуйте инструкциям преподавателя</p> <p>В случае отсутствия связи:</p> <p>Консультирование студентов по выполнению заданий в Viber Текст романа “Отцы и дети” https://ilibrary.ru/text/96/index.html Учебник: Сухих И.Н. Литература: учебник для 10 кл.: среднее (полное) общее образование (базовый уровень): в 2 ч. Ч.1/ И.Н.Сухих – 4 – е изд. – М.: Издательство центр «Академия», 2014.</p> <p>Работы присылать на электронную почту преподавателя mpsledkova@mail.ru</p>	<p>3. Изучение материала учебника с.24-31</p> <p>4. Выполнение письменного задания в тетради или в напечатанном виде: ответ на вопрос “Как вы понимаете слово “нигилизм” и в чём проявляется нигилизм Базарова?” (не более 10 предложений)</p> <p>5. Задание к следующему уроку - чтение 14-19 глав романа “Отцы и дети”</p>
Время на настройку онлайн подключения группы						
	1 3. 0 0- 1 3. 1 0					<p style="text-align: center;">Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.</p>

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 146 НА ДЕНЬ

	П	В	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
	а	ре						
С р е д а 0 3 . 1 1 . 2 0 2 1		8. 2 0- 8. 3 0	Встреча с куратором группы. Организация начала занятий. Проверка явки студентов на учебные занятия.					
	1	8. 3 0- 9. 3 0	Он-лайн подключение Самостоятельна я работа с учебным материалом	Физика Якушина Л.И.	Тепловое расширение твердых тел и жидкостей. Плавление и кристаллизация	<p>Консультирование студентов по выполнению заданий в Viber</p> <p>Работа с учебным материалом:</p> <p>Лекции по физике Павла Виктора https://youtu.be/Xh_8Ho3sAFI</p> <p>Размещение отчетов студентов: на почте преподавателя</p>	Составить конспект лекции Отправить на почту преподавателя	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	1 0. 1 0- 1 1 0	Онлайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Общ.комп.профес сионала Бакушина Е.А.	Определение на основе заданного алгоритма деятельности ресурсов, необходимых для ее выпол-нения	<p>Видео конференция в ZOOM</p> <p>За 10 минут до начала занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p>Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем</p> <p>После подключения следуйте инструкциям преподавателя</p> <p>В случае отсутствия связи: задания будут отправлены в беседу вконтакте</p>	<p>Выполнение компетентностно ориентированных заданий</p> <p>Размещение отчетов студентов:</p> <p>социальная сеть “ В Контакте”</p>	
	Обед 11.10-12.00							
3	1 2. 0 0- 1	Он-лайн подключение Самостоятельна я работа с	Физика Якушина Л.И.	Аморфное состояние и жидкие кристаллы	<p>Консультирование студентов по выполнению заданий в Viber</p> <p>Работа с учебником:</p>	Конспектировать материал учебника по изучаемой теме		

	3. 0 0	учебным материалом			Электронный учебник П.И. Самойленко Физика Размещение отчетов студентов: на почте преподавателя	
Время на настройку онлайн подключения группы						
	1 3. 0 0- 1 3. 1 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.				

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ **16** НА ДЕНЬ

	П а р а	В р е м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
С р е д а 0 3 . 1 1 . 2 0 2 1		8. 2 0- 8. 3 0	Встреча с куратором группы. Организация начала занятий. Проверка явки студентов на учебные занятия.					
	1	8. 3 0- 9. 3 0	Онлайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Обществознание и фин.гр. Бакушина Е.А.	Экономика. Главные вопросы экономики.	Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем После подключения следуйте инструкциям преподавателя В случае отсутствия связи: презентация будет отправлены в беседу вконтакте	Составить конспект. ответить на вопросы. Инструкции и задания будут переданы в процессе Он- лайн связи в ZOOM Размещение отчетов студентов: социальная сеть “ В Контакте”	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	1 0. 1 0- 1 1 1 0	Он-лайн подключение Самостоятельна я работа с учебным материалом	Физическая культура Вернер А.Н.	Комплекс физических упражнений для развития общей физической подготовки	Консультирование студентов по выполнению заданий в Viber Работа с учебным материалом: Упражнения для дома. 15 лучших упражнений для домашних тренировок. https://ggym- ru.turbopages.org/turbo/ggym.ru/s/exercises /uprazhnenija-dlya-doma/	Выполнить комплекс физических упражнения	
Обед 11.10-12.00								

	3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Он-лайн подключение Самостоятельна я работа с учебным материалом	Математика Сидоров С.А.	Тригонометрические функции числового аргумента. Решение задач	Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте Алгебра и начала математического анализа: учебник под ред. А.Н.Колмогорова	Письменно выполнить упражнения: 10а, 11г, 14ав (стр. 12) 27аг (стр. 14) Учебник во вложении Все задания присылаем мне на почту serj214215@mail.ru или личным сообщением в VK
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Он-лайн подключение Самостоятельна я работа с учебным материалом	Информатика Дикова В.Г.	Программное обеспечение ПК	Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начала занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте В случае отсутствия связи: материалы лекции https://infourok.ru/lekcija-na-temu-programmnoe-obespechenie-pk-3149971.html Обратная связь: электронная почта преподавателя	Ознакомиться с материалами лекций (до системного ПО). Составить краткий конспект лекции. Рис. 1; 2.1;2.2 - в тетрадь обязательно. Выслать материалы на электронную почту преподавателя
	1 4. 4 0- 1 4. 5 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.					

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 21_НА ДЕНЬ

С р е д а 0 3 . 1 1 . 2 0 2 1	П а р а	В р е м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
	1	8. 3 0- 9. 3 0						
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	1 0. 1 0- 1 1. 1 0 0						
Обед 11.10-12.00								
	1 1. 5 0- 1 2. 0 0	Встреча с куратором группы. Организация начала занятий. Проверка явки студентов на учебные занятия.						
3	12.0 0- 13.0 0	Онлайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Общ.комп.профес сионала Бакушина Е.А.	Планирование продукта на основе критериев его оценки. Составление плана деятельности. Планирование текущего контроля	Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начала занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем После подключения следуйте инструкциям преподавателя В случае отсутствия связи: задания будут отправлены в беседу вконтакте	выполнение компетентностно ориентированных заданий Инструкции и задания будут переданы в процессе Он-лайн связи в ZOOM Размещение отчетов студентов: социальная сеть “ В		

						Контакте”
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Он-лайн подключение Самостоятельна я работа с учебным материалом	Физическая культура Вернер А.Н.	Комплекс физических упражнений для развития общей физической подготовки.	Консультирование студентов по выполнению заданий в Viber Работа с учебным материалом: Упражнения для дома. 15 лучших упражнений для домашних тренировок. https://ggym- ru.turbopages.org/turbo/ggym.ru/s/exercises/uprazhnenija-dlya-doma/	Выполнить комплекс физических упражнений
	1 4. 4 0- 1 4. 5 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.				

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 22 НА ДЕНЬ

	П а р а	В р е м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
С р е д а 0 3 . 1 1 . 2 0 2 1		8. 2 0- 8. 3 0	Встреча с куратором группы. Организация начала занятий. Проверка явки студентов на учебные занятия.					
	1	8. 3 0- 9. 3 0	Самостоятельная работа с ЭОР	Практика ПМ. 02 Организация внеурочной деятельности и общения младших школьников Мартынова А.А. Николаева Н.Н. Грачёва О.В.	Просмотр и анализ внеурочного занятия по духовно-нравственному направлению в 3 классе. Тема "Россия - Родина моя". Учитель Филина Н.А. 3 класс	Ссылка на видеоролик для просмотра и анализа внеурочного занятия по духовно- нравственному направлению в 3 классе. Тема "Россия - Родина моя". Учитель Филина Н.А. 3 класс https://www.youtube.com/watch?v=HbPwgoMCmoo После написания анализа по данному видеоролику, необходимо прислать заполненный анализ методистам по практике на проверку: ВКонтакте (Мартынова А.А., Грачёва О.В.) Почта Mail (Николаева Н.Н.)	Просмотрите видеоролик по указанной ссылке и проанализируйте его по предложенному анализу. Материал к заданию (анализ) размещен в групповой беседе социальной сети: ВКонтакте	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	1 0. 1 0- 1 1 0	Самостоятельная работа с ЭОР	Практика ПМ. 02 Организация внеурочной деятельности и общения младших школьников Мартынова А.А. Николаева Н.Н. Грачёва О.В.	Разработка технологической карты с приложениями по направлениям внеурочной деятельности в соответствии с графиком выдачи внеурочных занятий.	Разработка технологических карт может быть осуществлена по следующим направлениям: спортивно-оздоровительное, духовно- нравственное, социальное, научно- познавательное(робототехника), общекультурное. По завершению разработки технологической карты и приложений, отправить методистам по практике на проверку: ВКонтакте (Мартынова А.А., Грачёва О.В.) Почта Mail (Николаева Н.Н.)	Разработайте технологическую карту с приложениями по одному из направлений внеурочной деятельности. Материал к заданию (технологическая карта) размещен в групповой беседе социальной сети: ВКонтакте	
Обед 11.10-12.00								

	1 1. 1 0- 1 1. 2 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.				
Время на настройку онлайн подключения группы						
		Самостоятельная работа с ЭОР	Практика ПМ. 02 Организация внеурочной деятельности и общения младших школьников Мартынова А.А. Николаева Н.Н. Грачёва О.В.	Разработка технологической карты с приложениями по направлениям внеурочной деятельности в соответствии с графиком выдачи внеурочных занятий.	Разработка технологических карт может быть осуществлена по следующим направлениям: спортивно-оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, научно-познавательное(робототехника), общекультурное. По завершению разработки технологической карты и приложений, отправить методистам по практике на проверку: ВКонтакте (Мартынова А.А., Грачёва О.В.) Почта Mail (Николаева Н.Н.)	Разработайте технологическую карту с приложениями по одному из направлений внеурочной деятельности. Материал к заданию (технологическая карта) размещен в групповой беседе социальной сети: ВКонтакте

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 24а НА ДЕНЬ

	П а р а	В р е м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
		8. 2 0- 8. 3 0	Встреча с куратором группы. Организация начала занятий. Проверка явки студентов на учебные занятия.					
С р е д а 0 3 . 1 1 . 2 0 2 1	1	8. 3 0- 9. 3 0	Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Опер.сист. и ср./ Ин.яз Суворова Л.Е. /Кимаева Е.П.	Лабораторная работа №4 «Использование утилит ОС Windows и Linux» Введение в IT.	<p>Подключение к онлайн-конференции в ZOOM: идентификатор: 3337261182 пароль: 981596 В случае отсутствия связи: Изучите встроенные утилиты в ОС Windows по видео: https://youtu.be/hsRca8B9Qwk Изучите встроенные утилиты для ОС Windows по видео: https://youtu.be/oPbkzcUlfJ0 Отчет выслать преподавателю на Google Диск по ссылке: https://drive.google.com/drive/folders/10C6xQhvAqwaKsBwQ-Paq0g5d4dJX8NEx?usp=sharing</p> <p>Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начала занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем После подключения следуйте инструкциям преподавателя</p> <p>В случае отсутствия связи: Все материалы и объяснение задания в беседе</p>	Оформите отчет в электронном виде об утилитах Windows Инструкции к заданию будут даны в процессе Он-лайн связи в ZOOM Инструкции к заданию будут даны в процессе Он-лайн связи в ZOOM. Перейти по ссылке на сайт. Проработать задания на лексику, говорение и письмо. Выполненные задания отправлять на проверку в беседе по иностранному языку в контакте.	

					<p>группы по иностранному языку в контакте</p> <p>Материал к занятию: сайт https://www.english4it.com/</p> <p>Размещение отчетов студентов: Личные сообщения ВКонтакте</p>	
Время на настройку онлайн подключения группы						
2	1 0. 1 0- 1 1. 1 0	<p>Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР</p> <p>Онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР</p>	<p>Ин.яз/ Опер.сист. и ср.</p> <p>Грачева О.В./ Суворова Л.Е.</p>	<p>Мой рабочий день</p> <p>Лабораторная работа №4 «Использование утилит ОС Windows и Linux»</p>	<p>Видео конференция в ZOOM</p> <p>За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p>Материал к занятию:раздаточный материал (будет отправлен в беседу 24Б иностранный язык в социальной сети ВКонтакте)</p> <p>Размещение отчетов студентов: Личные сообщения ВКонтакте</p> <p>Подключение к онлайн-конференции в ZOOM: идентификатор: 3337261182 пароль: 981596 В случае отсутствия связи: Изучите встроенные утилиты в ОС Windows по видео Ресурс Youtube Встроенные системные утилиты Windows: https://youtu.be/hsRca8B9Qwk Изучите встроенные утилиты для ОС Windows по видео Ресурс Youtube Самые нужные программы для Windows 7 : https://youtu.be/oPbkzcUlfJ0 Отчет выслать преподавателю на Google Диск по ссылке: https://drive.google.com/drive/folders/10C6xQhvAq</p>	<p>Изучить новые лексические единицы. Выполнить технику чтения и перевода текста.</p> <p>Оформите отчет в электронном виде об утилитах Windows</p> <p>Инструкции к заданию будут даны в процессе Он-лайн связи в ZOOM</p>

					waKsBwQ-Paq0g5d4dJX8NEx?usp=sharing	
Обед 11.10-12.00						
3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Онлайн подключение Работа с ЭОР	Элем.высш.матем атики Демидов Е.О.	Площадь криволинейной трапеции	<p>Видео конференция в ZOOM</p> <p>За 10 минут до начала занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p>Видеоурок: https://yandex.ru/video/preview/?text=лекция%20площадь%20криволинейной%20трапеции%20и%20интеграл&path=wizard&parent-reqid=1635599025530631-4458362771161741706-sas0-8329-080-sas-17-balancer-8080-BAL-2293&wiz_type=vital&filmId=15730429701841040867</p> <p>конспект урока https://resh.edu.ru/subject/lesson/6117/conspect/225774/</p> <p>Обратная связь через соц. сеть ВКонтакте</p>	<p>Просмотреть видеоурок по теме.</p> <p>Законспектировать материал урока (кроме второго примера).</p> <p>Конспекты выслать на страницу ВКонтакте преподавателя</p>
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Онлайн подключение Работа с ЭОР	Опер.сист. и ср. Суворова Л.Е.	Механизм установления соот-ветствия между процессом и событием. Обслуживание ввода- вывода. Организация побайтного ввода-вывода	<p>Подключение к онлайн-конференции в ZOOM:</p> <p>идентификатор: 3337261182 пароль: 981596</p> <p>В случае отсутствия связи: Изучите лекцию с помощью видео Ресурс Youtube Операционные системы, урок 9: Ввод и вывод: https://youtu.be/hKbCuu5DGT0 Отчет выслать преподавателю на Google Диск по ссылке: https://drive.google.com/drive/folders/1Z1DXgcYDI5YfzMBxix43NAC8FPOiFAGz?usp=sharing</p>	<p>Выполните конспектирование материала видео</p>

		1 4. 4 0- 1 4. 5 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.
--	--	---	--

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 246 НА ДЕНЬ

	П а р а	В р е м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
С р е д а 0 3 · 1 1 · 2 0 2 1		8. 2 0- 8. 3 0	Встреча с куратором группы. Организация начала занятий. Проверка явки студентов на учебные занятия.					
	1	8. 3 0- 9. 3 0	Он-лайн подключение Самостоятельна я работа с учебным материалом	Элем.высш.матем атики Дикова В.Г.	Площадь криволинейной трапеции	<p style="text-align: center;">Видео конференция в ZOOM</p> <p>За 10 минут до начала занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте В случае отсутствия связи: видеоурок https://yandex.ru/video/preview/?text=лекция%20площадь%20криволинейной%20трапеции%20и%20интеграл&path=wizard&parent-reqid=1635599025530631-4458362771161741706-sas0-8329-080-sas-17-balancer-8080-BAL-2293&wiz_type=vital&filmId=15730429701841040867</p> <p>конспект урока https://resh.edu.ru/subject/lesson/6117/conspect/225774/</p> <p>Обратная связь: электронная почта преподавателя, соц. сеть ВКонтакте</p>	<p>Просмотреть видеоурок по теме. Законспектировать материал урока (кроме второго примера). Конспекты выслать на электронную почту преподавателя</p>	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
2	1 0. 1 0- 1 1 1 0	Он-лайн подключение Самостоятельна я работа с учебным материалом	Элем.высш.матем атики Дикова В.Г.	Вычисление площади фигур с помощью определенного интеграла	<p style="text-align: center;">Видео конференция в ZOOM</p> <p>За 10 минут до начала занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте В случае отсутствия связи: теоретический</p> <p>https://mathematics-repetition.com/11-1-9-2-</p>	<p>Ознакомиться с материалом по ссылке. Разобрать и выписать в тетрадь примеры решения. Работы выслать на электронную почту преподавателя</p>		

					ploshtady-krivolineynoy-trapetsii-primer/	
					Обратная связь: электронная почта преподавателя и соц. сеть ВКонтакте	
Обед 11.10-12.00						
3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Онлайн подключение Работа с ЭОР	Опер.сист. и ср. Суворова Л.Е.	Обработка прерываний. Механизм обработки прерываний. Обработка прерываний. Классы прерываний	<p>Подключение к онлайн-конференции в ZOOM: идентификатор: 3337261182 пароль: 981596 В случае отсутствия связи:</p> <p>Просмотреть и законспектировать лекцию используя видео Ресурс Youtube Лекция 11 Прерывания: https://youtu.be/2rhFYVMkubw</p> <p>Конспекты выслать на проверку преподавателю через Google Диск по ссылке: https://drive.google.com/drive/folders/18b-Lvwk6WVrVoOlvSQYaG6epAJXm2Sh6?usp=sharing или в социальной сети ВКонтакте</p>	<p>Законспектировать материал ЭОР IT-технологии по теме: “Обработка прерываний”, используя ссылку: http://more-it.ru/obrabotka-preryvanij-vektory-preryvanij-programmnye-preryvaniya-irq/</p> <p>Конспекты выслать на проверку преподавателю через Google Диск по ссылке: https://drive.google.com/drive/folders/18b-Lvwk6WVrVoOlvSQYaG6epAJXm2Sh6?usp=sharing</p>
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Онлайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Литература Следкова М.П.	В.Быков. Повести о войне. “Сотников”: героизм и предательство на войне	<p>Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем После подключения следуйте инструкциям преподавателя</p> <p>В случае отсутствия связи: Текст повести “Сотников” https://libbox.ru/books/sotnikov Художественный фильм “Восхождение” (по повести “Сотников”) https://www.youtube.com/watch?v=VteY61FDhc8</p> <p>Работы присылать на электронную почту преподавателя mpsledkova@mail.ru</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Изучение теоретического материала по видеоуроку 2. Чтение текста повести 3. Просмотр художественного фильма по повести 4. Выполнить письменные задания в тетради или в напечатанном виде: ответ на вопрос “Почему Сотников стал героем, а Рыбак - предателем?” (не более 10 предложений) 5. Задание на следующий урок - чтение рассказа М. Шолохова “Судьба человека”

		1 4. 4 0- 1 4. 5 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.
--	--	---	--

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 31 НА ДЕНЬ

С р е д а 0 3 · 1 1 · 2 0 2 2 1	П а р а	В р е м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
			8. 2 0- 8. 3 0	Встреча с куратором группы. Организация начала занятий. Проверка явки студентов на учебные занятия.				
	1	8. 3 0- 9. 3 0	Он-лайн подключение Самостоятельна я работа с учебным материалом	Мед.-биол. и соц.осн.здор. Гольцова Е.А.	Решение ситуационных задач. Отработка алгоритмов оказания ПМП при различных заболеваниях	Видео конференция в ZOOM. За 10 минут до начала занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте В случае отсутствия связи: Организация он- лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте Обратная связь: алгоритм оказания ПМП присылать в личные сообщения в сети ВКонтакте	1.Изучение ситуационной задачи (ситуационные задачи будут переданы через социальную сеть ВКонтакте) 2.Составление алгоритма оказания ПМП при различных ситуационных задачах	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	1 0. 1 0- 1 1 0	Он-лайн подключение Самостоятельна я работа с учебным материалом	Мед.-биол. и соц.осн.здор. Гольцова Е.А.	Санитарно-просвети тельская работа в дошкольном учреждении (проектирование «Уголка здоровья», выпуск санбюллетеней, памяток, рекомендаций по профилактике и предупреждению заболеваний)	Видео конференция в ZOOM. За 10 минут до начала занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте В случае отсутствия связи: Организация он- лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте Обратная связь: Проекты “ Уголка здоровья в группе базы практики в ДОО” присылать в личные сообщения в сети ВКонтакте	1.Изучение теоретического материала (материал будет передан через социальную сеть ВКонтакте) 2.Подбор материала для проектирования “ Уголка здоровья в группе базы практики в ДОО”	
	Обед 11.10-12.00							

	3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Он-лайн подключение Самостоятельна я работа с учебным материалом	Практ. по соверш. двиг. умений и навыков Гольцова Е.А.	Отработка навыков показа упражнений на гимнастической лестнице	Видео конференция в ZOOM. За 10 минут до начала занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте В случае отсутствия связи: Организация он- лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте Обратная связь: выполненные задания присылать в личные сообщения в сети ВКонтакте	1.Изучение теоретического материала https://znanio.ru/pub/1619 2.Конспектирование изученного материала
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Он-лайн подключение Самостоятельна я работа с учебным материалом	Теор.и мет.осн.физ.восп. и разв.дет.ран.и дошк.возр Гольцова Е.А.	Организация и проведение утренней гимнастики с детьми 2 младшей группы	Видео конференция в ZOOM. За 10 минут до начала занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте В случае отсутствия связи: Организация он- лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте Обратная связь: разработанный конспект присылать в личные сообщения в сети ВКонтакте	Разработка конспекта утренней гимнастики с детьми 2 младшей группы
	1 4. 4 0- 1 4. 5 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.					

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 32 НА ДЕНЬ

	П а р а	В р е м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
		8. 2 0- 8. 3 0	Встреча с куратором группы. Организация начала занятий. Проверка явки студентов на учебные занятия.					
С р е д а 0 3 . 1 1 . 2 0 2 1	1	8. 3 0- 9. 3 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Практика ПМ. 04 Методическое обеспечение образовательного процесса	Работа с разделом ПК 4.2.	<p style="text-align: center;">Видеоконференция Zoom</p> <p>Подключиться к конференции Zoom: https://us04web.zoom.us/j/5731753570?pwd=dWpCK3VVaTZZbzB1MUNGVmRzcURUdz09 Идентификатор конференции: 573 175 3570 Код доступа будет отправлен через социальную сеть “ВКонтакте” за 10 мин до начала конференции. В случае отсутствия связи: консультирование в социальной сети “ВКонтакте” https://vk.com/id21324456 Обратная связь, размещение выполненных заданий: личные сообщения в социальной сети “ВКонтакте” https://vk.com/id21324456</p>	Выполнение заданий раздела. Инструкции и необходимые материалы будут размещены в группе “ВКонтакте” https://vk.com/club208284997	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	1 0. 1 0- 1 1 1 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Практика ПМ. 04 Методическое обеспечение образовательного процесса	Работа с разделом ПК 4.2.	<p style="text-align: center;">Видеоконференция Zoom</p> <p>Подключиться к конференции Zoom: https://us04web.zoom.us/j/5731753570?pwd=dWpCK3VVaTZZbzB1MUNGVmRzcURUdz09 Идентификатор конференции: 573 175 3570 Код доступа будет отправлен через социальную сеть “ВКонтакте” за 10 мин до начала конференции. В случае отсутствия связи: консультирование в социальной сети “ВКонтакте” https://vk.com/id21324456 Обратная связь, размещение выполненных заданий: личные сообщения в социальной сети</p>	Выполнение заданий раздела. Инструкции и необходимые материалы будут размещены в группе “ВКонтакте” https://vk.com/club208284997	

					“ВКонтакте” https://vk.com/id21324456	
Обед 11.10-12.00						
3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Практика ПМ. 04 Методическое обеспечение образовательного процесса	Работа с разделом ПК 4.2.	<p>Видеоконференция Zoom Подключиться к конференции Zoom: https://us04web.zoom.us/j/5731753570?pwd=dWpCК3VVaTZZbzB1MUNGVmRzcURUdz09 Идентификатор конференции: 573 175 3570 Код доступа будет отправлен через социальную сеть “ВКонтакте” за 10 мин до начала конференции. В случае отсутствия связи: консультирование в социальной сети “ВКонтакте” https://vk.com/id21324456 Обратная связь, размещение выполненных заданий: личные сообщения в социальной сети “ВКонтакте” https://vk.com/id21324456</p>	Выполнение заданий раздела. Инструкции и необходимые материалы будут размещены в группе “ВКонтакте” https://vk.com/club208284997
	1 3. 0 0- 1 3. 1 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.				

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 34а НА ДЕНЬ

П а р а	В р е м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
С р е д а 0 3 . 1 1 . 2 0 2 1	8. 2 0- 8. 3 0	Встреча с куратором группы. Организация начала занятий. Проверка явки студентов на учебные занятия.					
	8. 3 0- 9. 3 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	***/Тех.обсл.и рем.комп.сист. и компл. ***/Сидоров С.А.	Повторение. Подготовка к зачетной работе	Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте Обратная связь: скриншоты конспектов и электронные презентации выслать в беседу Вконтакте	Составить кроссворд по основным определениям (не менее 10 слов).	
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	1 0. 1 1 0- 1 1 1 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Диагн.и рем.элект.сист.авт о. Мельников М.С.	Разборка и дефектовка деталей. Ремонт. Сборка и испытание	Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана старосте группы.Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем После подключения следуйте инструкциям преподавателя Обратная связь: скриншоты конспектов выслать в беседу Вконтакте	В программе Car Mechanic Simulator 2018 выполните работы 7,8 и опишите процесс ремонта автомобиля	
Обед 11.10-12.00							
3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Диагн.и рем.элект.сист.авт о. Мельников М.С.	Разборка и дефектовка деталей. Ремонт. Сборка и испытание	Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана старосте группы.Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем После подключения следуйте инструкциям преподавателя Обратная связь: скриншоты конспектов выслать	В программе Car Mechanic Simulator 2018 выполните работы 9,10 и опишите процесс ремонта автомобиля	

					в беседу Вконтакте	
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Тех.обсл.и рем.комп.сист. и компл. /*** Сидоров С.А./***	Утилиты. Работа с диагностическими утилитами	Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте Обратная связь: скриншоты конспектов и электронные презентации выслать в беседу Вконтакте	Опишите процесс работы с одним из видов диагностических утилит по обслуживанию компьютерной оргтехники
5	1 5. 2 0- 1 6. 2 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Тех.обсл.и рем.комп.сист. и компл. /*** Сидоров С.А./***	Телематические службы связи. Основные виды.	Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте Обратная связь: скриншоты конспектов и электронные презентации выслать в беседу Вконтакте	Опишите один из видов телематических служб (датафакс, бюрофакс, телефакс, телетекст)
	1 6. 2 0- 1 6. 3 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.				

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 346 НА ДЕНЬ

П а р а	В р е м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1	8. 3 0- 9. 3 0					
Время на настройку онлайн подключения группы						
С р е д а 0 3 · 1 1 · 2 0 2 1	1 0. 0 0- 1 0. 1 0	Встреча с куратором группы. Организация начала занятий. Проверка явки студентов на учебные занятия.				
	1 0. 1 1- 0- 1. 1 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	***/Тех.обсл.и рем.комп.сист. и компл. ***/Сидоров С.А.	Утилиты. Работа с диагностическими утилитами	Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте Обратная связь: скриншоты конспектов и электронные презентации выслать в беседу Вконтакте	Опишите процесс работы с одним из видов диагностических утилит по обслуживанию компьютерной оргтехники
	Обед 11.10-12.00					
3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Осн.алг.и progr. Абрамова Л.В.	Организация ввода- вывода. Базовые средства ввода-вывода.	Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начала занятий ссылка на конференцию будет передана старосте группы.Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем После подключения следуйте инструкциям преподавателя В случае отсутствия связи: Ссылка на ресурс: https://www.bsuir.by/m/12_100229_1_90135.pdf Размещение отчетов и консультация студентов: Сообщения в беседе Основы	Изучение теоретического материала ст. 76-78, составление краткого конспекта в тетради, прислать фото конспектов преподавателю в беседу Основы алгоритмизации 346 в ВК

					алгоритмизации группа 346 ВКонтакте	
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Диagn.и рем.элект.сист.авт о. Мельников М.С.	Разборка и дефектовка деталей. Ремонт. Сборка и испытание	Видео конференция в ZOOM За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана старосте группы.Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем После подключения следуйте инструкциям преподавателя Обратная связь: скриншоты конспектов выслать в беседу Вконтакте	В программе Car Mechanic Simulator 2018 выполните 5,6 работы и опишите процесс ремонта автомобиля
	1 4. 4 0- 1 4. 5 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.				

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 41 НА ДЕНЬ

С р е д а 0 3 · 1 1 · 2 0 2 1	П а р а	В р е м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
	1	8. 3 0- 9. 3 0						
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	1 0. 1 0- 1 1. 1 1 0						
Обед 11.10-12.00								
	1 1. 5 0- 1 2. 0 2 0	Встреча с куратором группы. Организация начала занятий. Проверка явки студентов на учебные занятия.						
3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	***/Теор.и мет.обуч.дет.дошк. возр. легоконст.и робототехн. ***/Победнова И.П.	Работа с проектом “Скорость”	<p style="text-align: center;">Видеоконференция Zoom</p> Подключиться к конференции Zoom: https://us04web.zoom.us/j/5731753570?pwd=dWpCK3VVaTZZbzB1MUNGVmRzcURUdz09 Идентификатор конференции: 573 175 3570 Код доступа будет отправлен через социальную сеть “ВКонтакте” за 10 мин до начала конференции. В случае отсутствия связи: Ознакомление с содержанием проекта. Книга для педагога Wedo 2 0.pdf	Разработка технологической карты интегрированного занятия по познавательному развитию с использованием модели “Гоночный автомобиль”. Необходимые материалы и инструкции будут проведены в ходе он-лайн подключения.		

					консультирование в социальной сети “ВКонтакте” https://vk.com/id21324456 Обратная связь, размещение выполненных заданий: личные сообщения в социальной сети “ВКонтакте” https://vk.com/id21324456	
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Теор.и мет.обуч.дет.дош к. возр. лежоконст.и робототехн. Победнова И.П.	Критерии оценки заданий демонстрационного экзамена	Видеоконференция Zoom Подключиться к конференции Zoom: https://us04web.zoom.us/j/5731753570?pwd=dWpC K3VVaTZZbzB1MUNGVmRzcURUdz09 Идентификатор конференции: 573 175 3570 Код доступа будет отправлен через социальную сеть “ВКонтакте” за 10 мин до начала конференции. В случае отсутствия связи: консультирование в социальной сети “ВКонтакте” https://vk.com/id21324456 Обратная связь, размещение выполненных заданий: личные сообщения в социальной сети “ВКонтакте” https://vk.com/id21324456	Оформление опорного конспекта по теме занятия.
5	1 5. 2 0- 1 6. 2 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Теор.и мет.обуч.дет.дош к. возр. лежоконст.и робототехн./*** Победнова И.П./***	Работа с проектом “Скорость”	Видеоконференция Zoom Подключиться к конференции Zoom: https://us04web.zoom.us/j/5731753570?pwd=dWpC K3VVaTZZbzB1MUNGVmRzcURUdz09 Идентификатор конференции: 573 175 3570 Код доступа будет отправлен через социальную сеть “ВКонтакте” за 10 мин до начала конференции. В случае отсутствия связи: Ознакомление с содержанием проекта. Книга для педагога Wedo 2_0.pdf консультирование в социальной сети “ВКонтакте” https://vk.com/id21324456 Обратная связь, размещение выполненных заданий: личные сообщения в социальной сети “ВКонтакте” https://vk.com/id21324456	Разработка технологической карты интегрированного занятия по познавательному развитию с использованием модели “Гоночный автомобиль”. Необходимые материалы и инструкции будут проведены в ходе он-лайн подключения.

		1 6. 2 0- 1 6. 3 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.
--	--	---	--

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 44а НА ДЕНЬ

Среда 03.11.2021	П а р а	В ре м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
	1	8.30-9.30						
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	10.10-11.10						
Обед 11.10-12.00								
		11.15-12.00	Встреча с куратором группы. Организация начала занятий. Проверка явки студентов на учебные занятия.					
3	12.00-13.00	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Информационные технол. Дикова В.Г.	Внедрение звуковых и видеофайлов в электронную презентацию	<p>Видео конференция в ZOOM</p> <p>За 10 минут до начала занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p>Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем</p> <p>После подключения следуйте инструкциям преподавателя</p> <p>В случае отсутствия связи:</p> <p>видеоролик на тему “Звук и видео в MS PowerPoint</p> <p>https://yandex.ru/video/preview/?text=Внедрение%</p>	Получите необходимые объяснения в онлайн конференции. Просмотрите видеоролик по ссылке. Разработайте электронную презентацию (не менее 5 слайдов) на тему “Центральный процессор” со ссылками на объекты мультимедиа. Работы высылайте на		

					<p>20звуковых%20и%20видеофайлов%20в%20электронную%20презентацию&path=wizard&parent-reqid=1635836064026902-1840394477404869454-sas3-0987-577-sas-17-balancer-8080-BAL-2688&wiz_type=vital&filmId=11078254409108290928 ”</p> <p>Обратная связь: электронная почта преподавателя</p>	<p>электронную почту преподавателя или на Google-диск</p> <p>https://drive.google.com/drive/my-drive</p>
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Ин.яз. Кимаева Е.П.	Деловая корреспонденция	<p>Видео конференция в ZOOM</p> <p>За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p>Перейдите по ссылке и войдите в конференцию под своим именем</p> <p>После подключения следуйте инструкциям преподавателя</p> <p>В случае отсутствия связи:</p> <p>видеозапись занятия будет передана старосте и классному руководителю</p> <p>Материал к занятию: файл с материалами к уроку (в беседе в социальной сети ВКонтакте)</p> <p>Размещение отчетов студентов: Личные сообщения ВКонтакте</p>	<p>Получить необходимые объяснения в онлайн конференции.</p> <p>Ознакомиться с материалом урока в беседе в контакте. Прочитать текст и отправить голосовое сообщение - чтение текста. Выполнить перевод. Написать письмо по образцу. Отправить фотоотчет в беседе ВКонтакте.</p>
	1 4. 4 0- 1 4.	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.				

		5 0	
--	--	--------	--

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 446 НА ДЕНЬ

П а р а	В р е м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
Встреча с куратором группы. Организация начала занятий. Проверка явки студентов на учебные занятия.							
С р е д а 0 3 . 1 1 . 2 0 2 1	1	8. 3 0- 9. 3 0	Онлайн- подключение	Практика Суворова Л.Е.	Инструктивное совещание. Ознакомление с индивидуальным заданием. Знакомств с формой отчетности	Подключение к онлайн-конференции в ZOOM: идентификатор: 3337261182 пароль: 981596 В случае отсутствия связи: выйти с преподавателем на связь в социальной сети ВКонтакте	Ознакомление с индивидуальным заданием. Знакомств с формой отчетности
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	2	1 0. 1 0- 1 1 1 0	Работа с ЭОР	Практика Суворова Л.Е.	Знакомство с базовой организацией практики	Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте Материалы к занятию размещены на официальном сайте организации базы практики Выполненную работу выслать преподавателю на Google Диск по ссылке: https://drive.google.com/drive/folders/1u9bcK9g9SerzKvURDIbp2pmxbpv28lUE?usp=sharing	Изучение сферы деятельности организации, общих сведений об организации и структуру организации на официальном сайте организации. Подготовка 1 главы отчета
Обед 11.10-12.00							
3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Самостоятельная работа	Практика Суворова Л.Е.	Знакомство с базовой организацией практики	Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте Материалы к занятию размещены на официальном сайте организации базы практики Выполненную работу выслать преподавателю на	Изучение сферы деятельности организации, общих сведений об организации и структуру организации на официальном сайте организации. Подготовка 1 главы	

					<p>Google Диск по ссылке: https://drive.google.com/drive/folders/1u9bcK9g9SerzKvURDIbp2pmxbpv281UE?usp=sharing</p>	отчета
<p>Время на настройку онлайн подключения группы</p>						
		1 3. 0 0- 1 3. 1 0	<p>Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.</p>			

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 45 НА ДЕНЬ

П а р а	В р е м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа	
С р е д а 0 3 · 1 1 · 2 0 2 1	8. 2 0- 8. 3 0	Встреча с куратором группы. Организация начала занятий. Проверка явки студентов на учебные занятия.					
	1	8. 3 0- 9. 3 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Практика производственная ПМ 02. Педагогическая деятельность Руководитель: Турапина Е.А	Работа над конспектами уроков и вн. мероприятий по разным видам изобразительного искусства.	Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте В беседе группы ВКонтакте, консультации по выполнению заданий (задания, рекомендации)	Задание: 1. Работа с рабочими программами по разным видам изобразительного искусства 2. Индивидуальная консультация с преподавателем по теме урока или вн. мероприятия согласно расписания.
	Время на настройку онлайн подключения группы						
	2	1 0. 1 0- 1 1 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Практика производственная ПМ 02. Педагогическая деятельность Руководитель: Турапина Е.А	Работа над конспектами уроков и вн. мероприятий по разным видам изобразительного искусства.	Беседа вконтакте, консультации по выполнению заданий (советы, рекомендации по работе над конспектами по разным видам изобразительного искусства) Консультации с преподавателями школы искусств, руководителем по практике.	3. Подготовка материала к содержанию урока или вн. мероприятия. 4. Разработка технологической карты урока или вн. мероприятия согласно расписания.
	Обед 11.10-12.00						
3	1 2. 0 0- 1 3. 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Практика производственная ПМ 02. Педагогическая деятельность	Работа над конспектами уроков и вн. мероприятий по разным видам изобразительного искусства.	В беседе группы ВКонтакте, консультации по выполнению наглядно - демонстрационного материала к уроку или вн. мероприятия.	5. Подготовка наглядно - демонстрационного материала к уроку или вн. мероприятия. 6. Заполнение	

	0		Руководитель: Турапина Е.А		Обратная связь:социальная сеть “ВКонтакте” Размещение выполненных заданий студентов: Личные сообщения ВКонтакте	дневника по практике.
Время на настройку онлайн подключения группы						
	1 3. 0 0- 1 3. 1 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.				