

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 11 НА ДЕНЬ




П о н е д е л ь н и к  2 1 0 2 2 0 2 2	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 Самостоятельная работа с ЭОР	Математика Демидов Е.О.	Применение производной к исследованию функций и построению графиков	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b> За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b> <a href="http://www.e-osnova.ru/PDF/osnova_3_48_10183.pdf">http://www.e-osnova.ru/PDF/osnova_3_48_10183.pdf</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов:</b> Личные сообщения ВКонтакте</p>	<p>1) Изучить материал по теме</p> <p>2) Выполнить конспект</p>	
Время на настройку онлайн подключения группы								

2	1 0. 1 0- 11 .1 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Осн.инф.и инф.ком.тех./Ин. яз. Носкова А.О./Кимаева Е.П.	Формирование запросов для работы с электронными каталогами / Множественное число существительных.	<p><b>Организация онлайн консультирования в социальной сети ВКонтакте</b></p> <p>В беседе группы ВКонтакте, консультации по выполнению заданий (задания, рекомендации)</p> <p><b>Размещение отчетов студентов:</b> личные сообщения ВКонтакте</p> <p>/</p> <p><b>Видео конференция в ZOOM</b></p> <p>За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b> видеозапись занятия будет передана старосте и классному руководителю</p> <p>Материал к занятию: <a href="https://stepik.org/lesson/503043/step/1?unit=494749">https://stepik.org/lesson/503043/step/1?unit=494749</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов:</b> Личные сообщения ВКонтакте</p>	<p>Выполнение практического задания</p> <p>Инструкции к заданию будут переданы в социальной сети ВКонтакте</p> <p>/</p> <p>Повторить записи в тетради по теме Множественное число существительных, перейти на платформу Stepik выполнить упражнения по ссылке в беседе.</p>
Обед 11.10-12.00						
3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Обществознание Бакушина Е.А.	Банки и основные банковские услуги	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b></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><b>В случае отсутствия связи:</b></p> <p>Поступите на курс <a href="https://stepik.org/join-class/64a67ab6cf42588e89d1bf67b82328c502914801">https://stepik.org/join-class/64a67ab6cf42588e89d1bf67b82328c502914801</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов:</b> Личные сообщения ВКонтакте</p>	<p>Зарегистрируйтесь не образовательной платформе степик</p> <p><a href="https://stepik.org/course/61179/syllabus">https://stepik.org/course/61179/syllabus</a></p> <p>Запишитесь в нашу группу <a href="https://stepik.org/join-class/64a67ab6cf42588e89d1bf67b82328c502914801">https://stepik.org/join-class/64a67ab6cf42588e89d1bf67b82328c502914801</a></p> <p>Выполните задания раздел 2</p>
Время на настройку онлайн подключения группы						

	4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Обществознание Бакушина Е.А.	Налоговая система	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b></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><b>В случае отсутствия связи:</b> Поступите на курс <a href="https://stepik.org/join-class/64a67ab6cf42588e89d1bf67b82328c502914801">https://stepik.org/join-class/64a67ab6cf42588e89d1bf67b82328c502914801</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов: Личные сообщения ВКонтакте</b></p>	<p>Зарегистрируйтесь на образовательной платформе степик</p> <p><a href="https://stepik.org/course/61179/syllabus">https://stepik.org/course/61179/syllabus</a></p> <p>Запишитесь в нашу группу <a href="https://stepik.org/join-class/64a67ab6cf42588e89d1bf67b82328c502914801">https://stepik.org/join-class/64a67ab6cf42588e89d1bf67b82328c502914801</a></p> <p>Выполните задания раздел 5</p>
<p>Время на настройку онлайн подключения группы</p>							

5	1 5. 2 0- 1 6. 2 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Естествознание Гостева И.В.	Изменчивость. Наследственная (генотипическая) изменчивость/ Ненаследственная (фенотипическая) изменчивость	<p align="center"><b>Организация онлайн консультирования в социальной сети ВКонтакте</b></p> <p>Перейдите в 15.20 в беседу по биологии в социальную сеть ВКонтакте. Все голосовые и письменные пояснения с заданием будут представлены там.</p> <p align="center"><b>В случае отсутствия связи:</b> Работа с Учебником:БИОЛОГИЯ :учебник для 10-11 классов /А.П. Пуговкин, Н.А. Пуговкина</p> <p><i>Материал к урокам</i> <a href="https://studarium.ru/article/129">https://studarium.ru/article/129</a></p> <p align="center"><b>Обратная связь ВКонтакте</b> <b>Размещение отчетов студентов: Личные сообщения ВКонтакте</b></p>	<p>Изучите материал учебника &amp; 33 , стр.113 -115</p> <p>Дать определение ФЕНОТИП, ГЕНОТИП, мутации.</p> <p>Зарисовать схему “Виды изменчивости”, записать определения изменчивости и дать характеристику.</p> <p>Выписать свойства мутаций. Заполнить таблицу “Классификации мутаций”.</p>
	1 6- 2 0- 1 6. 3 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
П о н е д е л ь н и к  2 1 . 0 2 . 2 0 2 2		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 ЭОР	Обществознание Бакушина Е.А.	Социальное поведение	<p style="text-align: center;"><b>Видео конференция в ZOOM</b></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 style="text-align: center;"><b>В случае отсутствия связи:</b>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=0I_1beUQ8">https://www.youtube.com/watch?v=0I_1beUQ8</a></p> <p> социальное поведение.pptx</p> <p><b>Размещение отчетов студентов: Личные сообщения ВКонтакте</b></p>	<p>Ознакомьтесь с материалами <a href="https://www.youtube.com/watch?v=0I_1beUQ8">https://www.youtube.com/watch?v=0I_1beUQ8</a></p> <p> социальное поведени...</p> <p>Выполните практическое задание</p> <p> практическая работа соц...</p>
Время на настройку онлайн подключения группы							

2	1 0. 1 0- 11 .1 0	Онлайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Литература Следкова М.П.	Изображение Отечественной войны в романе Л. Толстого “Война и мир”	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b></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><b>В случае отсутствия связи: Консультирование студентов по выполнению заданий в Viber</b></p> <p>Учебник Сухих И.Н. Литература: учебник для 11 кл.: среднее (полное) общее образование (базовый уровень): в 2 ч. Ч.1/ И.Н.Сухих – 3 – е изд. – М.: Издательство центр «Академия», 2011. – 352 с.</p> <p>Роман Л. Толстого “Война и мир”, 3 том <a href="https://ilibrary.ru/text/11/index.html">https://ilibrary.ru/text/11/index.html</a></p> <p><b>Работы присылать на электронную почту преподавателя <a href="mailto:mpsledkova@mail.ru">mpsledkova@mail.ru</a></b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Чтение романа, том 3, ч. 2 (I в.) ч. 3 (II в.)</li> <li>2. Составление краткого конспекта о роли Бородинского сражения и партизанского движения в исходе войны</li> </ol>
Обед 11.10-12.00						

	3	1 2. 0- 1 3. 0 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами / Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Информатика/Ин. яз Абрамова Л.В./Кимаева Е.П.	Разработка гипертекстового документа: определение структуры документа, автоматическое форматирование списка, иллюстраций, сносок и цитат, списка используемой литературы и таблиц / Покупки	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b> 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><b>В случае отсутствия связи:</b> Ссылка на ресурс: <a href="https://yandex.ru/video/preview/?text=видеорок%20Форматирование%20основных%20структурных%20единиц%20документа%20с%20созданного%20средствами%20текстового%20редактора&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1644309453464580-12672079011542685551-vla1-0841-vla-17-balancer-8080-BAL-9838&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=8577950517972201971">https://yandex.ru/video/preview/?text=видеорок%20Форматирование%20основных%20структурных%20единиц%20документа%20с%20созданного%20средствами%20текстового%20редактора&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1644309453464580-12672079011542685551-vla1-0841-vla-17-balancer-8080-BAL-9838&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=8577950517972201971</a></p> <p><b>Размещение отчетов и консультация студентов:</b> Сообщения в беседе 13 группа ВКонтакте / <b>Видео конференция в ZOOM</b> За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b> видеозапись занятия будет передана старосте и классному руководителю Материал к занятию: Учебник Planet of English. Безкоровайная Г.Т. <a href="https://puzzle-english.com/directory/some-any-no">https://puzzle-english.com/directory/some-any-no</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов:</b> Личные сообщения ВКонтакте</p>	<p>Просмотр видеурока, скачать курсовую работу по любой теме, отформатировать текст в соответствии с инструкцией, данной в видеоуроке / Перейти по ссылке, которая будет дана в беседе в социальной сети ВКонтакте. Прослушать голосовое сообщение 1 с объяснением грамматического материала, выполнить упражнение 5, стр.95. Записать в тетрадь слова на стр.95, прослушать голосовое сообщение 2, отработать произношение. К следующей паре выучить слова.</p>
Время на настройку онлайн подключения группы							

	4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами / Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Ин.яз/Информатика Грачева О.В./Абрамова Л.В.	Покупки / Разработка гипертекстового документа: определение структуры документа, автоматическое форматирование списка, иллюстраций, сносок и цитат, списка используемой литературы и таблиц	<p><b>Организация онлайн консультирования в социальной сети ВКонтакте</b>  Перейдите в 13.40 в беседу по экономике в социальную сеть ВКонтакте. Все голосовые и письменные пояснения с заданием будут представлены там.</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b>  Материал к занятию: Учебник Planet of English. Безкорвайная Г.Т.  <a href="https://bmu.vrn.muzkult.ru/media/2019/04/24/1259077996/angljskij_uchebnik.pdf">https://bmu.vrn.muzkult.ru/media/2019/04/24/1259077996/angljskij_uchebnik.pdf</a></p> <p><b>Размещение отчетов и консультация студентов:</b>  Сообщения в беседе 13 группа ВКонтакте</p> <p>/</p> <p><b>Видео конференция в ZOOM</b>  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><b>В случае отсутствия связи:</b>  Ссылка на ресурс:  <a href="https://yandex.ru/video/preview/?text=видеоурок%20Форматирование%20основных%20структурных%20единиц%20документа%2C%20созданного%20средствами%20текстового%20редактора&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1644309453464580-12672079011542685551-vla1-0841-vla-17-balancer-8080-BAL-9838&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=8577950517972201971">https://yandex.ru/video/preview/?text=видеоурок%20Форматирование%20основных%20структурных%20единиц%20документа%2C%20созданного%20средствами%20текстового%20редактора&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1644309453464580-12672079011542685551-vla1-0841-vla-17-balancer-8080-BAL-9838&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=8577950517972201971</a></p> <p><b>Размещение отчетов и консультация студентов:</b> Сообщения в беседе 13 группа ВКонтакте</p>	1.Изучить материал стр.94 2.Выполнить письменно упр.5 стр.95  / Просмотр видеоурока, скачать курсовую работу по любой теме, отформатировать текст в соответствии с инструкцией, данной в видеоуроке
Время на настройку онлайн подключения группы							



5.	1 5. 2 0- 1 6. 2 0	Онлайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Экономика Грачева О.В.	Виды конкуренции и методы конкурентной борьбы	<p><b>Организация онлайн консультирования в социальной сети ВКонтакте</b></p> <p>Перейдите в 8.30 в беседу в социальной сети ВКонтакте.</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b>  <a href="http://gou-spobta.ucoz.ru/dlia_students/frolova/osnovy_ehkonomiki.pdf">http://gou-spobta.ucoz.ru/dlia_students/frolova/osnovy_ehkonomiki.pdf</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов:</b>          личные сообщения ВКонтакте</p>	Изучить материал, выполнить письменно конспект
	1 6. 2 0- 1 6. 3 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.				

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 14a НА ДЕНЬ

П о н е д е л ь н и к  2 1 . 0 2 . 2 0 2 2	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 Самостоятельная работа с ЭОР	Основы безоп.жизнед. Вернер А.Н.	Понятие первой помощи.Перечень состояний , при которых оказывается первая помощь.	<p><b>Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте</b></p> <p>За 10 минут до начало занятий будет передана ссылка на группу (беседу) в ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b></p> <p><a href="https://kbsu.ru/wp-content/uploads/2019/12/lekciya_-obuchenie-pravilam-i-priemam-okazaniya-pervoj-pomoshhi..pdf">https://kbsu.ru/wp-content/uploads/2019/12/lekciya_-obuchenie-pravilam-i-priemam-okazaniya-pervoj-pomoshhi..pdf</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов: Личные сообщения ВКонтакте</b></p> <p><b>Работы присылать на эл почту spot@ro.ru</b></p>	Изучить теоретический материал и законспектиро вать.	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	2	1 0. 1 0- 11 .1 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Математика Демидов Е.О.	Применение производной к исследованию функций и построению графиков	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b></p> <p>За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b></p> <p><a href="http://www.e-osnova.ru/PDF/osnova_3_48_10183.pdf">http://www.e-osnova.ru/PDF/osnova_3_48_10183.pdf</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов: Личные сообщения ВКонтакте</b></p>	1)Изучить материал по теме 2) Выполнить конспект	
	Обед 11.10-12.00							

	3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Физика Якушина Л.И.	Оптика. Природа света. скорость распространения света.	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b></p> <p>За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p>В.Ф. Дмитриева, учебник для профессий и специальностей технического профиля стр.324-327</p> <p>Ссылки  <a href="https://youtu.be/9O4-sSO0XZU">https://youtu.be/9O4-sSO0XZU</a>  <a href="https://youtu.be/6LSiaeIC6m4">https://youtu.be/6LSiaeIC6m4</a></p> <p><b>В случае отсутствия связи:Размещение отчетов студентов: личные сообщения в почте преподавателя</b></p>	Изучить теоретически й материал и законспектир овать.	
	Время на настройку онлайн подключения группы							
	4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Математика Демидов Е.О.	Первообразная	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b></p> <p>За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b>  <a href="https://zaochnik.com/spravochnik/matematika/integraly-i-ntegrirovanie/pervoobraznaja-i-neopredelennyj-integral-i-h-svojt/">https://zaochnik.com/spravochnik/matematika/integraly-i-ntegrirovanie/pervoobraznaja-i-neopredelennyj-integral-i-h-svojt/</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов: Личные сообщения ВКонтакте</b></p>	1)Изучить материал 2)Выполнить конспект (не включая примеры)	
Время на настройку онлайн подключения группы								

5.	1 5. 2 0- 1 6. 2 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Обществознание Бакушина Е.А.	Образование	<p align="center"><b>Видео конференция в ZOOM</b></p> <p align="center">За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p align="center"><b>В случае отсутствия связи:</b></p> <p align="center"> <b>образование.pptx</b></p> <p align="center"> Урок №12 Образование, его значение для личности и обще...</p> <p align="center"><b>Размещение отчетов студентов:</b> Личные сообщения ВКонтакте</p>	<p>Изучите материал</p> <p> образо...</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=cFqz62_yb30&amp;t=204s">https://www.youtube.com/watch?v=cFqz62_yb30&amp;t=204s</a></p> <p>Выполните практическое задание</p> <p><a href="https://drive.google.com/file/d/1OYVPrEuxzLnc6aNddC0ONdOAQ1VpTpaD/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1OYVPrEuxzLnc6aNddC0ONdOAQ1VpTpaD/view?usp=sharing</a></p>
	1 6. 2 0- 1 6. 3 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.				

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 146 НА ДЕНЬ

	П а р а	В р е м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
П о н е д е л ь н и к  2 1 . 0 2 . 2 0 2 2		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 учебными материалами	Физика Якушина Л.И.	Оптика. Природа света. скорость распространения света.	<p style="text-align: center;"><b>Видео конференция в ZOOM</b></p> <p>За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p>В.Ф. Дмитриева, учебник для профессий и специальностей технического профиля стр.324-327</p> <p style="text-align: center;">Ссылки</p> <p style="text-align: center;"><a href="https://youtu.be/9O4-sSO0XZU">https://youtu.be/9O4-sSO0XZU</a></p> <p style="text-align: center;"><a href="https://youtu.be/6LSiaeIC6m4">https://youtu.be/6LSiaeIC6m4</a></p> <p><b>В случае отсутствия связи: следовать по указанным ссылкам</b></p> <p><b>Размещение отчетов студентов: личные сообщения в почте преподавателя</b></p>	<p>1.Изучить материал учебника, лекций Т.Ларионовой, Павла Виктора.</p> <p>2.Составить конспекты Ларионовой и Виктора.</p>
Время на настройку онлайн подключения группы							

	2	1 0. 1 0- 11 .1 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Основы безоп.жизнед. Вернер А.Н.	Правовые Основы взаимоотношений полов. Брак и семья. Основы семейного права в России. Права и обязанности родителей.	<b>Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте</b>  За 10 минут до начало занятий будет передана ссылка на группу (беседу) в ВКонтакте  <a href="https://infourok.ru/pravovye-osnovy-vzaimo-otnosheniya-polov-4622588.html">https://infourok.ru/pravovye-osnovy-vzaimo-otnosheniya-polov-4622588.html</a> <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-obzh-osnovi-semeynogo-prava-v-rf-klasse-490447.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-obzh-osnovi-semeynogo-prava-v-rf-klasse-490447.html</a>  Конспекты прислать на почту spot@ro.ru	Самостоятельно изучить материал и законспектировать.	
	Обед 11.10-12.00							
	3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Астрономия Демидов Е.О.	Видимое движение планет. Наблюдение невооруженным глазом	<b>Видео конференция в ZOOM</b> За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте <b>В случае отсутствия связи:</b> <a href="http://dna.com.ua/4950-vidimoe-dvizhenie-planet.html">http://dna.com.ua/4950-vidimoe-dvizhenie-planet.html</a> <b>Размещение отчетов студентов:</b> Личные сообщения ВКонтакте	1)Изучить материал по теме 2) Выполнить конспект	
Время на настройку онлайн подключения группы								

4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Самостоятельная работа с ЭОР	Физическая культура Гольцова Е.А.	Исходное положение (стойки), перемещения, передача, подача.	<p>ЮРАЙТ образовательная платформа <a href="https://urait.ru/viewer/fizicheskaya-kultura-433532#page/1">https://urait.ru/viewer/fizicheskaya-kultura-433532#page/1</a></p> <p>В случае отсутствия связи Физическая культура : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Б. Муллер [и др.]. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 424 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02612-2</p> <p>Ссылка на материал : <a href="http://aut.armavir.ru/e-store/books/MNG_F_MR_V.pdf">http://aut.armavir.ru/e-store/books/MNG_F_MR_V.pdf</a></p> <p>. Работы присылать на электронный ящик преподавателя, социальная сеть ВКонтакте</p>	1.Изучить видеоматериал. 2.Законспектировать
Время на настройку онлайн подключения группы						
5	1 5. 2 0- 1 6. 2 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Физика Якушина Л.И.	Законы отражения и преломления света	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b> За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p>В.Ф.Дмитриева Учебник Физика для профессий и специальностей технического профиля стр.327-329 <a href="https://youtu.be/T0V14wzqyJY">https://youtu.be/T0V14wzqyJY</a> ссылка <a href="https://youtu.be/U0NyW2j2XaQ">https://youtu.be/U0NyW2j2XaQ</a>. <a href="https://youtu.be/T0V14wzqyJY">https://youtu.be/T0V14wzqyJY</a></p> <p>1.Изучить материал учебника, лекций Т.Ларионовой, Павла Виктора. 2.Составить конспекты Ларионовой и Виктора.</p> <p><b>В случае отсутствия связи:Размещение отчетов студентов: Личные сообщения в почте преподавателя</b></p>	1.Изучить материал учебника, лекций Т.Ларионовой, Павла Виктора. 2.Составить конспекты Ларионовой и Виктора.

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



## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 16 НА ДЕНЬ

П о н е д е л ь н и к  2 1 . 0 2 . 2 0 2 2	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 Самостоятельная работа с учебным материалом	Математика Сидоров С.А.	Повторение Производные функций. Подготовка к контрольной работе	<p style="text-align: center;"><b>Видео конференция в ZOOM</b></p> <p>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: Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте За 10 минут до начала занятий будет передана ссылка на беседу ВКонтакте Материалы к занятию будут размещены в беседе — 16 гр “дистанционное обучение” в социальной сети: ВКонтакте в начале занятия</p> <p style="text-align: center;"><b>Размещение отчетов и консультация студентов:</b> Сообщения в беседе 16 группа ВКонтакте</p>	Алгебра и начала математического анализа: учебник под ред. А.Н.Колмогорова стр. 113-116, стр. 118-119, стр. 121, стр. 251-260. Повторить правила вычисления производных. Повторно рассмотреть примеры из учебника. При возникновении вопросов, обращаемся через группу в Контакте
Время на настройку онлайн подключения группы								

2	1 0. 1 0- 11 .1 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Обществознание Бакушина Е.А.	Правовое государство	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b> За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b> <a href="https://docs.google.com/presentation/d/1_sHJi_nybYaRdrfm7267_tDMHEX8V5WJ/edit?usp=sharing&amp;oid=103807594882238003033&amp;rtpof=true&amp;sd=true">https://docs.google.com/presentation/d/1_sHJi_nybYaRdrfm7267_tDMHEX8V5WJ/edit?usp=sharing&amp;oid=103807594882238003033&amp;rtpof=true&amp;sd=true</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов:</b> Личные сообщения ВКонтакте</p>	Изучите материал <a href="https://docs.google.com/presentation/d/1_sHJi_nybYaRdrfm7267_tDMHEX8V5WJ/edit?usp=sharing&amp;oid=103807594882238003033&amp;rtpof=true&amp;sd=true">https://docs.google.com/presentation/d/1_sHJi_nybYaRdrfm7267_tDMHEX8V5WJ/edit?usp=sharing&amp;oid=103807594882238003033&amp;rtpof=true&amp;sd=true</a> , составьте конспект. Знать отличия понятия “государства” от “правового государства”, приведите примеры проявления гражданского общества
Обед 11.10-12.00						
3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Основы безоп.жизнед. Вернер А.Н.	Правовые Основы взаимоотношений полов. Брак и семья. Основы семейного права в России. Права и обязанности родителей.	<p><b>Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте</b></p> <p>За 10 минут до начало занятий будет передана ссылка на группу (беседу) в ВКонтакте</p> <p><a href="https://infourok.ru/pravovye-osnovy-vzaimootnosheniya-polov-4622588.html">https://infourok.ru/pravovye-osnovy-vzaimootnosheniya-polov-4622588.html</a> <a href="https://infourok.ru/prezentaciya-po-obzh-osnovi-semeynogo-prava-v-rf-klasse-490447.html">https://infourok.ru/prezentaciya-po-obzh-osnovi-semeynogo-prava-v-rf-klasse-490447.html</a></p> <p>Конспекты прислать на почту <a href="mailto:spot@ro.ru">spot@ro.ru</a></p>	Изучить материал и законспектировать.
Время на настройку онлайн подключения группы						

4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Физика Якушина Л.И.	Оптика. Природа света. скорость распространения света.	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b> За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p>В.Ф. Дмитриева, учебник для профессий и специальностей технического профиля стр.324-327  <a href="https://youtu.be/9O4-sSO0XZU">https://youtu.be/9O4-sSO0XZU</a>  <a href="https://youtu.be/6LSiaeIC6m4">https://youtu.be/6LSiaeIC6m4</a></p> <p><b>В случае отсутствия связи:Размещение отчетов студентов: личные сообщения в почте преподавателя</b></p>	<p>1.Изучить материал учебника, лекций Т.Ларионовой, Павла Виктора.</p> <p>2.Составить конспекты Ларионовой и Виктора.</p>
Время на настройку онлайн подключения группы						
5	1 5. 2 0- 1 6. 2 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Осн.уч.-исслед.де ят. Кимаева Е.П.	Этапы работы над проектом.	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b> За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b> видеозапись занятия будет передана старосте и классному руководителю</p> <p>Материал к занятию: лекции в тетради</p> <p><b>Размещение отчетов студентов:</b> Личные сообщения ВКонтакте</p>	<p>Прослушать необходимые пояснения в онлайн-конференции. Выполнить ПЗ № 3 - Этапы работы над проектом.</p>
1 6. 2 0- 1 6. 3 0 Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.						


## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 21НА ДЕНЬ

П а р а	В ре м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
П о н е д е л ь н и к , 2 1 . 0 2 . 0 2 2 2	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	Онлайн подключение Работа с учебным материалом	Теор.и метод.осн.орг.доп.об р.в ДОУ Николаева Н.Н.	Планирование и организация дополнительного образования разных видов театральной деятельности «Маленький театр»	<p style="text-align: center;"><b>Видео конференция в ZOOM</b></p> За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте <p style="text-align: center;"><b>В случае отсутствия связи:</b></p> видеозапись занятия будет передана старосте Отчеты присылать на электронную почту преподавателю: nikolaieva-natalia@mail.ru	1.Изучение темы по учебнику теория и методика музыкального воспитания О.В.Гончарова стр 200-205 2.Составление конспекта 3.Выполнение практической работы. Анализ программы “Маленький артист” Комментарии к выполнению работы будут даны в ходе видео конференции
	Время на настройку онлайн подключения группы					
2	1 0. 1 0- 11 .1 0	Онлайн подключение Работа с учебным материалом	Теор.и метод.осн.орг.доп.об р.в ДОУ Николаева Н.Н.	Анализ развлечения “Зимние забавы” по образовательной программе дополнительного образования художественно-эстетической направленности.	<p style="text-align: center;"><b>Видео конференция в ZOOM</b></p> За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте <p style="text-align: center;"><b>В случае отсутствия связи:</b></p> видеозапись занятия будет передана старосте Отчеты присылать на электронную почту преподавателю: nikolaieva-natalia@mail.ru	1.Просмотр (видео) развлечения “Зимние забавы” 2.Анализ развлечения по заданной структуре Комментарии к выполнению работы будут даны в ходе видеоконференции
Обед 11.10-12.00						

3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Онлайн подключение Работа с учебным материалом	Теор.и метод.муз.воспит.с практ. Николаева Н.Н.	Требования к подбору репертуара. Методика обучения пению в каждой возрастной группе	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b> За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b> видеозапись занятия будет передана старосте</p> <p>Отчеты присылать на электронную почту преподавателю: nikolaieva-natalia@mail.ru</p>	<p>1.Изучение темы по учебнику О.В.Гончарова, Ю.С.Богачинская Теория и методика музыкального воспитания стр.129-142</p> <p>2.Составление конспекта.</p> <p>3.Выполнить практическую работу.</p> <p>Разучить песню “Пестрый колпачок”Струве, используя методические приемы.</p> <p>Комментарии к выполнению работы будут даны в процессе видео конференции</p>
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Онлайн подключение Работа с учебным материалом	Теор.и мет.осн.игр.деят.до школ. Николаева Н.Н.	Классификация детских игр. Своеобразие каждого вида игр.	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b> За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b> видеозапись занятия будет передана старосте</p> <p>Отчеты присылать на электронную почту преподавателю: nikolaieva-natalia@mail.ru</p>	<p>1.Изучение темы по учебнику.Дошкольная педагогика Козлова, Куликова стр 294-297</p> <p>2. Составление конспекта ответа.</p> <p>3.Выполнение практической работы.</p> <p>Заполнить таблицу классификации игр по определению разных авторов данной теории.</p> <p>Комментарии к выполнению работы будут даны в процессе видео конференции</p>

5	1 5. 2 0- 1 6. 2 0					
	1 6. 2 0- 1 6. 3 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.				

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 22НА ДЕНЬ

П а р а	В р е м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
П о н е д е л ь н и к , 2 1 . 0 2  . 2 0 2 2 2	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 ЭОР	Современные образовательные технологии Победнова И.П.	ИКТ-технологии в начальной школе	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b> Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/5731753570?pwd=dWpCK3VVaTZZ..">https://us04web.zoom.us/j/5731753570?pwd=dWpCK3VVaTZZ..</a></p> <p>Идентификатор конференции: 573 175 3570 Код доступа: за 10 минут до начало занятий будет передан через социальную сеть ВКонтакте.</p> <p>В случае отсутствия связи: <a href="https://ppt-online.org/298589">https://ppt-online.org/298589</a></p> <p><b>Обратная связь</b>, размещение выполненных заданий: в личные сообщения “ВКонтакте” <a href="https://vk.com/id21324456">https://vk.com/id21324456</a></p>	Разработать презентацию на тему “Профессия, которую я выбираю”
	Время на настройку онлайн подключения группы					
2	1 0. 1 0- 11 .1 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Педагогика Победнова И.П.	Средства обучения	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b> Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/5731753570?pwd=dWpCK3VVaTZZ..">https://us04web.zoom.us/j/5731753570?pwd=dWpCK3VVaTZZ..</a></p> <p>Идентификатор конференции: 573 175 3570 Код доступа: за 10 минут до начало занятий будет передан через социальную сеть ВКонтакте.</p> <p>В случае отсутствия связи:  средства обучения.pptm</p> <p><b>Обратная связь</b>, размещение выполненных заданий: в личные сообщения “ВКонтакте” <a href="https://vk.com/id21324456">https://vk.com/id21324456</a></p>	Оформить опорный конспект по теме занятия.

Обед 11.10-12.00						
3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Педагогика Победнова И.П.	Организационные формы обучения	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b> Подключиться к конференции Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/5731753570?pwd=dWpC&lt;br/&gt;K3VVaTZZ..">https://us04web.zoom.us/j/5731753570?pwd=dWpC K3VVaTZZ..</a></p> <p>Идентификатор конференции: 573 175 3570 Код доступа: за 10 минут до начало занятий будет передан через социальную сеть ВКонтакте. В случае отсутствия связи:  Организационные формы обучения.pptx <b>Обратная связь</b>, размещение выполненных заданий: в личные сообщения “ВКонтакте” <a href="https://vk.com/id21324456">https://vk.com/id21324456</a></p>	Выполнить практическую работу (указания будут даны в ходе он-лайн подключения).
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Самостоятельная работа с ЭОР	Математика Дикова В.Г.	Этапы решения текстовых задач	<p><b>Консультирование студентов по выполнению заданий в социальной сети ВКонтакте</b> В случае отсутствия связи: ссылка на ресурс <a href="https://www.megapredmet.ru/1-52863.html">https://www.megapredmet.ru/1-52863.html</a> Обратная связь: электронная почта преподавателя</p>	<p>1)Перейдите по предоставленной ссылке. 2)Ознакомьтесь с теоретическим материалом (э тапы решения ТЗ). 3)Внимательно изучите разобранные примеры. 4)В тетрадах составьте краткий конспект по этапам решения ТЗ и приемам их выполнения.. 5)Работы высылайте на электронную почту преподавателя.</p>
Время на настройку онлайн подключения группы						



	5	1 5. 2 0- 1 6. 2 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Психология Турапина Е.А.	Тема 3.2. Учебно-воспитательная деятельность и пол учащихся	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b></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><b>В случае отсутствия связи: Консультирование студентов по выполнению заданий в Viber</b></p> <p><a href="https://otherreferats.allbest.ru/pedagogics/00036029_0.html">https://otherreferats.allbest.ru/pedagogics/00036029_0.html</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов:</b> Личные сообщения ВКонтакте</p>	<p>1.Изучить предложенный материал.</p> <p>2.Законспектировать кратко изученный материал.</p> <p>3.Работа с источниками информации - подготовить сообщение к теме урока</p>
		1 6. 2 0- 1 6. 3 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.				

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 24аНА ДЕНЬ

	П а р а	В р е м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная р
П о н е д е л ь н и к  , 2 1 . 0 2 . 2 0 2 2		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 подключени. Самостоятель ная работа в рамках запланирован ных мероприятий.	Соц.-знач.дея тельность Ванина Н.А.	Профилактическая составляющая социально-значимой деятельности	<b>Видеоконференция в Zoom</b> 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 <b>В случае отсутствия связи:</b> размещение отчетов и консультация студентов: Сообщения в беседе 24 а группа ВКонтакте	Участие в запланированном мероприятии.
			Время на настройку онлайн подклю чен				

2	1 0 . 1 0 - 1 1 . 1 1 0	Онлайн подключение  Самостоятельная работа с учебными материалами	Тех. раб. с ап. об. ПК, пер. устр. и ком. оргтех. Сидоров С.А.	Оперативная память (ОЗУ - оперативно запоминающее устройство)	<p align="center"><b>Видео конференция в ZOOM</b></p> <p>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><b>В случае отсутствия связи:</b> Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте За 10 минут до начала занятий будет передана ссылка на беседу ВКонтакте</p> <p><b>Размещение отчетов и консультация студентов:</b> Сообщения в беседе 24а группа ВКонтакте</p>	Используя возможности сети Интернет: 1. осуществите поиск необходимой информации по указанной теме; 2. подготовьте презентацию. которая должна включать в себя титульный слайд, содержание и основные моменты по указанной теме урока; 3. ответьте на вопрос: Для чего необходима оперативная память для компьютера
Обед 11.10-12.00						
3	1 2 . 0 0 - 1 3 . 0 0	Он-лайн подключение  Самостоятельная работа с ЭОР	Тех. исп. прик. ПО для ПК Дикова В.Г.	Презентационные технологии	<p>Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте</p> <p>В случае отсутствия связи ссылка на информационный ресурс: <a href="https://blog.oy-li.ru/prezentaciya-pravila-sostavleniya-vidy-struktura-programmy/">https://blog.oy-li.ru/prezentaciya-pravila-sostavleniya-vidy-struktura-programmy/</a></p> <p>Обратная связь: электронная почта преподавателя</p>	1) Перейдите по предоставленной ссылке. 2) Составьте краткий конспект по плану: - структура; - дизайн; - этапы создания презентаций. 3) Работы высылайте на электронную почту преподавателя.
Время на настройку онлайн подключения группы						

	4	1 3 . 4 0 - 1 4 . 4 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Физическая культура Вернер А.Н.	Комплекс физических упражнений для развития общей физической подготовки.	<p><b>Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте</b></p> <p>За 10 минут до начало занятий будет передана ссылка на группу (беседу) в ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b></p> <p><a href="https://ggym.ru/exercises/uprazhnenija-dlya-doma/">https://ggym.ru/exercises/uprazhnenija-dlya-doma/</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов: Личные сообщения ВКонтакте</b></p>	Самостоятельно выполнить комплекс упражнений.
		Время на настройку онлайн подключения группы					
	5	1 5 . 2 0 - 1 6 . 2 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	***/Тех.исп.пр икл.ПО ***/Дикова В.Г.	Относительная и абсолютная адресация в электронных таблицах	<p><b>Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте</b></p> <p>За 10 минут до начала занятий будет передана ссылка на беседу ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b></p> <p>Ссылка на ресурс:</p> <p><b>Обратная связь: электронная почта преподавателя</b></p>	<p>1)Перейдите по предоставленной ссылке.</p> <p>2)Выполните лабораторную работу №1.</p> <p>3) Результаты высылайте на электронную почту преподавателя в виде файла электронной таблицы *.xls</p>

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

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 246НА ДЕНЬ

Понедельник	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
		8 - 20 - 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 учебными материалами / Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Тех.исп.прик.П О для ПК/ Осн.алг.и прогр. Мельников М.С./Абрамова Л.В.	Относительная и абсолютная адресация в электронных таблицах. / Работа со списками в Delphi. Компонент - List1box. Создание калькулятора, с помощью которого можно будет выполнять простые математические действия над числами	<p>Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте За 10 минут до начало занятий будет передана ссылка на беседу ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b> Ссылка на ресурс: <a href="https://docplayer.com/183265538-li-prakticheskaya-chast-prakticheskaya-rabota-1-otnositelnaya-i-absolyutnaya-adresaciya-v-tablichnom-processore-ms-excel.html">https://docplayer.com/183265538-li-prakticheskaya-chast-prakticheskaya-rabota-1-otnositelnaya-i-absolyutnaya-adresaciya-v-tablichnom-processore-ms-excel.html</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов:</b> Личные сообщения ВКонтакте</p> <p>/</p> <p><b>Видео конференция в ZOOM</b> 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><b>В случае отсутствия связи:</b> Ссылка на ресурс: <a href="https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Fwww.bsuir.by%2Fm%2F12_100229_1_90135.pdf&amp;post=39326998_4471&amp;cc_key=">https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Fwww.bsuir.by%2Fm%2F12_100229_1_90135.pdf&amp;post=39326998_4471&amp;cc_key=</a></p> <p><b>Практикум:</b> <a href="https://www.delphiplus.org/praktikum-po-delphi/index.html">https://www.delphiplus.org/praktikum-po-delphi/index.html</a></p> <p><b>Размещение отчетов и консультация студентов:</b> Сообщения в беседе 246 группа ВКонтакте</p>	<p>Выполнить лабораторную работу №1, прислать преподавателю документ с данной работой в личные сообщения ВКонтакте</p> <p>/</p> <p>Изучить теоретический материал, выполнить практическую работу№1, прислать преподавателю видеотчет</p>
Время на настройку онлайн подключения группы							

	2	1 0 . 1 0 - 1 1 . 1 0	Он-лайн подключение Самостоятел ьная работа с учебными материалами	Осн.алги прогр. Абрамова Л.В.	Вспомогательные алгоритмы и подпрограммы. Команда вызова вспомогательного алгоритма	<p align="center"><b>Видео конференция в ZOOM</b></p> <p>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 align="center"><b>В случае отсутствия связи:</b></p> <p align="center">Ссылка на видеоурок:</p> <p><a href="https://yandex.ru/video/preview/?text=вспомогательные%20алгоритмы%20и%20подпрограммы%2010%20класс%20семакин&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1645265799682969-838317700533563232-vla1-2713-vla-17-balancer-8080-BAL-8911&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=17477304658775942586">https://yandex.ru/video/preview/?text=вспомогательные%20алгоритмы%20и%20подпрограммы%2010%20класс%20семакин&amp;path=wizard&amp;parent-reqid=1645265799682969-838317700533563232-vla1-2713-vla-17-balancer-8080-BAL-8911&amp;wiz_type=vital&amp;filmId=17477304658775942586</a></p> <p align="center"><b>Размещение отчетов и консультация студентов:</b></p> <p align="center">Сообщения в беседе 246 группа ВКонтакте</p>	Просмотреть видеоурок, составить опорный конспект в тетради, прислать на проверку преподавателю
Обед 11.10-12.00							



	3	1 2 . 0 0 - 1 3 . 0 0	Онлайн подключени. Самостоятел ьная работа в рамках запланирова нных мероприятий	Соц.-знач.деяте льность Ванина Н.А.	Профилактическая составляющая социально-значи мой деятельности	<p><b>Видеоконференция в Zoom</b></p> <p>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: размещение отчетов и консультация студентов:</p> <p>Сообщения в беседе 24 б группа ВКонтакте</p>	Участие в запланирован ном мероприятии.	Участие в запланированных мероприятиях, акциях.
Время на настройку онлайн подключения группы								

4.	1 3 . 4 0 - 1 4 . 4 0					
5	1 6 . 2 0 - 1 6 . 2 0					
	1 6 . 2 0 - 1 6 . 3 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.				

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 31НА ДЕНЬ

	П а р а	В р е м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
П о н е д е л ь н и к  , 2 1 . 0 2 . 0 2 2		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	Физическая культура Гольцова Е.А.	Исходное положение (стойки), перемещения, передача, подача.	<p style="text-align: center;">ЮРАЙТ образовательная платформа <a href="https://urait.ru/viewer/fizicheskaya-kultura-433532#page/1">https://urait.ru/viewer/fizicheskaya-kultura-433532#page/1</a></p> <p style="text-align: center;">В случае отсутствия связи</p> <p>Физическая культура : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Б. Муллер [и др.]. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 424 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02612-2</p> <p style="text-align: center;">Ссылка на материал :</p> <p><a href="http://aut.armavir.ru/e-store/books/MNG_F_MR_V.pdf">http://aut.armavir.ru/e-store/books/MNG_F_MR_V.pdf</a></p> <p>. Работы присылать на электронный ящик преподавателя, социальная сеть ВКонтакте</p>	1.Изучить видеоматериал. 2.Законспектировать
Время на настройку онлайн подключения группы							

	2	1 0. 1 0- 11 .1 0	онлайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Теор.и прикл.асп.метод.р аб.восп.дет. дошк.возр. Гольцова Е.А.	Самообразование как путь самосовершенствования педагогического мастерства	<p>Конференц-связь. Консультирование студентов по выполнению заданий в Viber <a href="https://www.viber.com/ru/download/">https://www.viber.com/ru/download/</a> <b>В случае отсутствия связи:</b> видеозапись занятия будет передана старосте. Электронный ресурс: Облако в <b>E-mail</b> Название материала: ПМ 05 - Самообразование Ссылка на ресурс: <a href="https://cloud.mail.ru/public/5zwW/vomym23Hf">https://cloud.mail.ru/public/5zwW/vomym23Hf</a> <b>В случае отсутствия подключения, возникающие вопросы можно отправить на E-mail</b> <b>Обратная связь от студентов:</b> E-mail</p>	1. Изучение теоретического материал 2.Конспектирование материала по теме урока
	Обед 11.10-12.00						
	3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Самостоятельная работа с ЭОР	Ин.язык Агеева Е.В.	Образование в Англии	<p><b>Организация онлайн консультирования в вайбере.</b> <b>Ссылка на ресурс:</b> <a href="http://bglpu62.ucoz.ru/2016/Biblioteka/golubev_a-a_nglijskij_jazyk.pdf">http://bglpu62.ucoz.ru/2016/Biblioteka/golubev_a-a_nglijskij_jazyk.pdf</a>  Обратная связь:электронная почта преподавателя. Консультация по вайберу/</p>	Исходящее чтение: текст 2 стр.243, 244. Выполнить практические задания по содержанию текста: упр.12-14, стр.244, 245
Время на настройку онлайн подключения группы							

4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Онлайн подключение  Самостоятельная работа с учебными материалами	Общие комп.проф. Следкова М.П.	ОК.6 Письменная коммуникация	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b> 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><b>В случае отсутствия связи: Консультирование студентов по выполнению заданий в Viber</b></p> <p>Коллекция компетентностно-ориентированных заданий на сайте ЦПО Самарской области <a href="https://www.cposo.ru/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=1463">https://www.cposo.ru/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=1463</a></p> <p><b>Работы присылать на электронную почту преподавателя <a href="mailto:mpsledkova@mail.ru">mpsledkova@mail.ru</a></b></p>	Выполнить компетентностно-ориентированные задания 4,5, 6 на ОК.6 Письменная коммуникация
	Время на настройку онлайн подключения группы					
5	1 5. 2 0- 1 6. 2 0					
	1 6. 2 0- 1 6. 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.				

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 32НА ДЕНЬ

П о н е д е л ь н и к	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						
2 1 .0 2 .2 0 2 2		11 .5 0- 1 2. 0 0	Встреча с куратором группы. Организация начала занятий. Проверка явки студентов на учебные занятия.					

3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Онлайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Детская лит.с пр.по выпр.чтен. Следкова М.П.	Тема природы в лирике поэтов рубежа веков. А. Блок, С. Есенин, И. Бунин	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b></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><b>В случае отсутствия связи:</b>  <b>Консультирование студентов по выполнению заданий в Viber</b></p> <p>Учебник: Детская литература: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Е.О. Путилова, А.В. Денисова, И.Л. Днепров и др.; под ред. Е.О. Путилова - 6-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2016. - 432 с.</p> <p>Русская поэзия. Серебряный век  <a href="https://slova.org.ru/serebryanyj-vek/">https://slova.org.ru/serebryanyj-vek/</a></p> <p><b>Работы присылать на электронную почту преподавателя <a href="mailto:mpsledkova@mail.ru">mpsledkova@mail.ru</a></b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Прослушивание материалов видеоконференции</li> <li>2. Изучение материалов учебника, с. 75-78</li> <li>3. Чтение стихотворений поэтов серебряного века о природе</li> <li>4. Выполнение письменной работы, анализ одного из стихотворений (по выбору студента)</li> </ol>
Время на настройку онлайн подключения группы						

4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Теор.осн.нач.курс а преп. матем.с мет.препод. Шарова Н.П.	“Особенности работы над простыми задачами с ьми,имеющими трудности в обучении математике” .	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b></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><b>В случае отсутствия связи: Консультирование студентов по выполнению заданий ВК</b></p> <p>Изучить материал на образовательном портале Инфоурок</p> <p><a href="https://infourok.ru/metodika-obucheniya-mladshih-shkolnikov-resheniyu-prostih-zadach-1712828.html">https://infourok.ru/metodika-obucheniya-mladshih-shkolnikov-resheniyu-prostih-zadach-1712828.html</a></p>	<p>Изучить материал на образовательном портале <b>Инфоурок</b></p> <p>Изготовить памятку (алгоритм)для младших школьников”Как решать задачу”</p> <p>Работы присылать <a href="https://vk.com/id504781546">https://vk.com/id504781546</a></p> <p>Срок до 25 февраля</p>
Время на настройку онлайн подключения группы						
5	1 5. 2 0- 1 6. 2 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Теор.осн.нач.курс а преп. матем.с мет.препод. Шарова Н.П.	“Особенности работы над простыми задачами с ьми,имеющими трудности в обучении математике” .	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b></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><b>В случае отсутствия связи: Консультирование студентов по выполнению заданий ВК</b></p> <p>Посмотреть открытый урок по теме”Решение задач”</p> <p><a href="https://yandex.ru/video/preview/?filmId=11022344274321918135&amp;from=tabbar&amp;reqid=1645204979137275-4168197586302858465-vla1-3419-vla-17-balancer-8080-BAL-5739&amp;suggest_reqid=542310038163700749449914852265818&amp;text=решение+задач+для+1+класса+по+математике+открытый+урок">https://yandex.ru/video/preview/?filmId=11022344274321918135&amp;from=tabbar&amp;reqid=1645204979137275-4168197586302858465-vla1-3419-vla-17-balancer-8080-BAL-5739&amp;suggest_reqid=542310038163700749449914852265818&amp;text=решение+задач+для+1+класса+по+математике+открытый+урок</a></p>	<p>Посмотреть открытый урок по теме”Решение задач”Проанализировать.</p> <p>Работы присылать <a href="https://vk.com/id504781546">https://vk.com/id504781546</a></p> <p>Срок до 25 февраля</p>



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

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 34а НА ДЕНЬ

П о н е д е л ь н и к	П а р а	В р е м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
2 1 . 0 2 . 2 0 2 2		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 ЭОР	Цифр.схемотех./И н.язык Дикова В.Г./Кимаева Е.П.	Исследование работы мультиплексов	<p><b>Вера Дикова приглашает вас на запланированную конференцию: Zoom.</b>  <b>Тема: Zoom meeting invitation - Zoom Meeting</b>  <b>Вера Дикова</b>  <b>Время: 21 февр. 2022 08:30 AM Дубай</b>  <b>Подключиться к конференции Zoom</b>  <a href="https://us04web.zoom.us/j/71302503316?pwd=H1qU1KWj6o-1XNPEoMIgD1hInjfNRd.1">https://us04web.zoom.us/j/71302503316?pwd=H1qU1KWj6o-1XNPEoMIgD1hInjfNRd.1</a>  <b>Идентификатор конференции: 713 0250 3316</b>  <b>Код доступа: c3Dk6A</b></p> <p>В случае отсутствия связи: ссылка на ресурс  <a href="https://docplayer.com/55952197-Laboratornaya-robota-6-modelirovanie-raboty-multipleksorov-i-demultipleksorov-v-programmnom-pakete-multisim.html">https://docplayer.com/55952197-Laboratornaya-robota-6-modelirovanie-raboty-multipleksorov-i-demultipleksorov-v-programmnom-pakete-multisim.html</a></p> <p>Обратная связь: электронная почта преподавателя</p> <p><b>Видео конференция в ZOOM</b>  За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b>  видеозапись занятия будет передана старосте и классному руководителю  Материал к занятию:  <a href="https://stepik.org/lesson/503046/step/1?unit=494752">https://stepik.org/lesson/503046/step/1?unit=494752</a>  2 /</p> <p>(будет отправлен в беседу 34А иностранный язык в социальной сети ВКонтакте)</p> <p><b>Размещение отчетов студентов:</b>  Личные сообщения ВКонтакте</p>	<p>1)Перейдите по предоставленной ссылке.  2)Изучите теоретический материал (Приложение к лабораторной работе №6).  3)В тетрадях составьте краткий конспект по плану:  -определение;  -условное изображение;  -принцип работы;  -область применения;  -пример (с таблицей истинности и схемой);  4)Работы высылайте на электронную почту преподавателя.</p> <p>Зарегистрируйтесь не образовательной платформе степик  <a href="https://stepik.org/learn">https://stepik.org/learn</a></p> <p>Запишитесь в нашу группу  <a href="https://stepik.org/join-class/3a1b879826ed2b398bfae18caced688185b474cd2">https://stepik.org/join-class/3a1b879826ed2b398bfae18caced688185b474cd2</a></p> <p>Выполните задания раздел 4.1  <a href="https://stepik.org/lesson/503046/step/1?unit=494752">https://stepik.org/lesson/503046/step/1?unit=494752</a></p>
Время на настройку онлайн подключения группы						

2	1 0. 1 0- 11 .1 0	Онлайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Ин.язык/Цифр.схе мотех. Грачева О.В./Дикова В.Г.	Настоящее продолженное время  Исследование работы мультиплексоров	<p><b>Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте</b></p> <p>За 10 минут до начало занятий будет передана ссылка на группу (беседу) в ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b>  <a href="https://puzzle-english.com/directory/present-continuos">https://puzzle-english.com/directory/present-continuos</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов:</b> Личные сообщения ВКонтакте</p> <p>Он-лайн консультирование в социальной сети ВКонтакте</p> <p>В случае отсутствия связи: ссылка на ресурс  <a href="https://docplayer.com/55952197-Laboratornaya-rabota-6-modelirovanie-raboty-multipleksorov-i-demulti-pleksorov-v-programmnom-pakete-multisim.html">https://docplayer.com/55952197-Laboratornaya-rabota-6-modelirovanie-raboty-multipleksorov-i-demulti-pleksorov-v-programmnom-pakete-multisim.html</a>          Обратная связь: электронная почта преподавателя</p>	<p>1.Изучить материал. 2. Выполнить письменно упражнения по данной теме.</p> <p>1)Перейдите по предоставленной ссылке. 2)Изучите теоретический материал (Приложение к лабораторной работе №6). 3)В тетрадях составьте краткий конспект по плану:          -определение;          -условное изображение;          -принцип работы;          -область применения;          -пример (с таблицей истинности и схемой);          4)Работы высылайте на электронную почту преподавателя.</p>
Обед 11.10-12.00						

	3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Онлайн подключение  Самостоятельная работа с учебными материалами	Основы философии Захарова Е.М.	Средневековая философия	<p style="text-align: center;"><b>Видеоконференция Zoom</b></p> <p>Подключиться к конференции Zoom: Идентификатор конференции: 683 579 8434 Код доступа будет отправлен через социальную сеть “ВКонтакте” за 10 мин до начала конференции.</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b> консультирование в социальной сети “ВКонтакте” в беседе “Философия 34а” (<a href="https://vk.com/im?peers=c77_c72&amp;sel=c87">https://vk.com/im?peers=c77_c72&amp;sel=c87</a>)</p> <p>Презентация к теме: Философия Средних веков <a href="https://docs.google.com/presentation/d/1bM0acYiffmRSfgcgHp3vEFZxiwUfLDRU/edit?usp=sharing&amp;oid=107873214466845160268&amp;rtpof=true&amp;sd=true">https://docs.google.com/presentation/d/1bM0acYiffmRSfgcgHp3vEFZxiwUfLDRU/edit?usp=sharing&amp;oid=107873214466845160268&amp;rtpof=true&amp;sd=true</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов:</b> социальная сеть “ В Контакте” в личные сообщения <a href="https://vk.com/id88591525">https://vk.com/id88591525</a></p>	<p>Выполните задания по теме: Философия Средних веков, используя материалы презентации</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Назовите основные цели патристики и схоластики. В чем заключалось сходство и различие данных философских направлений?</li> <li>2. Определите, какие основные доказательства бытия Бога выдвигали сторонники патристики и схоластики. В чем выразались сходства и различия в их взглядах?</li> <li>3. Определите, в чем заключается суть средневековой проблемы универсалий. На чем основывался спор номинализма и реализма о природе универсалий.</li> <li>4. Определите, на чем основывалось понимание человека в средневековой философии.</li> <li>5. Как вы понимаете лозунг «Философия есть служанка богословия»? Обоснуйте ответ.</li> </ol>
Время на настройку онлайн подключения группы							

4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	он-лайн подключение самостоятельная работа с ЭОР	Проектирование цифр. устр. Цуканова С.И.	Корректировка теоретической части курсовой работы	он-лайн консультирование по вопросам написания курсовой работы в социальной сети ВКонтакте  Учебные материалы размещены по ссылке <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1EfcvaJ1aXjHdnhlD5a_xAMsjkflN1BV7?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1EfcvaJ1aXjHdnhlD5a_xAMsjkflN1BV7?usp=sharing</a>	Закончите оформление теоретической части курсовой работы. Черновые материалы разместите на диске “Материалы для курсовой работы” Заполните таблицу “Курсовые 34а” *** <i>Возникающие вопросы можно задать в таблице или через социальную сеть ВКонтакте в личных сообщениях.</i>
Время на настройку онлайн подключения группы						
5	1 5. 2 0- 1 6. 2 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Безопасность жизнедеят. (юноши) Вернер А.Н.	Изучение Военной доктрины России (Указ Президента РФ от 21.04.2000 г №706.)	<b>Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте</b>  За 10 минут до начало занятий будет передана ссылка на группу (беседу) в ВКонтакте <b>В случае отсутствия связи:</b> <a href="ps://studopedia.ru/7_50893_voennaya-doktrina-rf-utverzhdena-ukazom-prezidenta-rf---ot-g.html">ps://studopedia.ru/7_50893_voennaya-doktrina-rf-utverzhdena-ukazom-prezidenta-rf---ot-g.html</a> конспекты выслать на эл почту spot@ro.ru	Изучить материал и законспектировать.

		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					
П о н е д е л ь н и к  , 2 1 . 0 2 . 2 0 2 2	1 0. 0 0- 1 0. 1 1 0	Встреча с куратором группы. Организация начала занятий. Проверка явки студентов на учебные занятия.				
	2 0. 1 0- 11 .1 0	он-лайн подключение самостоятельная работа с ЭОР	Проектирование цифр. устр. Цуканова С.И.	Корректировка теоретической части курсовой работы	он-лайн консультирование по вопросам написания курсовой работы в социальной сети ВКонтакте  Учебные материалы размещены по ссылке <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1EfcvaJ1aXjHdnhlD5a_xAMsjkfLN1BV7?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1EfcvaJ1aXjHdnhlD5a_xAMsjkfLN1BV7?usp=sharing</a>	Закончите оформление теоретической части курсовой работы. Черновые материалы разместите на диске “Материалы для курсовой работы” Заполните таблицу “Курсовые 346” *** <i>Возникающие вопросы можно задать в таблице или через социальную сеть ВКонтакте в личных сообщениях.</i>
Обед 11.10-12.00						



3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Цифр.схемотех. Мельников М.С.	Триггеры	<p>Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте За 10 минут до начало занятий будет передана ссылка на беседу ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b> Ссылка на ресурс: <a href="https://digteh.ru/digital/RS_trigg.php">https://digteh.ru/digital/RS_trigg.php</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов:</b> Личные сообщения ВКонтакте</p>	Составить опорный конспект в тетради по теме занятия.
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом/Он-л айн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Цифр.схемотех./И н.язык Мельников М.С./Кимаева Е.П.	Исследование работы компараторов/Настоящее простое время	<p>Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте За 10 минут до начало занятий будет передана ссылка на беседу ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b> <a href="https://www.sgu.ru/sites/default/files/textdocsfiles/2016/04/21/comparator.pdf">https://www.sgu.ru/sites/default/files/textdocsfiles/2016/04/21/comparator.pdf</a> Ссылка на ресурс:<b>Размещение отчетов студентов:</b> Личные сообщения ВКонтакте</p> <p><b>Видео конференция в ZOOM</b> За 10 минут до начало занятий ссылка на конференцию будет передана через социальную сеть ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b> видеозапись занятия будет передана старосте и классному руководителю Материал к занятию: <a href="https://stepik.org/lesson/503046/step/1?unit=494752">https://stepik.org/lesson/503046/step/1?unit=494752</a> / (будет отправлен в беседу 34Б иностранный язык в социальной сети ВКонтакте)</p> <p><b>Размещение отчетов студентов:</b> Личные сообщения ВКонтакте</p>	<p>Выполнить лабораторную работу, прислать преподавателю скриншоты данной работой в личные сообщения ВКонтакте/ Зарегистрируйтесь не образовательной платформе степик <a href="https://stepik.org/learn">https://stepik.org/learn</a></p> <p>Запишитесь в нашу группу <a href="https://stepik.org/join-class/6ebda122c5c6dda24e49220d42b00d02d7fd0336">https://stepik.org/join-class/6ebda122c5c6dda24e49220d42b00d02d7fd0336</a></p> <p>Выполните задания раздел 4.1 <a href="https://stepik.org/lesson/503046/step/1?unit=494752">https://stepik.org/lesson/503046/step/1?unit=494752</a></p>
Время на настройку онлайн подключения группы						

5	1 5. 2 0- 1 6. 2 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Цифр.схемотех./* ** Мельников М.С./***	Исследование работы компараторов	<p>Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте За 10 минут до начала занятий будет передана ссылка на беседу ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b> Ссылка на ресурс: <a href="https://www.sgu.ru/sites/default/files/textdocsfiles/2016/04/21/comparator.pdf">https://www.sgu.ru/sites/default/files/textdocsfiles/2016/04/21/comparator.pdf</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов:</b> Личные сообщения ВКонтакте</p>	Выполнить лабораторную работу, прислать преподавателю скриншоты данной работой в личные сообщения ВКонтакте
	1 6. 2 0- 1 6. 3 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.				

### РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 41 НА ДЕНЬ

П о н е д е л ь н и к	П а р а	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
, 2 1 . 0 2 . 2 0 2 2		8.20-8.30					Встреча с куратором группы. Организация начала занятий. Проверка явки студентов на учебные занятия.

	1	8.30-9.30	Онлайн подключение  Самостоятельная работа с учебными материалами	Основы философии Захарова Е.М.	Философия эпохи Возрождения	<p style="text-align: center;"><b>Видеоконференция Zoom</b></p> <p>Подключиться к конференции Zoom: Идентификатор конференции: 683 579 8434 Код доступа будет отправлен через социальную сеть “ВКонтакте” за 10 мин до начала конференции. Презентация к теме: Философия Возрождения <a href="https://docs.google.com/presentation/d/1zODlhV_mdPLVYx6Wpg_dqFGsEws_mSZQ1IaqdDkQgvA/edit?usp=sharing">https://docs.google.com/presentation/d/1zODlhV_mdPLVYx6Wpg_dqFGsEws_mSZQ1IaqdDkQgvA/edit?usp=sharing</a></p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b> консультирование в социальной сети “ВКонтакте” в беседе “Философия 41 гр”</p> <p>Материалы к занятию: Философия (конспекты лекций) <a href="https://docs.google.com/document/d/1Cjwc4UY0Qb83Ui1iE4ru6X8t6AfjnBBv01RLAVA70/edit?usp=sharing">https://docs.google.com/document/d/1Cjwc4UY0Qb83Ui1iE4ru6X8t6AfjnBBv01RLAVA70/edit?usp=sharing</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов:</b> социальная сеть “ В Контакте” в личные сообщения <a href="https://vk.com/id88591525">https://vk.com/id88591525</a></p>	<p>Выполните задания по теме: Философия эпохи Возрождения, используя материалы конспектов (Тема 5. стр 52 - 63):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Что такое гуманизм? Как он проявлялся в философской мысли Возрождения? Какое место занимал человек в философских концепциях Возрождения?</li> <li>2. Определите натурфилософские мотивы в философии Возрождения. Почему взгляды Н. Коперника, Дж. Бруно, Г. Галилея встретили мощное сопротивление церкви?</li> <li>3. Политический мыслитель Возрождения Н. Макиавелли отстаивал тезис о том, что во имя государственных интересов правитель может поступать по принципу «цель оправдывает средства». Определите и обоснуйте Вашу позицию по этому вопросу. Как трактует соотношение человека и государства Никколо Макиавелли?</li> <li>4. Какова причина общественных катаклизмов и бед, по мнению философов-утопистов Т. Мора и Т. Кампанеллы?</li> </ol>
Время на настройку онлайн подключения группы							

2	10.10-11.10	<p>Онлайн подключение</p> <p>Самостоятельная работа с учебными материалами</p>	<p>МДК.03.10. Теория и методика воспитания и обучения детей с ограниченными возможностями здоровья Перова Е.С.</p>	<p>Основные направления коррекционно-педагогической работы при синдроме Дауна.</p>	<p>Конференц-связь. Консультирование студентов по выполнению заданий в Viber <a href="https://www.viber.com/ru/download/">https://www.viber.com/ru/download/</a> <b>В случае отсутствия связи:</b> видеозапись занятия будет передана старосте.</p> <p>Специальная дошкольная педагогика/под ред. Е.А. Стребелевой. – М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 312 с.</p> <p>[Электронный ресурс] - <a href="http://www.booksshare.net/index.php?id1=4&amp;category=pedagog&amp;author=strebeleva-ea&amp;book=2002&amp;page=143">http://www.booksshare.net/index.php?id1=4&amp;category=pedagog&amp;author=strebeleva-ea&amp;book=2002&amp;page=143</a></p> <p><b>В случае отсутствия подключения, возникающие вопросы можно направить на Email</b></p> <p><b>Обратная связь от студентов: E-mail</b></p>	<p>Самостоятельное изучение учебного материала.</p> <p>Составить конспект дидактической игры для детей 5-6 лет с синдромом Дауна.</p>
Обед 11.10-12.00						

3	12.00-13.00	Самостоятельная работа с ЭОР	Физическая культура Гольцова Е.А.	Исходное положение (стойки), перемещения, передача, подача.	<p>ЮРАЙТ образовательная платформа  <a href="https://ura.it.ru/viewer/fizicheskaya-kultura-433532#page/1">https://ura.it.ru/viewer/fizicheskaya-kultura-433532#page/1</a></p> <p>В случае отсутствия связи  Физическая культура : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Б. Муллер [и др.]. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 424 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02612-2</p> <p>Ссылка на материал :  <a href="http://aut.armavir.ru/e-store/books/MNG_F_MR_V.pdf">http://aut.armavir.ru/e-store/books/MNG_F_MR_V.pdf</a></p> <p>. Работы присылать на электронный ящик преподавателя, социальная сеть ВКонтакте</p>	<p>1.Изучить видеоматериал.  2.Законспектировать</p>
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	13.40-14.40	Онлайн подключение Самостоятельная работа с учебными материалами	Рынок труда и проф.карьера Ванина Н.А.	Трудовой договор	<p><b>Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте</b></p> <p>За 10 минут до начало занятий будет передана ссылка на группу (беседу) в ВКонтакте.  В случае отсутствия подключения, возникающие вопросы можно направить в групповой чат гр. 41 в “В контакте”</p> <p><b>Размещение отчетов студентов:</b>  социальная сеть “ В Контакте”</p>	<p>По представленному образцу создать шаблон трудового договора</p>
Время на настройку онлайн подключения группы						

	5	15.20-16.20	Онлайн подключение  Самостоятельная работа с учебными материалами	Основы философии Захарова Е.М.	Философия Нового времени	<p align="center"><b>Видеоконференция Zoom</b></p> <p>Подключиться к конференции Zoom: Идентификатор конференции: 683 579 8434 Код доступа будет отправлен через социальную сеть “ВКонтакте” за 10 мин до начала конференции.</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b> консультирование в социальной сети “ВКонтакте” в беседе “Философия 41 гр”</p> <p>Материалы к занятию: Философия (конспекты лекций) <a href="https://docs.google.com/document/d/1Cjwc4U_Y0Qb83Ui1iE4ru6X8t6AfjnBBv01RLAVA70/edit?usp=sharing">https://docs.google.com/document/d/1Cjwc4U_Y0Qb83Ui1iE4ru6X8t6AfjnBBv01RLAVA70/edit?usp=sharing</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов:</b> социальная сеть “ В Контакте” в личные сообщения <a href="https://vk.com/id88591525">https://vk.com/id88591525</a></p>	<p>Выполните задания по теме: Философия Нового времени , используя материалы конспектов:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Изучите материал конспектов: Тема 6 - 8. стр 63 - 105.</li> <li>Заполните таблицу: Философские школы и направления XVII - XIX вв. (<a href="https://docs.google.com/document/d/1DXy5hXXiXbrGEFnKFP9Ua_Db_FdO_Nyntb7Szwk3UGc/edit?usp=sharing">https://docs.google.com/document/d/1DXy5hXXiXbrGEFnKFP9Ua_Db_FdO_Nyntb7Szwk3UGc/edit?usp=sharing</a> )</li> <li>Подготовьте информацию об одном из представителей философии Нового времени и его философских взглядах (список на распределение по темам указан в задании)</li> </ol>
		16.20-16.30	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.				

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ 44а НА ДЕНЬ

П а р а	В р е м я	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
П о н е д е л ь н и к , 2 1 . 0 2 . 2 0 2 2	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 Самостоятель ная работа с ЭОР	Метрол., станд.и сертиф. Грачева О.В.	Международное сотрудничество России в области стандартизации	<p><b>Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте</b></p> <p>За 10 минут до начало занятий будет передана ссылка на группу (беседу) в ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b>  <a href="https://cchgeu.ru/upload/iblock/23b/metrologiya_standartizatsiya_lektsii.pdf">https://cchgeu.ru/upload/iblock/23b/metrologiya_standartizatsiya_lektsii.pdf</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов: Личные сообщения ВКонтакте</b></p>	Изучить материал, выполнить конспект
	Время на настройку онлайн подключения группы					
	1 0. 1 0- 11 .1 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Упр.пром.програм м.с пом.лог.программ Мельников М.С.	Непрямое управление с моностабильными и бистабильными элементами	<p>Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте За 10 минут до начало занятий будет передана ссылка на беседу ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b> Ссылка на ресурс:  <a href="https://www.pnevmomash.ru/stati/upravleniye-pnevмораспределителями-osnovnye-tipy-i-sposoby-peredachi-signala">https://www.pnevmomash.ru/stati/upravleniye-pnevмораспределителями-osnovnye-tipy-i-sposoby-peredachi-signala</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов: Личные сообщения ВКонтакте</b></p>	Составить опорный конспект в тетради по теме занятия.



Обед 11.10-12.00						
3	1 2. 0 0- 1 3. 0 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с ЭОР	Методология, стандартизация, сертификация Грачева О.В.	Применение международных и национальных стандартов на территории РФ	<p><b>Организация он-лайн консультирования в социальной сети ВКонтакте</b></p> <p>За 10 минут до начало занятий будет передана ссылка на группу (беседу) в ВКонтакте</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b>  <a href="https://cchgeu.ru/upload/iblock/23b/metrologiya_standartizatsiya_lektsii.pdf">https://cchgeu.ru/upload/iblock/23b/metrologiya_standartizatsiya_lektsii.pdf</a></p> <p><b>Размещение отчетов студентов: Личные сообщения ВКонтакте</b></p>	Изучить материал, выполнить конспект
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	1 3. 4 0- 1 4. 4 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Микропроцесс. системы Суворова Л.Е.	Микроконтроллеры серии K145	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b></p> <p>Подключение к онлайн-конференции в ZOOM: идентификатор: 3337261182 пароль: 981596</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b></p> <p>Консультирование студентов по выполнению заданий в социальной сети ВКонтакте</p> <p><b>Ресурс:</b> Учебник Баев Б.П. Микропроцессорные системы бытовой техники</p> <p><b>Ссылка:</b>  <a href="https://drive.google.com/file/d/1eAdmTzBnPtC2m-lN9Wfhr7xdteLAFQYe/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1eAdmTzBnPtC2m-lN9Wfhr7xdteLAFQYe/view?usp=sharing</a></p> <p><b>Размещение:</b> конспекты высылать на Google disk по ссылке: <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1W2cqh2Ny5HLw6QgXLqQy5IJ0N-V0_IDI?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1W2cqh2Ny5HLw6QgXLqQy5IJ0N-V0_IDI?usp=sharing</a> или в личные сообщения в социальной сети ВКонтакте</p>	Изучить и законспектировать материалы учебника п 6.5
Время на настройку онлайн подключения группы						

	5	1 5. 2 0- 1 6. 2 0	Самостоятельная работа с учебным материалом	Микропроцесс. системы Суворова Л.Е.	Однокристалльный высокопроизводительный микроконтроллер PIC 17	<p><b>Видео конференция в ZOOM</b> Подключение к онлайн-конференции в ZOOM: идентификатор: 3337261182 пароль: 981596</p> <p><b>В случае отсутствия связи:</b> Консультирование студентов по выполнению заданий в социальной сети ВКонтакте</p> <p><b>Ресурс:</b> Учебник Баев Б.П. Микропроцессорные системы бытовой техники</p> <p><b>Ссылка:</b> <a href="https://drive.google.com/file/d/1eAdmTzBnPtC2m-lN9Wfhr7xdteLAFQYe/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1eAdmTzBnPtC2m-lN9Wfhr7xdteLAFQYe/view?usp=sharing</a></p> <p><b>Размещение:</b> конспекты высылать на Google disk по ссылке: <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1W2cqh2Ny5HLw6QgXLqQy5IJ0N-V0_IDI?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1W2cqh2Ny5HLw6QgXLqQy5IJ0N-V0_IDI?usp=sharing</a> или в личные сообщения в социальной сети ВКонтакте</p>	Изучить и законспектировать материалы учебника п 6.6
		1 6. 2 0- 1 6. 3 0	Встреча с куратором группы. Подведение итогов учебных занятий.				

## 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
П о н е д е л ь н и к  , 2 1 . 0 2 . 2 0 2 2 0 2		8. 2 0- 8. 3 0	Встреча с куратором группы. Организация начала занятий. Проверка явки студентов на учебные занятия.				
		8. 3 0- 1 3. 0 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Учебная практика ПМ.03 Участие в интеграции программных модулей Суворова Л.Е.	Отладка программного обеспечения с помощью инструментальных средств Интеграция программного продукта Основы стандартизации	<b>Видео конференция в ZOOM</b> Подключение к онлайн-конференции в ZOOM: идентификатор: 3337261182 пароль: 981596 <b>В случае отсутствия связи:</b> Консультирование студентов по выполнению заданий в социальной сети ВКонтакте <b>Размещение:</b> отчеты высылать на Google disk по ссылке: <a href="https://drive.google.com/drive/folders/1otq1YH10x7xwqpiDJHdnp-7F1wF1TI7P?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/1otq1YH10x7xwqpiDJHdnp-7F1wF1TI7P?usp=sharing</a> или в личные сообщения в социальной сети ВКонтакте	1.Выполнить задание по отладке программного кода, интеграции продукта и описание стандартов 2. Оформить отчет о выполненных работах
		1 2. 0 0- 1 6. 2 0	Он-лайн подключение Самостоятельная работа с учебным материалом	Учебная практика ПМ.03 Участие в интеграции программных модулей Сидоров С.А.	Отладка программного обеспечения с помощью инструментальных средств Интеграция программного продукта Основы стандартизации	<b>Видео конференция в ZOOM</b> 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: Консультирование студентов по выполнению заданий в социальной сети ВКонтакте <b>Размещение отчетов и консультация студентов:</b> Сообщения в беседе 446 группы ВКонтакте	1.Выполнить задание по тестированию, и отладке программного кода 2. Оформить отчет о выполненных работах

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

