



раз/

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ ГРУППЫ № 139

Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурсы	Самостоятельная работа
1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проектированию. Формирование теоритической части.	Консультации по заданию viber +79608175529 электронная почта	Выполнение заданий в соответствии с МУ по дипломному проектированию.
					zakirovannht@rambler.ru http://techlib.org/poleznye-ssylki/ http://ohrana-bgd.narod.ru/mashin.html Дополнительные ресурсы – сайт техникума http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	
Время на настройку онлайн подключения группы						
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проектированию. Формирование теоритической части.	Консультации по заданию viber +79608175529 электронная почта	Выполнение заданий в соответствии с МУ по дипломному проектированию.
					zakirovannht@rambler.ru http://techlib.org/poleznye-ssylki/ http://ohrana-bgd.narod.ru/mashin.html Дополнительные ресурсы – сайт техникума http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	
ОБЕД 10.55 – 11.35						
Время на настройку онлайн подключения группы						
3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение. Связь Zoom. Идентификтор конференции: 5489015434. Пароль: 1EFHhB https://us04web.zoom.us/j/5489015434?pwd=eURSN2VLajBpWGVEOUJCOv9iWnhhUT09	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проектированию. Формирование теоритической части.	Консультации по заданию viber +79608175529 электронная почта	Выполнение заданий в соответствии с МУ по дипломному проектированию.
					zakirovannht@rambler.ru http://techlib.org/poleznye-ssylki/	

понедельник 01.06.2020

					http://ohrana-bgd.narod.ru/mashin.html	
					Дополнительные ресурсы – сайт техникума	
					http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение. Связь Zoom. Идентификтор конференции: 5489015434. Пароль: 1EFHhB https://us04web.zoom.us/j/5489015434?pwd=eURSN2VLajBpWGVEOUlCQy9iWnhhUT09	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проектированию. Формирование теоритической части.	Консультации по заданию viber +79608175529 электронная почта zakirovannht@rambler.ru http://techlib.org/poleznye-ssylki/ http://ohrana-bgd.narod.ru/mashin.html	Выполнение заданий в соответствии с МУ по дипломному проектированию.
					Дополнительные ресурсы – сайт техникума	
					http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	

Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение. Связь Zoom. Идентификтор конференции: 5489015434. Пароль: 1EFHhB https://us04web.zoom.us/j/5489015434?pwd=eURSN2VLajBpWGVEOUlCQy9iWnhhUT09	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проектированию. Формирование теоритической части.	Консультации по заданию viber +79608175529 электронная почта zakirovannht@rambler.ru http://techlib.org/poleznye-ssylki/ http://ohrana-bgd.narod.ru/mashin.html	Выполнение заданий в соответствии с МУ по дипломному проектированию.
Время на настройку онлайн подключения группы						
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение. Связь Zoom. Идентификтор конференции: 5489015434. Пароль: 1EFHhB https://us04web.zoom.us/j/5489015434?pwd=eURSN2VLajBpWGVEOUlCQy9iWnhhUT09	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проектированию. Формирование теоритической части.	Консультации по заданию viber +79608175529 электронная почта zakirovannht@rambler.ru http://techlib.org/poleznye-ssylki/ http://ohrana-bgd.narod.ru/mashin.html	Выполнение заданий в соответствии с МУ по дипломному проектированию.
ОБЕД 10.55 – 11.35						
Время на настройку онлайн подключения группы						

вторник

3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проектированию. Формирование теоритической части.	Консультации по заданию viber +79608175529 электронная почта zakirovannht@rambler.ru http://techlib.org/poleznye-ssylki/ http://ohrana-bgd.narod.ru/mashin.html Дополнительные ресурсы – сайт техникума http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Выполнение заданий в соответствии с МУ по дипломному проектированию.
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проектированию. Формирование теоритической части.	Консультации по заданию viber +79608175529 электронная почта zakirovannht@rambler.ru http://techlib.org/poleznye-ssylki/ http://ohrana-bgd.narod.ru/mashin.html Дополнительные ресурсы – сайт техникума http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Выполнение заданий в соответствии с МУ по дипломному проектированию.

Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проектированию. Формирование теоритической части.	Консультации по заданию viber +79608175529 электронная почта zakirovannht@rambler.ru http://techlib.org/poleznye-ssylki/ http://ohrana-bgd.narod.ru/mashin.html Дополнительные ресурсы – сайт техникума http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Выполнение заданий в соответствии с МУ по дипломному проектированию.
Время на настройку онлайн подключения группы						
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проектированию. Формирование теоритической части.	Консультации по заданию viber +79608175529 электронная почта zakirovannht@rambler.ru http://techlib.org/poleznye-ssylki/ http://ohrana-bgd.narod.ru/mashin.html Дополнительные ресурсы – сайт техникума	Выполнение заданий в соответствии с МУ по дипломному проектированию.

четверг 04.06.2020

2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение. Связь Zoom. Идентификтор конференции: 5489015434. Пароль: 1EFHhB https://us04web.zoom.us/j/5489015434?pwd=eURSN2VLajBpWGVEOUlCQy9iWnhhUT09	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проектированию. Формирование технологической части.	Консультации по заданию viber +79608175529 электронная почта zakirovannht@rambler.ru http://techlib.org/poleznye-ssylki/ http://ohrana-bgd.narod.ru/mashin.html Дополнительные ресурсы – сайт техникума http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Выполнение заданий в соответствии с МУ по дипломному проектированию.
---	--	--	--	--	--	--

ОБЕД 10.55 – 11.35

Время на настройку онлайн подключения группы

3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проектированию. Формирование технологической части.	Консультации по заданию viber +79608175529 электронная почта zakirovannht@rambler.ru http://techlib.org/poleznye-ssylki/ http://ohrana-bgd.narod.ru/mashin.html Дополнительные ресурсы – сайт техникума http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Выполнение заданий в соответствии с МУ по дипломному проектированию.
---	---	------------------------	--	--	--	--

Время на настройку онлайн подключения группы

4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проектированию. Формирование технологической части.	Консультации по заданию viber +79608175529 электронная почта zakirovannht@rambler.ru http://techlib.org/poleznye-ssylki/ http://ohrana-bgd.narod.ru/mashin.html Дополнительные ресурсы – сайт техникума http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Выполнение заданий в соответствии с МУ по дипломному проектированию.
---	---	---------------	--	--	--	--

	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
	1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проектированию. Формирование технологической части.	Консультации по заданию viber +79608175529 электронная почта zakirovannht@rambler.ru http://techlib.org/poleznye-ssylki/ http://ohrana-bgd.narod.ru/mashin.html Дополнительные ресурсы – сайт техникума http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Выполнение заданий в соответствии с МУ по дипломному проектированию.

пятница 05.06.2020

					ob-asu-rso-spo/		
Время на настройку онлайн подключения группы							
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проектированию. Формирование технологической части.	Консультации по заданию viber +79608175529 электронная почта zakirovannht@rambler.ru http://techlib.org/poleznye-ssylki/ http://ohrana-bgd.narod.ru/mashin.html Дополнительные ресурсы – сайт техникума http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Выполнение заданий в соответствии с МУ по дипломному проектированию.	
ОБЕД 10.55 – 11.35							
Время на настройку онлайн подключения группы							
3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение. Связь Zoom. Идентификтор конференции: 5489015434. Пароль: 1EFHhB https://us04web.zoom.us/j/5489015434?pwd=eURSN2VLajBpWGVEOUlCQy9iWnhhUT09	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проектированию. Формирование технологической части.	Консультации по заданию viber +79608175529 электронная почта zakirovannht@rambler.ru http://techlib.org/poleznye-ssylki/ http://ohrana-bgd.narod.ru/mashin.html Дополнительные ресурсы – сайт техникума http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Выполнение заданий в соответствии с МУ по дипломному проектированию.	
Время на настройку онлайн подключения группы							
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение. Связь Zoom. Идентификтор конференции: 5489015434. Пароль: 1EFHhB https://us04web.zoom.us/j/5489015434?pwd=eURSN2VLajBpWGVEOUlCQy9iWnhhUT09	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проектированию. Формирование технологической части.	Консультации по заданию viber +79608175529 электронная почта zakirovannht@rambler.ru http://techlib.org/poleznye-ssylki/ http://ohrana-bgd.narod.ru/mashin.html Дополнительные ресурсы – сайт техникума http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Выполнение заданий в соответствии с МУ по дипломному проектированию.	
	Пара	Время	Способ	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурсы	
	1	08.30-9.35 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение. Связь Zoom. Идентификтор конференции: 5489015434. Пароль: 1EFHhB https://us04web.zoom.us/j/5489015434?pwd=eURSN2VLajBpWGVE	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проектированию. Формирование технологической части.	Консультации по заданию viber +79608175529 электронная почта zakirovannht@rambler.ru http://techlib.org/poleznye-ssylki/ http://ohrana-bgd.narod.ru/mashin.html	Выполнение заданий в соответствии с МУ по дипломному проектированию.

суббота 06.06.2020

		OUlCOy9iWnhhUT09			Дополнительные ресурсы – сайт техникума http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	
Время на настройку онлайн подключения группы						
2	9.50-10.55 (перерыв между уроками 5 минут)	Онлайн подключение. Связь Zoom. Идентификтор конференции: 5489015434. Пароль: 1EFHhB https://us04web.zoom.us/j/5489015434?pwd=eURSN2VLajBpWGVEOUlCOy9iWnhhUT09	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проектированию. Формирование технологической части.	Консультации по заданию viber +79608175529 электронная почта zakirovannht@rambler.ru http://techlib.org/poleznye-ssylki/ http://ohrana-bgd.narod.ru/mashin.html Дополнительные ресурсы – сайт техникума http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Выполнение заданий в соответствии с МУ по дипломному проектированию.
ОБЕД 10.55 – 11.35						
Время на настройку онлайн подключения группы						
3	11.35-12.40 (перерыв между уроками 5 минут)	Самостоятельная работа	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проектированию. Формирование технологической части.	Консультации по заданию viber +79608175529 электронная почта zakirovannht@rambler.ru http://techlib.org/poleznye-ssylki/ http://ohrana-bgd.narod.ru/mashin.html Дополнительные ресурсы – сайт техникума http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Выполнение заданий в соответствии с МУ по дипломному проектированию.
Время на настройку онлайн подключения группы						
4	12.55-14.00 (перерыв между уроками 5 минут)	С помощью ЭОР	Выполнение выпускной квалификационной работы	Консультация по дипломному проектированию. Формирование технологической части.	Консультации по заданию viber +79608175529 электронная почта zakirovannht@rambler.ru http://techlib.org/poleznye-ssylki/ http://ohrana-bgd.narod.ru/mashin.html Дополнительные ресурсы – сайт техникума http://nnht.ru/osnovnaja-informacija-ob-asu-rso-spo/	Выполнение заданий в соответствии с МУ по дипломному проектированию.