

**САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ**  
**на 29 октября 2021 г.**

<b>Группа:</b>	СИС-103
<b>Дисциплина:</b>	ОБЖ
<b>Преподаватель:</b>	Куантаева Т.Ю.
<b>Тема занятия:</b>	Опасности на ПВОО.
<b>Задание для самостоятельной работы (описание, ссылка на электронный ресурс):</b>	1)Изучить специфику работы пожаровзрывоопасных объектов. 2)Обозначить деление объектов в промышленности по категории опасностей. 3)Назвать поражающие факторы на пожаре. 4)Перечислить меры профилактики по предотвращению ЧС на ПВОО. Интернет –ресурсы: 1) <a href="http://www.edu.ru">http://www.edu.ru</a> 2) <a href="http://fcior.edu.ru">http://fcior.edu.ru</a>
<b>Форма контроля и критерии оценки выполненной работы:</b>	Подготовить сообщение по теме в объеме 2 страницы. Ответить письменно на вопросы задания для самостоятельной работы. t.kuantaeva@mgutm.ru

<b>Группа:</b>	СИС-103
<b>Дисциплина:</b>	ЭК.02 Основы оптических технологий
<b>Преподаватель:</b>	Сидоров С. А.
<b>Тема занятия:</b>	Затухание
<b>Задание для самостоятельной работы (описание, ссылка на электронный ресурс):</b>	Лекционный материал, контрольные вопросы. <a href="http://tss-vosp.narod.ru/vosp/zan/z03/z1.2v01.htm">http://tss-vosp.narod.ru/vosp/zan/z03/z1.2v01.htm</a> <a href="http://tss-vosp.narod.ru/vosp/zan/z03/z1.2v02.htm">http://tss-vosp.narod.ru/vosp/zan/z03/z1.2v02.htm</a>
<b>Форма контроля и критерии оценки выполненной работы:</b>	Ответы на контрольные вопросы(письменно). Фото тетради прислать преподавателю. 5 вопросов – 5 баллов.

<b>Группа:</b>	СИС-103
<b>Дисциплина:</b>	Информатика
<b>Преподаватель:</b>	Салахова Л.В.
<b>Тема занятия:</b>	Моделирование в электронный таблицах
<b>Задание для самостоятельной работы (описание, ссылка на электронный ресурс):</b>	<a href="https://classroom.google.com/">https://classroom.google.com/</a> Работа в Гугл класс-руме, Ознакомится с информацией в файле Моделирование 2 Решение в Excel и прислать (прикрепить работу - файл) в Класс-рум
<b>Форма контроля и критерии оценки выполненной работы:</b>	Оценка в Гугл класс-руме

<b>Группа:</b>	СИС-103
<b>Дисциплина:</b>	ЭК.03 Облачные офисные технологии
<b>Преподаватель:</b>	С.И. Скачкова
<b>Тема занятия:</b>	Прикладные стандартные программы и программы архиваторы
<b>Задание для самостоятельной работы (описание, ссылка на электронный ресурс):</b>	<p>Практическое занятие 1</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Изучить теоретический материал</li> <li>2. Выполнить практические задания, кратко фиксируя в виде конспекта в электронном виде в отчете последовательность действий и подкрепляя конспект сделанными «снимками экрана» ключевых моментов выполнения упражнений.</li> <li>3. Создать отчет в электронном виде</li> </ol> <p><a href="https://razoom.mgutm.ru/course/view.php?id=4221">https://razoom.mgutm.ru/course/view.php?id=4221</a></p>
<b>Форма контроля и критерии оценки выполненной работы:</b>	<p>Отчет по практическому занятию</p> <p><i>«Отлично» - студент выполнил работу в полном объеме с соблюдением необходимой последовательности действий; в ответе правильно и аккуратно выполняет все записи, таблицы, рисунки, чертежи, графики, вычисления; правильно выполняет анализ ошибок.</i></p> <p><i>«Хорошо» - студент выполнил требования к оценке «отлично», но допущены 2-3 недочета.</i></p> <p><i>«Удовлетворительно» - студент выполнил работу не полностью, но объем выполненной части таков, что позволяет получить правильные результаты и выводы; в ходе проведения работы были допущены ошибки.</i></p> <p><i>«Неудовлетворительно» - студент выполнил работу не полностью или объем выполненной части работы не позволяет сделать правильных выводов.</i></p>