

УТВЕРЖДАЮ
 Заместитель директора
 по учебной работе ГБПОУ МЦТ
 Сальникова Н.Н.
 «30» _____ 20 20 г.



**Индивидуальный график работы группы 2ИСП-1
 (период 01.05.2020-30.05.2020)**

№ п/п	Наименование циклов, дисциплин, ПМ,МДК, практик	Задание	Сроки
1.	ОГСЭ.04 Иностранный язык	<p>1 подгруппа</p> <p>Этапы развития компьютерной техники. Страдательный залог в настоящем времени. (написать на английском какие этапы развития компьютерной техники; написать конспект правила и 4 предложения в страдательном залоге настоящего времени.</p> <p>Из истории развития компьютера. Страдательный залог в прошедшем времени. (прочитать предложенный текст и ответить письменно на вопросы; конспект правила страдательного залога в прошлом времени)</p> <p>Чарльз Бэббидж. Страдательный залог в будущем времени. (сделать презентацию о Чарльзе Бэббидже; конспект правила страдательного залога в будущем времени, 4 предложения придумать.)</p> <p>2 подгруппа</p> <p>Сочинение «Этапы и история развития компьютерной техники»</p> <p>Построение пассивного залога, составить 10 предложений в настоящем просто в пассивном залоге</p> <p>Сообщение «Чарльз Бэббидж»</p> <p>Составить 10 предложений в прошедшем простом 10 предложени1 в будущем простом в пассивном залоге</p>	<p>04.05.20</p> <p>09.05.20</p> <p>12.05.20</p> <p>09.05.20</p> <p>16.05.20</p> <p>23.05.20</p> <p>30.05.20</p>

		Проект «Компьютерная техника в 20 веке»	30.05.20
2.	ОГСЭ.05 Физическая культура	Прислать фото-, видео-отчет занятий физическими упражнениями на различные группы мышц	09.05.20
		Составление презентации: Самый выдающийся для меня спортсмен	16.05.20
		Составить комплекс недельной тренировки на все группы мышц	23.05.20
		Ведение недельного дневника самоконтроля	30.05.20
3.	ЕН.01 Элементы высшей математики	1.Производная 2. Интеграл 3.Диф.уравнения 4.Функция нескольких переменных 5.Ряды	23.05.20
		1.Конспект лекции 2. Решение заданий 3.Контрольная работа	
4.	ЕН.02 Дискретная математика с элементами математической логики	Основные понятия теории графов	09.05.20
		Практическая работа №8	
		Комбинаторные объекты	16.05.20
		1.Конспект лекции 2.Решение задач 3. Практическая работа №9	
		Принцип метода математической индукции	
1.Конспект лекции 2.Решение задач 3. Практическая работа №9 4.Итоговая работа			
5	ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика	Непрерывные случайные величины	09.05.20
		Практическая работа №8	
		1.Статистическое распределение 2. Статистические графики	28.05.20
1.Конспект лекции 2.Решение задач 3.Практическая работа №9 4.Практическая работа №10 5.Итоговая работа			
6.	ОП.01 Операционные системы и среды	Практическая работа №26 – Использование защиты файлов Linux	09.05.20
		Практическая работа №27 – Применение резервного копирования Linux	16.05.20

		Практическая работа №28 – Восстановление данных программными средствами Linux	23.05.20
		Практическая работа №29 –Настройка сетевых параметров и разделение ресурсов в локальных сетях	30.05.20
7.	ОП.02 Архитектура аппаратных средств	Выполнить теоретические задания по темам:	
		Нестандартные периферийные устройства.	09.05.20
		Назначение и характеристики ВС.	23.05.2020
		Типы вычислительных систем и их особенности	28.05.2020
		Технические средства сетей	30.04.2020
		Выполнить практические задания по темам:	16.05.20
		Выбор рациональной конфигурации средств и модернизация устройств компьютера	
8.	ОП.03 Информационные технологии	Практическая работа №12. Создание многотабличной базы данных в СУБД Access. Практическая работа №13. Проектирование и создание реляционной БД	09.05.20
		Практическая работа №14. Создание многостраничной презентации в PowerPoint. Практическая работа №15. Внедрение объектов и оформление презентации в PowerPoint; Практическая работа №16. Создание интерактивных презентаций	16.05.20
		Практическая работа № 17. Интеграция данных;	21.05.20
		Лекция: Понятие информационной, автоматизированной и экспертной систем, САПР, их назначение и типы. Зачет	23.05.20
9.	ОП.04 Основы алгоритмизации и программирования	Практическая работа №22 Обработка исключительных ситуаций в Delphi; Лекция: Основные понятия Pascal; Составление презентации: Экран проектирования в системе Pascal	09.05.20
		Практическая работа №23 Создание и обработка меню; Составление презентации: Данные, выражения, функции в Pascal. Лекция: Создание меню.	16.05.20

		Практическая работа №24 Рисование в форме; Составление презентации: Объектно-ориентированное программирование.	23.05.20
		Практическая работа №25 Использование инструментальной линейки;	28.05.20
		Лекция: Концепция ООП Зачет	29.05.20
10.	ОП.08 Основы проектирования баз данных	Практическая работа №11 – Нормализация отношений в базе данных «Расписание»	09.05.20
		Практическая работа №12 – Реализация и редактирование базы данных «Расписание»	16.05.20
		Практическая работа №13 – Изучение структуры распределенной системы управления базами данных	23.05.20
		Лекция: Объектно-ориентированные СУБД.	30.05.20
11.	МДК.02.01 Технология разработки программного обеспечения	Выполнить практические задания по темам:	
		1. Применение автоматизированного тестирования. 2. Отладка программного продукта. 3. Выявление и устранение причин ошибок.	09.05.20
		1. Ручная отладка программного обеспечения. 2. Отладка программного обеспечения с помощью инструментальных средств 3. Определение количества ошибок в программном продукте 4. Определение числа необходимых тестов программного продукта	16.05.20
		1. Составление плана оптимизации программного продукта 2. Оптимизация программного продукта 3. Оценка качественных характеристик предложенного программного продукта 4. Разработка и создание UML диаграмм	23.05.20
		1. Изучение объектов диаграмм функциональной модели в стандарте IDEF0 2. Создание диаграммы декомпозиции. 3. Создание диаграмм DFD, FEO	28.05.20

12.	МДК.03.02 Математическое моделирование	Составление моделей функции	
		Практическая работа №6 Конспект лекции Практическая работа №7	30.05.20
		Повторение темы и подготовка к итоговому тестированию	
		Конспект лекции	30.05.20
		Итоговая работа	
13.	ОП.13 Программное обеспечение компьютерных сетей	Конспект темы: Описание и использование математических объектов МATH. Привести примеры	09.05.20
		Конспект темы: Объекты и иерархия объектов . Свойства ключевых объектов	16.05.20
		Конспект темы: Расширения языка HTML. Технология работы с мультимедиа в Интернете	23.05.20
		Итоговая контрольная работа	30.05.20
14.	МДК.02.02 Инструментальные средства разработки программного обеспечения	Занятие 1. Изучить тему, выполнить задание, записать ответы на контрольные вопросы	09.05.20
		Занятие 2. Изучить тему, выполнить задание, записать ответы на контрольные вопросы	16.05.20
		Занятие 3. Изучить тему, выполнить задание, записать ответы на контрольные вопросы	23.05.20
		Занятие 4. Изучить тему, выполнить задание, записать ответы на контрольные вопросы	30.05.20