Eksploatacja urządzeń elektronicznych - zajęcia on-line 25.10.2020r.

Prowadzący: Andrzej Kazimierczyk

Materiały i zagadnienia do opracowania w ramach zajęć on-line.

Witam grupę elektroników. Poniżej przedstawiam tematykę zajęć z 25 października:

1. Wyświetlacze LED
2. Papier elektroniczny
3. Projektory. Urządzenia rejestrujące
4. Media transmisyjne
5. Sieci komputerowe – powtórzenie
6. Protokoły i adresacja sieci LAN

Część materiałów była już omawiana na zajęciach natomiast pozostałe zagadnienia są omówione w podręczniku cz.1 który niebawem dostaniecie.

Eksploatacja urządzeń elektronicznych cz.1 i cz. 2

Autor: Piotr Golonko, Wydawnictwo WSiP, Rok wydania 2019

Podręczniki będą zakupione przez firmę DIEHL

Zajęcia a Mikrokontrolerów będą prowadzone stacjonarnie w szkole lub na platformie Teams.

Analizując zadania z egzaminu teoretycznego drugiej kwalifikacji przygotowują dla Was jak poprzednio mix zadań egzaminacyjnych. O teście poinformują w wysłanych informacjach na następnych zajęciach.

Proszę dodatkowo zapoznać się w ramach przedstawionej tematyki z odcinkami kursu elektroniki na kanale RS Elektronika na YouTube:

# OLED [RS Elektronika] #118

<https://www.youtube.com/watch?v=DgyW1wdQ6II&t=317s>

# E - papier [RS Elektronika] #119

<https://www.youtube.com/watch?v=ajNx6aD-hss>

# Kineskopy [RS Elektronika] #120

<https://www.youtube.com/watch?v=FF0f2xJseXo&t=353s>

# Plazma [RS Elektronika] #122

<https://www.youtube.com/watch?v=owDqVB3zFMg>

# Sieci komputerowe odc. 1 - Podstawy sieci

<https://www.youtube.com/watch?v=WxH9YNAfAao>

Zachęcam do obejrzenia też pozostałych odcinków Pana Mirosława Zelenta dotyczących sieci komputerowych

Pozdrawiam i życzę jak najwięcej zdrowia i siły w tym trudnym czasie.  
Andrzej Kazimierczyk