

Forma przeprowadzania zajęć, oceniania poprawiania ocen klas:

1ag

**E4\_O2. Wprowadzenie do zawodu**

**E5\_O1.O1.04.Elementy i układy analogowe**

**E4\_O2.O2.02.Badanie obwodów prądu przemiennego**

1A

**A5\_O2. Przygotowanie do zawodu BHP**

**E5\_O2.02.01.BHP**

2H

**Z2 A Konserwowanie, diagnozowanie i naprawianie instalacji automatyki przemysłowej**

**Z2.03 A Pneumatyka i hydraulika**

**Z1.02 A Badanie wzmacniaczy elektronicznych, generatorów i zasilaczy**

2A

**Z1.05 E Badanie wzmacniaczy elektronicznych, generatorów i zasilaczy**

1.Materiały, podstawy teoretyczne do każdego tematu przesyłane są do każdego ucznia/ grupy uczniów za pośrednictwem e-dziennika Vulcan, w plikach w załącznikach na Dysk Google wraz ze wskazówkami, wyjaśnieniami oraz instrukcjami zawierającymi niezbędne informacje konieczne do samodzielnej pracy.

W celu poszerzenia wiedzy uczniowie będą otrzymywali prezentacje, linki do filmów edukacyjnych do obejrzenia w dogodnym czasie.

W celu uniezależnienia się od działania e-dziennika wprowadza się również nauczanie z wykorzystaniem platform e- lerningowych. Uczniowie będą informowani poprzez dostępne kanały komunikacyjne.

Brak kontaktu z uczniem będzie komunikowany Opiekunom i Wychowawcy poprzez Internet.

2.W zadaniach domowych e-dziennika/ platformy wpisywane są polecenia wykonania zadań/ ćwiczeń, udzielenia odpowiedzi na pytania. Uczniowie wykonują zadane ćwiczenie w ustalonym przez nauczyciela terminie i przesyłają na adres mailowy [padlewska Grazyna@gmail.com](mailto:padlewska Grazyna@gmail.com) lub na platformę e-lerningową. Dla większej partii materiału przewiduje się dalszy termin oddania pracy do kolejnych lekcji za tydzień.

3. Dla skrócenia czasu spędzanego przy komputerze umożliwia się przesyłanie zdjęć wykonanych prac, ćwiczeń, rozwiązań.

4. Jako materiały źródłowe uczniowie wykorzystują: podręcznik, w zależności od tematu – linki, materiały własne nauczyciela, Poradnik dla ucznia, prezentacje.

5. Przy ocenianiu uczniowie tak, jak dotychczas będą zbierali + za aktywność (++++ = 5), Za prace o większym stopniu trudności zgodnie z dotychczasowymi wagami. Sprawdziany w formie testów, quizów, itp. będą przeprowadzane do godziny 16.00 po uzgodnieniu z uczniami, w wąskim przedziale czasowym dla eliminowania niesamodzielnej pracy.Będzie to zapowiedziane.

6. Konsultacje dotyczące ćwiczeń, rozwiązywania problemów związanych z lekcją i przedmiotem przewidziane są w godzinach od 13.30-15.00 w poniedziałki i wtorki oraz od 14.00 do 16.00 w czwartki.

7.Uczniowie chcący poprawić ocenę otrzymają do wykonania ćwiczenie, sprawdzian wiedzy i umiejętności, pracę klasową z określonym czasem wykonania i odesłania.

Grażyna Padlewska