

Klasa	1 EMZ
Przedmiot	Innowacja - Inteligentny dom

Ocenę celującą - otrzymuje uczeń, który *spełnia wymagania na ocenę bardzo dobrą, a ponadto:*

- posiada wiadomości i umiejętności wykraczające poza program nauczania,
- potrafi korzystać z różnych źródeł informacji, również w języku obcym,
- trafnie wykorzystuje wiedzę teoretyczną i samodzielnie rozwiązuje problemy związane z przedmiotem przy zachowaniu wszystkich zasad higieny i bezpieczeństwa pracy,
- jest zainteresowany zawodem,
- proponuje nowatorskie i twórcze podejście do zadań diagnostycznych, obsługowych i naprawczych,
- umiejętnie i efektywnie pracuje w grupie aktywizując pozostałych członków grupy,
- charakteryzuje się wzorowymi kompetencjami zawodowymi,
- osiąga sukcesy w konkursach i olimpiadach przedmiotowych szczebla wyższego niż szkolny.
- w pełni przestrzega oraz stosuje przepisy BHP, ppoż. i ochrony środowiska

Ocenę bardzo dobrą - otrzymuje uczeń, który *spełnia wymagania na ocenę dobrą, a ponadto:*

- opanował w pełnym zakresie wiadomości i umiejętności przewidziane programem,
- potrafi stosować zdobytą wiedzę z różnych dziedzin podczas samodzielnego rozwiązywania zaistniałych problemów,
- opanował wiedzę, umiejętności i nawyki zawodowe warunkujące należyte przygotowania do zawodu,
- ma poczucie wysokich kwalifikacji zawodowych i odpowiedzialności za wykonaną pracę,
- wykazuje dużą samodzielność i potrafi korzystać z różnych źródeł wiedzy,
- poprawnie analizuje nietypowe objawy w kategoriach przyczynowo - skutkowych,
- wykazuje się aktywną postawą w czasie zajęć,
- dostrzega związki między wiadomościami teoretycznymi, a praktycznym wykorzystaniem,
- osiąga sukcesy w konkursach i olimpiadach przedmiotowych na szczeblu szkolnym.
- w pełni przestrzega oraz stosuje przepisy BHP, ppoż. i ochrony środowiska

Ocenę dobrą – otrzymuje uczeń, który *spełnia wymagania na ocenę dostateczną, a ponadto:*

- opanował w dużym zakresie wiadomości i umiejętności określonym programem nauczania,
- poprawie stosuje wiadomości i umiejętności do samodzielnego planowania typowych zadań, natomiast zadania o stopniu trudniejszym planuje przy pomocy nauczyciela,
- prawidłowo korzysta z dokumentacji technicznej,
- poprawnie przeprowadza analizę w kategoriach przyczynowo-skutkowych,
- samodzielnie planuje typowe prace obsługowo-naprawcze,
- dostrzega błędy popełnione przy realizowaniu określonych zadań,
- potrafi współpracować w zespole przy wykonaniu określonego zadania,
- potrafi korzystać ze wszystkich poznanych źródeł informacji,
- wykazuje się aktywnością na zajęciach,
- w pełni przestrzega oraz stosuje przepisy BHP, ppoż. i ochrony środowiska

Ocenę dostateczną - otrzymuje uczeń, który *spełnia wymagania na ocenę dopuszczającą, a ponadto:*

- opanował w podstawowym zakresie wiadomości i umiejętności określone programem nauczania,
- wykazuje się znajomością i zrozumieniem podstawowych pojęć zawodowych, pozwalających na wykonanie typowych zadań,
- w stopniu podstawowym dobiera urządzenia sterujące i monitorujące systemy,
- planuje podstawowe procesy sterowania w budynkach inteligentnych,
- dobiera urządzenia wykonawcze i sterujące,
- planuje montaż wynikający z procesu technologicznego,
- podejmuje współpracę w grupie przy zadaniach zespołowych,
- przejawia zainteresowanie zajęciami,
- w czasie zajęć wykazuje się aktywnością w stopniu zadawalającym,
- w pełni przestrzega oraz stosuje przepisy BHP, ppoż. i ochrony środowiska

Ocenę dopuszczającą - otrzymuje uczeń, który:

- opanował minimum programowe, a występujące braki nie przekreślają możliwości dalszego kształcenia,
- popełnia błędy w rozpoznawaniu i dobieraniu systemów automatyki,
- ma trudności w planowaniu procesów sterowania,
- dobiera typowe elementy wykonawcze i sterujące,
- opisuje system połączeń wskazanych przez nauczyciela,
- przejawia mało aktywny stosunek do zajęć,
- w pełni przestrzega oraz stosuje przepisy BHP, ppoż i ochrony środowiska

Ocenę niedostateczną – otrzymuje uczeń, który:

- nie opanował umiejętności określonych programem nauczania,
- nie potrafi wyjaśnić prostych problemów,
- jest bierny na zajęciach,
- nie wykazuje żadnego zainteresowania wykonywanym zawodem,
- nie przestrzega zasad BHP i ochrony ppoż. i ochrony środowiska,
- nie ma wystarczającej motywacji do dalszej nauki.