

Uczeń otrzymuje ocenę celującą, gdy:

- umiejętnie analizuje zdobyte wiadomości,
- podczas realizacji zadań technicznych stosuje nowatorskie rozwiązania,
- jest zaangażowany emocjonalnie,
- jest samodzielny w poszukiwaniu rozwiązań technicznych i poszerzaniu zakresu swojej wiedzy,
- motywuje uczestników zajęć do racjonalnego wykorzystania czasu pracy, stosowania regulaminu pracowni, zasad bhp oraz ppoż ,
- prezentuje szeroki zakres wiedzy technicznej postępując się nią,
- wyjaśnia znaczenia znaków bezpieczeństwa (piktogramów),
- wykazuje znajomość korelacji między znakami, a stosowaniem ich w sytuacjach drogowych,
- opisuje różne rodzaje dróg,
- opisuje prawidłowy sposób poruszania się po drogach w obszarze niezabudowanym i zabudowanym,
- ocenia, z jakimi zagrożeniami na drodze mogą zetknąć się piesi,
- rozróżnia typy rowerów,
- opisuje, w jaki sposób należy przygotować rower do jazdy,
- rozróżnia poszczególne rodzaje znaków drogowych,
- wyjaśnia, o czym informują określone znaki,
- zna kryteria i warunki uzyskania karty rowerowej,
- kształtuje właściwe nawyki i postawy uczestnika ruchu drogowego,
- dostrzega i uzasadnia potrzebę ochrony środowiska,
- wyjaśnia terminy: recykling, segregacja odpadów, surowce ograniczone, surowce wtórne,
- omawia, w jaki sposób każdy człowiek może przyczynić się do dbania o środowisko naturalne i racjonalnie gospodarować materiałami,
- formułuje zasady właściwego zachowania się w środkach komunikacji publicznej,
- bierze udział w konkursach przedmiotowych.

Uczeń otrzymuje ocenę bardzo dobrą, gdy:

- zna i przestrzega regulamin zajęć technicznych
- racjonalnie wykorzystuje czas pracy,
- jest zaangażowany przy rozwiązywaniu zadań problemowych,
- umie oszczędnie gospodarować materiałami,
- planuje pracę wytwórczą z uwzględnieniem kolejności operacji technologicznych,
- dobiera materiał do wykonywanego wyrobu,
- potrafi zastosować narzędzia do obrabianego materiału,
- wyjaśnia jak zapobiegać wypadkom w szkole,
- zna terminy: droga, jezdnia, chodnik, pas ruchu, torowisko, droga rowerowa, droga twarda i gruntowa, autostrada, droga ekspresowa
- zna terminy: obszar zabudowany i niezabudowany i wie jak się po nich poruszać,
- wymienia najczęstsze przyczyny wypadków powodowanych przez pieszych,
- zna budowę roweru oraz ich rodzaje,
- zna zasady konserwacji roweru,
- przejawia właściwe nawyki i postawy uczestnika ruchu drogowego,
- wylicza nazwy elementów wyposażenia roweru zwiększającego bezpieczeństwo na drodze,

- prezentuje jak powinien zachować się rowerzysta w określonych sytuacjach,
- zna kryteria i warunki uzyskania karty rowerowej,
- wie w jaki sposób każdy człowiek może przyczynić się do dbania o środowisko naturalne i racjonalnie gospodarować materiałami,
- zna terminy: recykling, segregacja odpadów, surowce organiczne, surowce wtórne
- zna zasady korzystania ze środków komunikacji publicznej,

Uczeń otrzymuje ocenę dobrą, gdy:

- przestrzega zasad BHP na stanowisku pracy,
- racjonalnie wykorzystuje czas pracy,
- podejmuje próby samooceny,
- dość starannie wykonuje prace wytwórcze, operacje technologiczne i rysunki,
- samodzielnie podejmuje próby rozwiązywania niektórych zadań,
- znaki bezpieczeństwa: ostrzegawcze, zakazu, nakazu, informacyjne, ewakuacyjne, ochrony przeciwpożarowej,
- zna prawa i obowiązki pieszego,
- potrafi wymienić przyczyny wypadków powodowanych przez pieszych,
- zna rodzaje rowerów,
- naprawia drobne usterki w rowerze,
- zna warunki i czynności niezbędne do zdobycia karty rowerowej,
- zna zasady poruszania się rowerzysty po drodze rowerowej, chodniku i jezdni,
- prawidłowo nazywa układy w rowerze ich elementy,
- wyjaśnia zasady pierwszeństwa obowiązujące na drogach dla rowerów,
- określa, które elementy należą do dodatkowego wyposażenia roweru
- wie jak zachować się w czasie wypadku,
- uzasadnia konieczność noszenia odblasków,
- zna zasady segregacji odpadów,
- planuje działania zmierzające do ograniczenia ilości odpadów powstających w domu
- zna środki komunikacji publicznej i potrafi z nich korzystać.

Uczeń otrzymuje ocenę dostateczną, gdy:

- potrafi stosować się do treści znaków drogowych dotyczących pieszych i rowerzystów,
- prawidłowo określa pierwszeństwa przejazdu,
- wymienia najczęstsze przyczyny wypadków powodowanych przez pieszych i rowerzystów,
- umie dostosować elementy roweru do bezpiecznej i wygodnej jazdy,
- zna znaczenie odblasków,
- rozróżnia typy rowerów,
- wymienia numery telefonów alarmowych,
- zna podstawowe zasady korzystania z dróg ,
- wymienia pojazdy uprzywilejowane w ruchu,
- zna zasady ustawienia wysokości siodełka i kierownicy,
- potrafi ekologicznie postępować z wytworami techniki, szczególnie zużytymi,
- rozumie informacje zawarte w rozkładach jazdy,
- wymaga pomocy i mobilizacji do pracy ze strony nauczyciela,
- ma w wykonywanych przez siebie pracach czy rysunkach niedociągnięcia i błędy dotyczące poprawności wykonania oraz estetyki ,
- mało efektywnie wykorzystuje czas pracy,
- dostosowuje się do zasad bhp i ppoż., obowiązujących w pracowni.

Uczeń otrzymuje ocenę dopuszczającą, gdy:

- rozpoznaje znaki bhp i ppoż., oraz znaki drogowe,
- dostosowuje się do znaków drogowych oraz sygnałów świetlnych,
- omawia sposób poruszania się rowerzysty po chodniku i jezdni,
- konserwuje elementy roweru,
- rozpoznaje wybrane piktogramy, podporządkowując nazwę do symbolu,
- nazywa elementy roweru i jego wyposażenie,
- rozpoznaje wybrane znaki drogowe i sygnały świetlne dotyczące pieszych,
- zna podstawowe zasady poruszania się po drodze dotyczące pieszych i rowerzystów,
- z pomocą nauczyciela wymienia zasady segregacji odpadów,
- jest nakłaniany i mobilizowany do pracy przez nauczyciela,
- sam nie podejmuje się rozwiązania nawet prostych zadań rysunkowych czy technicznych,
- rysunki, prace wytwórcze, zawierają błędy merytoryczne,
- do zasad bhp i ppoż. stosuje się nakłaniany przez nauczyciela,

Uczeń otrzymuje ocenę niedostateczną, gdy:

- nie zdobył wiadomości i umiejętności niezbędnych do dalszego kształcenia,
- w trakcie pracy na lekcji nie wykazuje zaangażowania,
- przeważnie jest nieprzygotowany do zajęć,
- lekceważy podstawowe obowiązki szkolne.