

**Zadania z przedmiotu
szkolnego: technika dotyczące
drogowych sygnalizatorów**

**Patryk Daniel
Garkowski**



**Zadania z przedmiotu szkolnego:
technika dotyczące
drogowych sygnalizatorów**

**Patryk Daniel
Garkowski**

Patryk Daniel Garkowski: Zadania z przedmiotu szkolnego: technika
dotyczące drogowych sygnalizatorów

ISBN: 978-83-8386-168-5

Data wydania: 14 grudnia 2024 roku

Wydanie I

Wydawca: Patryk Daniel Garkowski

Okładka: Patryk Daniel Garkowski

Patryk Daniel Garkowski:

Zadania z przedmiotu szkolnego: technika dotyczące drogowych sygnalizatorów

imię i nazwisko ucznia:

klasa:, data:

Zadanie 1. Podaj jedną funkcję sygnalizatorów drogowych. (0-1 p.)

.....
.....
.....

Zadanie 2. O czym informuje kolor czerwony w drogowym sygnalizatorze? (0-1 p.)

.....
.....
.....

Zadanie 3. Jaką informację przekazuje kolor zielony w sygnalizatorze drogowym? (0-1 p.)

.....
.....
.....

Zadanie 4. Sygnalizatory drogowe towarzyszą: (0-1 p.)

- a) poboczom w strefach niezamieszkałych.
- b) ścieżkom leśnym przeznaczonym dla wehikułów rowerów.
- c) przejściom dla pieszych.
- d) nieutwardzonym drogom polnym.

Zadanie 5. Pewien nastoletni chłopiec znajduje się przed przejściem dla pieszych, blisko drogowego sygnalizatora. A zatem jeszcze ten młody człowiek nie wszedł na przejście dla pieszych. A właśnie sygnalizator drogowy pokazuje migające zielone światło. Odpowiedz, co w tej sytuacji powinien zrobić chłopiec, który przecież chce przez jezdnię przejść jak najszybciej to możliwe, ponieważ mu się niezmiernie gdzieś śpieszy. Ty przedstaw prawidłowe zachowanie w tej sytuacji drogowej. (0-1 p.)

.....
.....
.....

Zadanie 6. Przedstaw istotę i funkcję komunikatów dźwiękowych emitowanych przez drogowe sygnalizatory. Wytlumacz, dlaczego pewne sygnalizatory drogowe, poza pokazywaniem kolorów: zielonego i czerwonego, dźwięki wyzwalają. (0-2 p.)

.....
.....
.....
.....
.....

Zadanie 7. Nie na każdym przejściu dla pieszych w miastach znajduje się drogowy sygnalizator. Wyjaśnij, dlaczego tak jest? W swojej odpowiedzi wskaż, jaki jeden czynnik powoduje, sprawia, że na danych przejściach dla pieszych słuszne, racjonalne się okazuje funkcjonowanie tam drogowych sygnalizatorów. (0-2 p.)

.....
.....
.....
.....
.....