**Przedmiot: Technika/ Klasa: 4**

**WYMAGANIA EDUKACYJNE NIEZBĘDNE DO OTRZYMANIA ŚRÓDROCZNYCH I ROCZNYCH**

**OCEN KLASYFIKACYJNYCH Z TECHNIKI W KLASIE 4**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **WYMAGANIA EDUKACYJNE NA POSZCZEGÓLNE OCENY** | | | | |
| **Dopuszczający** | **Dostateczny** | **Dobry** | **Bardzo dobry** | **Celujący** |
| **Uczeń:** | | | | |
| zna swoje miejsce pracy,  umie zorganizować miejsce pracy i odpowiednio o nie dbać,  posługuje się przyborami i narzędziami z zachowaniem zasad bezpieczeństwa,  współpracuje i podejmuje różne role, działając w zespole;  zna drogę ewakuacyjną z klasy i korytarza,  potrafi odpowiednio postępować w razie ogłoszenia alarmu wymagającego ewakuacji rozumie znaczenie umieszczania znaków bezpieczeństwa na terenie obiektu użyteczności publicznej,  zna podstawowe kształty znaków bezpieczeństwa,  wie, co to są przepisy ruchu drogowego,  rozumie konieczność przestrzegania przepisów ruchu drogowego,  zna skutki nieprawidłowego zachowania się na drodze,  zna przepisy i zasady obowiązujące w ruchu drogowym dotyczące pieszego, kierującego rowerem oraz innymi urządzeniami wykorzystywanymi przez uczniów w ruchu drogowym, takimi jak: hulajnogi elektryczne, urządzenia transportu osobistego i urządzenia wspomagające ruch,  potrafi wymienić obowiązkowe wyposażenie roweru,   potrafi omówić budowę roweru i przeznaczenie poszczególnych elementów w rowerze,  rozumie konieczność przeprowadzenia czynności obsługi technicznej roweru,  rozumie niebezpieczeństwo związane z nieprawidłowym przygotowaniem roweru do jazdy,  potrafi prawidłowo zachować się w miejscu wypadku i  potrafi przekazać odpowiednim służbom informację o wypadku,   * zna zasady korzystania ze środków komunikacji publicznej. | Ocenę „dostateczny” otrzymuje uczeń, który spełnia wymagania na ocenę „dopuszczający” i ponadto:  zna zasady wydawania i korzystania z narzędzi w pracowni,  umie czytać informacje umieszczoną na wybranych znakach bezpieczeństwa,  potrafi wykonać podstawowe czynności związane z obsługą roweru oraz innych urządzeń wykorzystywanymi przez uczniów w ruchu drogowym  zna podstawowe pojęcia kodeksu drogowego,  wie, z jakich elementów składa się droga,  potrafi bezpiecznie korzystać ze środków komunikacji publicznej,  zna znaczenie wybranych znaków drogowych,  zna warunki, jakie musi spełniać rowerzysta, aby mógł być dopuszczony do ruchu drogowego,  zna hierarchię ważności norm, znaków i sygnałów oraz poleceń,  potrafi prawidłowo omówić poszczególne manewry,  zna poszczególne grupy znaków drogowych,  zna zasady obowiązujące na skrzyżowaniach zarówno oznaczonych jak i nie oznaczonych,  rozumie pojęcie „bezpieczna prędkość”,  zna numery alarmowe,  potrafi wymienić przyczyny powstawania wypadków drogowych,   * rozumie znaczenie piktogramów na dworcach i lotniskach. | Ocenę „dobry” otrzymuje uczeń, który spełnia wymagania na ocenę „dostateczny” i ponadto:  potrafi wskazać oznaczenie drogi ewakuacyjnej w szkole,  umie odczytać informacje umieszczoną na znakach bezpieczeństwa umieszczonych w szkole,  rozumie znaczenie poruszania się rowerem jako ekologicznym środkiem transportu,  potrafi z pomocą osoby dorosłej wykonać obsługę techniczną roweru zgodnie z instrukcją,  potrafi korzystać z kodeksu drogowego,  potrafi omówić najczęstsze przyczyny wypadków drogowych z udziałem pieszych,  zna definicje poszczególnych manewrów,  wie, w jakich miejscach zabronione jest wykonywanie poszczególnych manewrów,  wie, jak się zachować wobec pojazdów uprzywilejowanych,  zna hierarchię znaków i sygnałów drogowych,  zna czynniki mające wpływ na czas reakcji,  potrafi prawidłowo powiadomić służby ratunkowe o miejscu wypadku i stanie poszkodowanych,  zna obowiązujące prędkości poruszania się pojazdów,  potrafi przygotować rower do jazdy (sprawdzić jego stan techniczny, wyregulować wysokość siodełka do wzrostu osoby). | Ocenę „bardzo dobry” otrzymuje uczeń, który spełnia wymagania na ocenę „dobry” i ponadto:    wzorowo organizuje swoje stanowisko pracy,  umie odczytać informację umieszczoną na większości znaków bezpieczeństwa,  potrafi opisać elementy poszczególnych układów w rowerze i ich rolę,  potrafi samodzielnie wykonać obsługę techniczną roweru zgodnie z instrukcją,  wie, w jakie elementy nie może być wyposażony rower,  zna wszystkie znaki drogowe poziome i pionowe dotyczące pieszego i rowerzysty,  potrafi zaprojektować piktogram, wykazując się pomysłowością. | Ocenę „celujący” otrzymuje uczeń, który spełnia wymagania na ocenę „bardzo dobry” i ponadto:  posługuje się nazewnictwem technicznym  potrafi samodzielnie wykonać projekt znaku bezpieczeństwa zgodnie z zasadami zawartymi w Polskich Normach,  wykonuje prace w sposób twórczy  potrafi omówić zasady: ograniczonego zaufania, szczególnej ostrożności,  potrafi omówić nieprawidłowości przy wykonywaniu manewrów na rowerze,  potrafi przedstawić wnioski, co należy zrobić, aby wypadków było mniej,  formułuje ocenę gotowej pracy,  chętnie angażuje się w działania poświęcone bezpieczeństwu w ruchu drogowym i ekologii. |