**06.11.2020 r.**

klasa **– II tlp,** nauczyciel **– Arkadiusz Załęski,** przedmiot **– magazyny przyprodukcyjne,** temat **– „Magazynowa infrastruktura transportowa – ciąg dalszy”**

***Drodzy uczniowie!***

***Proszę zapoznać się z zamieszczoną poniżej notatką. Proszę przepisać notatkę do zeszytu (ewentualnie wydrukować i wkleić). W razie wątpliwości, niejasności, ewentualnych pytań proszę kontaktować się ze mną za pomocą skrzynki e-mail:*** ***minorsam@interia.pl*** ***.***

 ***Pozdrawiam i życzę owocnej pracy. Arkadiusz Załęski.***

Biorąc pod uwagę konstrukcję środków transportu, można je podzielić na:

* urządzenia transportowe (dźwignice, przenośniki, ładowarki, manipulatory, wózki, które ze względu na rodzaj napędu można podzielić na: ręczne, zmechanizowane, doczepne),
* urządzenia pomocnicze (kontenery, palety, pojemniki, podajniki palet, zawiesia).



**Wózki zmechanizowane** dzieli się na:

* specjalizowane – przystosowane do przemieszczania określonych typów ładunków;
* platformy nadładowne – przeznaczone do przewożenia ładunków, których powierzchnię ładunkową stanowi płyta lub platforma;
* podnoszące;
* ciągnikowe – wózki jezdniowe z przymocowanym złączem zaczepowym;
* pchające – z przymocowaną płytą sprężystą.

