

Володимир-Волинський фаховий коледж

Автомобільні перевезення

Вибіркові освітні компоненти для здобувача освіти

«Автомобільні перевезення» — це не про вміння крутити кермо, а про мистецтво управління величезними потоками вантажів, грошей та техніки. Це логістика в її найдинамічнішому прояві.

Викладач: Грицюк О.Ю



Мета освітнього компонента:

- полягає в тому, щоб забезпечити здобувачів освіти знаннями та навичками, необхідними для ефективної організації та управління процесами автомобільних перевезень. Вивчення законодавства у сфері транспортних послуг, основ безпеки на транспорті, логістики, технічного обслуговування автомобілів, а також управління транспортними потоками.



Завдання освітнього компонента:

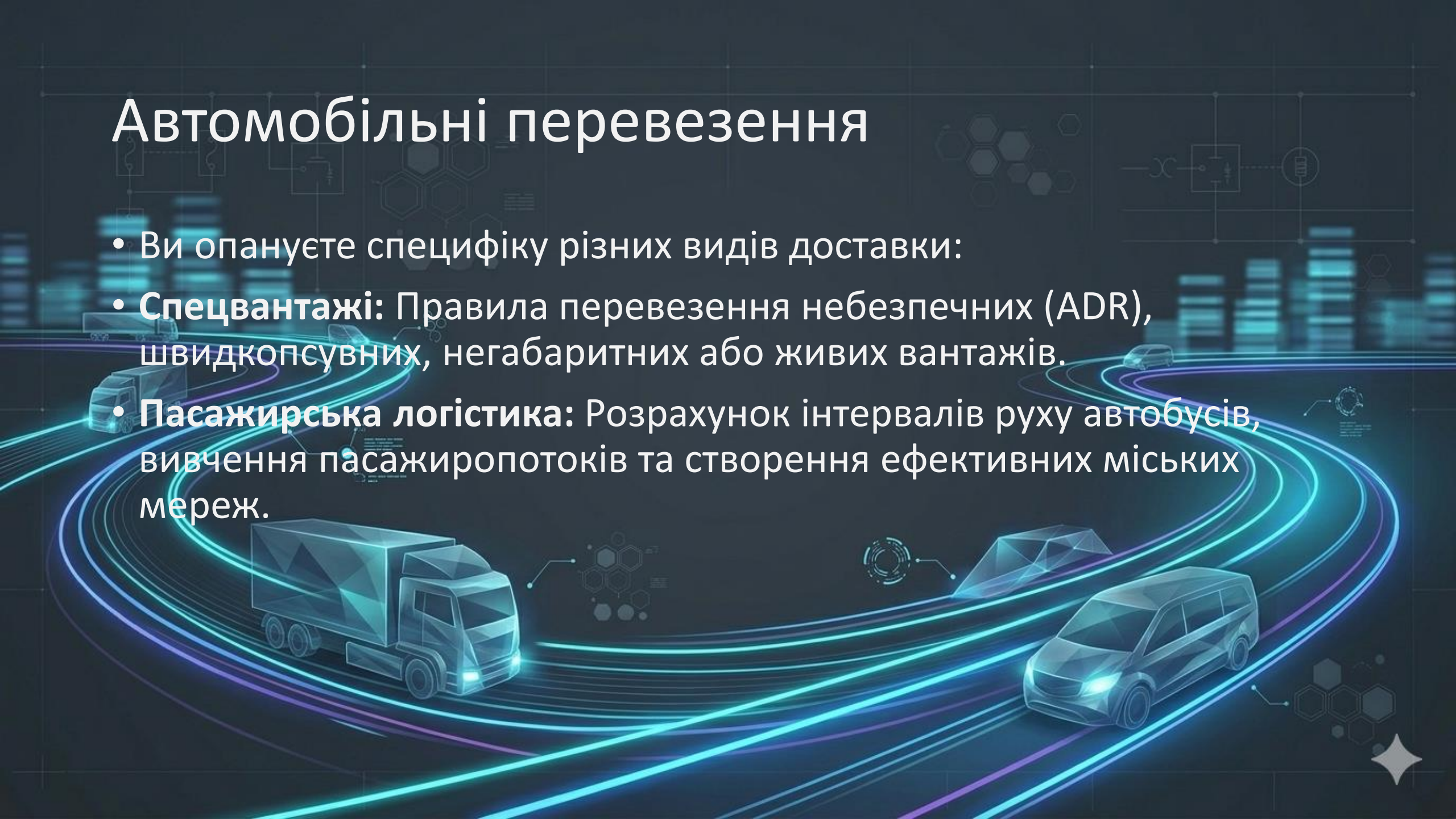
- ознайомити з принципами організації автомобільних перевезень, планування та оптимізації маршрутів; забезпечення знань з технічного стану транспортних засобів та правил їх експлуатації; формування навичок щодо дотримання безпеки дорожнього руху та екологічних стандартів.

Автомобільні перевезення

- Ви навчитеся будувати ідеальну схему доставки вантажу з точки А в точку Б:
- **Маршрутизація:** Як скласти маршрут так, щоб фура не їхала порожньою («холостий пробіг») і не стояла в заторах.
- **Вибір рухомого складу:** Чим краще везти — 20-тонною фурою, малотоннажним бусом чи спеціальним рефрижератором?
- **Мультимодальні перевезення:** Як організувати ланцюжок, де автомобіль лише ланка (наприклад: порт → склад → магазин).

Автомобільні перевезення

- Ви опануєте специфіку різних видів доставки:
- **Спецвантажі:** Правила перевезення небезпечних (ADR), швидкопсувних, негабаритних або живих вантажів.
- **Пасажирська логістика:** Розрахунок інтервалів руху автобусів, вивчення пасажиропотоків та створення ефективних міських мереж.



Автомобільні перевезення

- Ви навчитеся рахувати гроші, адже перевезення мають бути прибутковими:
- **Калькуляція тарифів:** Як виставити ціну клієнту, враховуючи паливо, амортизацію авто, зарплату водія та податки.
- **Оптимізація витрат:** Як зменшити витрати пального (паливні карти, моніторинг) та скоротити час простою під завантаженням.

