



СПЕЦИАЛНОСТ: „ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ПРЕВОЗНИ СРЕДСТВА”

ПРОФЕСИЯ: „ТЕХНИК ПО ТРАНСПОРТНА ТЕХНИКА”

Прием: след завършено основно образование

Учебен план от 2017 г.

Вече знаем кой е автомобилът, от който днес се нуждаят Земята и хората и с който утре ще живеят следващите поколения – електромобилът. Електрическите превозни средства са транспорт от ново поколение, който предлага решение както на екологичните, така и на енергийните проблеми. Транспортните средства от ново поколение са в основата на подготовката на кадри в тази специалност, а професията **техник по транспорта техника** дава възможност за многостранна реализация на завършващите.

Обучението се осъществява по учебен план, който съчетава задълбочени общообразователни знания и професионална подготовка. Отрасловата професионална подготовка е свързана с изучаване на Техническа механика, Материалознание, Хидравлични и пневматични устройства, Електротехника, Електроника, Информационни технологии в професията и др. дисциплини. Специфичните знания и умения се формират в часовете по Устройство на електрически превозни средства, Електрообзавеждане на електрически превозни средства, Електрозахранващи източници и зарядни станции, Тягови и спирачни системи на електромобила, Системи за управление, контрол и защита, Експлоатация на електрически превозни средства.

Практическото обучение по учебна и производствена практика се осъществява в лицензирани автосервиси.

Подготовката за управление на МПС е индивидуална, по график.

Учениците, успешно завършили XI клас, по свое желание, могат да придобият **втора степен на професионална квалификация** след успешно положен държавен изпит по теория и практика по специалността.

След завършен XII клас учениците получават:

- **диплома за средно образование,**
- **свидетелство за професионална квалификация – трета степен,**
- **свидетелство за управление на МПС – категория „В“.**