|  |  |
| --- | --- |
| **ПРОФЕСИОНАЛНА ГИМНАЗИЯ ПО МЕХАНОЕЛЕКТРОТЕХНИКА “ЮРИЙ ГАГАРИН”** | |
| **kluchodurjatel 2** | **ул. “Свобода” № 31 тел.: 0882 655 776**  **гр. Петрич** **e-mail:**  **info-102009@edu.mon.bg www.pgmet1.com** |

Одобрил:

/ Таня Иванова /

К О Н С П Е К Т

По Транспортна статистика – XI клас - ЕАТТ

за дневна и самостоятелна форма на обучение

1. Предмет на статистиката.
2. Статистически методи.
3. Основни задачи. Закон на статистиката и организация на статистиката в Република България.
4. Статистическо изучаване.
5. Статистически редове и таблици.
6. Статистически графични изображения
7. Средна величина. Средна алгебрична величина.
8. Неалгебрични (позиционни) средни величини..
9. Статистическо разсейване.
10. Индекси.
11. Динамични индекси на равнище, на обем и на маса.
12. Статистически анализ на зависимости.
13. Транспортна статистика – предмет, задачи и организация.
14. Обект и задачи. Статистика на превоза на товари.
15. Методология, количествени и качествени показатели на превоза на товари.
16. Видове товари и групировки.
17. Статистика на превоза на пътници.
18. Транспортна продукция – показатели.
19. Статистика в транспорта.
20. Статистика на дълготрайните активи в отделните видове транспорт.
21. Статистика на труда, заплащането и използването на работното време.
22. Статистика на себестойността на превозите.
23. Статистическо изучаване на приходите, рентабилността и печалбата на транспортното предприятие.

Изготвил: