|  |  |
| --- | --- |
| **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 – X клас - СМСБ

за дневна и самостоятелна форма на обучение

1. Предмет на статистиката.

2.Понятиен апарат на статистиката.

3.Статистически единици и признаци – същност и видове.

4.Статистическо изследване.

5.Източници на данни за статистическо изследване. Статистическо наблюдение.

6.Статистически групировка и статистически анализ.

7.Статистически методи.

8.Закон на статистиката и организация на статистиката в Република България.

9.Етапи и план на статистическото изучаване.

10.Статистически групировки.

11.Провеждане на статистическото изучаване.

12.Статистическо наблюдение и регистрация.

13.Статистически редове, таблици и графични изображения -елементи, групиране според значението на признака.

14.Видове таблици и графични изображения.

15.Средни величини.

16.Абсолютни и относителни величини.

17.Статистическо разсейване.

18.Индекси.

19.Динамични индекси на равнище, на обем и на маса.

20.Статистически анализ на зависимости.

21.Транспортна статистика – предмет, задачи и организация.

22.Статистика на превозите - обект и задачи.

23.Статистика на превоза на товари.

24.Методология, количествени и качествени показатели на превоза на товари.

25.Видове товари и групировки.

26.Статистика на превоза на пътници.

27.Транспортна продукция – показатели.

28.Статистика в автомобилния транспорт.

29.Статистика в железопътния транспорт.

30.Статистика на дълготрайните активи в отделните видове транспорт.

31.Статистика на труда, заплащането и използването на работното време.

32.Статистика на себестойността на превозите.

33.Статистическо изучаване на приходите, рентабилността и печалбата на транспортното предприятие.

Изготвил: