|  |
| --- |
| **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 Стокознание – X клас

за дневна и самостоятелна форма на обучение - ЕАТТ

1.Предмет и метод на стокознанието.

2.Класификация на стоките.

3.Опаковка на стоките

4.Маркировка в зависимост от вида и начина им на превоз. Изисквания към тарата.

5.Видове маркировка, изисквания и нанасяне върху тарата.

6.Физични фактори на външната среда.

7.Биохимични процеси, протичащи при съхранение на продуктите

8.Автолиза, дишане, доузряване, прорастване.

9.Микробиологични процеси, протичащи при съхранение на продуктите.

10.Ферментация, гниене, плесени.

11.Физикохимични свойства на продуктите

12.Основни свойства на продуктите - хигроскопичност, влажност, сбиваемост, замръзване, студоустойчивост, топлоустойчивост, огнеустойчивост, самозапалване и др.

13.Натрупни и единични стоки и товари

14.Характеристика на натрупните товари по видове, физико-химични свойства и особености. Условия за складиране и съхранение.

15.Насипни товари.

16.Флуиди.

17.Особено-режимни / опасни стоки.

18.Методи и средства за определяне масата на товарите.

19.Хранителни стоки.

20.Зърнени храни.

21.Захарни изделия.

22.Плодове и зеленчуци.

23.Алкалоидни продукти.

24.Мляко и млечни продукти.

25.Месо и месни продукти.

26.Риба и рибни продукти.

27.Яйца.

28.Промишлени стоки.

29.Метали и изделия от мета.

30.Битови и електрически стоки.

31.Керамични стоки.

32.Стъкло и изделия от стъкло.

33.Мебели.

34.Пластмаси и пластмасови стоки.

35.Парфюмерийни и козметични стоки.

36.Складово стопанство.

37.Техническа експлоатация на складовете.

38.Осигуряване на условия за запазване на товарите при съхранение.

Изготвил: