

Професионална гимназия по туризъм
„Проф. д-р Асен Златаров“

гр.Пловдив, ул. „Богомил“ 73, тел.: 032/26 25 63, e-mail: tht_plovdiv@abv.bg, www.pgt-zlatarov-plovdiv.com

Съгласувал:
Деляна Бежена
ЗДУПД



Утвърдил:
инж. К. Додова
Директор

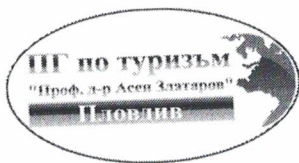
КОНСПЕКТ

ПО

Технология на хотелиерското обслужване IX клас - СПП, за оформяне на годишна оценка

Професионално направление: код 811 Хотелиерство, ресторантьорство и кетъринг
Професия: код 811010 Хотелиер
Специалност: код 8110101 Организация на хотелиерството

1. Същност и особености на хотелиерството и хотелиерското обслужване.
2. Възникване и развитие на хотелиерството.
3. Класификация на местата за настаняване и ЗХР в България.
4. Категоризация на местата за настаняване и ЗХР в България.
5. Архитектурно-строителни части на хотела.
6. Основни зони в хотела. Разположение и функционална връзка между отделните помещения в хотела.
7. Видове хотелски стаи. Нормативни изисквания при проектиране, строителство и обзавеждане на хотелски стаи.
8. Същност на организацията и организационна структура на хотела.
9. Хотелска част – преден офис.
10. Хотелска част – хотелско домакинство.
11. Сектор хранене и напитки.
12. Сектори за допълнителни услуги.



Учебници и литература:

1. Проф. д-р т.н. Ст. Стамов, Д-р Кр. Никовска, Организация и функциониране на кухнята, ресторанта и хотела, Трета част, „Матком“ 2009
2. С. Дачева, М. Ичева, Сн. Колева, Хотелиерство, изд. „Дионис“ 2007

Критерии за оценка:

Отличен /6/ - Пълно и задълбочено представяне на учебния материал, умения за анализ и синтез, изразяване на собствено мнение.

Много добър /5/ - Изчерпателно представяне на учебния материал, допуска незначителни пропуски и неточности.

Добър /4/ - Познава учебния материал, но липсва изчерпателност. Несистематизирани познания при разкриване на учебното съдържание или допуснати неточности при изложението.

Среден /3/ - Повърхностно представяне на учебния материал и допуснати съществени пропуски.

Слаб /2/ - Не познава учебния материал и липса на достатъчно знания по темата.

Изготвил:

инж. Анастасия Маргаритова