



Българско средно училище "Д-р Петър Берон"

16000, Praha 6, ul. Rychtařská 3, Česká republika | +420 233 334 301 | bgschool_praga@mail.bg | www.bgschool.eu

Изготвил:
Ал. Дончева
С. Илиев

Утвърдил:
Директор: М. Носикова

КОНСПЕКТ на учебното съдържание по Информационни технологии, ЗУЧ и ИУЧ 8. клас

1. Суперкомпютри, грид и облачни технологии.
2. Системи за глобално позициониране.
3. Локални и глобални компютърни мрежи. Услуги.
4. Основни комуникационни устройства и съобщителни среди.
5. Споделяне на ресурси в локална мрежа.
6. Защита на информацията в мрежова среда.
7. Информация и услуги за гражданите в интернет.
8. Електронна търговия.
9. Шаблони и теми в текстов документ.
10. Сортиране в електронна таблица по няколко признака.
11. Филтриране и валидиране на данни в ЕТ.
12. Циркулярни писма и формуляри в текстообработваща система.
13. Изготвяне на справки.
14. Обобщаване на данни в електронна таблица.
15. Разработване на проект в екип за решаване на конкретен проблем.
16. Избор на тема, формиране на екип, реализация на проект в екип.

Литература: Учебник по информационни технологии за 9 клас, изд. „Просвета-София“ АД, автори: Н. Николова, Ел. Стефанова, електронен учебник на издателството, www.uča.se

Формат на изпита:

Изпитът се състои в комбинирана форма:

-Писмена част- тест, който съдържа 14 въпроса с избираем и 1 с отворен отговор.

-Практическа част- работа на компютъра със софтуер, който се изучава по предмета от MS Office /MS Word, MS Excel../

Оценката е средноаритметична от оценките, поставени за всяка част. Ако на една от частите оценката е слаб (2), то се полага поправителният изпит и в двете части.

