

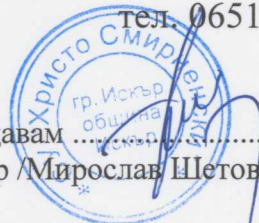


СУ "Христо Смирненски" гр.Искър, обл.Плевен

п.к.5868 ул. Г.Димитров №43
e-mail: suiskar@yahoo.com

тел. 06516/20-58
тел. 06516/20-55

Утвърждавам
Директор /Мирослав Шетовски/



ПЛАН - КОНСПЕКТ
ПО ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ
6 КЛАС- ООП

САМОСТОЯТЕЛНА ФОРМА

учебна 2019-2020 година

редовна януарска сесия

1. Основни единици за измерване на информация.
2. Операционна система. Файлова структура на организация на данните.
3. Носители на информация и файлови формати.
4. Компютърна текстообработка. Същност.
5. Търсене и замяна на текст. Търсене и получаване на помощна информация.
6. Форматиране на текстов документ.
7. Създаване на таблица по модел данни от различен тип.
8. Формули и функции с таблични данни.
9. Основни файлови формати при създаване и обработка на изображения.
10. Въвеждане на изображение чрез скенер или цифров фотоапарат.
11. Създаване и редактиране на изображение по тема.
12. Създаване на презентация по зададена съдържателна част.
13. Форматиране на графични и текстови обекти.
14. Анимационни ефекти и времетраене на слайд. Настройки на дизайна.
15. Същност на глобалната мрежа интернет. Основни начини за достъп до интернет.
16. Средства за комуникация в реално време. Правилата сигурност на децата в интернет.
17. Търсене и съхраняване на информация. Авторски права.

Изготвил: Петя Блажева
учител по информационни технологии

КРИТЕРИИ ЗА ОЦЕНЯВАНЕ ПО ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ

За оценка „Слаб 2” Ученикът не знае основните теоретични понятия. Не умее да работи с операционната система и ползва нейните възможности. Допуска грешки и пропуски при изпълнение на практическите задачи.

За оценка „Среден 3” Ученикът знае основните теоретични понятия, но допуска неточности при дефинирането им. Умее да работи с операционната система и ползва нейните възможности, но при изпълнение на конкретна задача не съумява да избере подходящо приложение или не ползва пълните възможности на съответния софтуер. Допуска грешки и пропуски при изпълнение на практическите задачи.

За оценка „Добър 4”

Ученикът знае основните теоретични понятия, умее да работи с операционната система и ползва нейните възможности. При изпълнение на конкретна задача съумява да избере подходящо приложение, но не ползва пълните възможности на съответния софтуер. Не допуска груби грешки при изпълнение на практическите задачи.

За оценка „Мн. добър 5”

Ученикът знае основните теоретични понятия, умее да работи с операционната система и ползва нейните възможности. При изпълнение на конкретна задача съумява да избере подходящо приложение и ползва пълните възможности на съответния софтуер. Ползва по предназначение възможностите на наличния хардуер. Не допуска грешки при изпълнение на практическите задачи.

За оценка „Отличен 6”

Ученикът знае основните теоретични понятия, умее да работи с операционната система и ползва нейните възможности. При изпълнение на конкретна задача съумява да избере подходящо приложение и ползва пълните възможности на съответния софтуер. Ползва рационално и по предназначение възможностите на наличния хардуер, демонстрира отговорно и коректно отношение при работа в локална мрежа и Internet. Не допуска грешки при изпълнение на практическите задачи.