



Професионална гимназия по строителство, архитектура и геодезия „Кольо Фичето” –  
Бургас  
гр. Бургас 8000, бул. ”Ст.Стамболов” №69

’ 056 / 54 27 76, 54 60 64 7 056 / 53 00 94 e-mail: [admin@kolioficheto.com](mailto:admin@kolioficheto.com) http://  
[www.kolioficheto.com](http://www.kolioficheto.com)

## КРИТЕРИИ

по които се оценяват знанията по информационни технологии  
на учениците в ПГСАГ „К. Фичето” гр. Бургас

Оценяването на учениците се извършва в зависимост от постигнатите очаквани резултати на ниво теми и на ниво учебна програма. Постиженията се проверяват чрез писмено изпитване, устно изпитване, проверка на домашна работа, участие в час и практически проекти.

### Критерии за оценяване:

**Отличен 6:** Ученикът постига напълно очакваните резултати от учебната програма по информационни технологии за съответния клас; в знанията си и уменията си няма пропуски, усвоени са всички нови понятия и твърдения и се използват творчески при решаване на учебни задачи в различни познати и не познати ситуации и всичките му логически действия водят до краен резултат;

**Много добър 5:** Ученикът постига с малки изключения очакваните резултати от учебната програма по информационни технологии в съответния клас; показва незначителни пропуски в знанията си и уменията си; усвоил е изучаваните понятия и твърдения и като цяло ги прилага правилно; справя се със задачи при познат алгоритъм за изпълнението му, а също така и в ситуации които не са изучавани в клас; действията му са логически и последователни и достига до краен резултат на поставените проблеми; допуска малки технически грешки;

**Добър 4:** Ученикът знае теоретично и прилага основните правила и твърдения от учебната програма по информационни технологии; излага придобитите си знания и умения с малки пропуски; успешно се справя в ситуации в които има алгоритъм за изпълнени, но не може да се съобразява с проблеми в които се използват няколко последователни правила/алгоритми по информационни технологии; действията му са последователни и достига до краен резултат само в задачи с използване на алгоритми и ясни правила за решаването им;

**Среден 3:** Ученикът знае някои от определенията на понятията и техните свойства, но се затруднява при прилагането им в практически задачи по информационни технологии. Знае само някои от правилата и алгоритмите ги използва за решаване на определени практически компоненти само в познати ситуации разглеждани в час по информационни технологии. Действията му са логически необосновани и не водят до

краен резултат при решаване на проблемни ситуации.

**Слаб 2:** Ученикът не притежава знанията и умения по учебното съдържание на предмета информационни технологии. Трудно разбира текста на поставените му задачи, поради пропуски при усвояване на понятията. Не може да се ориентира в условието на поставената практическа задача.

**Оформяне на срочна и годишна оценка се извършва по следните специфични методи и форми на оценяване**

**Устно изпитване:** оценява се знанията и аргументите на ученика при решаване на конкретна теоретична задача или въпрос по информационни технологии.

**Писмено изпитване:** оценява се постигането на стандартите чрез кратки писмени индивидуални или групови изпитвания във вид на тест или практически задачи.

**Практическа работа:** изпълнение на домашна работа и разработване на проект.