

Прізвище, ім'я: _____

Варіант І

Початковий рівень

(тільки одна відповідь правильна)

1. Наука, що вивчає методи та засоби опрацювання, передавання та зберігання повідомлень:

- А) інформатика;
- Б) програмування;
- В) комп'ютерна наука;
- Г) інформаційна наука.

2. Протокол передавання гіпертексту:

- А) FTP;
- Б) HTTP;
- В) POP3;
- Г) SMTP.

3. Яка програма використовується для створення презентацій?

- А) Microsoft Word;
- Б) Microsoft Excel;
- В) Microsoft Publisher;
- Г) Microsoft PowerPoint.

4. Команда ROUND – це:

- А) обчислення;
- Б) округлення;
- В) додавання;
- Г) збирання.

5. Спам – це:

- А) службова програма Windows;
- Б) шкідлива програма;
- В) розсилання повідомлень, як правило, рекламного характеру;
- Г) контент сумнівного змісту.

6. ТМето – це:

- А) елемент керування;
- Б) форма;
- В) багаторядкове текстове поле;
- Г) підрахунок елементів.

7. Публікація – це:

- А) процес і результат оприлюднення повідомлень, видання;
- Б) галузь промисловості, що займається виготовленням друкованої продукції;
- В) матеріал підготовлений до друку;
- Г) настільна видавнича система.

8. Комп'ютерна графіка – це:

- А) малюнок, фото, діаграма, графік;
- Б) розділ інформатики, який вивчає технології опрацювання графічних зображень з використанням комп'ютерної техніки;
- В) спосіб побудови та кодування зображень;
- Г) технологія опрацювання зображень.

9. Вкажіть тег для створення абзацу на веб-сторінці:

- А) <p>...</p>;
- Б) ...;
- В) <h1>...</h1>;
- Г) <abzac>...</abzac>.

10. Хмарні технології – це:

- А) набір прикладних програм для опрацювання документів;
- Б) технології, що передбачають віддалене опрацювання та зберігання даних;
- В) технології для створення документів різних типів;
- Г) технології, які витають у хмарах.

(за кожен правильну відповідь 0,3 бали, всього – 3 бали)

Середній рівень

(декілька правильних відповідей)

1. Виберіть формати відео:

- А) midi;
- Б) avi;
- В) mp4;
- Г) mp3;
- Д) flv.

2. Комп'ютерні моделі бувають:

- А) логічні;
- Б) фізичні;
- В) імітаційні;
- Г) ситуаційні;
- Д) розрахункові;
- Е) графічні.

3. Залежно від способу оприлюднення, розрізняють такі види публікації:

- А) друковані;
- Б) письмові;
- В) електронні;
- Г) табличні;
- Д) видавничі.

4. Виберіть програми для роботи з растровими зображеннями:

- А) Paint;
- Б) CorelDraw;
- В) Photoshop;
- Г) LibreOffice Draw;
- Д) Paint net;

Е) Adobe Illustrator.

5. З якою метою створюють персональне навчальне середовище?

- А) для власних потреб користувача;
- Б) для облаштування та ефективної організації своєї навчальної роботи;
- В) для швидкого створення документів різного типу;
- Г) для досягнення власних освітніх цілей.

6. У структурі веб-сторінки можна виділити такі складові:






- А) контент;
- Б) елементи навігації;
- В) дизайн;
- Г) колонтитули;
- Д) макроси.

(за кожную правильну відповідь 0,5 бали, всього – 3 бали)

Достатній рівень






(встанови відповідність та напиши правильну відповідь)

1. Встановіть відповідність між елементами керування та їх назвами:

А) 	1) Колір і лінії
Б) 	2) З'єднувальна лінія
В) 	3) Крива
Г) 	4) Вибрати
Д) 	5) Колір заповнення

Відповідь: А- __, Б- __, В- __, Г- __, Д- __.

2. Встановіть відповідність між елементами керування та їх назвами:

А) 	1) Гло
Б) 	2) Параметри
В)  Фіорд	3) Шрифти
Г) 	4) Схеми
Д) 	5) Змінити шаблон

Відповідь: А- __, Б- __, В- __, Г- __, Д- __.

3. Запишіть етапи створення комп'ютерної презентації:

4. Інформаційна безпека – це:

5. Запишіть вісім видів друкованих публікацій:

(за кожну правильну відповідь 0,6 балів, всього – 3 бали)

Високий рівень

(виконай завдання)

Завдання. Поясніть структуру URL – адрес ресурсів:

URL-адреса	Протокол	Доменне ім'я	Шлях	Ім'я файлу
http://formula.co.ua/vectors.php				
http://www.ednu.kiev.ua/index_u.htm				
http://www.nene.gov.ua/isef/view/index.php				
ftp://ftp.pmg17.vn.ua/pub/netolymp				

(за правильно виконане завдання – 3 бали)

Набрана кількість балів: _____

Ключ

до контрольної роботи з інформатики за 20__/20__ навчальний рік
для учнів 9 класу

Варіант I

Початковий рівень

(тільки одна відповідь правильна)

№ питання	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
відповідь	А	Б	Г	Б	В	В	А	Б	А	Б

Середній рівень

(декілька правильних відповідей)

№ питання	1	2	3	4	5	6
відповідь	Б,В,Д	А,Б,В,Д,Е	А,В	А,В,Д	Б,Г	А,Б,В

Достатній рівень

(встанови відповідність та напиши правильну відповідь)

- А-5, Б-1, В-4, Г-2, Д-3
- А-5, Б-2, В-4, Г-3, Д-1
- Запишіть етапи створення комп'ютерної презентації:
 - Проектування (визначення теми та мети, створення сценарію, планування змісту слайдів та їх стилю);
 - Створення (реалізація спроектованої презентації, додавання різноманітних елементів);
 - Демонстрування (представлення результатів роботи).
- Інформаційна безпека – це:
це стан захищеності систем обробки і зберігання даних, при якому забезпечено конфіденційність, доступність і цілісність інформації, або комплекс заходів, спрямованих на забезпечення захищеності інформації від несанкціонованого доступу, використання, оприлюднення, руйнування, внесення змін, ознайомлення, перевірки, запису чи знищення.
- Запишіть вісім видів друкованих публікацій:
Книги, газети, журнали, візитки, бланки, календарі, буклети, листівки.

Високий рівень

(виконай завдання)

Завдання. Пояснить структуру URL – адрес ресурсів:

URL-адреса	Протокол	Доменне ім'я	Шлях	Ім'я файлу
http://formula.co.ua/vectors.php	http	ua	formula.co.ua/vectors.php	vectors
http://www.ednu.kiev.ua/index_u.htm	http	ua	www.ednu.kiev.ua/index_u.htm	index_u
http://www.nene.gov.ua/isef/view/index.php	http	ua	www.nene.gov.ua/isef/view/index.php	index
ftp://ftp.pmg17.vn.ua/pub/netolymp	ftp	ua	ftp.pmg17.vn.ua/pub/netolymp	netolymp