

Утверждаю
Руководитель центра
дополнительного образования,
профессор
_____ Н.М. Белецкая

Итоговая аттестация
по дополнительной общеразвивающей программы
«Основы компьютерной грамотности»

Итоговая аттестация завершает процесс освоения обучающимися дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы. К итоговой аттестации допускаются лица, завершившие полный курс обучения по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе.

В процессе итоговой аттестации обучающиеся сдают зачет в форме собеседования.

Оценочные материалы для проведения итоговой аттестации
по дополнительной общеразвивающей программы
«Основы компьютерной грамотности»

1. Процессор и внутренняя память ПК. Основные характеристики и виды.
2. Внешняя память ПК. Основные характеристики и виды.
3. Состав ПК. Алгоритм сборки компьютера.
4. Устройства ввода информации. Основные характеристики и виды.
5. Устройства вывода информации. Основные характеристики и виды.
6. Классификация программного обеспечения.
7. Прикладное ПО.
8. Системное ПО.
9. Операционные системы. Назначение, состав. Графический интерфейс операционной системы Windows.
10. Работа с файлами в операционной системе Windows, поиск программ и документов, операции с файлами – способы копирования, перемещения и удаления.
11. Текстовый редактор. Назначение, основные возможности и функции.
12. Электронные таблицы. Назначение, основные возможности и функции.
13. Компьютерные презентации. Назначение, основные возможности и функции.
14. Растровая компьютерная графика. Основные понятия и применение. Примеры ПО.
15. Векторная компьютерная графика. Основные понятия и применение. Примеры ПО.
16. Системы автоматизированного проектирования. Основные понятия и применение. Примеры ПО.
17. Правовая защита программ и данных.
18. Вредоносное ПО.
19. Защита информации. Резервное копирование информации. Способы защиты информации.

Ст. преподаватель кафедры гуманитарных,
естественнонаучных и юридических дисциплин КИК

Михайлов С.И.