

Название Тематическое планирование

Параллель 7 класс

Предмет Инфор

Модуль 1. Основы информатики

Основы информатики

1. Правила ТБ.
2. Современный мир IT
3. Интернет. Безопасность в Интернете. Поиск в Интернете
4. Интернет. Безопасность в Интернете. Поиск в Интернете
5. Информация и информационные процессы. Измерение количества информации
6. Информация и информационные процессы. Измерение количества информации
7. Программное обеспечение. Операционная система. Файловая система
8. Программное обеспечение. Операционная система. Файловая система
9. Хранение данных и облачные сервисы
10. Хранение данных и облачные сервисы
11. Кодирование информации
12. Кодирование информации

Модуль 2. Информационно-коммуникационные технологии

Информационно-коммуникационные технологии

13. Обработка текстовой информации
14. Обработка текстовой информации
15. Обработка текстовой информации
16. Обработка текстовой информации
17. Обработка графической информации. Растровая графика
18. Обработка графической информации. Растровая графика
19. Обработка графической информации. Растровая графика
20. Обработка графической информации. Растровая графика
21. Обработка графической информации. 3D графика
22. Обработка графической информации. 3D графика
23. Обработка графической информации. 3D графика
24. Обработка графической информации. 3D графика
25. Мультимедиа. Презентации
26. Мультимедиа. Презентации
27. Мультимедиа. Презентации
28. Мультимедиа. Презентации
29. Карты. Координаты и маршруты
30. Карты. Координаты и маршруты
31. Защита информации
32. Защита информации
33. Итоговый урок
34. Итоговый урок

Модуль 3. Алгоритмизация и начала программирования

Алгоритмизация и начала программирования

35. Введение. Языки программирования. Python
36. Введение. Языки программирования. Python
37. Исполнитель Робот. Основные команды. Особенности работы в LMS
38. Исполнитель Робот. Основные команды. Особенности работы в LMS
39. Виды алгоритмов. Линейный алгоритм
40. Виды алгоритмов. Линейный алгоритм
41. Алгоритмы с выбором. IF-THEN
42. Алгоритмы с выбором. IF-THEN
43. Алгоритмы с выбором и альтернативой. IF-THEN-ELSE
44. Алгоритмы с выбором и альтернативой. IF-THEN-ELSE
45. Алгоритмы с повторениями. Цикл FOR
46. Алгоритмы с повторениями. Цикл FOR
47. Вложенные циклы
48. Вложенные циклы
49. Циклы с условиями. WHILE
50. Циклы с условиями. WHILE
51. Циклы со сложными условиями
52. Циклы со сложными условиями
53. Смешанные алгоритмы
54. Смешанные алгоритмы
55. Смешанные алгоритмы
56. Смешанные алгоритмы
57. Переменные
58. Переменные
59. Переменные
60. Переменные
61. Повторение. Контрольная работа
62. Контрольная работа
63. Повторение материала учебного года
64. Повторение материала учебного года
65. Повторение материала учебного года
66. Повторение материала учебного года
67. Повторение материала учебного года
68. Повторение материала учебного года