Физика 11 класс Мякишев , Буховцев

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № Урока по плану | Тема урока | Корректировка  дата |
| 62 | Строение и эволюция Вселенной | 12.05 |
|  | **Повторение** |  |
| 63 | Магнитное поле .Электромагнитная индукция. Механические колебания | 13.05 |
| 64 | Электромагнитные колебания. Производство, передача и использование электроэнергии |
| 65 | Механические волны. Электромагнитные волны. Световые волны | 19.05 |
| 66 | Элементы теории относительности. Излучения и спектры. Световые кванты. |
| 67 | Атомная физика. Физика атомного ядра. Элементарные частицы |
| 68 | **Итоговое повторение** | 20.05 |

Химия 11 Новошинский

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № Урока по плану | Тема урока | Корректировка  дата |
| 32 | ***Практическая работа № 2: "Решение экспериментальных задач"*** | 15.05 |
| 33 | **Контрольно-обобщающий урок по разделу «Полифункциональные соединения»** |
| 34 | Ферменты. Витамины. | 22.05 |
| 35 | Гормоны. Лекарственные препараты |

Астрономия 11 класс Б.А. Воронцов-Вельяминов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № Урока по плану | Тема урока | Корректировка  дата |
| **32** | Космология начала ХХ в. | 13.05 |
| **33** | Основы современной космологии |
| 34 | Урок - конференция «Одиноки ли мы во Вселенной?» | 20.05 |

Информатика и ИКТ Макарова Н.В.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № Урока по плану | Тема урока | Корректировка  дата |
| **30** | Повторение. Представление о базах данных | 17.05 |
| **31** | Повторение. Виды моделей данных |
| **32** | Повторение. Система управления базами данных | 24.05 |
| **33** | Повторение. Этапы разработки базы данных |
| **34** | Повторение. Управление базой данных |

ОБЖ 11 класс Фролов, Литвинов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № Урока по плану | Тема урока | Корректировка  дата |
| Тема 32. | Первая помощь при травмах. Ушибы, растяжения связок, вывихи | 13.05 |
| Тема 33. | Первая помощь при отравлениях. Оказание помощи утопающему | 20.05 |
| Тема 34. | Организация системы медицинского страхования |

Физика 8 класс Перышкин

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № Урока по плану | Тема урока | Корректировка  дата |
| 60 | Отражение света. Закон отражения света (§ 65) | 11.05 |
| 61 | Плоское зеркало (§ 66) |
| 62 | Преломление света. Закон преломления света(§ 67) | 12.05 |
| 63 | Линзы. Оптическая сила линзы (§ 68) |
| 64 | Изображения, даваемые линзой (§ 69) | 18.05 |
| 65 | Лабораторная работа № 11 «Получение изображения при помощи линзы». Правила по ТБ. |
| 66 | Решение задач. Построение изображений, полученных с помощью линз | 19.05 |
| 67 | Глаз и зрение (§ 70) |
| 68 | Повторение пройденного материала. | 25.05 |
| 69 | Контрольная работа за курс 8 класса. |
| 70 | Работа над ошибками итоговой контрольной работы. Повторение пройденного материала | 26.05 |

Химия 8 класс Рудзитис

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № Урока по плану | Тема урока | Корректировка  дата |
| 60 | Ковалентная связь. Полярная и неполярная ковалентные связи | 29.04 |
| 61 | Ионная связь |
| 62 | Валентность истепень окисления. Правила определения степеней окисления элементов | 13.05 |
| 63 | Окислительно-восстановительные реакции | 17.05 |
| 64 | Повторение и обобщение по теме: «Строение веществ. Химическая связь» | 20.05 |
| 65 | ***Контрольная работа №4 по темам: «ПЗ и ПСХЭ Д. И. Менделеева. Строение атома» «Строение веществ. Хим. связь»*** | 24.05 |
|  | **Резервное время** |  |
| 66-70 | Обобщение, систематизация и коррекция знаний учащихся за курс химии 8 класса | 27.05  31.05 |

Информатика и ИКТ 8 класс Босова

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № Урока по плану | Тема урока | Корректировка  дата |
| **30** | Программирование циклов с заданным условием окончания работы. | 17.05 |
| **31** | Программирование циклов с заданным числом повторений. |
| **32** | Различные варианты программирования циклического алгоритма | 24.05 |
| **33** | Обобщение и систематизация основных понятий темы «Начала программирования». Контрольная работа | 31.05 |
| **34** | **Итоговое повторение** |

ОБЖ 8 класс Латчук

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № Урока по плану | Тема урока | Корректировка  дата |
| 31 | Первая помощь при массовых поражениях. | 12.05 |
| 32 | Первая помощь при поражении аварийно химически опасными веществами. |
| 33 | Первая помощь при бытовых отравлениях. | 19.05 |
| 34 | Физическая культура и закаливание. | 26.05 |
| 35 | Семья в современном обществе. |

Внеурочка информатика 5 класс Босова

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № Урока по плану | Тема урока | Корректировка  дата |
| 32 | Создание итогового мини-проекта | 15.05 |
| 33 | К.р.№4. Итоговое тестирование. | 22.05 |
| 34 | Резерв учебного времени | 29.05 |
| 35 | Резерв учебного времени |

Внеурочка физика 8 класс

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № Урока по плану | Тема урока | Корректировка  дата |
| 32 | Знакомство с решением задач повышенной сложности по теме: «Оптические явления» из вариантов для подготовки ОГЭ и ЕГЭ. | 15.05 |
| 33 | Знакомство с решением задач повышенной сложности по теме: «Оптические явления» из вариантов для подготовки ОГЭ и ЕГЭ. |
| 34 | Решение задач различной сложности. | 22.05 |
| 35 | Решение задач различной сложности. | 29.05 |

Внеурочка физика 7 класс

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № Урока по плану | Тема урока | Корректировка  дата |
| 32 | *Проектная работа:  «Радуга»* | 15.05 |
| 33 | *Проектная работа:   « Гало»* |
| 34 | *Проектная работа:  «Живой свет»* | 22.05 |
| 35 | Интеллектуальная игра по физике «Что? Где? Когда?»  Подведение итогов работы за год. Поощрение учащихся, проявивших активность и усердие на занятиях. | 29.05 |

Информатика 7 класс Босова

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № Урока по плану | Тема урока | Корректировка  дата |
| 30 | Технология мультимедиа. | 17.05 |
| 31 | Компьютерные презентации |
| 32 | Создание мультимедийной презентации | 24.05 |
| 33 | Обобщение и систематизация основных понятий главы Мультимедиа. Проверочная работа |
|  | **Резерв** |  |
| 34 | Основные понятия курсяа | 31.05 |
| 35 | Итоговое тестирование. |

Физика 7 класс Перышкин

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № Урока по плану | Тема урока | Корректировка  дата |
| 60 | Блоки. «Золотое правило» механики | 11.05 |
| 61 | Решение задач по теме«Условие равновесия рычага» |
| 62 | Центр тяжести тела | 12.05 |
| 63 | Условие равновесия тел |
| 64 | Коэффициент полезного действия механизмов. Лабораторная работа 11 «Определение КПД при подъеме тела по наклонной плоскости» | 18.05 |
| 65 | Энергия. Потенциальная и кинетическая энергия | 19.05 |
| 66 | Превращение одного вида механической энергии в другой |
| 67 | Зачет по теме «Работа и мощность. Энергия» | 25.05 |
| 68 | Повторение |
| 69 | Итоговая контрольная работа | 26.05 |
| 70 | Обобщение |