

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 20»

Рассмотрено:

Школьным методическим объединением

учителей математики, физики и информатики

Руководитель ШМО _____ Милкина Л.А.

Протокол от 26.08.2021 г. № 1

Утверждено:

Приказом директора МБОУ «Средняя
общеобразовательная школа №20»

г. Черногорск

от 26.08.2021 №69/1

Календарно-тематическое планирование

Информатика 5б класс

(название учебного предмета, обозначение класса)

2021-2022 учебный год

(срок действия)

Петрова Екатерина Васильевна

(Ф.И.О. учителя)

Первая квалификационная категория, стаж педагогической работы, 13 лет

(квалификационная категория, педагогический стаж)

Пояснительная записка

Календарно-тематическое планирование по информатике разработано для 5б класса

Сроки реализации календарно-тематического планирования

Согласно учебному плану МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №20» на изучение информатики в 5б классе отводится 1 час в неделю

Использование этнокультурного элемента на уроках информатики

Содержание календарно тематического планирования предусматривает реализацию этнокультурного компонента через включение его в разделы: «Информационные технологии», «Информация вокруг нас».

Класс	Тема	Содержание этнокультурного компонента.
5 класс	Обработка графической информации	Рисунки в программе Paint карта и флаг России, Хакассии
5 класс	Создание движущихся изображений	В программе Power Point создание презентаций о России, Хакассии

Особенности организации работы в классе

В 5б классе обучается 29 человек

Основная цель учителя добиться результатов обучения по информатике в 5б классе на уровне стандартов.

Календарно-тематическое планирование

1 подгруппа

№ урока	Дата		Тема урока	Количество часов
	план	факт		
1.	06.09		Цели изучения курса информатики. ТБ и организация рабочего места. Информация вокруг нас.	1
2.	13.09		Компьютер – универсальная машина для работы с информацией	1
3.	20.09		Ввод информации в память компьютера. Клавиатура.	1
4.	27.09		Управление компьютером.	1
5.	04.10		Хранение информации.	1
6.	11.10		Передача информации.	1
7.	18.10		Электронная почта.	1
8.	25.10		В мире кодов. Способы кодирования информации	1
9.	08.11		Метод координат.	1
10.	15.11		Текст как форма представления информации. Компьютер – основной инструмент подготовки текстов	1
11.	22.11		Основные объекты текстового документа. Ввод текста.	1
12.	29.11		Редактирование текста. Текстовый фрагмент и операции с ним.	1
13.	06.12		Форматирование текста.	1
14.	13.12		Контрольная работа №1 «Рубежная контрольная работа»	1
15.	20.12		Представление информации в форме таблиц. Структура таблицы.	1
16.	27.12		Табличное решение логических задач.	1
17.	10.01		Разнообразие наглядных форм представления информации	1
18.	17.01		Диаграммы.	1
19.	24.01		Компьютерная графика. Графический редактор Paint	1
20.	31.01		Преобразование графических изображений	1
21.	07.02		Создание графических изображений.	1
22.	14.02		Разнообразие задач обработки информации. Систематизация информации	1
23.	21.02		Списки – способ упорядочивания информации.	1
24.	28.02		Поиск информации.	1
25.	14.03		Кодирование как изменение формы представления информации	1
26.	21.03		Преобразование информации по заданным правилам.	1
27.	04.04		Преобразование информации путём рассуждений	1
28.	11.04		Разработка плана действий. Задачи о переправах.	1
29.	18.04		Табличная форма записи плана действий. Задачи о переливаниях	1
30.	25.04		Создание движущихся изображений.	1
31.	16.05		Создание анимации по собственному замыслу.	1
			Промежуточная аттестация	

2 подгруппа

№ урока	Дата		Тема урока	Количество часов
	план	факт		
1.	02.09		Цели изучения курса информатики. ТБ и организация рабочего места. Информация вокруг нас.	1
2.	09.09		Компьютер – универсальная машина для работы с информацией	1
3.	16.09		Ввод информации в память компьютера. Клавиатура.	1
4.	23.09		Управление компьютером.	1
5.	30.09		Хранение информации.	1
6.	07.10		Передача информации.	1
7.	14.10		Электронная почта.	1
8.	21.10		В мире кодов. Способы кодирования информации	1
9.	28.10		Метод координат.	1
10.	11.11		Текст как форма представления информации. Компьютер – основной инструмент подготовки текстов	1
11.	18.11		Основные объекты текстового документа. Ввод текста.	1
12.	25.11		Редактирование текста.	1
13.	02.12		Текстовый фрагмент и операции с ним.	1
14.	09.12		Форматирование текста.	1
15.	16.12		Контрольная работа №1 «Рубежная контрольная работа»	1
16.	23.12		Представление информации в форме таблиц. Структура таблицы.	1
17.	13.01		Табличное решение логических задач.	1
18.	20.01		Разнообразие наглядных форм представления информации	1
19.	27.01		Диаграммы.	1
20.	03.02		Компьютерная графика. Графический редактор Paint	1
21.	10.02		Преобразование графических изображений	1
22.	17.02		Создание графических изображений.	1
23.	24.02		Разнообразие задач обработки информации. Систематизация информации	1
24.	03.03		Списки – способ упорядочивания информации.	1
25.	10.03		Поиск информации.	1
26.	17.03		Кодирование как изменение формы представления информации	1
27.	24.03		Преобразование информации по заданным правилам.	1
28.	07.04		Преобразование информации путём рассуждений	1
29.	14.04		Разработка плана действий. Задачи о переправах.	1
30.	21.04		Табличная форма записи плана действий. Задачи о переливаниях	1
31.	28.04		Создание движущихся изображений.	1
32.	05.05		Создание анимации по собственному замыслу.	1
33.	12.05		Выполнение итогового мини-проекта.	1
34.	19.05		Основные понятия курса	1
			Промежуточная аттестация	

