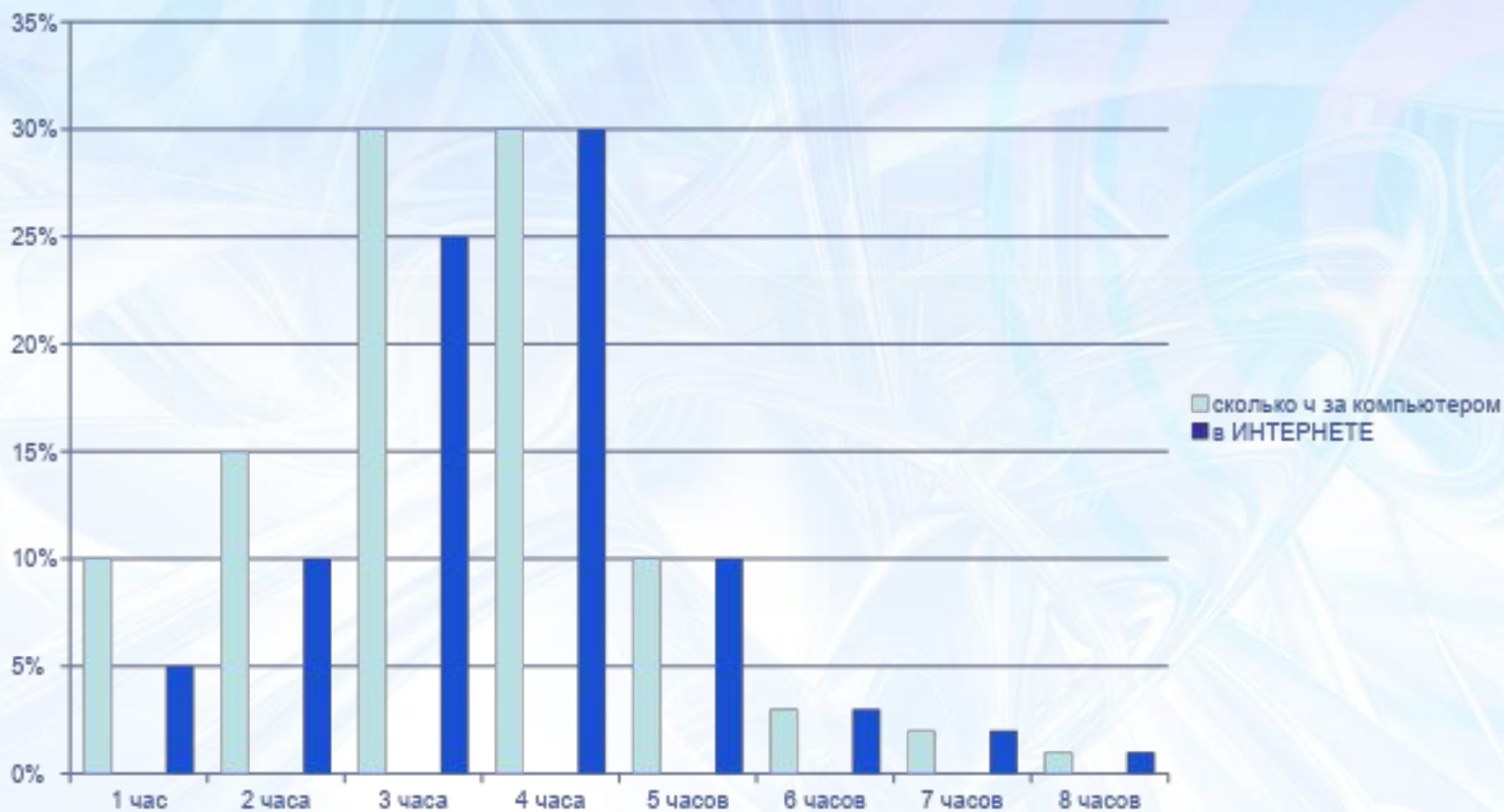


# Проект «Как создать классный сайт класса»

Федосеева Людмила Евгеньевна  
Классный руководитель 10 – б класса  
МКОУ «Далматовская СОШ №2»

# Результаты анкетирования:



# Вывод по результатам анкетирования:

- 100% учащихся имеют дома компьютер и доступ в ИНТЕРНЕТ
- 100% родителей учащихся нашего класса умеют работать на компьютере, имеют компьютер, имеют выход в ИНТЕРНЕТ.

Значит, классный сайт будет доступен всем учащимся нашего класса и их родителям.

# Цель проекта:

Создать сайт класса, соблюдая следующие условия:

- ✓ Сайт должен быть бесплатным
- ✓ На сайте должно быть минимум рекламы
- ✓ Объём сайта должен позволять размещение на нем: фотоальбомов, видеороликов, форумы для общения и т.д.
- ✓ Сайт должны создать сами учащиеся.

# Задачи:

- Исследовать проекты создания бесплатных сайтов и выбрать наиболее интересный
- Создать доменное имя сайта
- Определить содержание сайта
- Подобрать материал для размещения на сайте

# Определить группы и их задачи:

1 группа – Исследователи.

2 группа – Дизайнеры.

3 группа – Оформители.

# 1 группа – Исследователи.

- Учащиеся первой группы заняты изучением проектов создания сайтов, выбором проекта и непосредственно созданием «скелета» сайта. Им же предстоит выбор доменного имени сайта.



# 2 группа – Дизайнеры.

Учащиеся второй группы рассматривают разные возможности дизайна сайта, составляют список необходимых страниц на сайте





## 3 группа – Оформители.

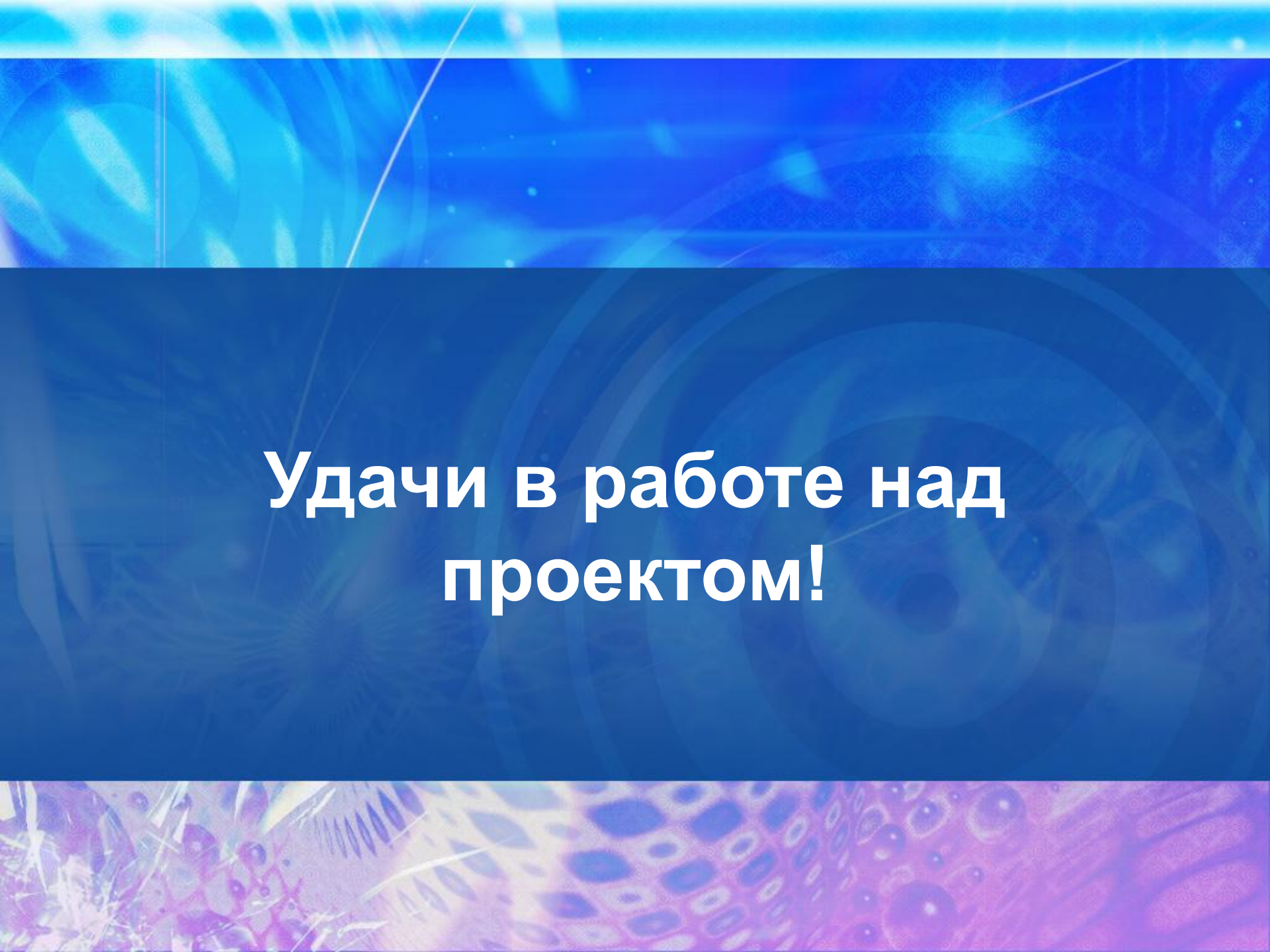
Учащиеся третьей группы подбирают материал по страничкам, предложенным дизайнерами.

Для этого проводят в классе опрос среди учащихся класса:

- *Какие странички ты хотел бы видеть на нашем классном сайте?*
- *Что ты можешь рассказать о себе на страницах классного сайта?*

# Сроки проведения этапов проекта:

1. Актуализация (вводная презентация учителя, опрос (документ Google), выявление уровня заинтересованности темой)
2. Подготовительный этап (получение представления о системе создания сайтов; ознакомление с критериями, предъявляемыми к сайту)
3. Этап реализации (поиск и отбор информации; подготовка текстовой и графической информации; оформление сайта [www.10класс.3dn.ru](http://www.10класс.3dn.ru) )
4. Защита проекта (представление результата работы)
5. Рефлексия по итогам проекта (опрос, самооценка)



**Удачи в работе над  
проектом!**