

Работа с файлами и каталогами в операционной среде WINDOWS XP



*Что такое
файл?*

*Количество допускаемых
символов в записи
имени файла:*

1...255

*Имя файла не содержит
следующие символы:*

*/ \ : * ? " < > |*

*Какими параметрами
характеризуется любая
файл?*

*На что указывает
расширение?*

Сочинения.doc

Класс.bmp

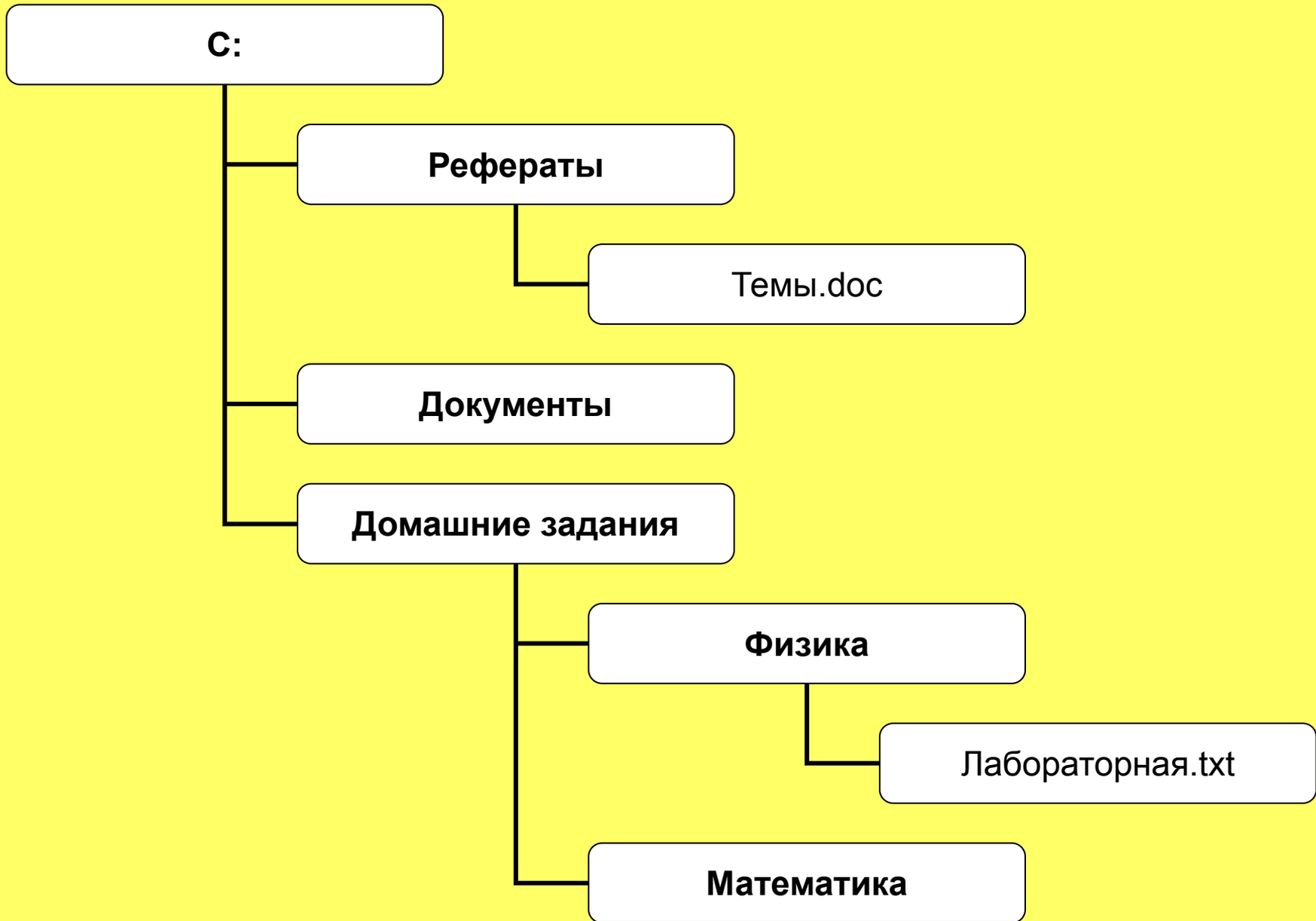
inform.txt

Setup.exe

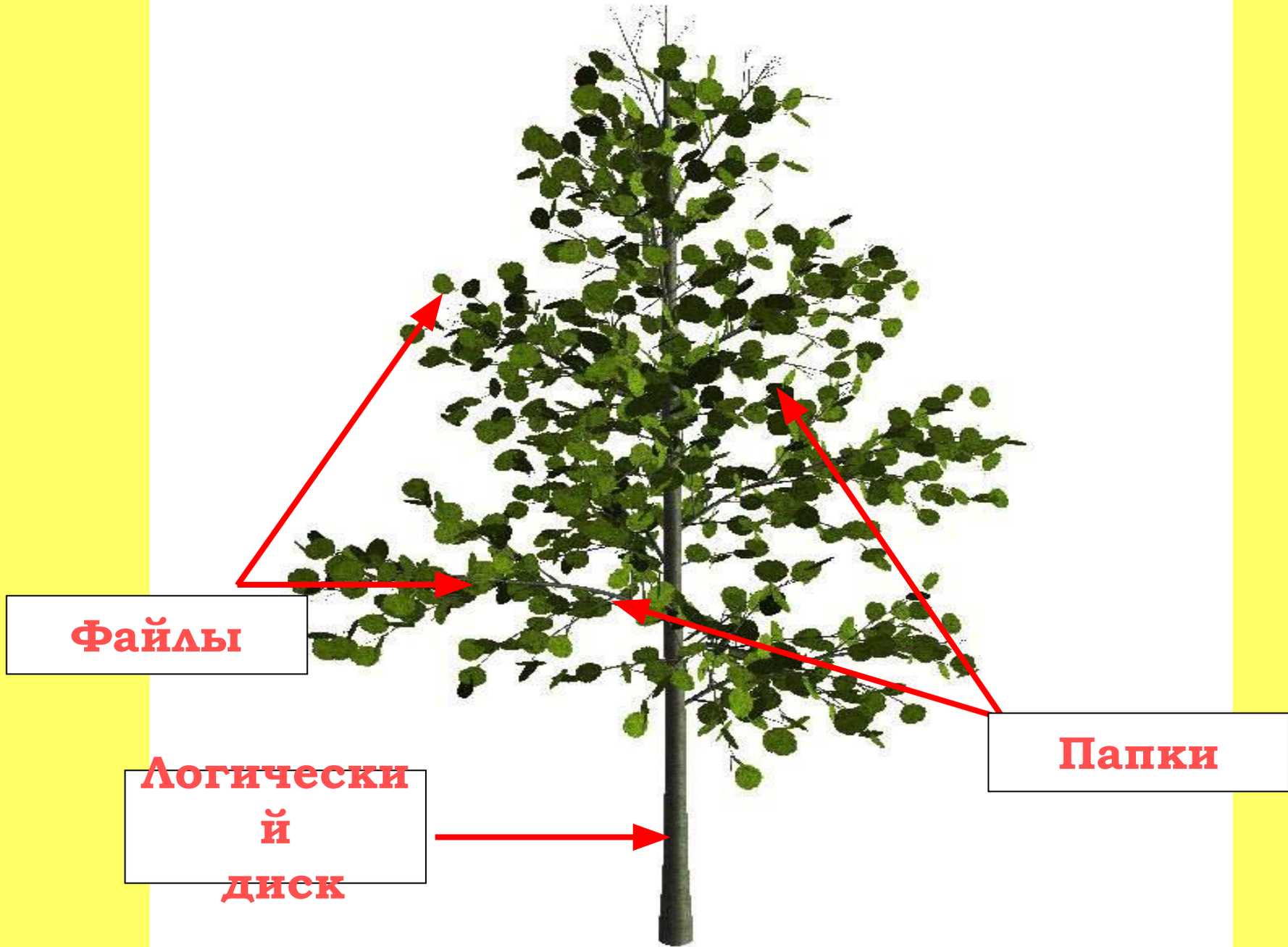
Index.html

*Что понимают
под файловой
системой?*

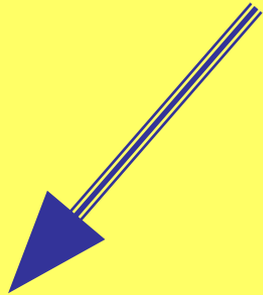
*Где хранятся
файлы?*



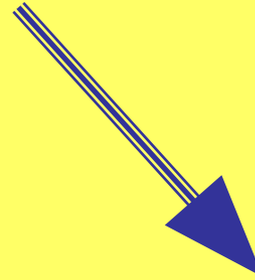
*Какую форму напоминают
упорядоченные
файлы и папки на диске*



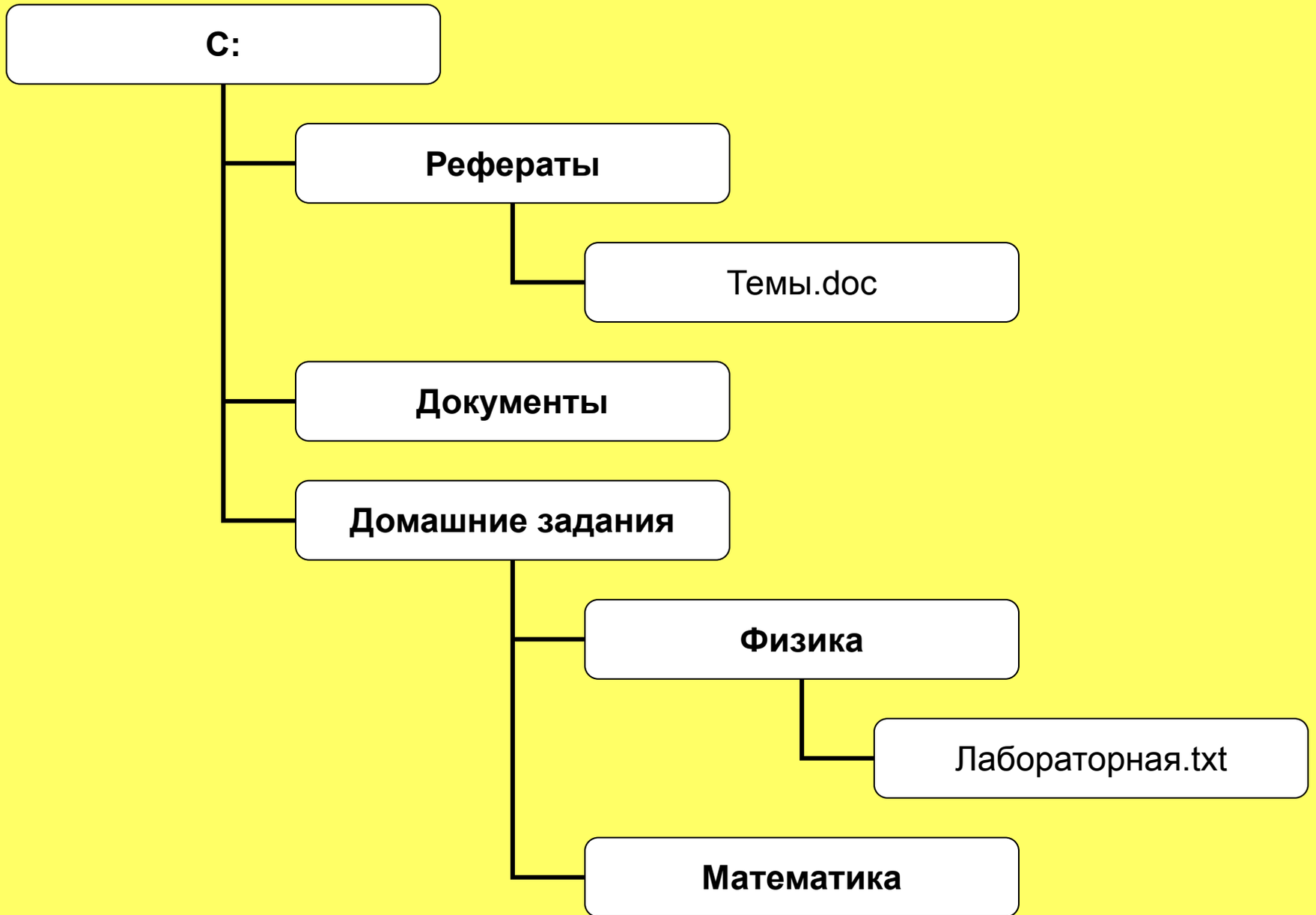
Полное имя файла



**Имя
файла**



**Путь
доступа**



C:\Домашние задания\Физика\Лабораторная.txt

**Файл *dekanat.doc* расположен в каталоге DOC,
каталог DOC расположен в каталоге PFI :
каталог PFI расположен на диске C:.**

**Выберите правильный и полный путь
доступа к файлу *dekanat.doc***

- 1) C:\PFI\DOC\dekanat.doc**
- 2) C:\DOC\PFI\dekanat.doc**
- 3) C:\dekanat.doc**

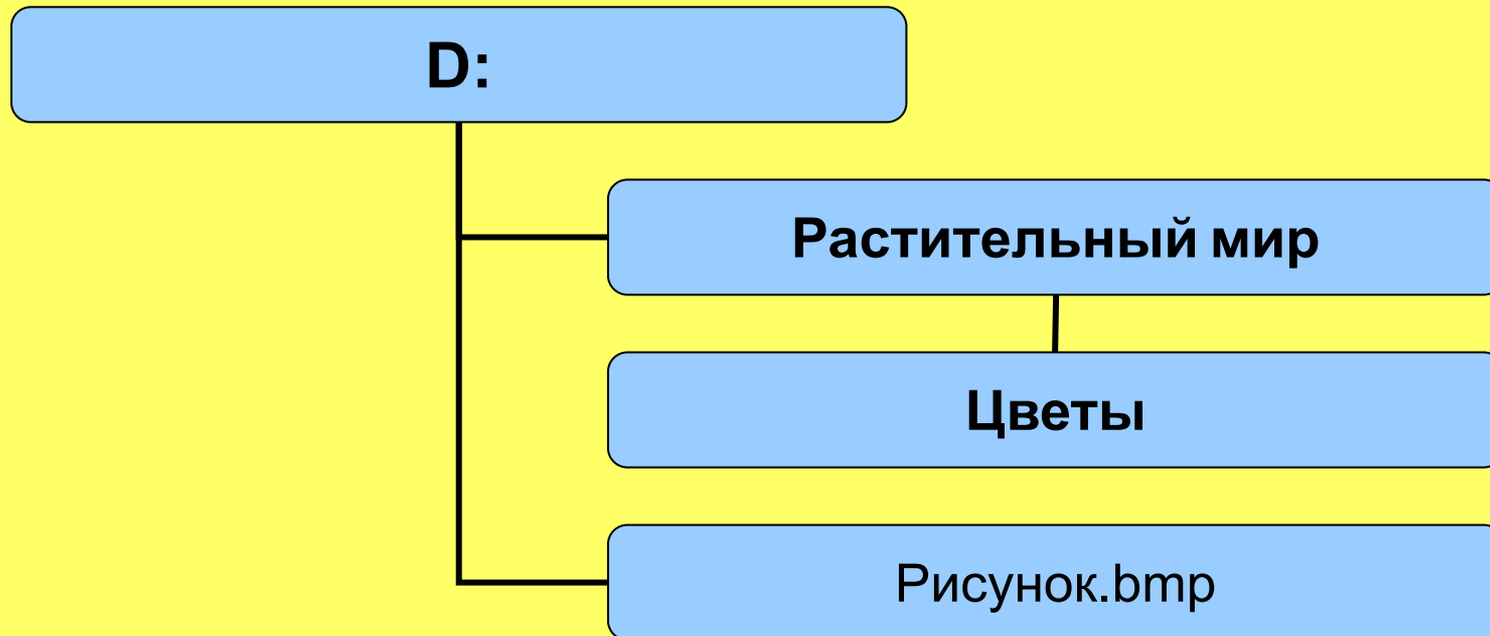
- Папки
- Расписание
 - Сайты
 - сканирование
 - Урок30
 - Уроки
 - 10класс
 - 11класс
 - Internet
 - Адрес ИПЦ
 - Алгоритмы
 - Все планирование
 - Детские работы
 - ЕГА
 - заготовки
 - Игры
 - Кодирование
 - Конспекты
 - Логика
 - нач_школа
 - Олимпиады
 - Презентации к урокам
 - Программиров
 - Стенгазета
 - Экзамены
 - Эко

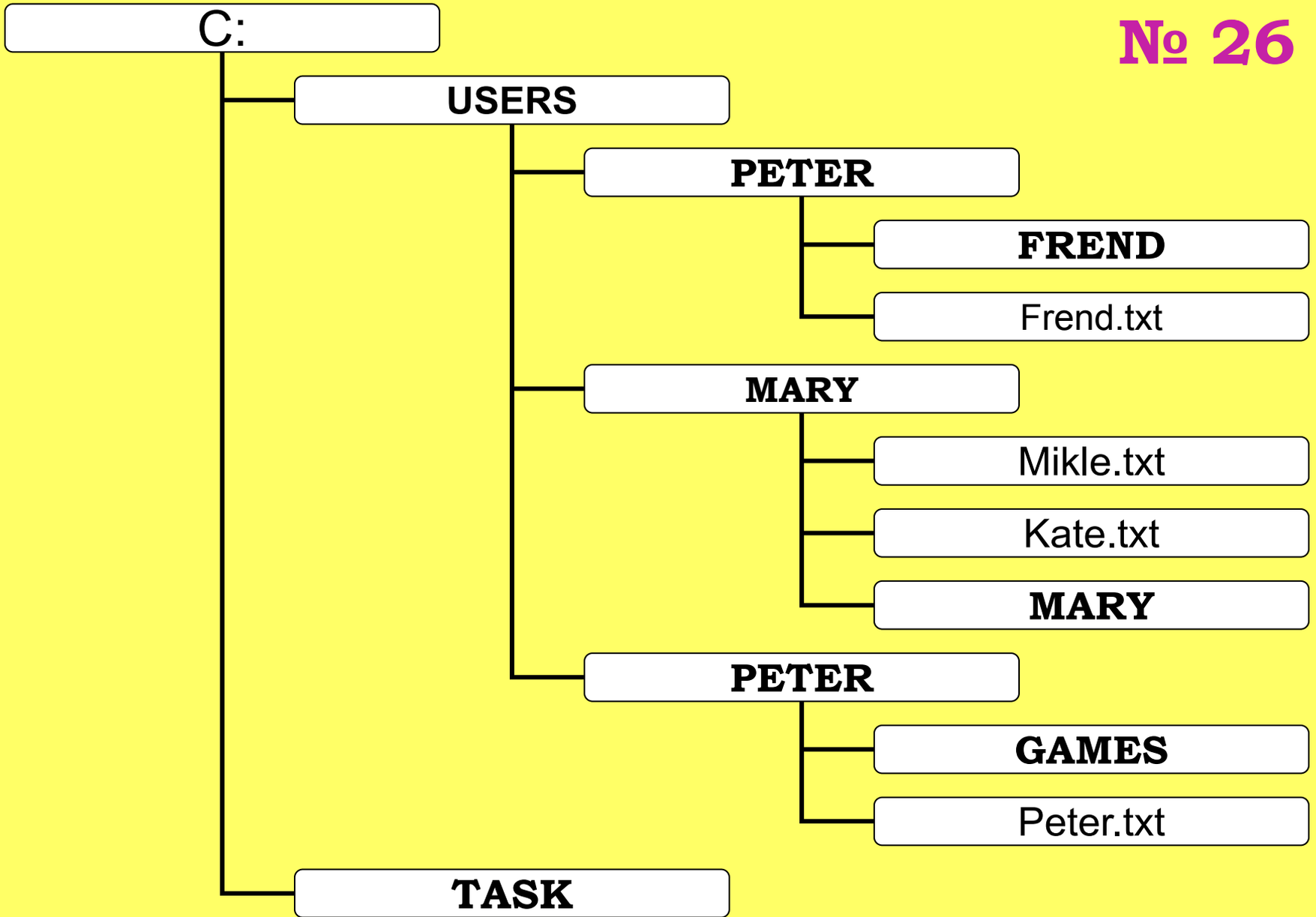
- 10класс
- Internet
- Алгоритмы
- Детские работы
- заготовки
- Кодирование
- Логика
- Олимпиады
- 11класс
- Адрес ИПЦ
- Все планирование
- ЕГА
- Игры
- Конспекты
- нач_школа
- Презентации к урокам

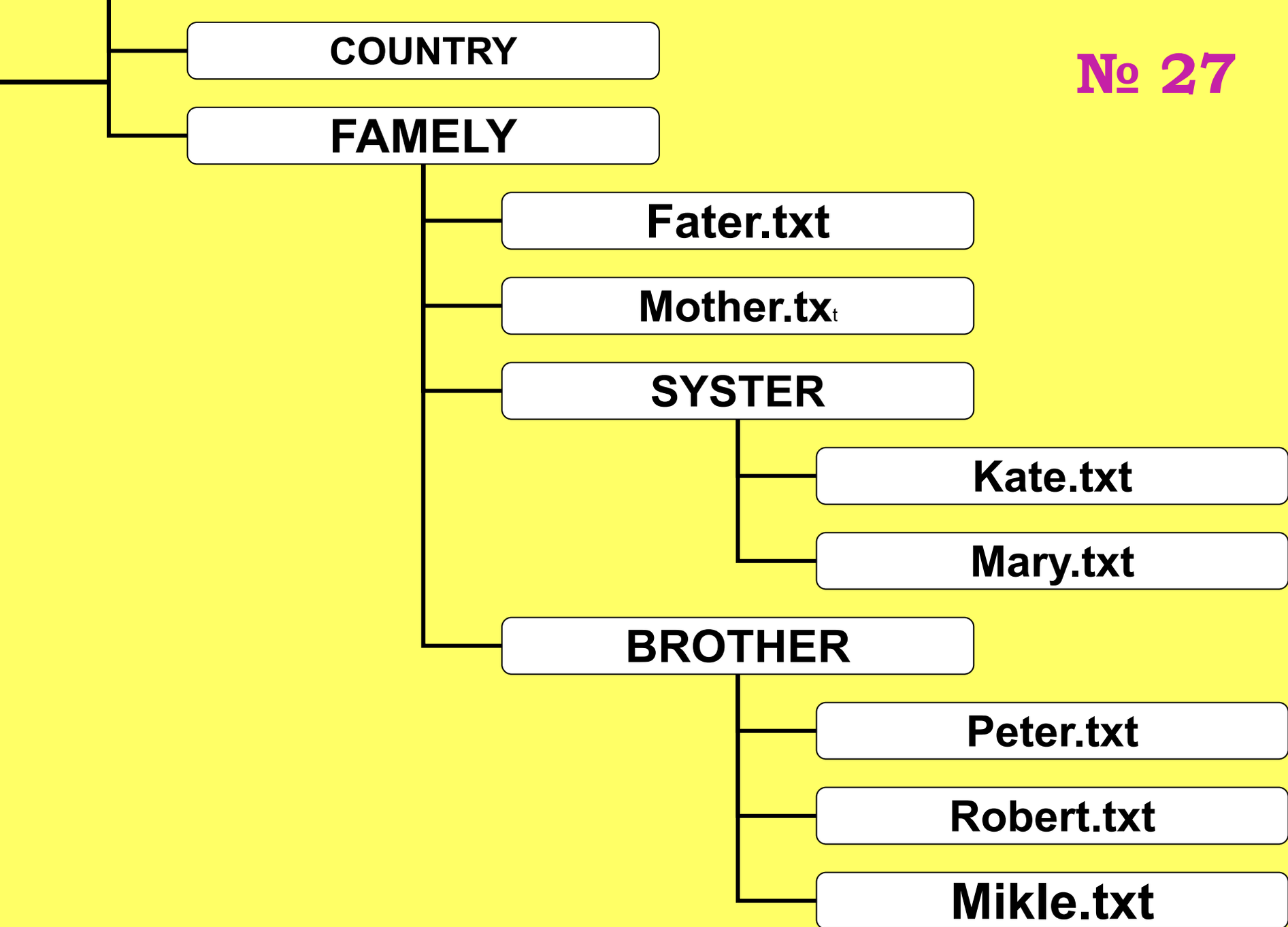
Задание.

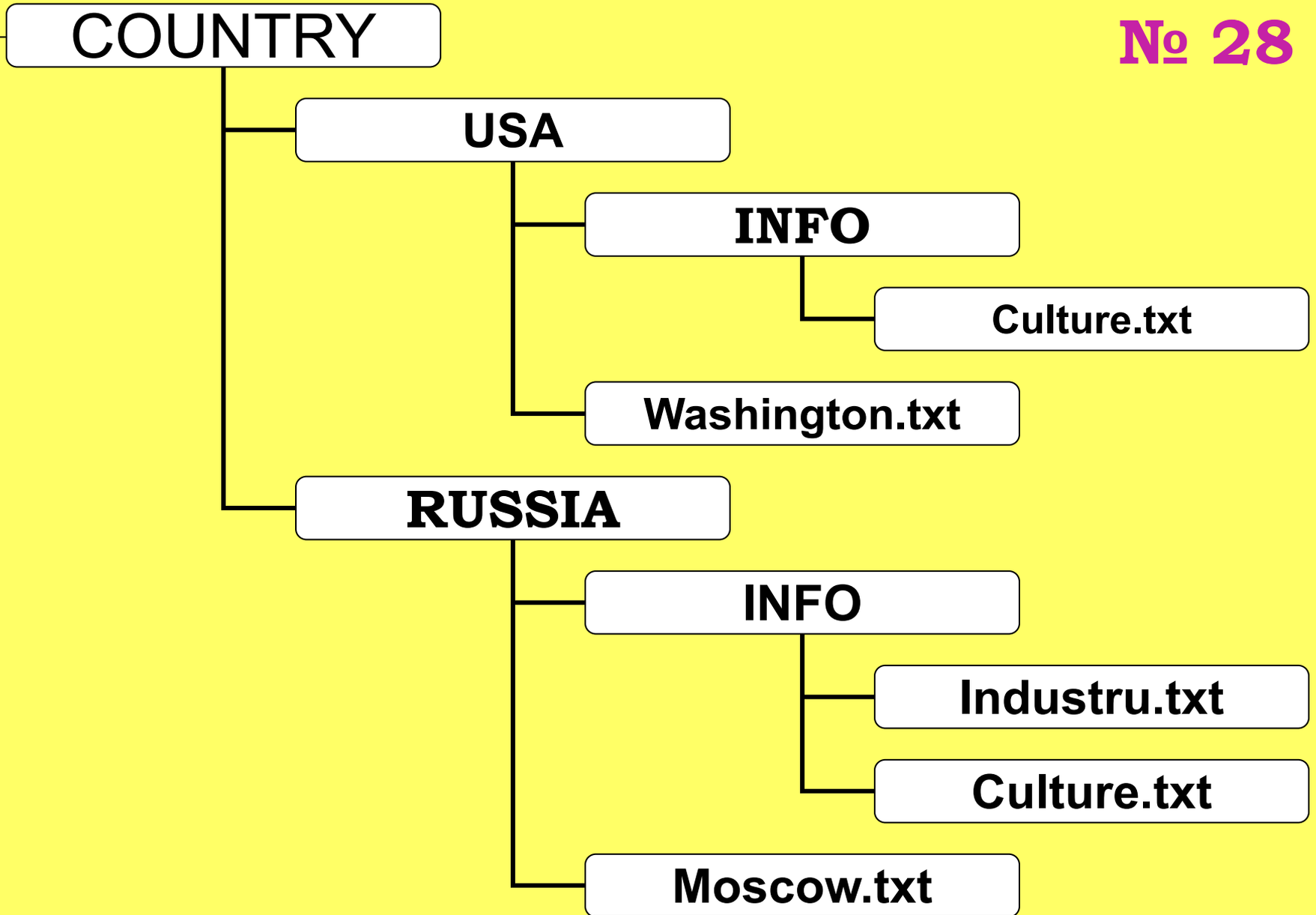
Назовите полное имя файла *Рисунок.bmp*, хранящегося в каталоге *Цветы*, который находится на диске *D* в каталоге *Растительный мир*.

D:\Растительный мир\Цветы\ Рисунок.bmp









Операции над файлами:

- **Создание;**
- **Просмотр;**
- **Редактирование;**
- **Удаление;**
- **Переименование;**
- **Копирование.**

Игра «Путешествие»

Цель игры

**используя основные
операции работы с
файлами и папками
собрать из пяти слов
ключевую фразу.**

Правила игры

Игра начинается с прочтения текстового файла [Begin.txt](#), находящегося по следующему адресу [C:\Мои документы\История](#). В нём содержится подсказка о следующем «пункте назначения», т.е. папке и файле, который нужно прочитать. Если подсказкой воспользовались правильно, то в указанном файле находим одно из пяти слов-частей ключевой фразы.

В маршрутный лист записываются имена папок и файлов, по которым проходил маршрут, а также, слова-части, обнаруженные в ходе игры. Когда все пять слов будут найдены, из них нужно составить ключевую фразу и записать в маршрутный лист.

Оценивание результатов

Победителем становится учащийся, который быстрее всех и с наименьшим количеством ошибок найдёт ключевую фразу. Оценки выставляются в соответствии с набранными баллами.

Баллы начисляются следующим образом:

- правильное использование подсказки **+ 2 балла** (за каждую подсказку);
- аккуратное и правильное оформление работы **+ 5 баллов**;
- правильное создание файла **Ответ.txt**, содержащего ключевую фразу **+ 3 балла**;
- ошибка в использовании подсказки **- 1 балл** (за каждую ошибку).
- помощь учителя **-1 балл** (за каждую подсказку)

Максимально возможное количество **18 баллов**.

Маршрутный лист ученика

Маршрут

(записывается полное имя к каждому открытому файлу)

Ключевая фраза _____

Количество баллов _____

Оценка _____

Оценивание результатов

- от 0 до 11 баллов – оценка «3»
- от 12 до 15 баллов – оценка «4»
- от 16 до 18 баллов – оценка «5»

**C:\Documents and Setting\9 класс \История\
Begin.doc**

**C:\Documents and Setting\9 класс \История\
Англия\ Беббидж.txt**

**C:\Documents and Setting\9 класс \История\
Франция\ Паскаль.doc**

**C:\Documents and Setting\9 класс \История\
Россия\ Лебедев.txt**

**C:\Documents and Setting\9 класс \История\
Германия\ Арифмометр.txt**

**C:\Documents and Setting\9 класс \История\ США\
ENIAS**

Домашнее задание

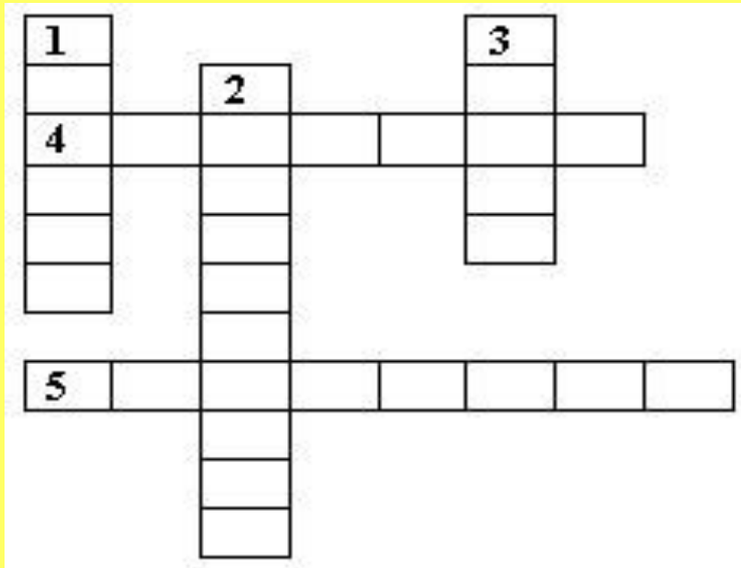
**Составить кроссворд по теме
«Архитектура компьютера» и
«Файлы и файловые
системы».**

**Красочно оформить на листе
формата А4.**

Критерии оценивания

1. Уметь объяснить значение всех использованных терминов (дать корректное, понятное и узнаваемое описание понятий.)
2. Красочно оформить кроссворд (симметричность сетки и оригинальность формы).
3. Количество слов в кроссворде должно быть не менее 8.
4. Должно быть пересечение слов (оценка повышается, если слова пересекаются не на одной букве, а на двух и более).

Например



1. Устройство компьютера для хранения информации.
2. Любые сведения об окружающем мире.
3. Единица текста.
4. Устройство компьютера для вывода информации на экран.
5. Одно из основных действий с информацией.

ЖЕЛАЮ УСПЕХА!

**СПАСИБО
ЗА РАБОТУ!**