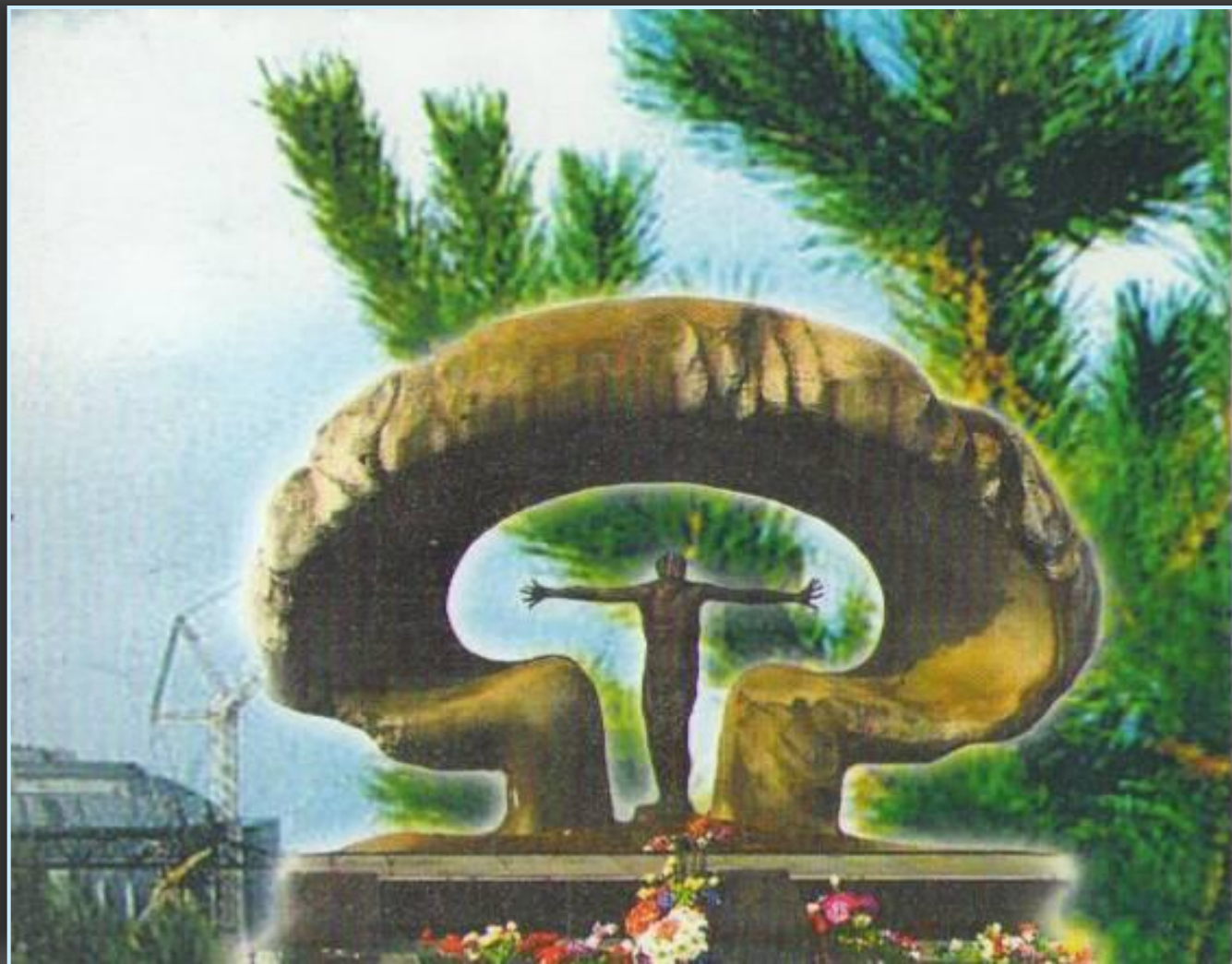


# ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА



ЭХО ЧЕРНОБЫЛЯ

**Ни одно событие после Второй мировой войны не задело за живое столько людей в Европе, как взрыв 4-го реактора Чернобыльской АЭС.**

**«Таймс», апрель 1987 года.**

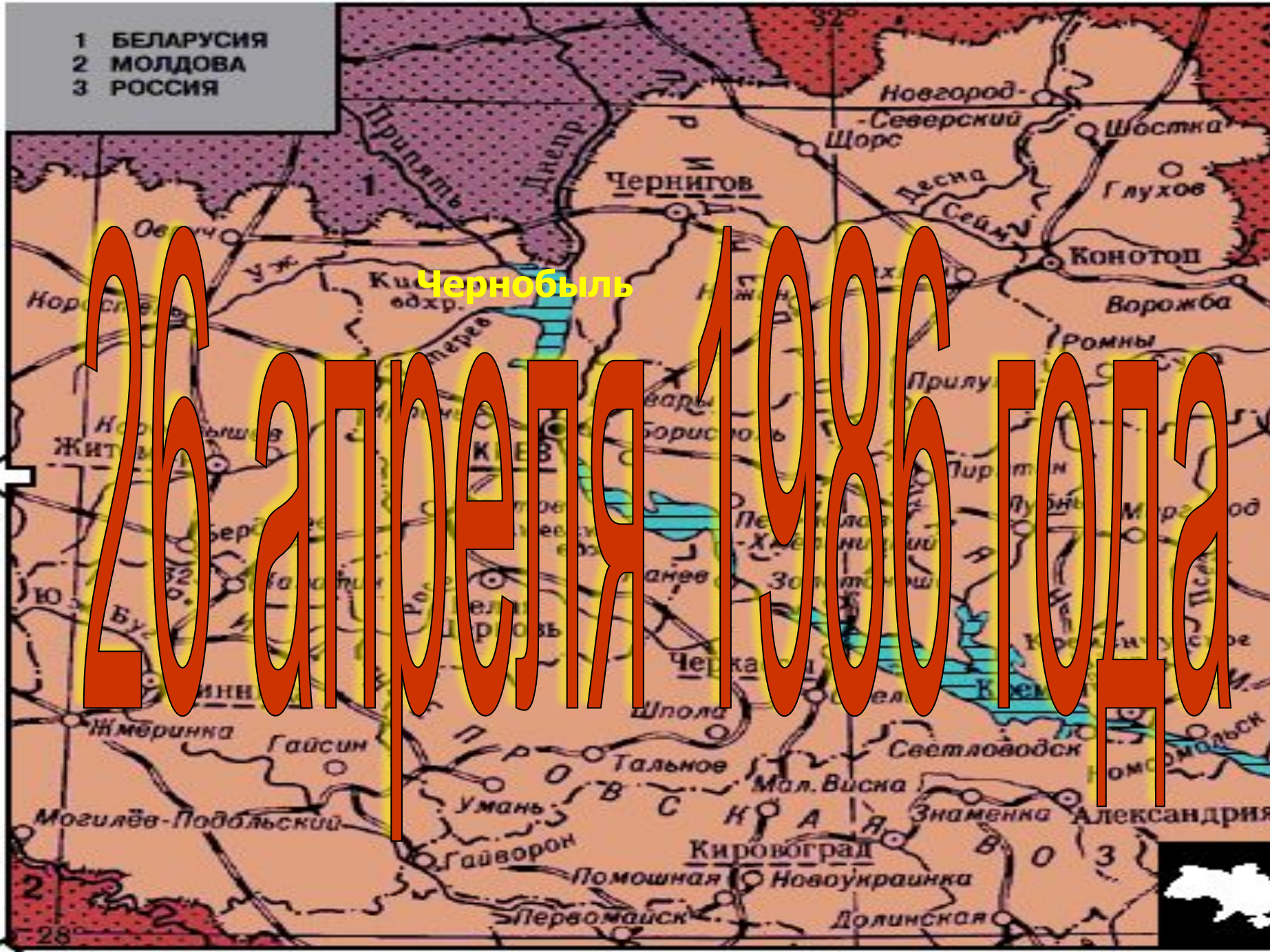


**Чернобыльская АЭС**

- 1 БЕЛАРУСИЯ
- 2 МОЛДОВА
- 3 РОССИЯ

# 26 апреля 1986 года

Чернобыль





**Взрыв ядерного реактора**

**Первыми на горящую АЭС прибыли  
пожарные**





**Как тревожен закат! Как печальна земля!  
На могилах ребят не шумят тополя-  
На могилах холодный суровый гранит  
Справа лес подмосковный уныло стоит.  
Это наша беда, а не наша вина!  
Нашу боль не залечит и время.  
А над митинским полем кричит тишина:  
«Здесь лежит опаленное племя».**






**Проведение панихиды по погибшим чернобыльцам  
г. Саранск**





Лисин Михаил Николаевич  
участник ликвидации аварии  
на Чернобыльской АЭС


  
**ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АРХИВ**  
 МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ  
 РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
 3-й дивизион м.р.  
 № 4. 116. 091  
ЦОИИ. г. Подольск. Сектор № 01

Председатель союза  
 «Чернобыль»  
 400000 г. Саранск,  
 ул. Коммунистическая, 22  
 Тел. x 24477. Эл. x 12. 0202.

По архивным документам государственного  
 архива Ленинградского областного архива  
 № 75257, в период с 16.04.1987 г.  
 по 16.06.1987 г., в базахой зоне «м.р.  
 «Лисин»» Работал в 3 з/с - 30 дней.  
 Основание: оп. 920116, л. 25, с. 25.  
 оп. 920117, л. 27, с. 100, 101.

По материалам в государственном архиве  
 «Зона «Чернобыль» (г. Подольск) № 75257  
 в 1986-1987 гг. 30-дневной рабочей командировкой  
 в зону ликвидации аварии на з/с «Лисин»  
 в период с 16.04.1987 г. по 16.06.1987 г.  
 Основание: оп. 920116, л. 25, с. 25.  
 оп. 920117, л. 27, с. 100, 101.

№ 75257, в указанный период, действительность  
 в «Зоне «Чернобыль»  
 Основание: интер. справка  
 в Территориальную часть управления  
 и организации «Зона «Чернобыль» (г. Подольск)  
 с целью контроля выполнения работ в зоне  
 по ликвидации последствий аварии на  
 Чернобыльской АЭС в 1986-1987 гг. № 75257  
 № 10/10.

Основание: приказ Министра  
 обороны № 10/10 от 16.06.1986 г. № 200.  
 Иск. Турасова  


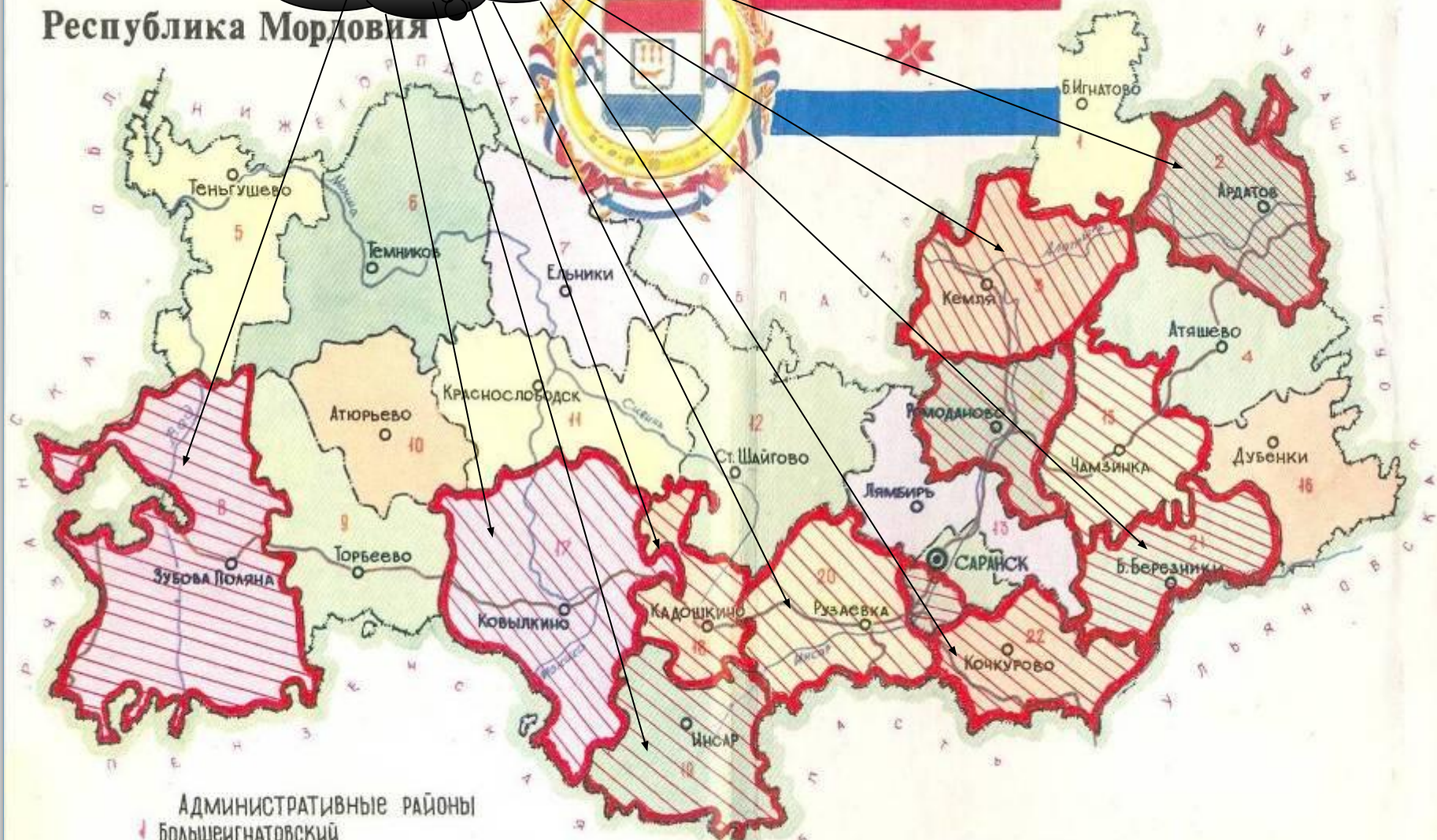
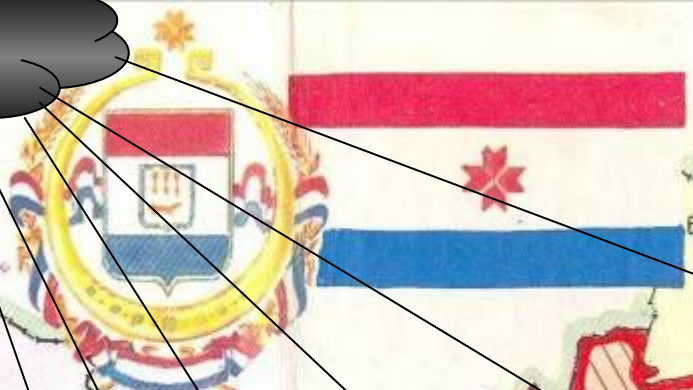




# Встреча ликвидаторов аварии Чернобыля



# Республика Мордовия



## Административные районы

- |                     |                     |                    |                 |                         |
|---------------------|---------------------|--------------------|-----------------|-------------------------|
| 1 Большеигнатовский | 7 Ельниковский      | 17 Старошайговский | 15 Чамзинский   | 18 Кадошкинский         |
| 2 Ардатовский       | 8 Зубово-Полянский  | 18 Старошайговский | 16 Дубенский    | 19 Инсарский            |
| 3 Ичалковский       | 9 Торбеевский       | 13 Лямбирский      | 17 Ковылкинский | 20 Рузаевский           |
| 4 Атяшевский        | 10 Атюрьевский      | 14 Ромодановский   | 18 Кочкуровский | 21 Большеберезниковский |
| 5 Теньгушевский     | 11 Краснослободский |                    |                 | 22 Кочкуровский         |
| 6 Темниковский      |                     |                    |                 |                         |

# Влияние Чернобыльской катастрофы на здоровье человека

Снижение рождаемости

Увеличение смертности

Генетические нарушения

Врожденные пороки развития

Увеличение числа заболеваний раком

Нарушение иммунитета

Нарушение умственного развития

Заболевания органов системы кровообращения

# ПОСЛЕДСТВИЯ ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ КАТАСТРОФЫ



«Третий Ангел вострубил, и упала с неба большая звезда, горящая подобно светильнику, и пала она на третью часть рек и на источники вод. Имя сей звезде «ПОЛЫНЬ»; и третья часть вод сделалась полынью, и многие из людей умерли от вод, потому что они стали горьки».

*Таковы строки из Откровения Иоанна Богослова-«Апокалипсиса».*

Не о Чернобыльской ли катастрофе сказано в пророчестве? Ведь ПОЛЫНЬ по украински - чернобыль...





Выполнили:  
Антяскина Кристина 10 класс.,  
Лисин Александр 9 класс МОУ  
Сивинская СОШ  
Краснослободского р-на РМ



Руководитель: Пряхина Е.Н.  
учитель физики