

МБОУ Лакшинская средняя
общеобразовательная школа

Районный конкурс
на лучший
**Кабинет начальных классов
сельских ОУ**

607628
Богородский район
с. Лакша
ул. Заречная, 38 (корп.1, 2)

Учитель начальных
классов:
Бакурова Е.А.

2013 год

Содержание

1. Вступление
2. Организация рабочих мест обучающихся и преподавателя
3. ТСО
4. Информационные стенды
5. СанПиНы
6. Творим, выдумываем, делаем
7. Библиотека
8. Учебно-наглядные пособия
9. «Наш второй дом»
10. Мониторинг
11. Заключение

Немного о себе



Бакурова Екатерина Андреевна
МБОУ Лакшинская СОШ

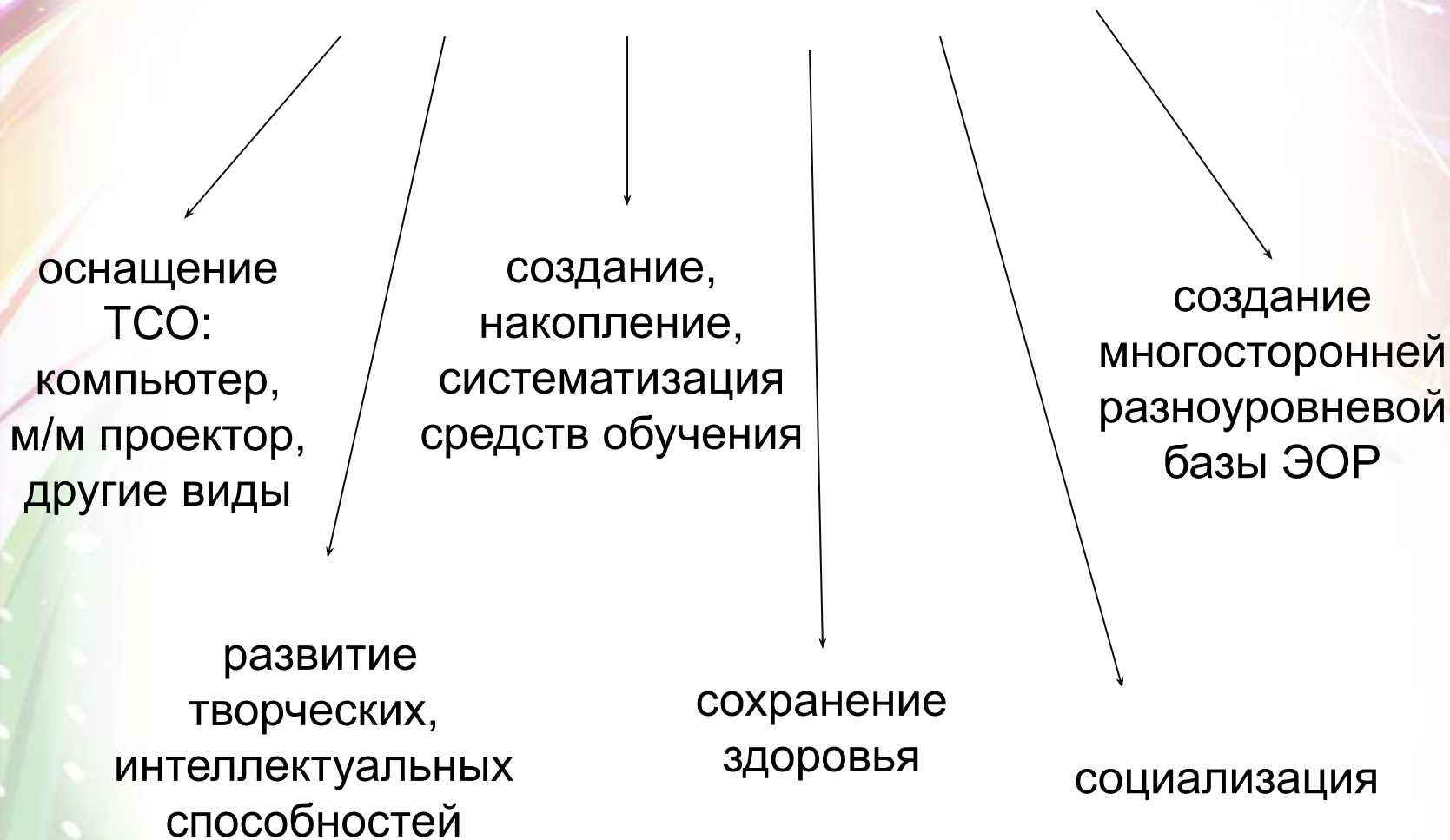
Стаж работы в начальной школе - 8 месяцев

Стаж работы в кабинете - 8 месяцев

Назначение кабинета:

создание условий для повышения
эффективности учебно-воспитательной
работы на уроках и во внеурочное время

Основные направления деятельности



ТСО

ОСНОВНЫЕ

Компьютер

Мультимедийный
экран

Мультимедийный
проектор

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ

Модем

Принтер

Магнитофон

Слайд проектор



Основные ТСО



Дополнительные ТСО



Млекопитающие



«Календарь погоды» «При опасности звони»

Классный уголок
«Светлячки»

«Школа вежливых наук»

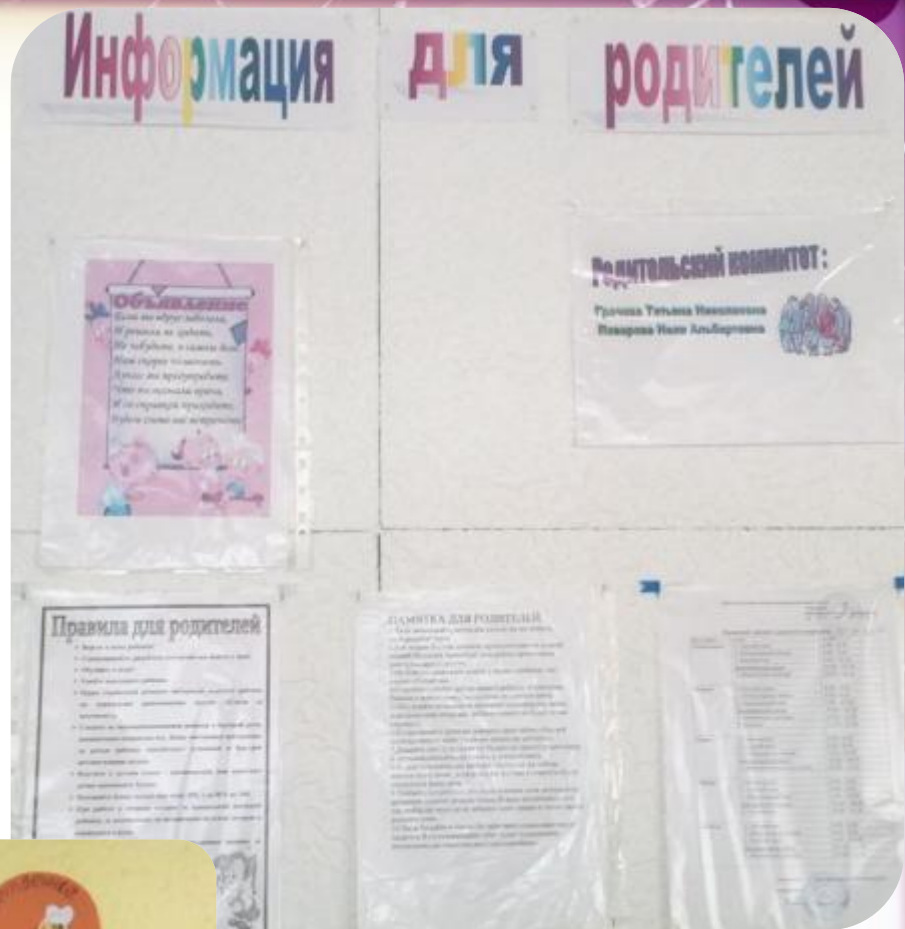
Информационные стенды

«Внеурочная
деятельность»

«Вот так мы
рисуем»

«История села»

«Информация для
родителей»



Классный уголок



**Вот
так мы
рисуем**



**Пасхальная
корзинка**

ПРИ ОПАСНОСТИ

**З
В
О
Н
И**

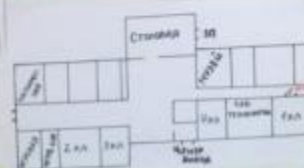
- 01 Служба ЧС с. Болородск
- 02 Полиция
- 03 Скорая помощь
- 44-518 Пожарное дело с. Лысье
- 2-21-72 Электросеть
- 2-16-56 Отдел образования

ПЛАН ЭВАКУАЦИИ

РЕЖИМ ПРОСМОТРИВАНИЯ
КАБИНЕТА

7.45-8.00

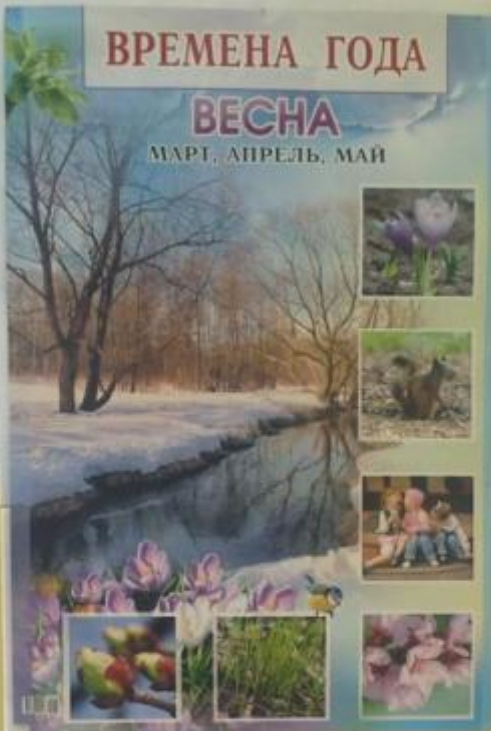
10.40-11.30



ВРЕМЕНА ГОДА

ВЕСНА

МАРТ, АПРЕЛЬ, МАЙ



Календарь погоды

Время года	Для недели
Весна	Апрель
Поведельных месяцев	

Погода	
Влажность	
Осадки	

Школа вежливых наук

Ярко солнышко встало опеть
"Доброе утро!"
должны мы сказать

Говорить друзьям не лень, улыбайся
"Добрый день!"

Пора за стол, все для еды накрыто,
ПРИЯТНОГО
АППЕТИТА
желаем

скажем **"СПАСИБО"**
с тобой ни раз за все, что делают для нас.

Куклы, пазлелиста, прысти и распроща.
Это не слова, а ключик от души

В чужой разговор никогда не встревай, и взрослых ты лучше
НЕ ПЕРЕБИВАЙ

Друг другу на прощанье мы скажем **"ДО СВИДАНИЯ"**



СанПиНы



Детское творчество

«Тюльпан»

«Аквариум»

«Чудо дерево»

«Птица»

Методическая
литература

Справочная
литература

Художественная
литература

Учебная
литература

Библиотека

Экранно-звуковые
пособия

Электронные
образовательные
ресурсы

УМК «Гармония»





Словари и энциклопедии







Медиотека



Учебно-наглядные пособия

```
graph TD; A[Учебно-наглядные пособия] --> B[Таблицы]; A --> C[Демонстрационный материал]; A --> D[Раздаточный материал]; A --> E[Дидактический материал];
```

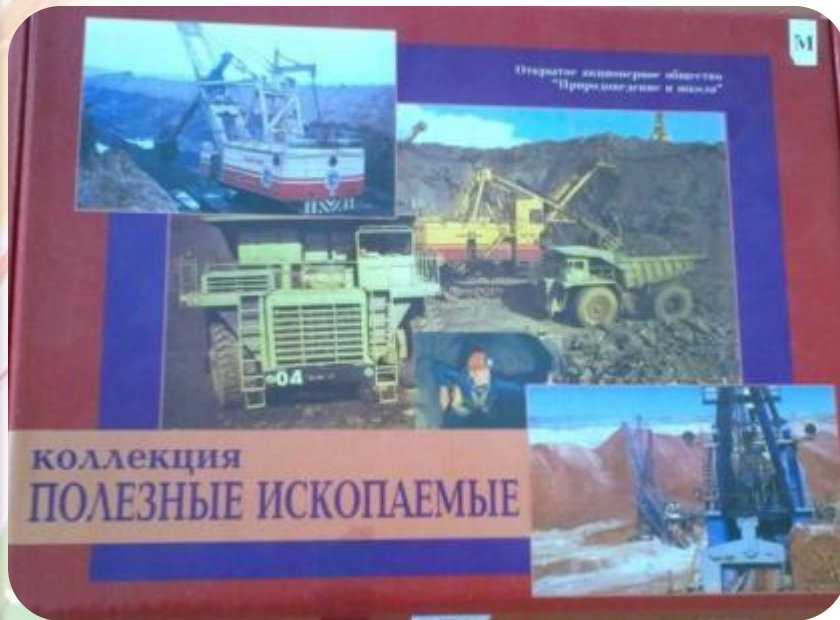
Таблицы

Демонстрационный
материал

Раздаточный
материал

Дидактический
материал





**КОЛЛЕКЦИЯ
ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ
К КУРСУ ПРИРОВОЕДЕНИЯ
(демонстрационная)**

Часть 2

№	Наименование	Система	Вариант использования
17	СЕРБИТ	FeS	Сырьё для производства серной кислоты
18	ЖЕЛЕЗНАЯ (железняк) МАГМАТИЧЕСКИЙ	FeS ₂	Железные руды, сырьё для производства серной, серосодержащих кислот.
19	ЖЕЛЕЗНО-МАГНЕЗИЙСКИЙ	FeS ₂	Железные руды для выплавки чугуна и стали.
20	ЖЕЛЕЗНО-МАГНЕЗИЙСКИЙ МАГМАТИЧЕСКИЙ	CaS ₂	Железо и магнетитовые, примесью кальция, магния, рубидия.
21	ЖЕЛЕЗНО-МАГНЕЗИЙСКИЙ МАГМАТИЧЕСКИЙ	CaS ₂	Примесью кальция, магния, калия, рубидия, стронция, цезия.
22	АНТИМОНИТ	Сложные минералы	Нефтепродукты и автомобильный бензин.
23	СТРОБИЛИТ С ЗАМЕЩЕНИЕМ	Примесью металлов	Газовый, строительный материал, изготовление стекла, керамики.
24	КАЛЬЦИОСИЛИКАТ (железняк) МАГМАТИЧЕСКИЙ	CaS ₂	Изготовление стекла, керамики.
25	ЖЕЛЕЗНО-МАГНЕЗИЙСКИЙ МАГМАТИЧЕСКИЙ	FeS ₂ и ZnS	Газовые и жидкие руды, сырьё для производства серной, серосодержащих кислот.
26	ЖЕЛЕЗНО-МАГНЕЗИЙСКИЙ МАГМАТИЧЕСКИЙ	FeS ₂ и ZnS	Газовые и жидкие руды, сырьё для выплавки чугуна и стали.
27	ЖЕЛЕЗНО-МАГНЕЗИЙСКИЙ МАГМАТИЧЕСКИЙ	FeS ₂ и ZnS	Газовые и жидкие руды, сырьё для выплавки чугуна и стали.
28	ЖЕЛЕЗНО-МАГНЕЗИЙСКИЙ МАГМАТИЧЕСКИЙ	FeS ₂ и ZnS	Газовые и жидкие руды, сырьё для выплавки чугуна и стали.
29	ЖЕЛЕЗНО-МАГНЕЗИЙСКИЙ МАГМАТИЧЕСКИЙ	FeS ₂ и ZnS	Газовые и жидкие руды, сырьё для выплавки чугуна и стали.
30	ЖЕЛЕЗНО-МАГНЕЗИЙСКИЙ МАГМАТИЧЕСКИЙ	FeS ₂ и ZnS	Газовые и жидкие руды, сырьё для выплавки чугуна и стали.
31	ЖЕЛЕЗНО-МАГНЕЗИЙСКИЙ МАГМАТИЧЕСКИЙ	FeS ₂ и ZnS	Газовые и жидкие руды, сырьё для выплавки чугуна и стали.
32	ЖЕЛЕЗНО-МАГНЕЗИЙСКИЙ МАГМАТИЧЕСКИЙ	FeS ₂ и ZnS	Газовые и жидкие руды, сырьё для выплавки чугуна и стали.





Комнатные
растения

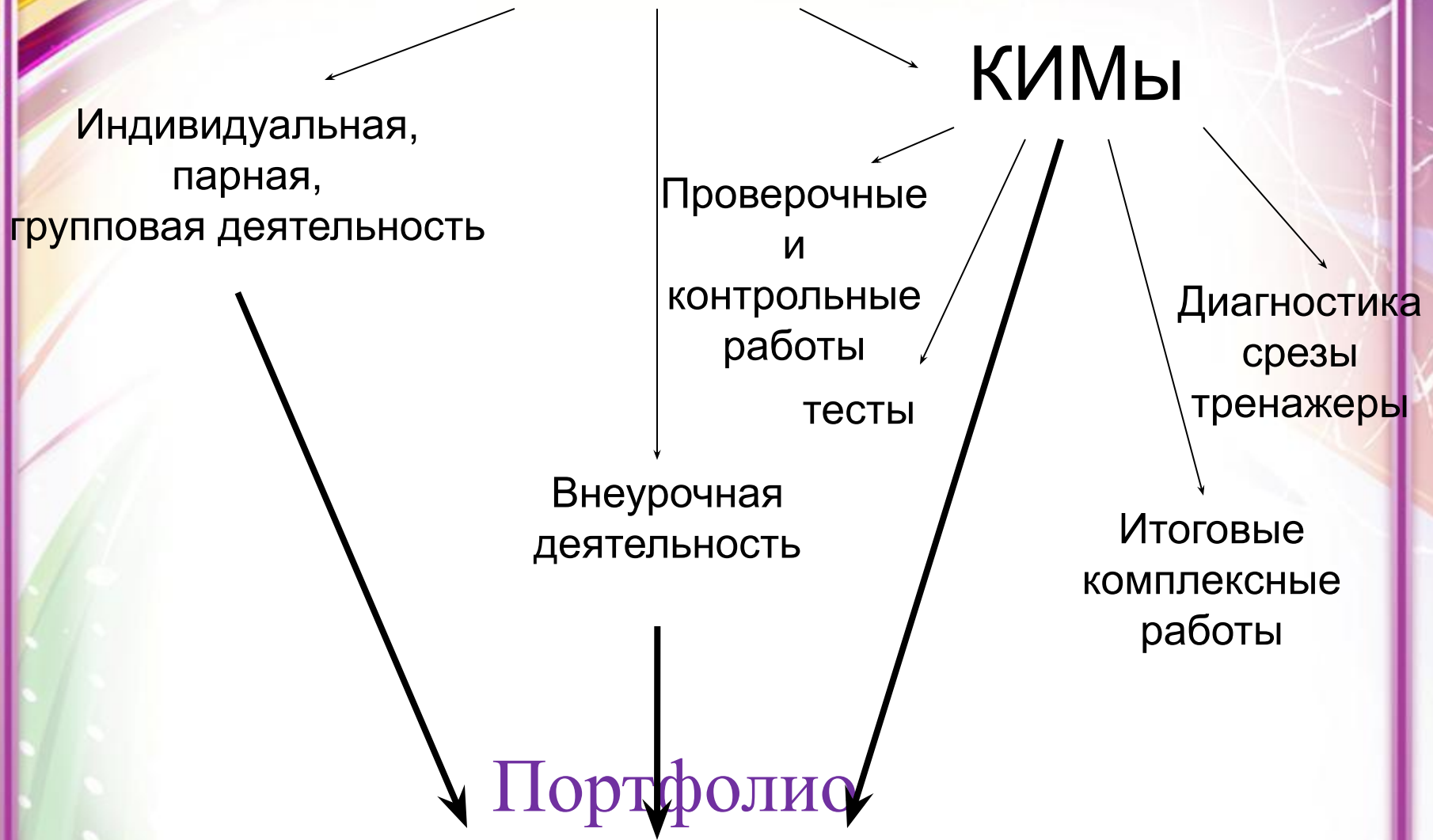
Игровая зона

Наш второй дом

Любим играть



Мониторинг







Портфолио Наши первые шаги



Перспективные направления деятельности

ТСО:
оснащение
интерактивной
доской

Создание
многосторонней
разноуровневой базы ЭОР

Материально-
техническое
оснащение

Кабинет:

- Просторный,
многофункциональный,
- Воспитывает, побуждает, помогает
- Место для реализации всех видов
деятельности.
- Комната.