



Практические результаты работы в технике

«Модульное конструирование



**Октябрь 2012 г.
с. Соколовка**

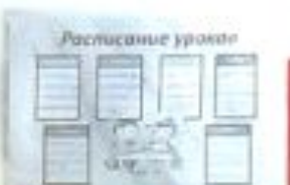
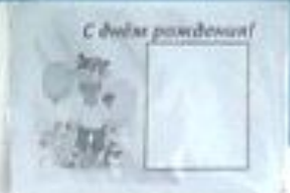
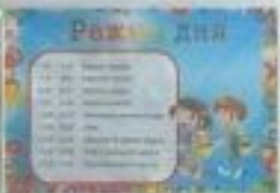


**Кабинет № 9,
районный конкурс
«Лучший кабинет
начальных
классов»**



Н А Ш

К Л А С С







**Октябрь 2013 г.
с. Цветковка**



**Подготовка кабинета
к участию в
конкурсе «Лучший
кабинет начальных
классов»**

Н А Ш

К Л А С С



И Б В Г Д Ж Э
П Ф К Т Ш С Х Ц Ч Щ Ъ

ЖИ-ШИ ПЬКИ
ША-ША ШИНА
ЧА-ЩА ЧАША
ЧУ-ЩУ ЧУЛОК
ЩУКА

ЧЕ ЧИ ЧУ ЧИЩ РИЩ
БОЛ Ъ
ДОЧКА ИГОЛНИК
БАРАБАНЩИК
СКВОРЕЦНИК

Имя	Фамилия	Год рождения	Год окончания школы	Год окончания университета	Год окончания аспирантуры	Год окончания докторантуры	Год окончания работы	Год окончания пенсии
Иван	Иванов	1980	1998	2002	2005	2008	2010	2015
Петр	Петров	1985	2003	2007	2010	2013	2015	2020
Алексей	Алексеев	1990	2008	2012	2015	2018	2020	2025
Сergey	Сергеев	1995	2013	2017	2020	2023	2025	2030
Дмитрий	Дмитриев	2000	2018	2022	2025	2028	2030	2035

Имя Фамилия
Год рождения
Год окончания школы
Год окончания университета
Год окончания аспирантуры
Год окончания докторантуры
Год окончания работы
Год окончания пенсии

$\gamma = S : V$
 $S = V \cdot t$
 $V = S : t$

Словесные ЗАДАЧИ
1. Автомобиль движется со скоростью 60 км/ч. Какое расстояние он проедет за 2 часа?
2. Поезд движется со скоростью 80 км/ч. Какое расстояние он проедет за 3 часа?
3. Самолет движется со скоростью 900 км/ч. Какое расстояние он пролетит за 1 час?
4. Автобус движется со скоростью 40 км/ч. Какое расстояние он проедет за 5 часов?
5. Мотоцикл движется со скоростью 50 км/ч. Какое расстояние он проедет за 4 часа?
6. Теплоход движется со скоростью 30 км/ч. Какое расстояние он проедет за 6 часов?
7. Катер движется со скоростью 20 км/ч. Какое расстояние он проедет за 8 часов?
8. Яхта движется со скоростью 10 км/ч. Какое расстояние она проедет за 10 часов?
9. Лодка движется со скоростью 5 км/ч. Какое расстояние она проедет за 20 часов?
10. Рыболов движется со скоростью 2 км/ч. Какое расстояние он проедет за 40 часов?

Имя Фамилия
Год рождения
Год окончания школы
Год окончания университета
Год окончания аспирантуры
Год окончания докторантуры
Год окончания работы
Год окончания пенсии





Октябрь - ноябрь

2013 г.

с. Соколовка

Оформление школы





Рекреация I этаж

Н А Ш И

Д О С Т И Ж Е Н И Я

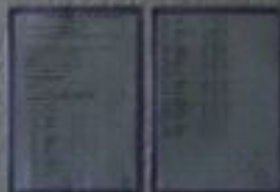
И Н Ф О Р М А Ц И Я

ОБЪЯВЛЕНИЯ

КОНКУРСЫ

ОЛИМПИАДЫ

СОРЕВНОВАНИЯ



НАША ГОРДОСТЬ

ЭТО ИНТЕРЕСНО

НОВОСТИ

Н А Ч А Л Ь Н А Я

Ш К О Л А

И Н Ф О Р М А Ц И Я

для
РОДИТЕЛЕЙ



для
ОБУЧАЮЩИХСЯ



для
УЧИТЕЛЕЙ



РАСПИСАНИЕ



ПОИСКОВАТЕЛЬ



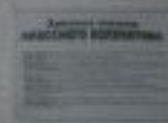
НОВОСТИ
ОБРАЗОВАНИЯ



ИТО
ОБРАЗОВАНИЯ



ЭТО НАДО
ЗНАТЬ



НЕ ДЕЙСТВОВАТЬ ПРИ ПОЖАРЕ







Рекреация II этаж



РОССИЯ,
ВПЕРЕД!



ПОМНИМ



Фронтные дороги,
Грозные годы,
Смертельные травмы
на забытых полях
Дождь, туманный
с ветром,
Сравненный войс,
Да, войны напастей
полегко нам достичь!



Пусть не все верой-те,
это горабаста,
Пашаля вечной славы!
Войнамы ево горабаста,
Горам военным слава,
Это нужно не милобаста,
Это небо - живым!

Список
Имя Фамилия
Дата рождения
Дата смерти
Место рождения
Место смерти
Служба
Степень
Звание
Степень
Звание
Степень
Звание

Имя Фамилия
Дата рождения
Дата смерти
Место рождения
Место смерти
Служба
Степень
Звание
Степень
Звание
Степень
Звание

Имя Фамилия
Дата рождения
Дата смерти
Место рождения
Место смерти
Служба
Степень
Звание
Степень
Звание
Степень
Звание

Имя Фамилия
Дата рождения
Дата смерти
Место рождения
Место смерти
Служба
Степень
Звание
Степень
Звание
Степень
Звание

И М И

Г О Р Д И Т С Я

Ш К О Л А





Т Е Б Е

П О Д Р О С Т О К

Э К О Л О Г

ЕДИНЫЙ
КРУГОВОРОТ
ВЕЩЕСТВ
В ПРИРОДЕ



ВНЕ
ПРЕДПРИЯТИЯ
УРОВНЯ СИ
ТЕРАТОРА



КРУГОВАЯ
ВЕЩЕВЕРСТАКАЯ
СИСТЕМА
ЗАЩИТЫ



КОМПЛЕКСНЫЙ
ПОДХОД



ПОЛНОЦЕННАЯ
ПРИРОДНО-
ПРИРОДНО-
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ
СИСТЕМА



РАЦИОНАЛЬНАЯ
СИСТЕМА
ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ
СИСТЕМЫ



Важно помнить
Материалы, которые вы используете
в работе, могут оказаться в мусоре,
загрязняя окружающую среду.
Помните, что вы можете сделать,
чтобы избежать этого.
1. Используйте материалы повторно.
2. Используйте материалы повторно.
3. Используйте материалы повторно.
4. Используйте материалы повторно.
5. Используйте материалы повторно.
6. Используйте материалы повторно.
7. Используйте материалы повторно.
8. Используйте материалы повторно.
9. Используйте материалы повторно.
10. Используйте материалы повторно.

Б У Д Ъ

З



Правильно питайся!

Ешь, только не нужно переедать и вставать через силу, есть в сухомотку или увлекаться газировкой.

Ешь фрукты и овощи!

Искорени вредные привычки!

Бросьте курить и ваш организм скажет вам огромное спасибо.



Закаляйся!

Обязательно закаляйся! Утром делай зарядку, укрепляй свое здоровье, избегай сквозняков, от солнца делай защиту, избегай этой холодной воды!

Занимайся спортом!

Запишись в спортивную секцию. Если активный образ жизни.

Д

О

Р

О

В

Столовая

П Р И Я Т Н О Г О
А П П Е Т И Т А

Э Т О Н А Д О
З Н А Т Ь

примерное
МЕНЮ

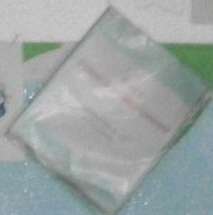


График питания учащихся

Зимняя
10^{кл} - 10^{кл} - 1-4 классы
11^{кл} - 11^{кл} - 5-11 классы

Летняя
14^{кл} - 15^{кл} - 1-4 классы

Содержание документа, вероятно, посвященное вопросам питания и здоровья.



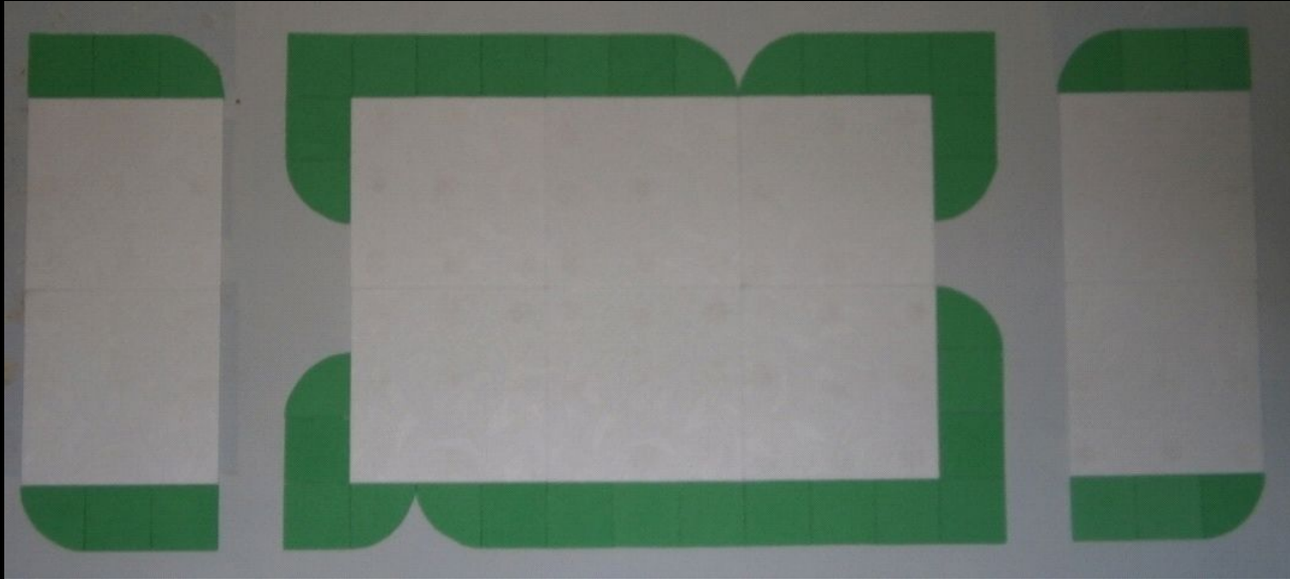


Кабинеты



Кабинет биологии и химии







Кабинет математики и физики № 1

Ф И З И К А

Э Т О

Н А У К А

П О Н И М А Т Ь

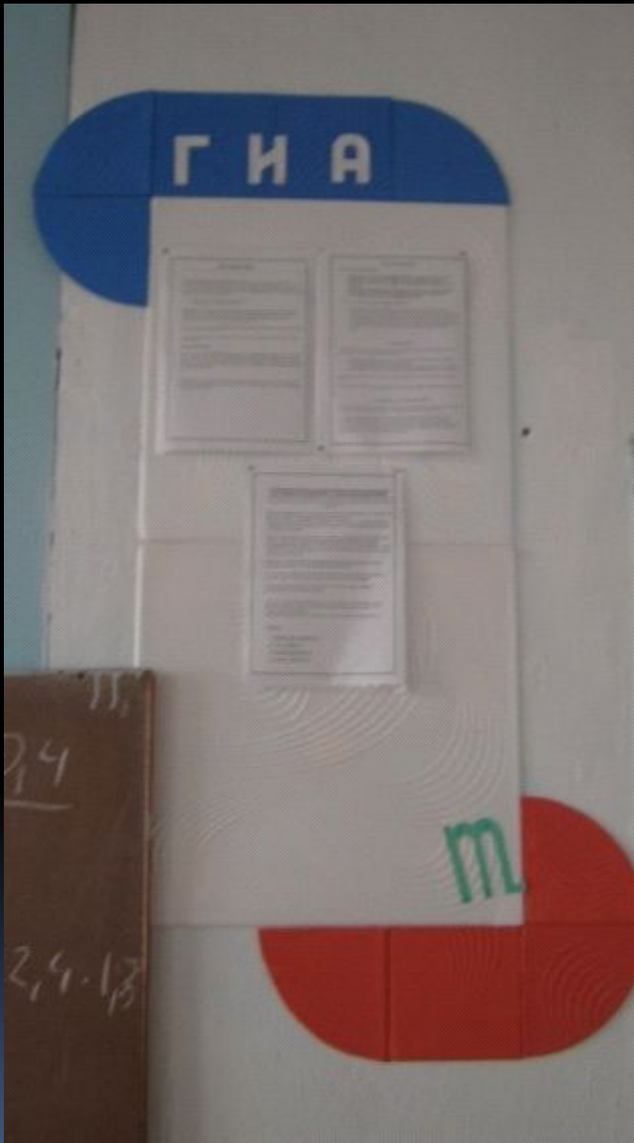
П Р И Р О Д У

Н А Ш

К Л А С С

И Н Т Е Р Е С Н О







Кабинет истории

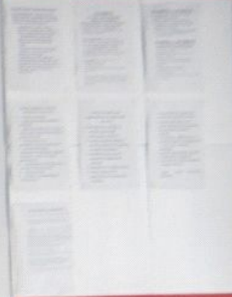
ИСТОРИЯ — УЧИТЕЛЬ ЖИЗНИ



Прочти
свойму, или
покажи
миру!



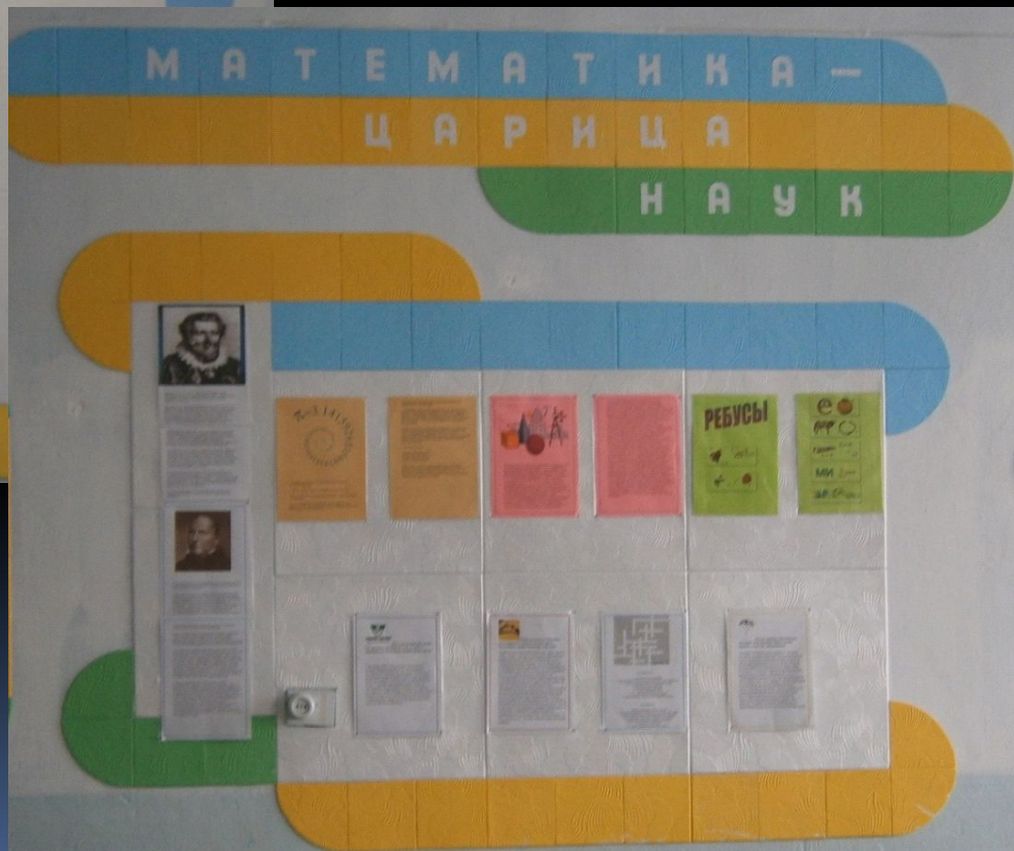
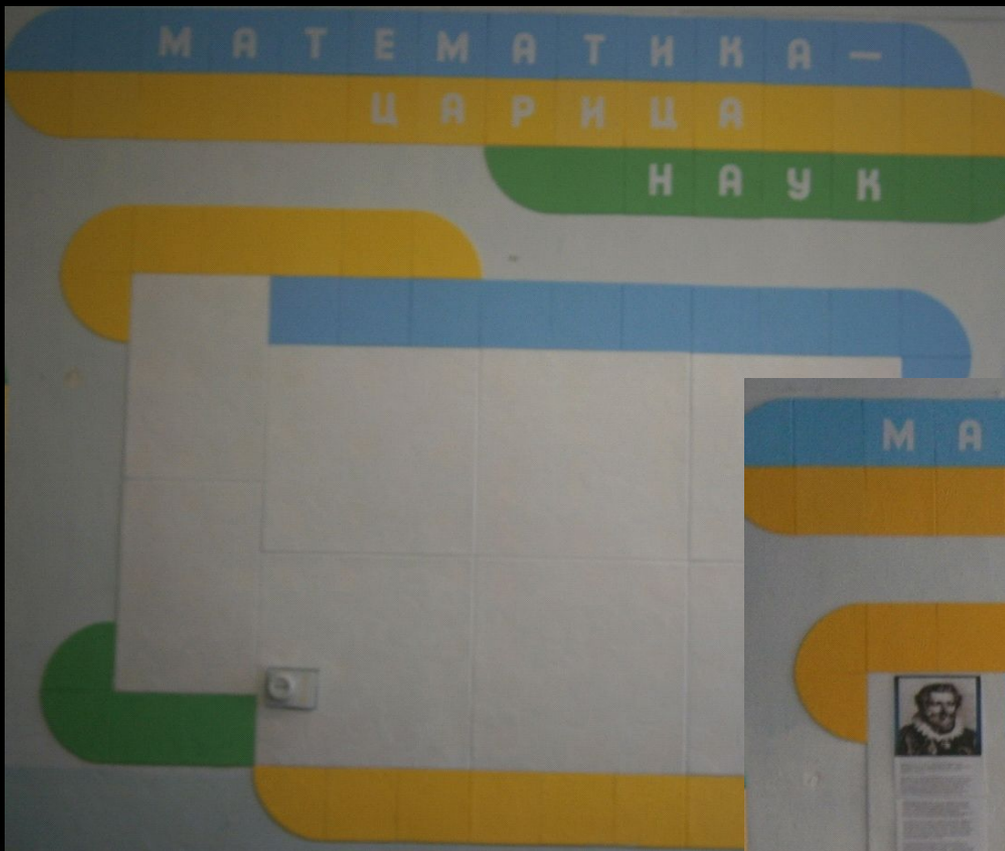
ГИА
ГИА-2008
ГИА





Кабинет математики

№ 6





Кабинет русского языка № 10

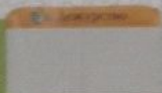
... Ж И В О Й К А К
Ж И З Н Ь ... И.ГОГОЛЬ

З О Ж

Н А Ш
К Л А С С

Г И А

Классная жизнь





Кабинет русского языка № 4





Н

А

Ш

К

Л

А

С

С





Г И А

Е Г Э

Готовимся к ЕГЭ

Предмет	Содержание	Сроки сдачи
Русский язык	Содержание предмета	2025 г.
Математика	Содержание предмета	2025 г.
История	Содержание предмета	2025 г.
Литература	Содержание предмета	2025 г.
Физика	Содержание предмета	2025 г.
Химия	Содержание предмета	2025 г.
Биология	Содержание предмета	2025 г.
География	Содержание предмета	2025 г.
Информатика	Содержание предмета	2025 г.
Иностранный язык	Содержание предмета	2025 г.
Обществознание	Содержание предмета	2025 г.
Технология	Содержание предмета	2025 г.
Искусство	Содержание предмета	2025 г.
Музыка	Содержание предмета	2025 г.
Физическая культура	Содержание предмета	2025 г.



Кабинет начальных классов



Н А Ш

К Л А С С



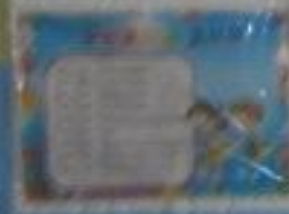
Текст на листе с иконками и пунктами.

НАШ ДАД	
Имя	
Фамилия	
Адрес	
Телефон	



Н А Ш

К Л А С С



Учебный журнал
Содержание
Содержание
Содержание
Содержание

Содержание

Летние задания

Содержание





Ноябрь 2013 г.
с. Каменка



Мастер - класс

















М И Р

М У З Ы К И

Осно́в музыкального искусства
Музыка — искусство, которое
создаётся с помощью звуков.
Музыка — это искусство,
которое создаётся с помощью
звуков.

Гармония — это искусство
сочинения музыки, которое
состоит из нескольких частей,
которые звучат одновременно.
Гармония — это искусство,
которое состоит из нескольких
частей, которые звучат
одновременно.

Состав музыкального произведения
Музыкальное произведение
состоит из нескольких частей,
которые звучат одновременно.
Состав музыкального произведения
состоит из нескольких частей,
которые звучат одновременно.

ЛАД
МАЖОР МИНОР
Лад — это способ
сочинения музыки, который
состоит из нескольких частей,
которые звучат одновременно.
Лад — это способ,
который состоит из нескольких
частей, которые звучат
одновременно.

Музыкальные инструменты
Музыкальные инструменты
состоят из нескольких частей,
которые звучат одновременно.
Музыкальные инструменты
состоят из нескольких частей,
которые звучат одновременно.

Музыкальные инструменты
Музыкальные инструменты
состоят из нескольких частей,
которые звучат одновременно.
Музыкальные инструменты
состоят из нескольких частей,
которые звучат одновременно.

Песня
Песня — это искусство,
которое создается с помощью
звуков. Песня — это искусство,
которое создается с помощью
звуков.

Музыкальные инструменты
Музыкальные инструменты
состоят из нескольких частей,
которые звучат одновременно.
Музыкальные инструменты
состоят из нескольких частей,
которые звучат одновременно.

Музыкальные инструменты
Музыкальные инструменты
состоят из нескольких частей,
которые звучат одновременно.
Музыкальные инструменты
состоят из нескольких частей,
которые звучат одновременно.

Музыкальные инструменты
Музыкальные инструменты
состоят из нескольких частей,
которые звучат одновременно.
Музыкальные инструменты
состоят из нескольких частей,
которые звучат одновременно.

Три типа астрономии в
античности: геоцентрическая,
геоцентрическая и гелиоцентрическая.
Три типа астрономии в
античности: геоцентрическая,
геоцентрическая и гелиоцентрическая.

Музыкальные инструменты
Музыкальные инструменты
состоят из нескольких частей,
которые звучат одновременно.
Музыкальные инструменты
состоят из нескольких частей,
которые звучат одновременно.

МУЗЫКАЛЬНЫЕ

музыкальные инструменты



симфонический оркестр



оркестр народных инструментов



эстрадный оркестр



джазовый оркестр



КАРТИНКИ

И С Т О Р И Я

Р О С С И И



Исторический очерк
о развитии
сельского хозяйства
в России



Исторический очерк
о развитии
сельского хозяйства
в России



Исторический очерк
о развитии
сельского хозяйства
в России





После проведения
мастер-класса
участниками
самостоятельно
были изготовлены
стенды :

*с. Шумный – 1 кабинет; с.
Михайловка – 3 стенда,
1 кабинет;
с. Пшеницыно – 4 стенда,
с. Саратовка – 7 стендов,
с. Кокшаровка – 3 стенда,
с. Цветковка – 3 стенда
и др.*

Выводы:

Результаты показывают, что данный вид работы:

- актуален;
- целесообразен;

Стенды – конструкторы из модулей в технике «Модульное конструирование»:

- эстетичные;
- просты в изготовлении (их можно сделать даже с детьми младшего школьного возраста);
- не требуют больших денежных затрат;
- не пожароопасные.



**Считаю необходимым
распространение
инновационного
опыта, с целью
применения в
практику других
образовательных
учреждений.**