



МАСТЕР-КЛАСС

учителя начальных классов

ВАЛУЕВОЙ Светланы Ивановны

Применение элементов
проектной
деятельности во внеурочное
время

на примере творческого проекта

«Изготовление сувенира

15

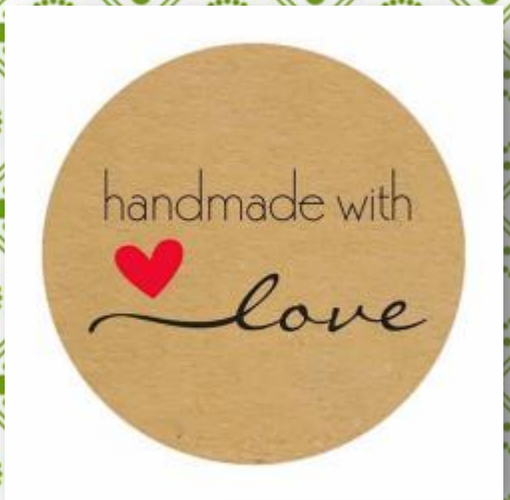
января



Hand Made - устойчивое выражение в английском языке, в переводе означает "ручная работа"

Современный тезис понимания метода проектов:

«Всё, **ЧТО Я ПОЗНАЮ**, я знаю, для чего мне это надо, и где, и как **Я МОГУ** эти знания **применить**»



По составу участников

- комплексные
- межгрупповые
- групповые
- **индивидуальные**

По времени проведения

- в урочное время
- **во внеурочное время**

По комплексности

- монопроекты
- межпредметные

По срокам реализации

- **мини-проекты** (в рамках одного занятия)
- краткосрочные (не более 2 недель)
- средней продолжительности (1-3 месяца)
- долгосрочный (до 1 года)

По характеру контактов

- внутриклассными
- внутришкольными
- региональными
- межрегиональными
- международными



ТИПОЛОГИЯ проектов



ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ

ПРОДУКТ	РЕЗУЛЬТАТ	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ПРОДУКТА	МЕТОД РЕШЕНИЯ
статья, доклад	новое знание	исследование	опрос, опыт, эксперимент

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ, СОЦИАЛЬНЫЙ

фотоотчёт	мероприятие	планирование работ и их проведение	календарный
-----------	-------------	------------------------------------	-------------

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ, ТВОРЧЕСКИЙ, ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННЫЙ

изделие/услуга	изделие/услуга	технология изготовления изделия/оказания услуги	рукоделие
----------------	----------------	---	-----------

NEW

Проект – это способ организации педагогического процесса, основанных на взаимодействии педагога и учеников, способ общения с окружающей средой, поэтапная практическая деятельность по достижению поставленной цели.

Закладка - это специальное приспособление для пометки нужной страницы в книге

Закладки-уголки



Закладка с мудрыми высказываниями



Закладка с вышивкой



Оригинальная закладка

Плетёные и вязанные закладки



Винтажная закладка с гербарием



Закладка с молитвой



Цель проекта: изготовление закладок своими руками, используя смешанную технику

Задачи проекта:

- изучить историю закладок, создать презентацию по итогам мини-исследования,
- выбрать цвет, форму и дизайн закладки, составить эскиз,
- совершенствовать навыки работы с бумагой, иглой и другими материалами,
- изготовить закладку, представить её
- принять участие в Акции

Материалы, инструменты, оборудование:

- ножницы,
- цветной картон,
- клей –карандаш,
- основа для вышивания № 1,
- мулине красного и чёрного цвета,
- листы для ламинирования,
- ламинатор



Творческий технологический проект - это самостоятельно разработанное и изготовленное изделие от идеи до её воплощения, при минимальном участии учителя

Правила безопасной работы

с ножницами

1. Не держи ножницы концами вверх.
2. Не оставляй ножницы в открытом виде.
3. Передавай ножницы только в закрытом виде, кольцами в сторону товарища.
4. При работе следи за пальцами левой руки.
5. Клади ножницы на стол так, чтобы они не свешивались за край стола.



с клеем

1. При работе с клеем пользуйся кисточкой, если это требуется.
2. Бери то количество клея, которое требуется для выполнения работы на данном этапе.
3. Излишки клея убирай мягкой тряпочкой или салфеткой, осторожно прижимая ее.
4. Кисточку и руки после работы хорошо вымой с мылом.



Техника изготовления:

- вышивка крестиком,
- аппликация



ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП

1

№	Содержание операций	Оборудование, инструменты	Графическое изображение																				
Подготовительный этап																							
1	Изучить историю закладок,	Книги и раздаточный материал																					
2	Выбрать цвет, форму и дизайн закладки*	Эскиз																					
3	Выбрать стихи, пословицы, поговорки, текст песни кубанской тематики	Книги																					
4	Провести экономическую и экологическую экспертизы	Листы с таблицами-заданиями	<p>Экономическая оценка проекта</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№№ п/п</th> <th>Наименование по плану работ</th> <th>Цена за 1 шт</th> <th>Расход материала на изделие</th> <th>Стоимость изделия</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Прокладка картонная</td> <td>40 руб</td> <td>0 шт</td> <td>180 руб</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Картон цветной</td> <td>15 руб</td> <td>1 шт</td> <td>15 руб</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Итого</td> <td></td> <td></td> <td>195 руб</td> </tr> </tbody> </table>	№№ п/п	Наименование по плану работ	Цена за 1 шт	Расход материала на изделие	Стоимость изделия	1	Прокладка картонная	40 руб	0 шт	180 руб	2	Картон цветной	15 руб	1 шт	15 руб	3	Итого			195 руб
№№ п/п	Наименование по плану работ	Цена за 1 шт	Расход материала на изделие	Стоимость изделия																			
1	Прокладка картонная	40 руб	0 шт	180 руб																			
2	Картон цветной	15 руб	1 шт	15 руб																			
3	Итого			195 руб																			
5	Подготовить канву и нитки (длины красного и черного цвета, иглу для вышивания	Швейные инструменты: - ножницы, - напёрсток, - пяльцы																					



Одна из первых книжных закладок

ПРОВЕДЕНО

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП

1

Мини-исследование «Из истории закладок»

Тематические презентации

2) Подобрать текст для закладки

1) Узнать историю закладок

Проектная работа на тему:

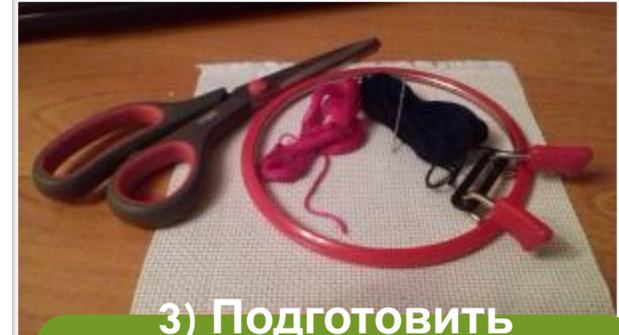
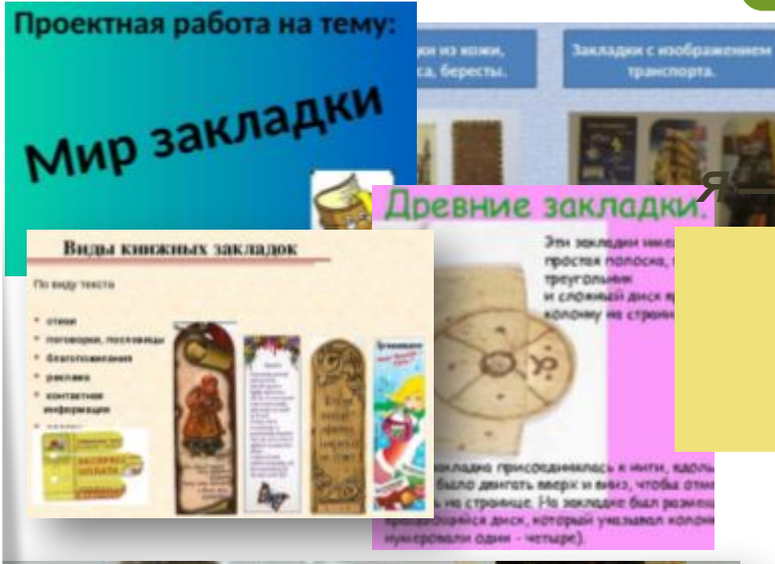
Мир закладки

Древние закладки

Я красивая закладка Я нужна вам для порядка. Зря страницы не листай - Где закладка, там читай!

3) Подготовить необходимые материалы, инструменты

Экспертиза проекта



В 1890 году немец М. Кинле запатентовал первую техническую закладку

Выставка закладок



4) Провести экономическую и экологическую оценку проекта

Экологическое обоснование

Материал чистый... Легко утилизируется; Изготовлен из доступных материалов.

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП

1

№	Содержание операций	Оборудование, инструменты	Графическое изображение																				
Подготовительный этап																							
1	Изучить историю закладок,	Книги и раздаточный материал																					
2	Выбрать цвет, форму и дизайн закладки*	Эскиз																					
3	Выбрать стихи, пословицы, поговорки, текст песни кубанской тематики	Книги																					
4	Провести экономическую и экологическую экспертизы	Листы с таблицами-заданиями	<p>Экономическая оценка проекта</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№№ п/п</th> <th>Наименование по плану работ</th> <th>Цена за 1 шт</th> <th>Расход материала на изделие</th> <th>Всего на изделие</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Прокладка картонная</td> <td>40 руб</td> <td>0 шт</td> <td>100 руб</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Картон цвет</td> <td>10 руб</td> <td>1 шт</td> <td>10 руб</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Итого</td> <td></td> <td></td> <td>110 руб</td> </tr> </tbody> </table>	№№ п/п	Наименование по плану работ	Цена за 1 шт	Расход материала на изделие	Всего на изделие	1	Прокладка картонная	40 руб	0 шт	100 руб	2	Картон цвет	10 руб	1 шт	10 руб	3	Итого			110 руб
№№ п/п	Наименование по плану работ	Цена за 1 шт	Расход материала на изделие	Всего на изделие																			
1	Прокладка картонная	40 руб	0 шт	100 руб																			
2	Картон цвет	10 руб	1 шт	10 руб																			
3	Итого			110 руб																			
5	Подготовить канву и нитки (длины красного и черного цвета, иглу для вышивания	Швейные инструменты: - ножницы, - напёрсток, - пяльцы																					



Одна из первых книжных закладок

ПРОВЕДЕНО

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП

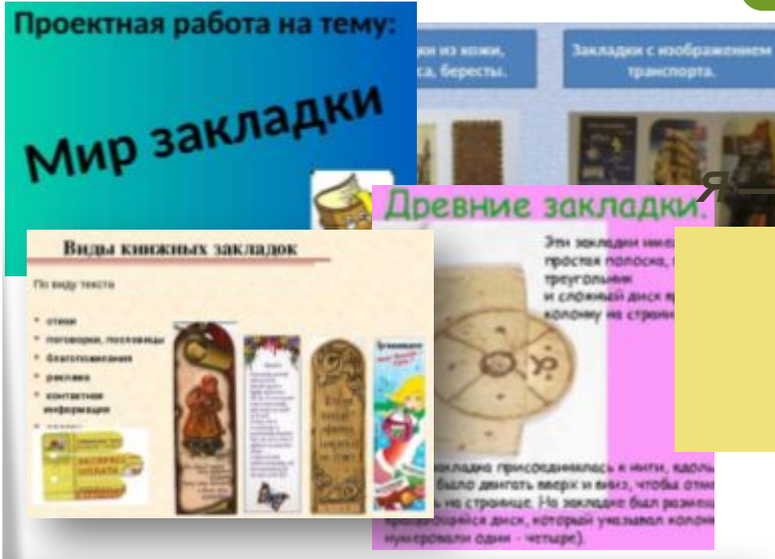
1

Мини-исследование «Из истории закладок»

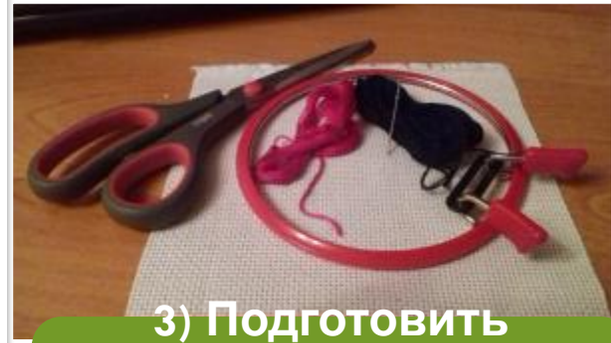
Тематические презентации

2) Подобрать текст для закладки

1) Узнать историю закладок



Я красивая закладка Я нужна вам для порядка. Зря страницы не листай - Где закладка, там читай!



3) Подготовить необходимые материалы, инструменты

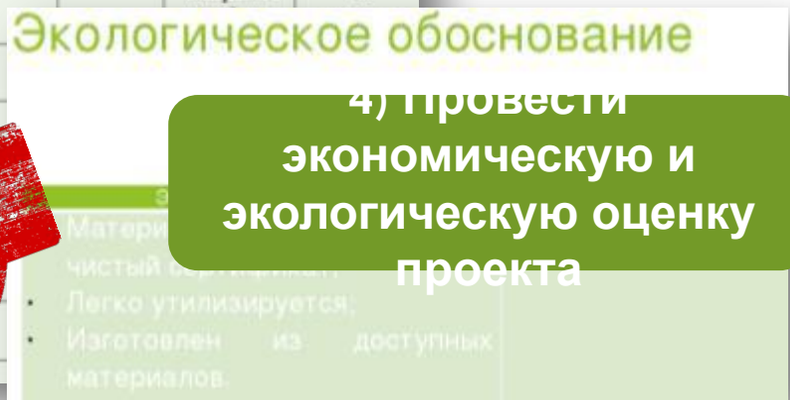
Экспертиза проекта

В 1890 году немец М. Кинле запатентовал первую техническую закладку

Выставка закладок



4) Провести экономическую и экологическую оценку проекта



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЭТАП

2



Основной этап			
10	Приклеить вышивку с обратной стороны к основе с «окошком»	Клей	
11	Склеить обе детали закладки	Клей	
12	Приклеить лист с текстом на лицевую сторону закладки	Клей, лист с текстом	

Правила безопасной работы

с ножницами

1. Не держи ножницы концами вверх.
2. Не оставляй ножницы в открытом виде.
3. Передавай ножницы только в закрытом виде, кольцами в сторону товарища.
4. При работе следи за пальцами левой руки.
5. Клади ножницы на стол так, чтобы они не свешивались за край стола.



с клеем

1. При работе с клеем пользуйся кисточкой, если это требуется.
2. Бери то количество клея, которое требуется для выполнения работы на данном этапе.
3. Излишки клея убирай мягкой тряпочкой или салфеткой, осторожно прижимая ее.
4. Кисточку и руки после работы хорошо вымой с мылом.



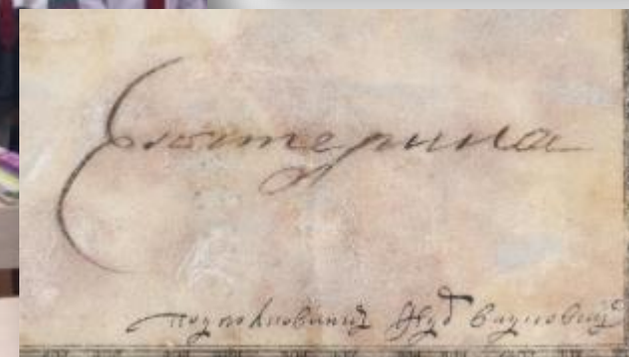
В XIX веке дамы часто отдавали предпочтение цветам и кружевным платочкам



«ТВОЁ ТОЛЬКО ТО, ЧТО ОТДАЛ ДРУГИМ!»



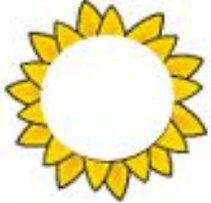
**АКЦИЯ
«Сделай
подарок другу!»**

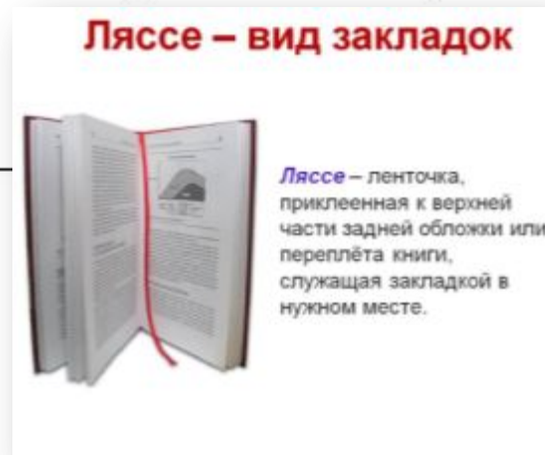


**АВТОГРАФ
Екатерины II**

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ЭТАП

3

Заключительный этап			
13	Принять участие в Акции «Сделай подарок другу»: напиши пожелание на «подсолнухе»	Заготовка подсолнуха, ручки	
14	Заламинировать закладку*	Ламинатор	



«Умная» закладка сама запоминает страницы и день возврата книги в библиотеку

Ляссефилия – коллекционирование книжных закладок.

Ляссе – (с нем. Lesezeichen – закладка) – тонкая лента, которая прикрепляется к корешку книги





3 стандартных этапа проектной

деятельности: подготовительный, основной и заключительный.

Проект - универсальный инструмент в руках учителя, с помощью которого можно решать большое множество учебно-воспитательных задач:

- проблемы с публичными выступлениями (акцент на заключительном этапе);
- трудности в исследовательской деятельности – «задержаться» на подготовительном этапе;
- надо сплотить класс – предложить групповой проект; есть одарённые дети – индивидуальный проект.

Авторский стиль проектной деятельности:

- ✓ 1 и 3 этапы проводятся в групповой форме, а на основном этапе – дети работают над проектом индивидуально;
- ✓ Проект – это логическое продолжение урока по «Кубанским символам», где на уроке дети получили знания об основных символах южной столицы (флаг, герб, гимн), а во время внеурочного занятия – закрепили их в проектной деятельности;
- ✓ Интеграция знаний из разных учебных предметов (сегодня – это технология, кубановедение и литературное чтение)

Проект – это живой организм, который в разное время с разными детьми будет абсолютно разным!



Благо**ДАРЮ** за участие!