

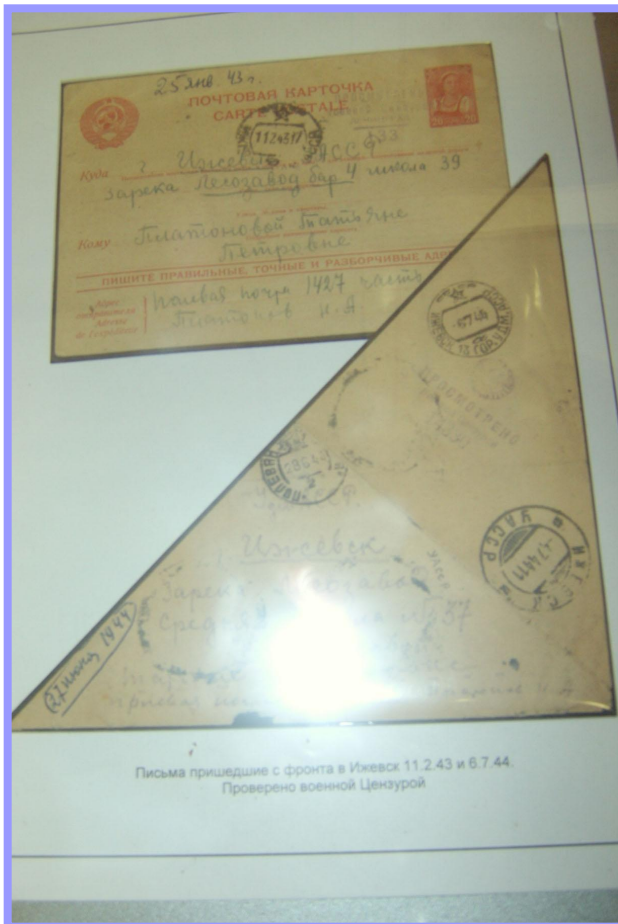


Группа «Конверты»

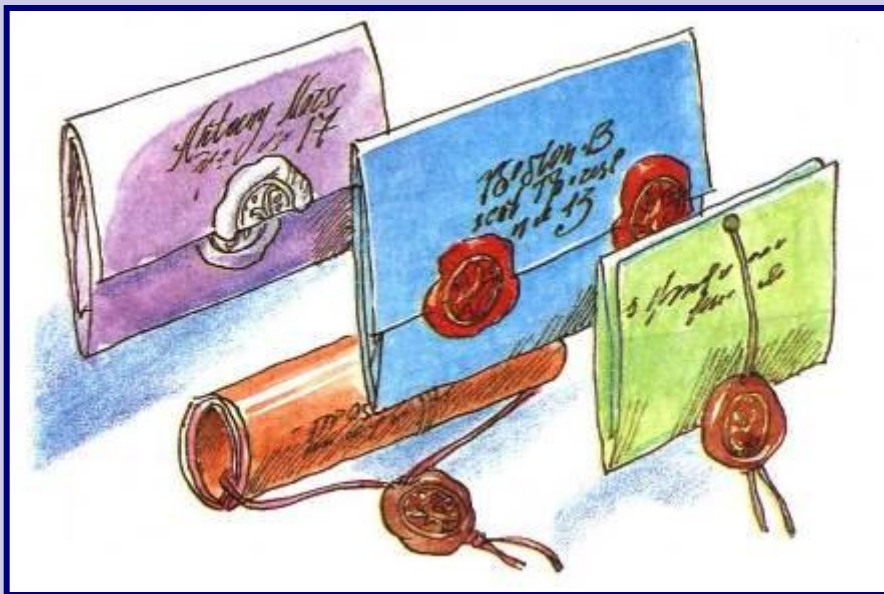
- **Цель:** для чего нужен конверт?
- **Задачи:**
 1. Изучить литературу по данной теме и ответить на вопросы:
 - когда и где появился первый конверт?;
 - кто придумал первый конверт?;
 - о чем расскажет нам конверт?;
 -  как правильно подписать конверт?;
 -  куда отправляют конверты?
 2. Научиться подписывать конверты;
 3. Собрать коллекцию конвертов.

Раньше конверты заменяли почтовые карточки, а во время войны письма сворачивали уголком без конверта.



Письмо, пришедшее с войны в Ижевск, проверенное цензурой.

Конверт изобрели в Англии в 1820 году.



Сейчас вместо сургуча тайну переписки охраняет почтовый конверт.



Как появился первый конверт?

...В небольшом английском городе Брайтоне жил торговец книгами господин Бревер. Кроме книг, в его лавочке можно было купить бумагу для разных надобностей. На полках и в витрине магазина красовались разноцветные стопки: бумага для писем, для учения, для хозяйственных записей.

Покупателям больше всего понравились небольшие картонные листочки для рождественских поздравлений. Эти маленькие картонки были размером примерно с современный карманный календарик. Но красивое рождественское поздравление нельзя было послать по почте, потому что картон ломался, когда его складывали. К тому же негде было написать адрес и поставить сургучную печать.

Тогда находчивый торговец решил сделать для своих картонок специальные бумажные пакетики. Новшество очень понравилось покупателям. Бревер не успевал клеить пакеты: всем хотелось послать к Рождеству письмо в конверте.

И ему ничего не оставалось, как создать фирму по изготовлению конвертов. Вскоре конверты стали делать специальными машинами во всех странах мира.

Из чего состоит конверт?

Отправитель - тот, кто
пишет и отправляет письмо.

ПОЧТОВАЯ марка

От кого Ивановой
Мargarиты Сергеевны

Откуда ул. Петра Романова,
д. 5, кор. 2, кв. 240, г. Москва

Индекс места отправления
115423

Кому Сидорову
Станиславу Анатольевичу

Куда пр-т Октября, д. 8, кор. 1,
кв. 140, г. Саратов

Индекс места назначения
410000

910000


Почтовый индекс - это условное
цифровое обозначение
почтового адреса.
Первые 3 цифры - город или область
остальные - ваше почтовое
отделение.

Адресат - тот, которому
предназначено письмо,
т. е. получатель

Как правильно подписать конверт:

- 1. Правильно напиши адрес на конверте без сокращений. Реквизиты адреса пишутся в следующем порядке:
 - наименование адресата (для граждан – фамилия, имя, отчество);
 - название улицы, номер дома, номер квартиры;
 - название населенного пункта (города, поселка);
 - название района;
 - название республики, края, области;
 - название страны (для международных почтовых отправлений);
 - почтовый индекс.
- Адрес адресата пишется в правой нижней части конверта, а адрес отправителя – в левом верхнем углу.
- Почтовый индекс – условное цифровое обозначение почтового адреса, присваиваемое объекту почтовой связи.
- Почтовый индекс адресата пишется стилизованными цифрами чернилами любого цвета, кроме красного, желтого и зеленого. Первые три цифры индекса обозначают ваш город или область, остальные – ваше почтовое отделение.

В каждом почтовом отделении находится

 **ПОЧТА РОССИИ**

ФГУП «Служба Почты России»
Почтовое отделение, ул.
Мухоморова, 10/30/000
тел.: +7 (495) 709-9900
факс: +7 (495) 709-9901
www.pochta.ru

**ОБРАЗЕЦ АДРЕСОВАНИЯ
ПИСЬМЕННОЙ КОРРЕСПОНДЕНЦИИ**

От кого Ивановой
Мargarиты Сергеевны

Откуда ул. Петра Романова,
д. 5, кор. 2, кв. 240, г. Москва

Индекс места отправления
115423

Кому Сидорову
Станиславу Анатольевичу

Куда пр-т Октября, д. 8, кор. 1,
кв. 140, г. Саратов

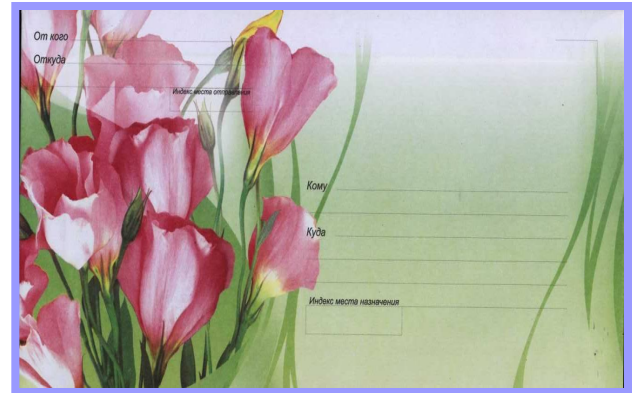
Индекс места назначения
410000

910000

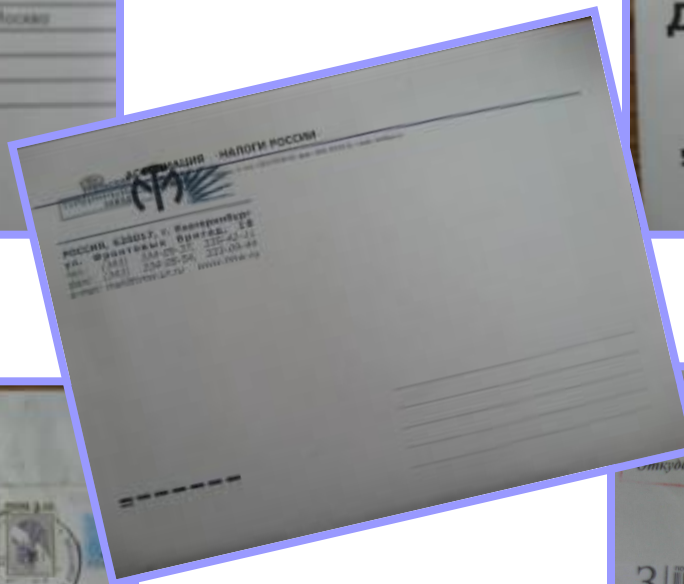
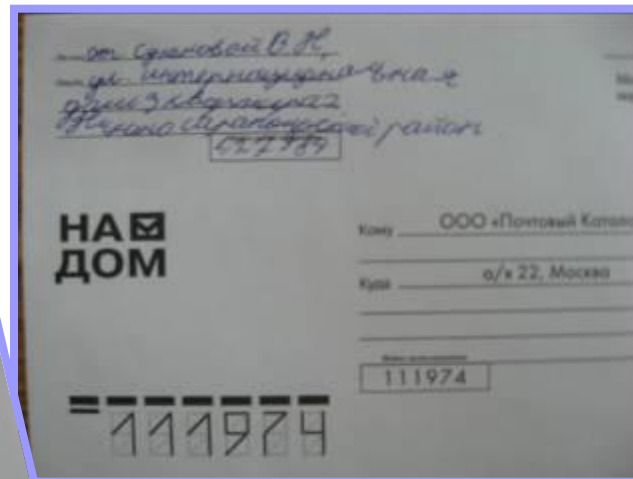
Все конверты отправляются на почту



Коллекция подарочных конвертов



Конверты организаций



Используемые ресурсы:

- Т. Д. Нуждина. Энциклопедия для малышей. Чудо – всюду. Мир вещей. / Я.: Академия развития, 1998.
- Фотографии учащихся.

Презентацию подготовили ученики 3 класса:
Суханов Сергей и Погорельская Наталья