

24.05.24
Укр.літ

Клас: 9-А,Б
Вч.: Харенко Ю.А.

ТЕМА:
РМ. Написання листа
авторові улюбленої
книжки

- Мета**• *навчальна*: пояснити учням особливості складання тексту листа; формувати вміння складати такий текст відповідно до усталених традицій; звернувши особливу увагу на вживання звертань, вставних слів та етикетних формул;
- *розвивальна*: розвивати культуру писемного мовлення, вміння порівнювати, зіставляти, логічно мислити; виробляти вміння та навички правильно визначати зміст і композицію листа, вдало використовувати мовні засоби;
 - *виховна*: виховувати толерантне ставлення один до одного, зацікавити особливостями національного етикету.

Епіграф:

*Пишіть листи і надсилайте вчасно,
Коли їх ждуть далекі адресати,
Коли є час, коли немає часу
І коли навіть ні про що писати.*

Л.Костенко

Різновиди листів

- **Відкритий лист**
- **Лист-звернення**
- **Лист-послання**
- **Лист без адреси**
- **Лист-заява**
- **Лист-привітання**
- **Лист-подяка та інші**

Основне призначення листів

**- повідомити про щось
адресата**

Як будується лист.

Початок

Частини листа	Приклади
Звернення до адресата	Дорога сестричко! Доброго дня, Оленко!
Початкові фрази про ситуацію листування	Отримала від тебе лист. Безмірно вдячний за... Давно не було від тебе листа

Основна частина листа

Частина листа	Приклади
Розкривається зміст листа, повідомляються новини.	Я хочу розповісти Вам (тобі) про новини, яких дуже багато.
Запитання адресатові (про що хочеться довідатись)	Як ти живеш? Як твої справи? Що в тебе нового?

Кінцівка листа

Частина листа	Приклади
Подяка	Дякую за увагу до...
Прохання писати листи	Я прошу Вас писати... Я чекаю від тебе листа... Неодмінно напиши
Передача вітань	Передавай вітання мамі, сестрі...
Прощання, побажання	До побачення. До скорої зустрічі. Бажаю успіхів. На все добре.
Кінцівка і підпис	Твоя донька Наталка. Міцно обіймаю...
Дата і місце написання листа	20 листопада 2016 р. с. Судче

Домашнє завдання:

- Дописати листа улюбленому авторові.
- Підготувати повідомлення про місцевих авторів (місто, область).
- Роботу надіслати вчителю на освітню платформу.