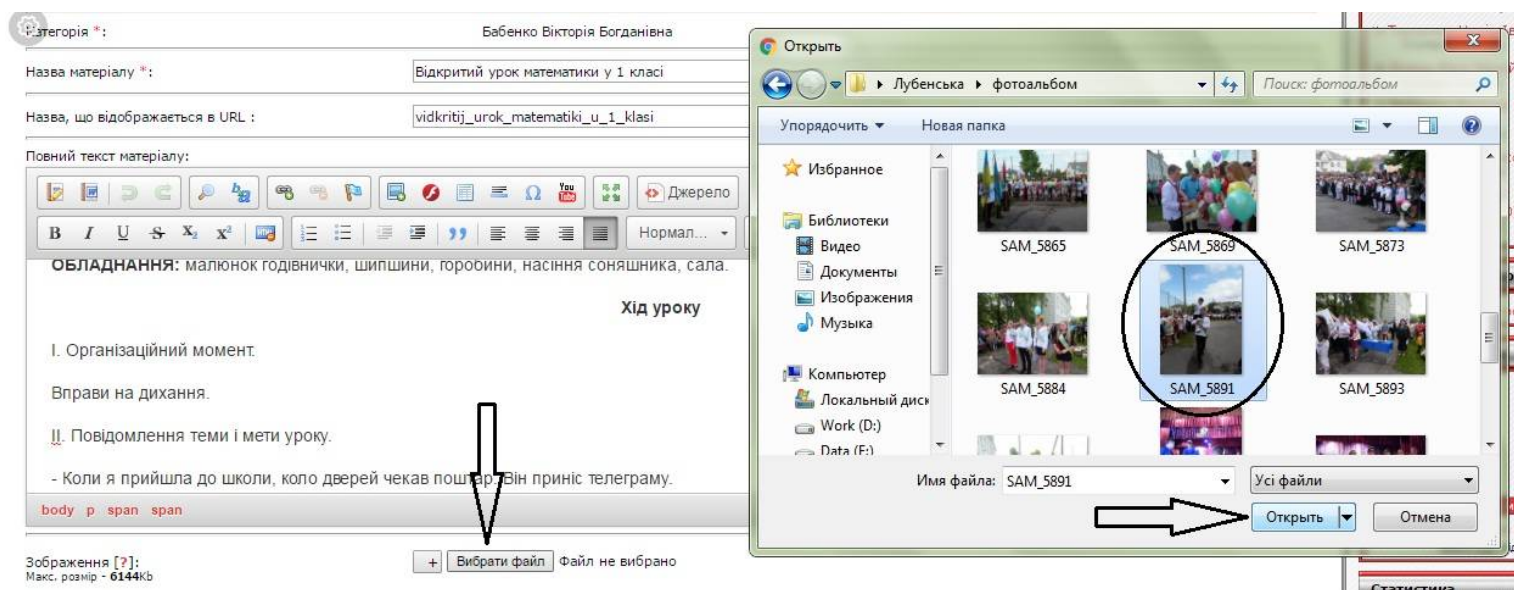
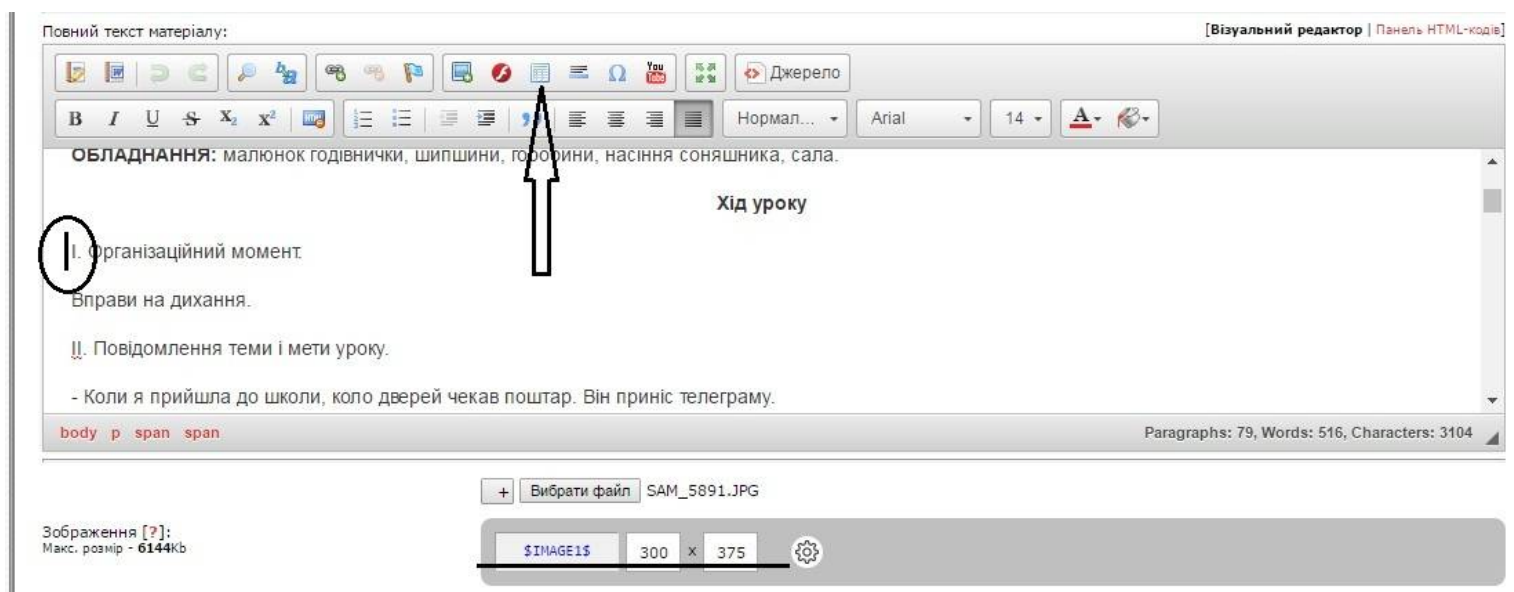


Отже, якщо Ви вставили в редактор матеріалів заголовок і текст матеріалу і Вам потрібно вставити в текст фотографії, натисніть на кнопку «Вибрати файл» під редактором тексту:



Відкриється вікно Провідника, в якому Вам потрібно знайти необхідну **раніше оброблену** фотографію. Виберіть це фото і натисніть кнопку «Открыть»:

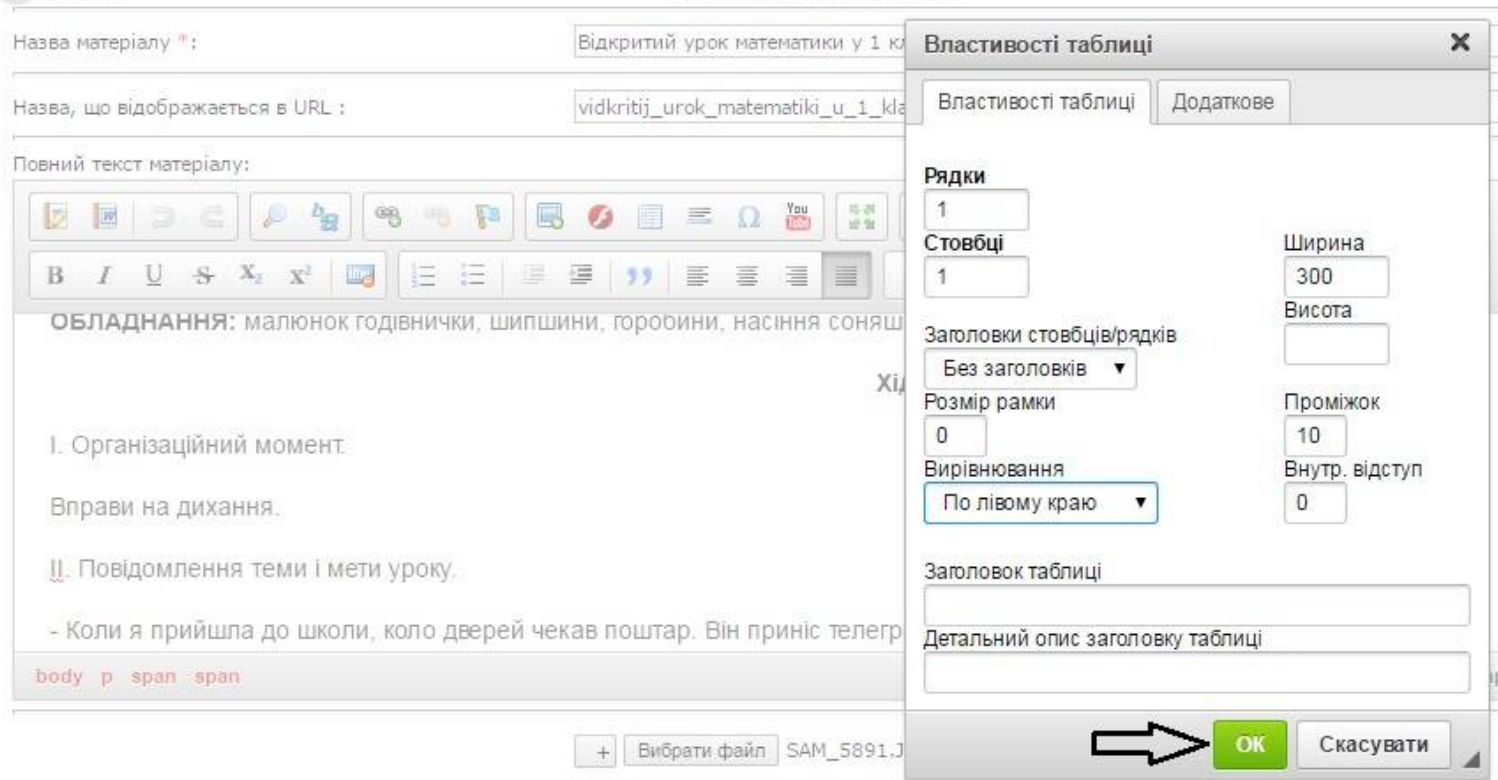


Рядом з кнопкою «Вибрати файл» з'явиться назва вибраного файла (фотографії), в другій строчці - ім'я об'єкта для вставки (\$IMAGE1\$) і розміри фотографії для відображення на сторінці матеріалу. Рекомендую задавати для портретної фотографії розміри 300x375, а для альбомної фотографії - 375x300.

Для обтікання тексту навколо фотографії, її потрібно помістити в таблицю. Для цього потрібно:

- помістити курсор в те місце тексту, де Ви бажаєте вставити фото;
- у верхній строчці панелі інструментів знайти і натиснути кнопку «Таблиця»

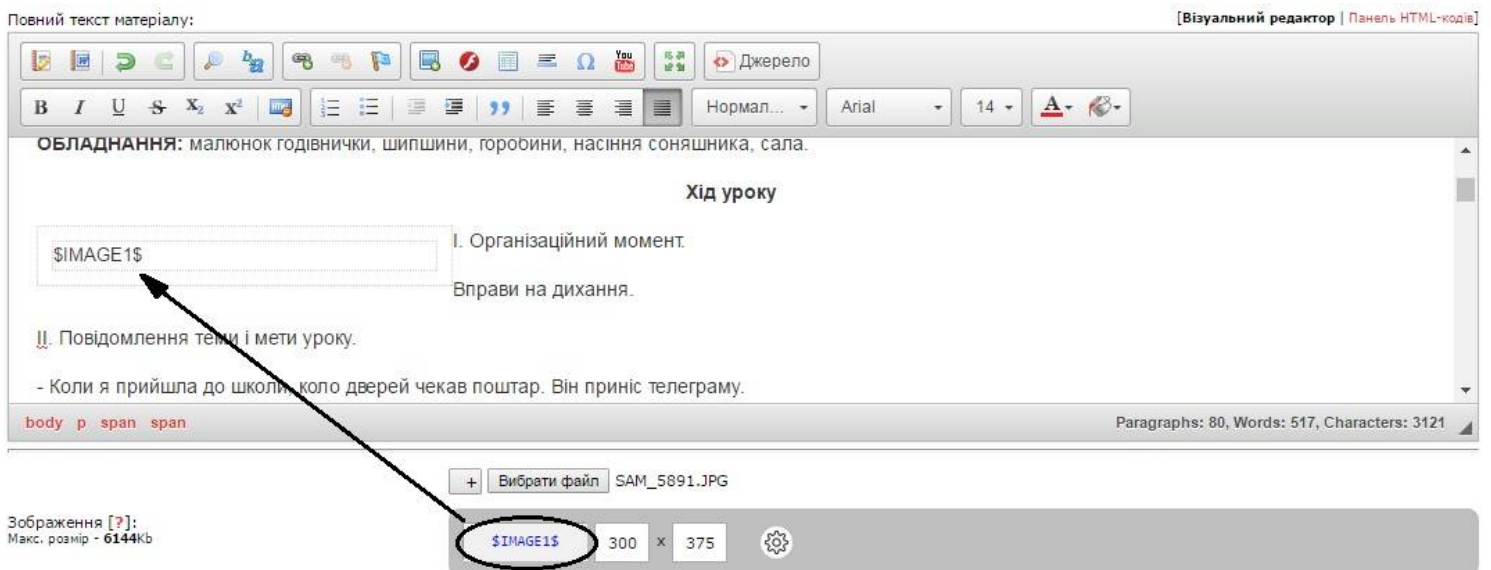
Відкривається вікно з Властивостями таблиці:



Задайте властивості таблиці:

- Рядки – 1
- Стовбці – 1
- Розмір рамки – 0
- Вирівнювання – По лівому краю
- Ширина – 300 (для портретного фото) або 375 (для альбомного фото)
- Проміжок – 10
- Внутр. Відступ - 0

Дальше тиснемо кнопку «ОК» і на місці встановленого курсору з'являється таблиця:



Копіюємо і вставляємо (або вписуємо) ім'я об'єкта \$IMAGE1\$ в таблицю.

При необхідності, можна додати ще фотографії. Для цього тиснемо кнопку «+» в строчці Зображення під редактором матеріалу:

Властивості таблиці

Властивості таблиці | Додаткове

Рядки: 1

Стовбці: 1

Ширина: 300

Висота: []

Заголовки стовбців/рядків: Без заголовків

Розмір рамки: 0

Проміжок: 10

Вирівнювання: По правому краю

Внутр. відступ: 0

OK | Скасувати

З'являються нова кнопка «Вибрати файл». Повторюємо дії з встановленням курсору в місце вставки фотографії, вставки таблиці, встановленням її властивостей. Якщо Ви хочете розмістити фотографію з правої сторони тексту, потрібно в полі Вирівнювання вибрати строчку «По правому краю». Вставляємо (вписуємо) в таблицю ім'я другого об'єкту \$IMAGE2\$:

body table tbody tr td

Paragraphs: 81, Words: 518, Characters: 3138

Зображення [?]:
Макс. розмір - 6144Кб

Повне ім'я я: []

Матеріал додав: bilykyone [Вибрати користувача]

Опції матеріалу:

- Поновити дату зміни матеріалу
- Матеріал недоступний для перегляду [?]
- Дозволити залишати коментарі
- Замінити зовнішні посилання, використовуючи сервіс u.to [?]

Зберегти | Відновити

Після цього в нижній частині сторінки тиснемо кнопку «Зберегти» або «Додати» (для нового матеріалу) і переходимо на сторінку:

Хід уроку



I. Організаційний момент.

Вправи на дихання.

II. Повідомлення теми і мети уроку.

- Коли я прийшла до школи, коло дверей чекав поштар. Він приніс телеграму.
«Дорогі першокласники! Зараз зима, будь ласка, допоможіть із їжею. Ваші пташки.»
- Допоможемо?

III. Актуалізація та корекція опорних знань.

- Перша їжа – шипшина. Щоб покласти її до годівнички, треба виконати завдання.

1. Математичний диктант.

- Написати число, що передує числу 3.
- Написати число, що слідує за числом 7.
- Написати число, яке стоїть попереду числа 6.
- Написати число, що стоїть між числами 8 і 10.
- Написати «сусідів» числа 5.

2 8 5 9 4 6

2. Вправа «Чарівна паличка».

- Я торкаюся «чарівною паличкою» кожного числа, і воно зменшується на 2.
- Із завданням впоралися. Можемо класти шипшину до годівнички.

IV. Повторення та закріплення вивченого матеріалу.

- Наступна їжа – насіння соняшника. До годівнички його сиплять лише не смаженим.

1. Гра «Естафета».

На насінинах – перфокартах учні розв'язують приклади на закріплення додавання і віднімання числа 3. Який



Не бійтесь експериментувати, пам'ятайте – матеріали можна відредагувати або навіть видалити

