

«Метод четырёх квадратов»

**при обучении письменной
речи (написанию текста)**

To begin with,
 To start with,
 For example,
 One example,
 One reason,
 In the beginning,

After that,
 Later on,
 Meanwhile,
 At the same time,
 That evening,
 Immediately,
 The next day,
 Soon after that,
 As a result,

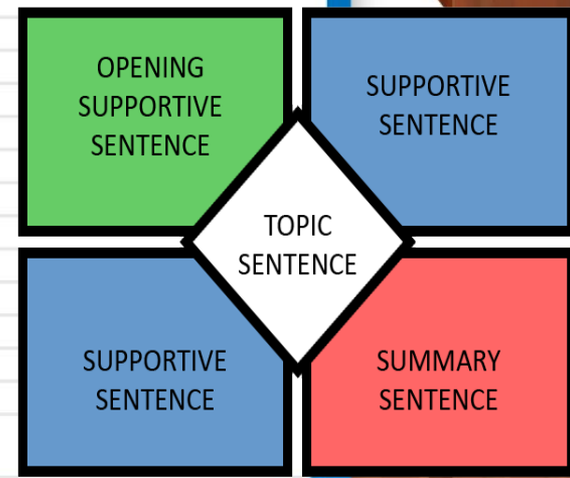
Attention Grabber	
Explanation of the attention grabber	
TOPIC SENTENCE	
Transition Word	I. Main Idea A) Detail • Elaborate • •
Transition Word	II. Main Idea A) Detail • Elaborate • •
Transition Word	III. Main Idea A) Detail • Elaborate • •
Transition Word	Restate your TOPIC SENTENCE Use main ideas or details in a list
Transition Word	Closing sentence ♥ 💡 B.T.

Another reason,
 Another example,
 Also,
 As well as,
 In addition,
 Additionally,
 However,
 Furthermore,

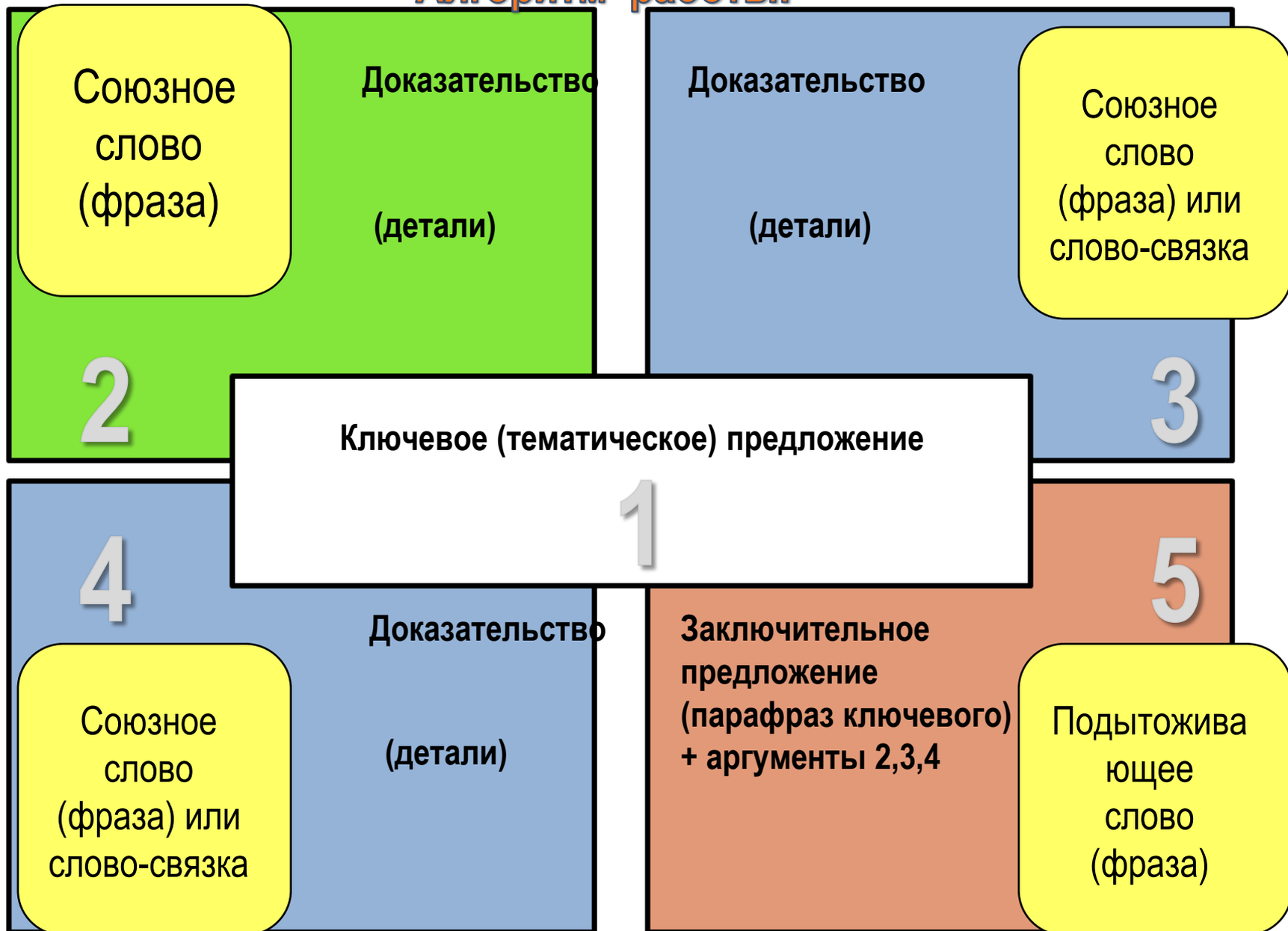
Last,
 Finally,
 In conclusion,
 In summary,
 In short,
 As you can see,
 To summarize,
 All in all,
 Hence,
 In the end,

Преимущества метода:

- Подходит для обучению написания текстов с 1 по 11 класс
- Может быть использован на разных предметах
- Помогает правильно организовать идеи «мозгового штурма»
- Помогает развивать идеи с помощью деталей или примеров.
- Помогает видеть взаимосвязь частей текста
- Облегчает выбор союзных слов
- Делает процесс написания текста более успешным



Алгоритм работы:



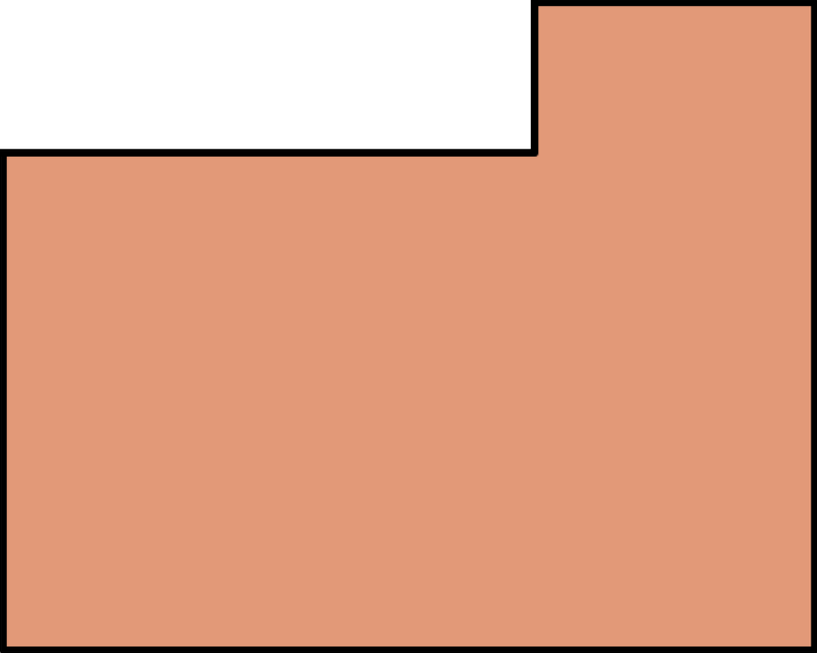
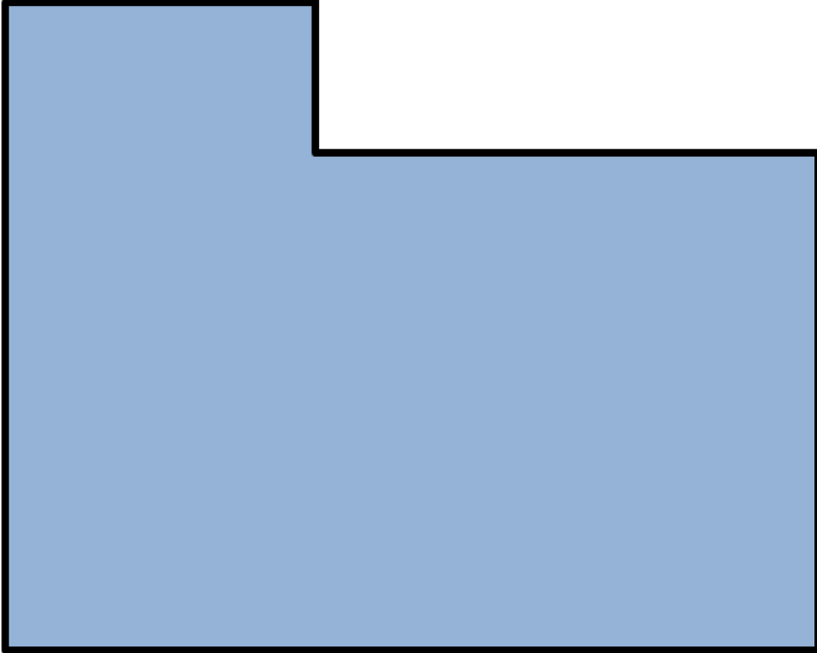
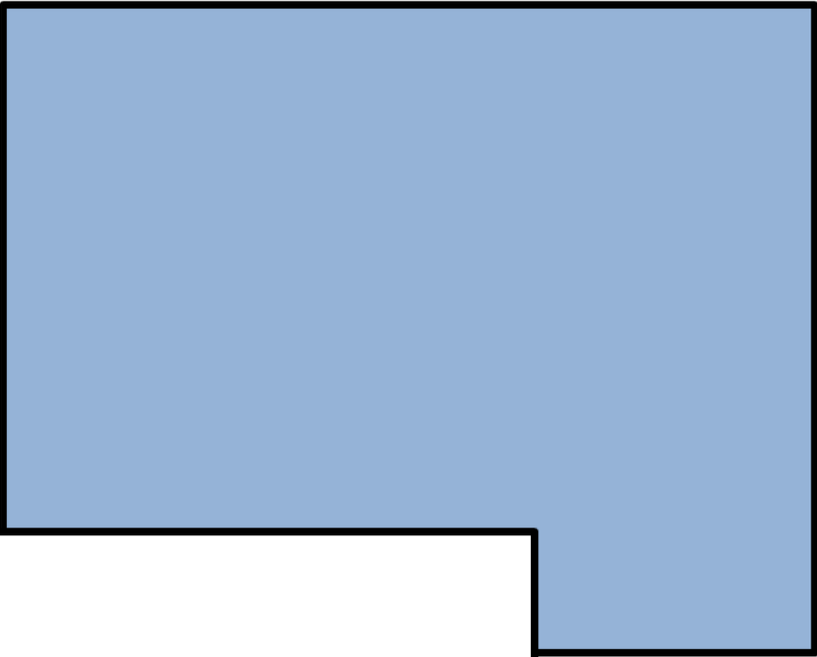
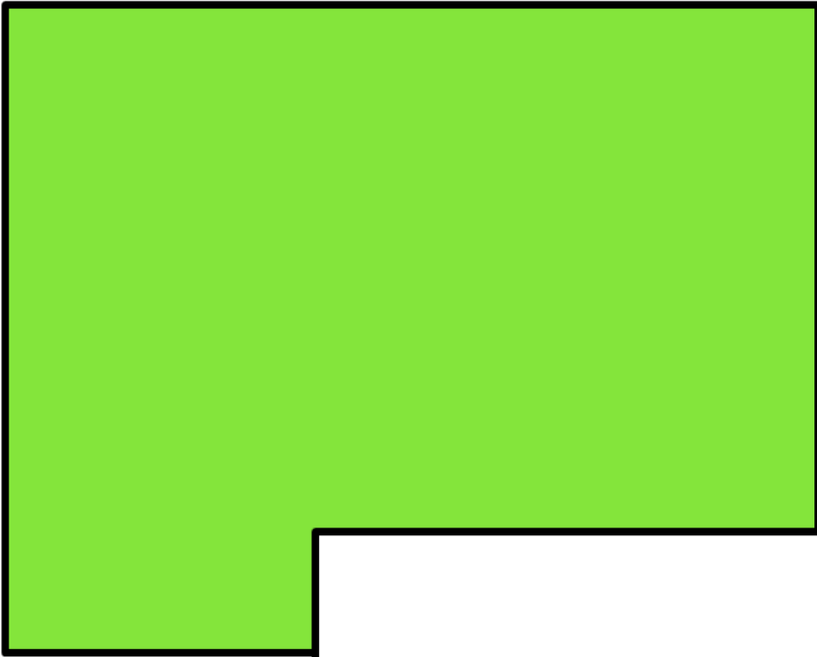
Вводная часть

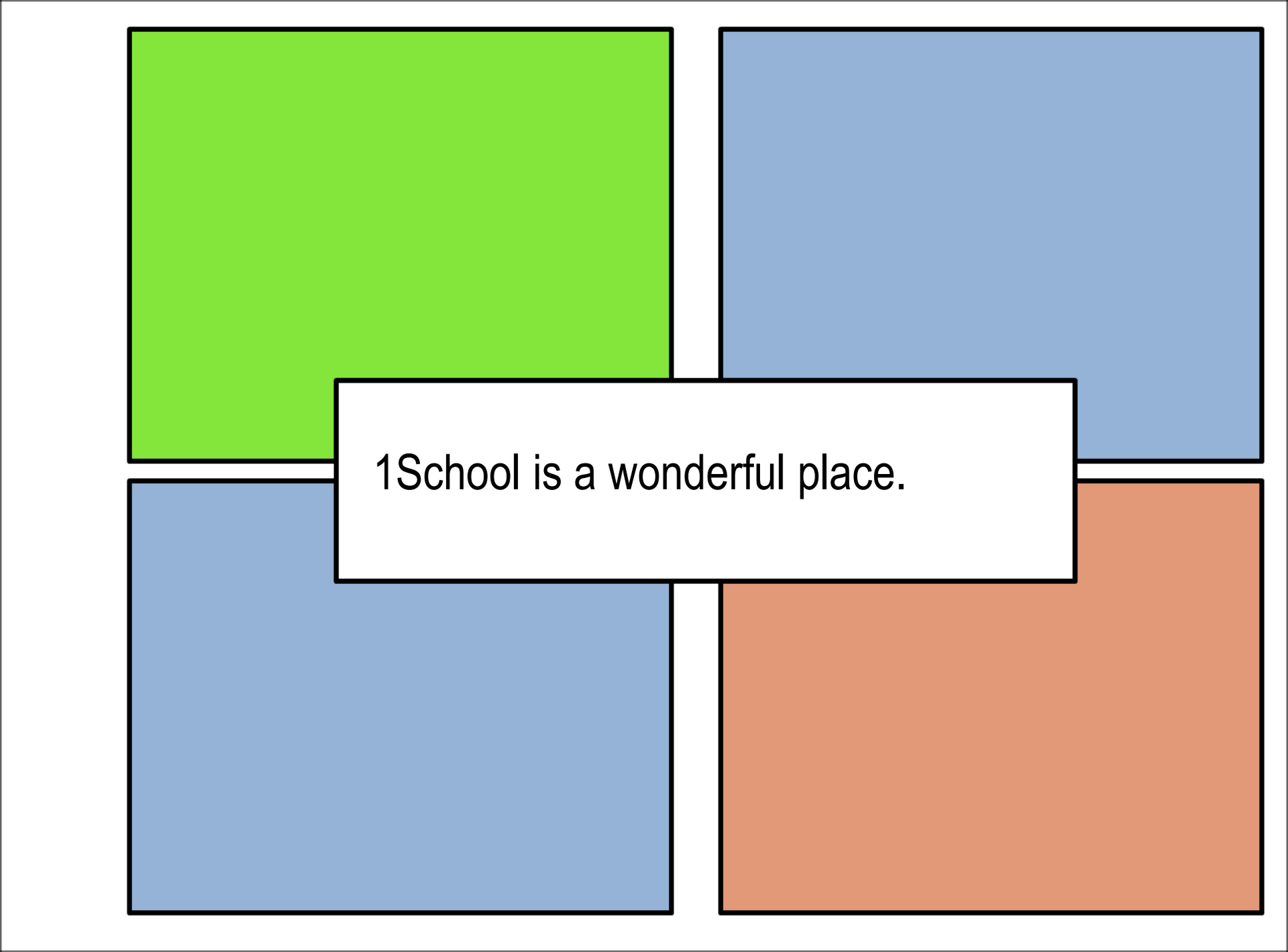
Аргументы «ЗА»

***Необходимы ли человечеству
космические исследования?***

Аргументы «ПРОТИВ»

Вывод





1School is a wonderful place.

Study

School is a wonderful place.

Study

3. Friends

School is a wonderful place.

Study

Friends

School is a wonderful place.

Games

Study

- reading
- mathematics
- surrounding world

Friends

- communication
- help
- good mood

School is a wonderful place.

Games

- On the lessons
- during breaks
- in the school yard

I love school because it's where we study, meet friends, and play.

Союзные слова и слова-связки

Connecting Words



Green

One reason
First
For example
One example
To begin with
To start with



Yellow

Second
Third
Another reason
Another example
Also

Во-первых
Одна из причин
Например
Для начала
Начну с того, что

Во-вторых
В третьих
Другая причина
Другой пример
Также



Yellow

As well as
Too
In addition
Additionally



Red

Last
Finally
In conclusion
In summary
In short
So you can see
As one can see
To summarize
Hence

Также
К тому же
Кроме того
В дополнение

И, наконец
В заключении
В конце
В общем
Как вы видите
Подводя итог
Так что

First,

Study

- reading
- mathematics
- surrounding world

second

Friends

- communication
- help
- good mood

School is a wonderful place

***Third,
Besides that,***

Games

- On the lessons
- during breaks
- in the school yard

as you can see

**I love school because it's
where we study, meet
friends, and play.**

✓

✓

Моё любимое время года - лето.

✓



Отдых

Погода

Моё любимое время года - лето.

Путешествия

Я очень люблю лето, ведь можно отдохнуть от работы, радоваться тёплой погоде и путешествовать.

**Варианты использования
в разных учебных
дисциплинах**

Начальные классы

Lion

Giraffe

Zoo

Elephant

I like going to the zoo
to see the animals.

Литература: отзыв о книге

Они о настоящей дружбе

Они о волшебном сказочном мире

Мне нравится книги про Гарри Поттера Д. Роулинг.

Учат быть добрыми, искренними.

Книги о Г. Поттере – одни из моих любимых, ведь они о настоящей дружбе, о волшебном сказочном мире и учат добру и искренности

Природоведение

Что такое вулканы

Где они находятся

Вулканы

Как они действуют

Вулканы – мощная природная сила, которую люди не могут контролировать

Рабочие

Оборудование

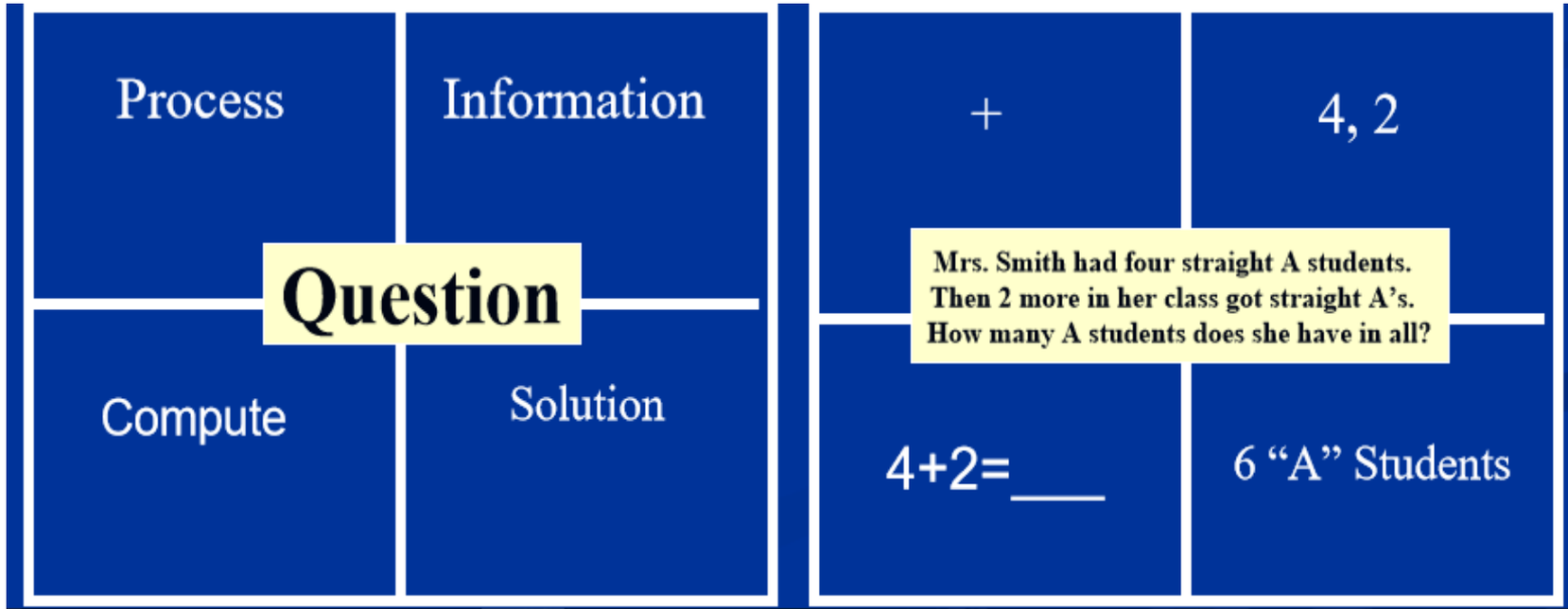
Предприятие

Сырьё

Для успешной работы предприятия необходимы рабочие, оборудование и сырьё.

Обществознание

Математика



Add and Subtract Fractions
with Unlike Denominators

Four Square

Write the problem $\frac{2}{3} + \frac{1}{4}$	Write the LCD 3 - 3, 6, 9, <u>12</u> 4 - 4, 8, <u>12</u> LCD: 12
Rewrite problem $\frac{2}{3} \times \frac{4}{4} = \frac{8}{12}$ $\frac{1}{4} \times \frac{3}{3} = \frac{3}{12}$ $\frac{8}{12} + \frac{3}{12} = \frac{11}{12}$	Simplify $\frac{11}{12}$

@Level Learning

1. Word: semicircle	2. Example: 
4. Definition A semicircle is half of a circle.	3. Non-example: 

Биология

First it lays _____
 on _____.

Next it turns into a _____.

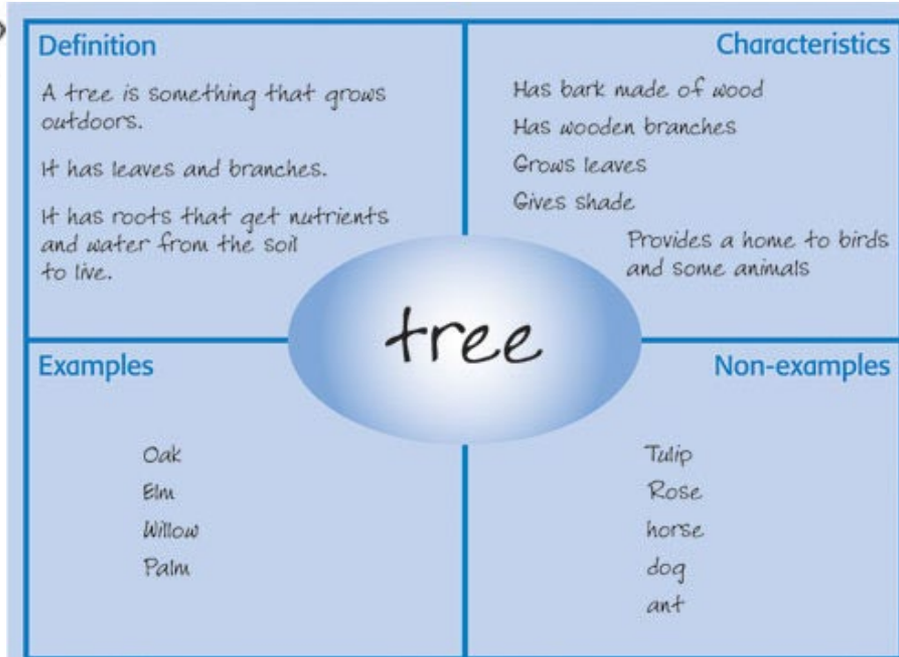
Then it makes _____
 a _____ to _____.

Last it turns _____
 into a _____.

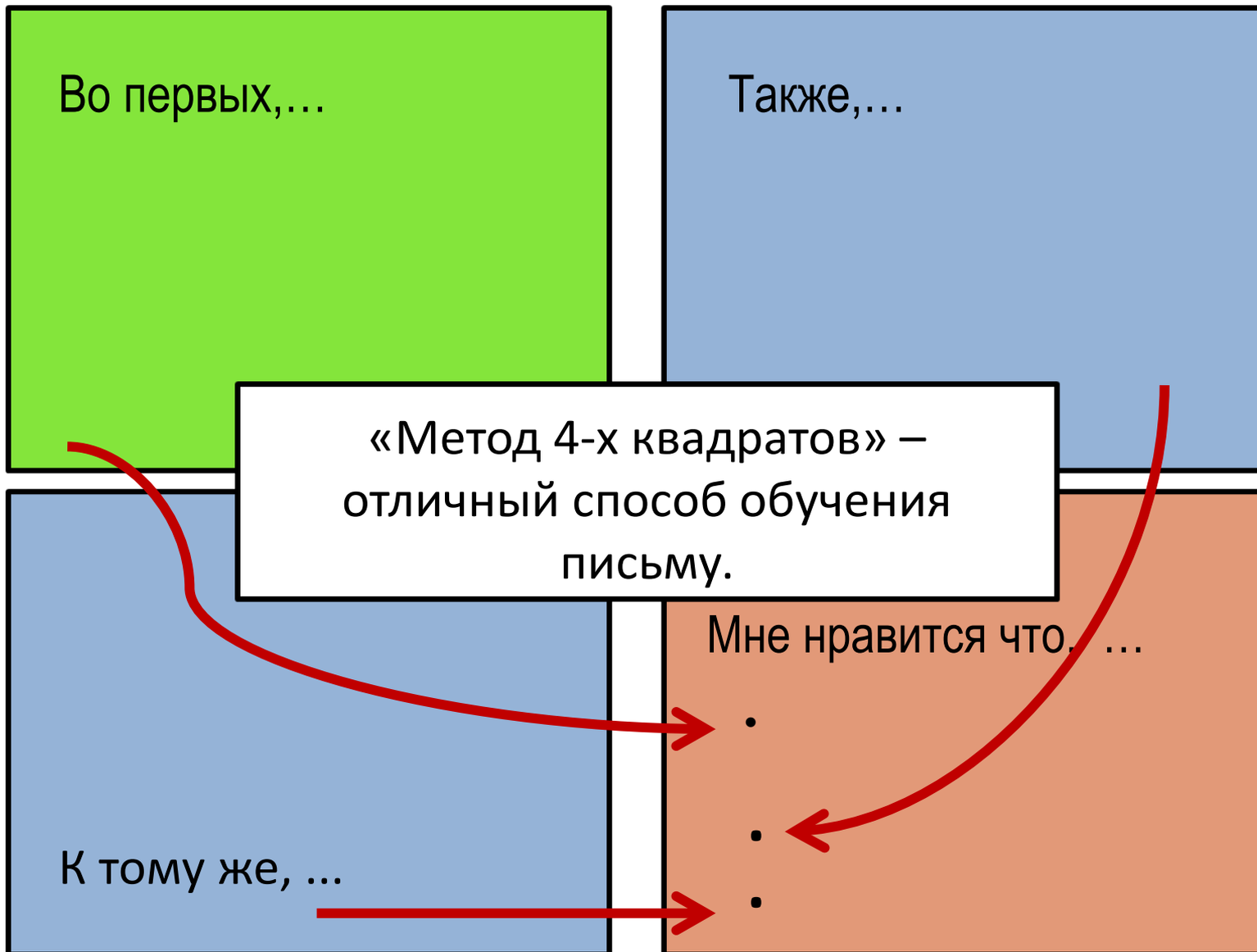
The life cycle of a butterfly has four stages.

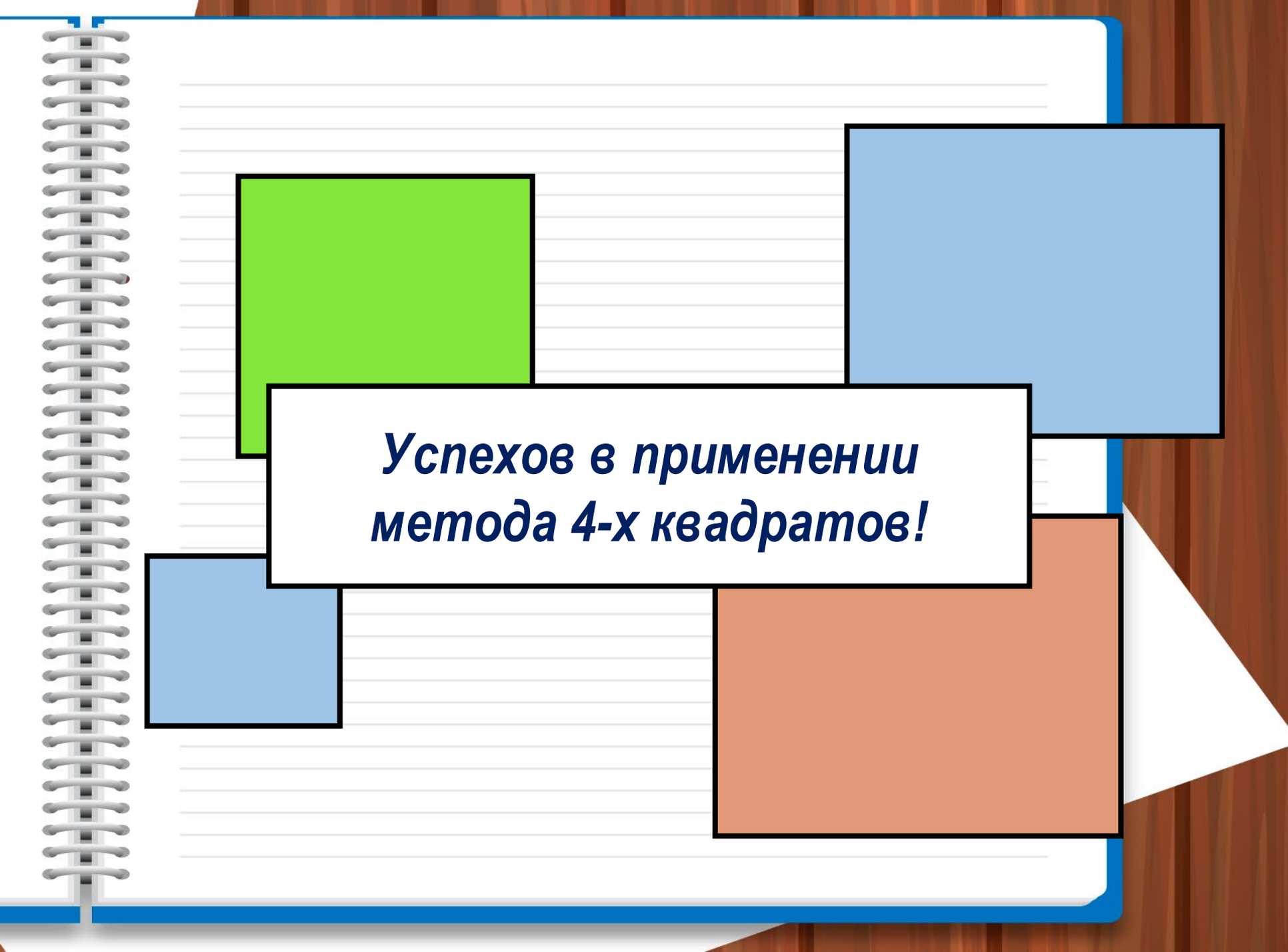






Рефлексия





***Успехов в применении
метода 4-х квадратов!***