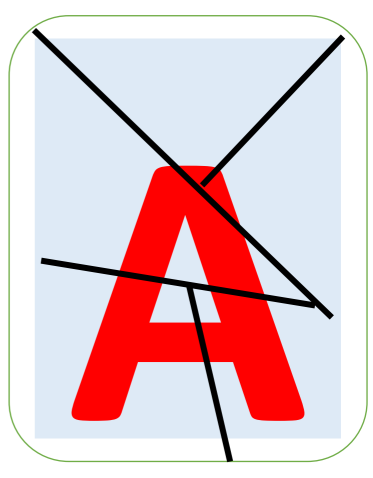
Задание № 1 общее для всей группы.

«Подобрать название витаминов»

Инструкция для работы

1. Соберите предложенный пазл.



2. Подберите название витаминов, или придумайте свое.

# Витамишка

# Алфавит

# Вкусновит

# Здоровей-ка

Крепыш

Малыш

Солнышко

**Умняшка** 

# Задание № 2 «Конструктор».

# «Собрать макет упаковки для витаминов»

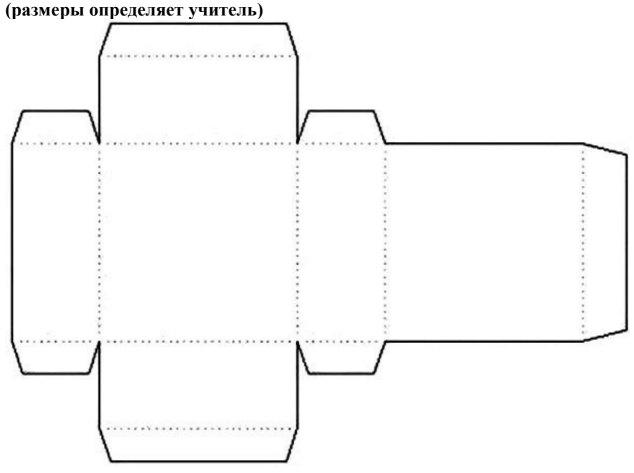
Инструкция для работы

- 1. Найди нужную развертку макета в Конструкторском бюро.
- 2. Подумай, как правильно ее склеить.
- 3. Соедини детали с помощью клея.
- 4. Проверь качество выполненной работы.

При затруднении обратись к учителю.

(в «Конструкторском бюро лежат 6 разверток. Некоторые выполнены неправильно (зашумление)

# Пример развертки.



### Задание № 3 «Аналитик».

# «Определить стоимость упаковки витаминов»

Инструкция для работы

- 1. Реши предложенные арифметические задачи.
- 2. Сложи получившиеся ответы.
- 3. Напиши стоимость витаминов на предложенный шаблон.
- 4. Вырежи шаблон и приклей на макет.
- 5. Проверь качество выполненной работы.

При затруднении обратись к учителю.

Задачи	Решение	Ответ(число)
1. Цена йогурта с клубникой 60 рублей, а с вишней 20 рублей. На сколько рублей клубничный йогурт дороже?	1.	1.
2. Одна черепаха съела 16 листьев капусты, а вторая на 6 меньше. Сколько съела вторая черепаха?	2.	2.
3. В школьном буфете было 25 стаканов морковного сока. До обеда продали 5 стаканов. Сколько стаканов сока осталось?	3.	3.
4.Привезли 11 бутылок молока. 10 бутылок выпили. Сколько бутылок молока осталось?	4.	4.
Цена:	Сумма	

цена

# Задание № 4 «Мыслитель».

# «Придумать рекламу витаминов»

Инструкция для работы

- 1. Прочитай стихотворение.
- 2. Вставь пропущенные слова.
- 3. Вырежи этикетку и приклей с обратной стороны макета.

При затруднении обратись к учителю.

	помогут	
От всяких		•
Чем больше і	их в пище,	
Тем пища		

# Задание № 5 «Фантазёр».

# «Напиши синквейн со словом ВИТАМИНЫ»

# Задание № 6 общее для всей группы.

### «Подготовиться к презентации продукта»

Инструкция для работы

- 1. Оформите макет названия витаминов.
- 2. Подберите иллюстрации для дизайна и приклейте на макет.
- 3. Проверьте качество выполненной работы.
- 4. Подготовьте презентацию витаминов.

При затруднении обратитесь к учителю.

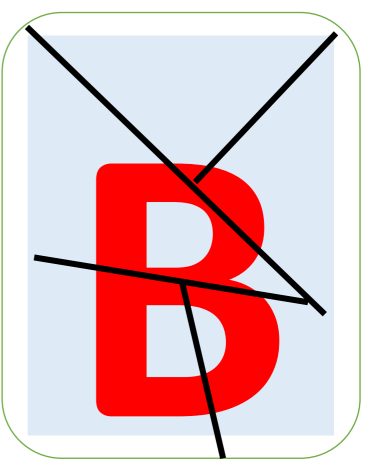


Задание № 1 общее для всей группы.

«Подобрать название витаминов»

Инструкция для работы

1. Соберите предложенный пазл.



2. Подберите название витаминов, или придумайте свое.

# Витамишка

Алфавит

Вкусновит

# Здоровей-ка

Крепыш

Малыш

Солнышко

**Умняшка** 

# Задание № 2 «Конструктор».

### «Собрать макет упаковки для витаминов»

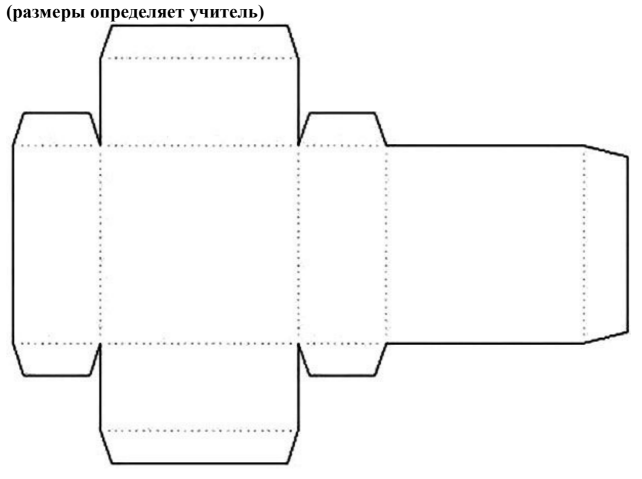
Инструкция для работы

- 1. Найди нужную развертку макета в Конструкторском бюро.
- 2. Подумай, как правильно ее склеить.
- 3. Соедини детали с помощью клея.
- 4. Проверь качество выполненной работы.

При затруднении обратись к учителю.

(в «Конструкторском бюро лежат 6 разверток. Некоторые выполнены неправильно (зашумление)

# Пример развертки.



### Задание № 3 «Аналитик».

### «Определить стоимость упаковки витаминов»

Инструкция для работы

- 1. Реши предложенные арифметические задачи.
- 2. Сложи получившиеся ответы.
- 3. Напиши стоимость витаминов на предложенный шаблон.
- 4. Вырежи шаблон и приклей на макет.
- 5. Проверь качество выполненной работы.

При затруднении обратись к учителю.

Задачи	Решение	Ответ(число)
1.Высота одного ананаса 10 см, а другого 25 см. На сколько сантиметров первый ананас ниже второго?	1.	1.
2. На одном столе лежит 17 ананасов, а на другом на 6 меньше. Сколько ананасов лежит на втором столе?	2.	2.
3.В школьном буфете было 25 стаканов ананасового сока. До обеда продали 13 стаканов. Сколько стаканов сока осталось?	3.	3.
4. На прилавке магазина 2 сетки с ананасами по 4 штуки в каждой. Сколько всего ананасов на прилавке?	4.	4.
Цена:	Сумма	

цена

# Задание № 4 «Мыслитель».

# «Придумать рекламу витаминов»

Инструкция для работы

- 1. Прочитай стихотворение.
- 2. Вставь пропущенные слова.
- 3. Вырежи этикетку и приклей с обратной стороны макета.

При затруднении обратись к учителю.

	много - всех не
перечесть,	
В овощах и	
	есть.
Без них не мо	жем мы
существовать	•
$\ddot{\mathbf{y}}$ читься, рабо	

# Задание № 5 «Фантазёр».

# «Напиши синквейн со словом ВИТАМИНЫ»

### Задание № 6 общее для всей группы.

# «Подготовиться к презентации продукта»

Инструкция для работы

- 1. Оформите макет названия витаминов.
- 2. Подберите иллюстрации для дизайна и приклейте на макет.
- 3. Проверьте качество выполненной работы.
- 4. Подготовьте презентацию витаминов.

При затруднении обратитесь к учителю.

# Продукты питания богатые витамином В1

Указано ориентировочное наличие в 100гр продукта:

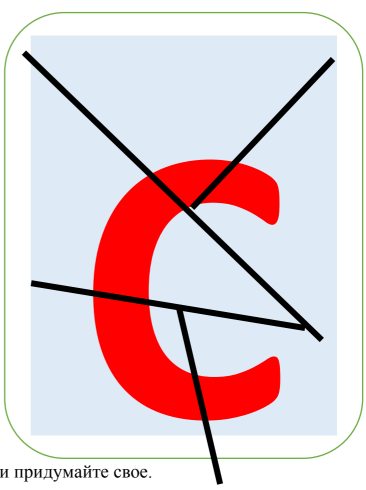


# Задание № 1 общее для всей группы.

### «Подобрать название витаминов»

Инструкция для работы

1. Соберите предложенный пазл.



2. Подберите название витаминов, или придумайте свое.

# Витамишка

# Алфавит

# Вкусновит

# Здоровей-ка Крепыш Малыш Солнышко

**Умняшка** 

# Задание № 2 «Конструктор».

### «Собрать макет упаковки для витаминов»

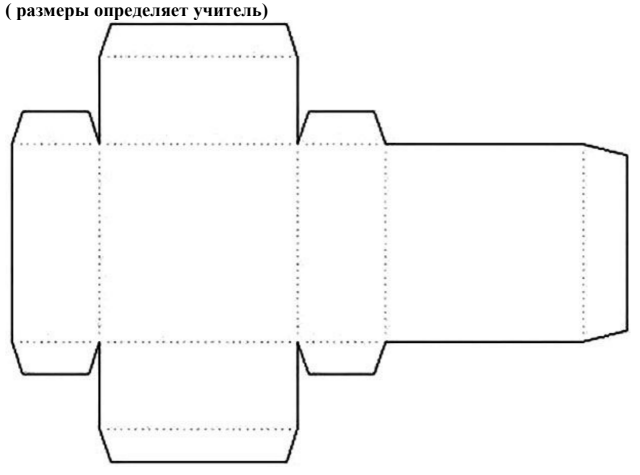
Инструкция для работы

- 1. Найди нужную развертку макета в Конструкторском бюро.
- 2. Подумай, как правильно ее склеить.
- 3. Соедини детали с помощью клея.
- 4. Проверь качество выполненной работы.

При затруднении обратись к учителю.

(в «Конструкторском бюро лежат 6 разверток. Некоторые выполнены неправильно (зашумление)

# Пример развертки.



### Задание № 3 «Аналитик».

# «Определить стоимость упаковки витаминов»

Инструкция для работы

- 1. Реши предложенные арифметические задачи.
- 2. Сложи получившиеся ответы.
- 3. Напиши стоимость витаминов на предложенный шаблон.
- 4. Вырежи шаблон и приклей на макет.
- 5. Проверь качество выполненной работы.

При затруднении обратись к учителю.

Задачи	Решение	Ответ(число)
1. Длина одной шоколадки 10 см, а другой 25 см. На сколько сантиметров первая шоколадка короче второй?	1.	1.
2. На одном столе лежит 17 шоколадок, а на другом на 6 меньше. Сколько шоколадок лежит на втором столе?	2.	2.
3.В школьном буфете было 25 шоколадок. До обеда продали 13 штук. Сколько шоколадок осталось продать?	3.	3.
4. На прилавке магазина 2 коробки с шоколадками по 4 штуки в каждой. Сколько всего штук шоколадок на прилавке магазина?	4.	4.
Цена:	Сумма	

цена

# Задание № 4 «Мыслитель».

# «Придумать рекламу витаминов»

Инструкция для работы

- 1. Прочитай стихотворение.
- 2. Вставь пропущенные слова.
- 3. Вырежи этикетку и приклей с обратной стороны макета.

При затруднении обратись к учителю.

	помогут	
т всяких		•
ем больше і	их в пище,	
ем пища	ŕ	

# Задание № 5 «Фантазёр».

# «Напиши синквейн со словом ВИТАМИНЫ»

1.	
2.	
3	 
4	 •
5.	

# Задание № 6 общее для всей группы.

### «Подготовиться к презентации продукта»

Инструкция для работы

- 1. Оформите макет названия витаминов.
- 2. Подберите иллюстрации для дизайна и приклейте на макет.
- 3. Проверьте качество выполненной работы.
- 4. Подготовьте презентацию витаминов.

При затруднении обратитесь к учителю.

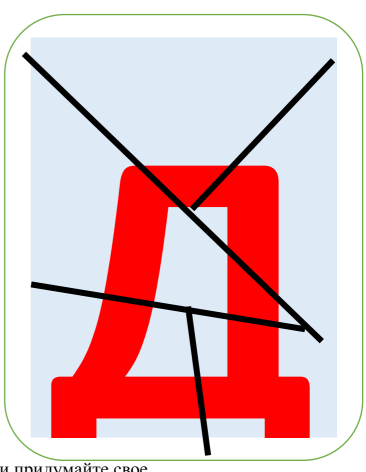


Задание № 1 общее для всей группы.

«Подобрать название витаминов»

Инструкция для работы

1. Соберите предложенный пазл.



2. Подберите название витаминов, или придумайте свое.

# Витамишка

# Алфавит

# Вкусновит

# Здоровей-ка Крепыш Малыш Солнышко Умняшка

# Задание № 2 «Конструктор».

### «Собрать макет упаковки для витаминов»

Инструкция для работы

Пример развертки.

- 1. Найди нужную развертку макета в Конструкторском бюро.
- 2. Подумай, как правильно ее склеить.
- 3. Соедини детали с помощью клея.
- 4. Проверь качество выполненной работы.

При затруднении обратись к учителю.

(в «Конструкторском бюро лежат 6 разверток. Некоторые выполнены неправильно (зашумление)

# (размеры определяет учитель)

### Задание № 3 «Аналитик».

# «Определить стоимость упаковки витаминов»

Инструкция для работы

- 1. Реши предложенные арифметические задачи.
- 2. Сложи получившиеся ответы.
- 3. Напиши стоимость витаминов на предложенный шаблон.
- 4. Вырежи шаблон и приклей на макет.
- 5. Проверь качество выполненной работы.

При затруднении обратись к учителю.

Задачи	Решение	Ответ(число)
	1.	1.
1.Высота первого кустика		
земляники 10 см, а другого 25 см.		
На сколько сантиметров первый		
кустик ниже второго?		
	2.	2.
2. На одном столе лежит 17		
кустиков земляники, а на другом		
на 6 меньше. Сколько кустиков		
земляники лежит на втором		
столе?		
	3.	3.
3.В школьном буфете было 25		
стаканов земляничного компота.		
До обеда продали 13 стаканов.		
Сколько стаканов компота		
осталось продать?		
4 34	4.	4.
4. Маша нашла 2 кустика		
земляники по 4 штуки на каждом.		
Сколько всего земляничек на		
кустиках?		
Harra	C	
Цена:	Сумма	

цена

# Задание № 4 «Мыслитель».

# «Придумать рекламу витаминов»

Инструкция для работы

- 1. Прочитай стихотворение.
- 2. Вставь пропущенные слова.
- 3. Вырежи этикетку и приклей с обратной стороны макета.

При затруднении обратись к учителю.

	ценные вещества,
Без них мы никуда.	
<b>Нтоб</b>	, крепким быть,
Нужно с витаминами	
- J	•

# Задание № 5 «Фантазёр».

# «Напиши синквейн со словом ВИТАМИНЫ»

1.		
2.	<del></del>	
3		
4	•	
5.		

# Задание № 6 общее для всей группы.

# «Подготовиться к презентации продукта»

Инструкция для работы

- 1. Оформите макет названия витаминов.
- 2. Подберите иллюстрации для дизайна и приклейте на макет.
- 3. Проверьте качество выполненной работы.
- 4. Подготовьте презентацию витаминов.

При затруднении обратитесь к учителю.

