

КОРРЕКЦИОННАЯ ПЕДАГОГИКА

О.Б. ИНШАКОВА



**АЛЬБОМ
ДЛЯ
ЛОГОПЕДА**

Введение

«Альбом для логопеда» представляет собой иллюстративный материал для проведения индивидуального обследования устной речи детей старшего дошкольного и младшего школьного возраста (6—9 лет). Он состоит из 6-ти частей: обследования звукопроизношения; фонематического восприятия, фонематического анализа и синтеза, фонематических представлений; слоговой структуры слов; словаря; грамматического строя речи; самостоятельной речи.

I. Обследование произношения

Для проведения обследования произношения в альбоме подобраны иллюстрации с теми звуками речи, которые чаще всего бывают нарушенными у детей указанного возраста (**с, с', з, з', ц, ш, ж, ч, щ, р, р', л, л', ы, м, н, б, д, в, к, к', г, г', х, х'**). Подбор материала обследования проводился в соответствии с существующими методиками известных авторов Ф.Ф. Рау, М.Ф. Фомичевой.

Для исследования каждого из перечисленных звуков, который обозначен в правом верхнем углу соответствующей ему буквой, в альбоме отводится по одной странице, иллюстративный материал располагается в два ряда.

В верхнем ряду находятся картинки для обследования звука, стоящего в различных позициях: начале, середине и конце слова. В основном, это слова с наиболее простой слоговой структурой и знакомы детям. В нижнем ряду — картинки, в которых тот же звук может находиться в слове с более сложной слоговой структурой, или в стечении согласных, либо повторяется в слове два раза. В названиях картинок второго ряда допускается наличие сложных для произношения звуков, например: **р, л, ш** и т. д., так как не всегда можно подобрать слова, в которых названные звуки отсутствовали бы.

При подборе материала для обследования звукопроизношения предпочтение отдавалось словам наиболее знакомым детям этого возраста, где отсутствовали:

- 1) звуки той фонетической группы, к которой принадлежал обследуемый звук;
- 2) другие звуки, которые чаще всего бывают нарушены в речи детей.

II. Обследование фонематического восприятия, анализа, синтеза и фонематических представлений

Основным принципом при подборе материала для обследования фонематических процессов, являлся принцип последовательного перехода от простого к более сложному.

Логопед при обследовании предлагает ребенку внимательно рассмотреть картинку и выполнить соответствующее ей задание, которое находится на обороте каждого рисунка. Результаты выполнения фиксируются в протоколе обследования или речевой карте ребенка.

Обследование фонематического восприятия

Задание 1. Определить наличие или отсутствие заданного звука в слове. Логопед просит ребенка ответить на вопрос: «Есть ли звук **р** в слове *рак*?»

Задание 2. Показать картинки с заданным звуком. Логопед называет картинки, а ребенку предлагает найти и показать те картинки, в названии которых есть заданный звук. Инструкция: Покажи все картинки, в которых ты слышал звук **л**.

Задание 3. Услышать слово с заданным звуком. Ребенку предлагают прослушать предложение и найти слово с заданным звуком. Инструкция: «Я произнесу предложение, а ты внимательно послушай и скажи, в каком из слов есть звук **в**?» (*Ворона сидит на суку*).

Задание 4. Подобрать пары картинок к словам паронимам. Логопед называет слова, отличающиеся одним звуком, и просит ребенка показать соответствующие им картинки. Инструкция: Покажи где *лук*, а где *люк*. Покажи, где *кот*, а где *год*, где *сова*, а где *софа*. Затем ребенку предлагается самостоятельно назвать картинки парами.

Обследование фонематического анализа

В основу обследования фонематического анализа положена методика Л.Ф. Спировой, которая рекомендует начинать обследование с выделения гласных звуков, стоящих в начале слова под ударением, и согласных звуков, стоящих в конце слова, переходя постепенно к более сложным для детей позициям звуков.

Задания 5—7. Определить место звука в слове. Логопед предлагает ответить ребенку на вопрос: Где ты слышишь звук **у**, в слове

утка, звук **а** в слове *мак*, звук **о** в слове *ведро*: в начале, середине или конце слова?

Аналогично обследуется способность определить место согласного звука в слове, но только начиная с позиции, когда он находится в конце слова (**задания с 8 по 9**).

Задание 10. Выделить согласный звук из стечения двух звуков. Ребенка просят определить наличие звука в более сложной позиции, когда звук стоит рядом с другим согласным¹.

Задание 11. Определить количество гласных или согласных звуков в слове. Логопед задает вопрос ребенку: Сколько согласных звуков в слове *сом* (*стол*)? Учащимся более старшего возраста можно предложить для анализа более сложные слова, например: *лимон* или *крокодил*.

Задание 12. Определить из скольких звуков состоит слово. Детям предлагается назвать картинку и сосчитать, сколько в этом слове звуков.

Задание 13. Выделить все одинаковые звуки в двух названных словах. **И н с т р у к ц и я:** Назови две картинку и скажи, какие звуки в этих словах одни и те же.

Задание 14. Определить место звука в слове. Ребенок должен назвать одно из слов и ответить на вопрос: Который по счету звук **п** в слове *шапка*?

Задание 15. Определить последовательность звуков в слове. Логопед просит ребенка назвать любую из картинок и определить место звука в слове по отношению к другим звукам. Например: После какого и перед каким звуком находится звук **о** в слове *дом*?

Обследование фонематического синтеза

При обследовании фонематического синтеза определяется способность детей составлять слова из разного количества звуков, стоящих в различной последовательности.

Задание 16. Составить слова из заданного количества звуков. Логопед изолированно называет звуки, составляющие слово, не меняя их порядка. Ребенку дается задание назвать целое слово.

Задание 17. Составить слова из звуков, данных в нарушенной последовательности. **И н с т р у к ц и я:** Составь слова из 3 (4) звуков, которые я тебе назову. Звуки можно менять местами.

¹ Задания с 11 по 15 предлагаются для выполнения только детям-школьникам.

Обследование фонематических представлений

Это обследование дает возможность логопеду выявить способность детей оперировать результатами фонематического анализа.

Задание 18. Подобрать слова определенной тематики на заданный звук. Логопед дает ребенку задание: Подбери название ягоды, начинающееся на звук **м** (*малина*).

Задание 19. Подобрать слово на заданный звук. Ребенка просят назвать любое слово, которое начинается на заданный логопедом твердый или мягкий звук.

Задание 20. Подобрать слово на заданный звук с указанием его места в слове: Подбери слово, в котором звук **к** будет стоять на 4 месте (*булка*).

Задание 21. Подобрать слово, которое начинается на тот же звук, что и названное логопедом. Логопед называет слово *стол*. Ребенок должен подобрать свое слово, которое тоже будет начинаться на звук **с**. Например: *самолет*.

III. Обследование слоговой структуры слова

В основу обследования слоговой структуры слов положена методика А.К. Марковой, которая предлагает изучать у детей произношение слов с различной слоговой структурой в зависимости от их возрастающей сложности.

В **заданиях с 1 по 16** учащимся предлагается самостоятельно называть все картинку, расположенные по группам. Логопед оценивает умение ребенка произносить слова, сложность которых постепенно увеличивается по количеству слогов, стечений согласных звуков и наличию звуков трудных для произношения. В результате выявляются индивидуальные возможности каждого ребенка. Особое внимание обращается на то, как произносятся сложные по слоговой структуре слова в различных словосочетаниях и предложениях. Определив уровень сложности слоговой структуры слов для произношения каждого ребенка, логопед может правильно подбирать речевой материал для проведения коррекционных занятий.

IV. Обследование словаря

В IV части представлен материал, который позволяет провести качественный и количественный анализ словарного состава языка

каждого обследованного ребенка. Для этого используется прием называния предметов, действий и качеств, умение подбирать однородные слова, обобщать понятия. Эта работа проводится в соответствии с методикой, предлагаемой С.Г. Шевченко.

Имена существительные

Задание 1, 2. Назвать части лица и части туловища.

Задание 3—30.¹ Назвать поочередно все однородные предметы каждой группы и подобрать к ним обобщающее слово.

Задание 31. Назвать малознакомые предметы.

Задание 32. Назвать предмет, изображение которого отсутствует, по описанию логопеда. (Как называют помещение, где читают, или обменивают книги. *Библиотека*).

Задание 33. Назвать по картинкам близкие по значению слова, обозначающие предметы (*Вагон—поезд*).

Глаголы

Задание 34. Назвать характерное действие по предъявленному предмету.

Задание 35. Назвать близкие по значению слова-действия (*вяжет, шьет, вышивает*).

Задание 36. Назвать характерное для предмета действие по предъявленному предмету. Логопед спрашивает: Что делает молния? *Сверкает*; Что делают часы? *Ходят*.

Имена прилагательные

Задание 37. (2 листа). Подобрать к картинке слово с противоположным значением. Логопед сначала приводит пример выполнения задания: *белый — черный*. Затем ребенок выполняет самостоятельно задания логопеда, подбирает слова с противоположным значением.

Качественные прилагательные

Задание 38. Назвать, какой формы предмет.

Задание 39. Назвать, какого цвета предметы.

Задание 40. Назвать оттенки.

Задание 41. Назвать, какие на вкус нарисованные фрукты, овощи.

Задание 42. Логопед задает вопрос: Какой у белки хвост? (*Пушистый*).

Задание 43. Определи, какой чай в этом чайнике (*Горячий*) и т. д.

Относительные прилагательные

Задание 44. Логопед просит ребенка сказать, из какого материала сделан предмет, изображенный на картинке. Шкаф какой? (*Деревянный*) и т. д.

Задание 45. Назвать прилагательное по его назначению. Как называется фонарь, который можно носить в кармане? (*Карманный*) и т. д.

Задание 46. Какой у Милы лист? (*Дубовый*); А какой лист у Нины (*Кленовый*).

Задание 47. Логопед задает вопрос: *Зима*. А как будет называться день, изображенный на картинке? (*Зимний*).

Задание 48. Назвать притяжательные прилагательные. Логопед показывает ребенку картинку с изображением хвоста и задает ему вопрос. Чей это хвост? (*Это хвост лисий или Это хвост заячий*).

Наречия

Задание 49. Назвать качественные наречия. Логопед просит ребенка посмотреть на черепаху и ответить: Как ползает черепаха? (*Медленно*). Как светит месяц ночью? (*Ярко*).

Задание 50. Назвать наречия времени. Логопед задает по картинке вопрос ребенку: Когда (в какое время суток) дети идут в детский сад? (*Утром*); Когда (в какое время суток) дети в детском саду ходят гулять? (*Днем*).

Имена числительные

Задание 51. Назвать количественные числительные. Логопед просит сосчитать ребенка количество изображенных предметов.

Задание 52. Назвать порядковые числительные по картинке «Репка». Логопед задает вопросы: Которым по счету стоит дед? Которой по счету стоит бабка? и т. д. (*Первым, второй*).

Местоимения

Задание 53. Назвать местоимения единственного и множественного числа. Логопед просит составить предложение о девочке. Ребенку дается инструкция о том, что слово *девочка* нужно заменить другим словом (*она*). Аналогично предлагается выполнить задание со словом *дети*.

¹ Задание 8 расположено на 2-х листах.

V. Обследование грамматического строя речи

Этот раздел содержит материал по обследованию грамматического строя речи и включает изучение словоизменения и словообразования. Здесь используются традиционные в логопедии приемы обследования.

Понимание обращенной речи

Задание 1. Логопед предлагает ребенку выполнить действия, состоящие сначала из одной, а потом из двух инструкций.

Задание 2. Понимание предлогов. Логопед задает вопросы ребенку: Покажи, где: кот идет по крыше?, кот вылезает из трубы? и т. д. Ребенок показывает соответствующую картинку.

Задание 3. Понимание предложений с причинноследственной связью. Логопед просит прослушать предложение: *Петя ударил Васю.* Далее ребенку предлагается ответить на вопрос: Кому было больно?

Задание 4. Понимание изменения числа существительного в предложении. Логопед просит ребенка показать сначала картинку, на которой самолеты летят, а потом картинку, на которой самолет летит и т. д.

Словоизменение

Задание 5. Изменить существительные по падежам. Ребенку предлагаются картинки. Он должен ответить на вопросы. (Задание на 6 листах).

Задание 6. Изменить прилагательные по родам. Логопед задает вопрос: Какого цвета бабочка, утенок, яблоко? Ребенок должен ответить (*желтого*) и т. д.

Задание 7. Подобрать глагол к существительному.

Задание 8. Изменить существительные женского, среднего, мужского рода по числам. Логопед просит ребенка назвать картинки в единственном и множественном числе. (3 листа).

Задание 9. Изменение существительных с непродуктивными основами по числам (котенок — котятка, ухо — уши).

Задание 10. Множественное число существительных в родительном падеже. Логопед предлагает ребенку картинку «парты». Закрывает его рукой и спрашивает: «Чего не стало?». Ребенок отвечает: «парт».

Задание 11. Согласование существительных с числительными. Логопед показывает сначала одну из цифр, а потом любой из изображенных рядом предметов. Ребенок называет: «Одна тетрадь, семь яблок».

Задание 12. Изменение глаголов по временам. Логопед просит ребенка рассмотреть картинки и ответить на вопросы: Что делает девочка? что делала? что будет делать?

Словообразование

Задание 13. Образовать новые глаголы от глагольных основ с помощью приставок. Логопед демонстрирует ребенку выполнение задания на одном примере. Это требуется при выполнении всех проб данной серии.

Задание 14. Образовать глаголы с противоположным значением с помощью приставки.

Задание 15. Образовать существительные с помощью уменьшительно-ласкательного суффикса.

Задание 16. Образовать слова, обозначающие профессию, от существительного с помощью суффиксов.

Задание 17. Образовать прилагательные от существительных.

Задание 18. Образовать прилагательные, обозначающие неполноту действия. Например: *Белый — беловатый.* Ребенок выполняет задание по аналогии.

Задание 19. Образовать глаголы от прилагательных по аналогии. *Красный — краснеть.*

Задание 20. Подбор родственных слов.

VI. Самостоятельная речь

Задание 21. Составить предложения по картинкам.

Задание 22. Составить рассказ по картинке «Кот».

Задание 23. Составить рассказ по серии картинок «Ежик».

Логопед задает вопрос: Что сделали дети? И можно ли так поступать? Дать возможность ребенку придумать свою версию.

Задание 24. Составить рассказ по опорным словам и предложениям. Ребенку предлагается прослушать начало рассказа: «Встретились на мостике два козленка. Белый козленок говорит...». Далее логопед зачитывает ребенку слова и выражения, которые он должен использовать для продолжения рассказа. Слова и выражения: «Пусти; не хотел уступить; стукнулись лбами; упали».

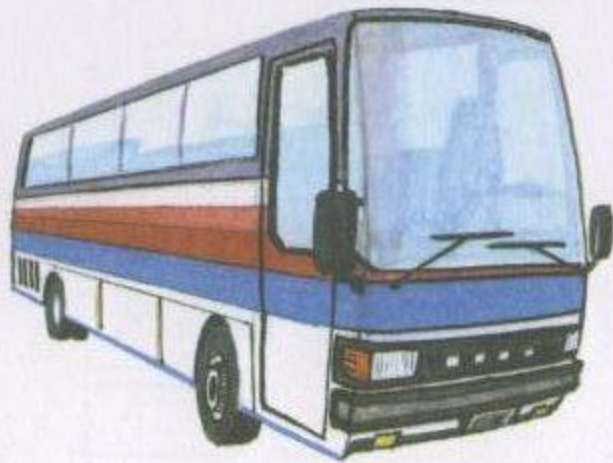
Задание 25. Составить пересказ текста «Белочка и зайчик». Логопед читает ребенку текст, после чего просит пересказать его.

Задание 26. Составить самостоятельно рассказ о каком-либо запомнившемся ребенку празднике, фильме или событии.



**ОБСЛЕДОВАНИЕ
ПРОИЗНОШЕНИЯ**

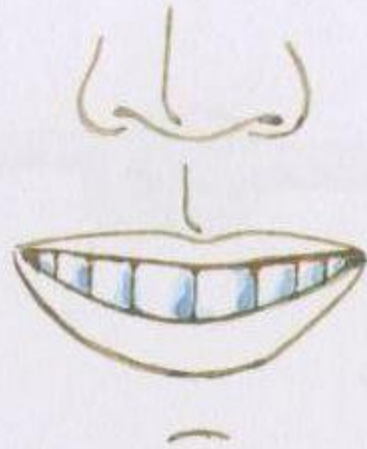
C



Обследование произношения звука с

Обследование произношения звука с'

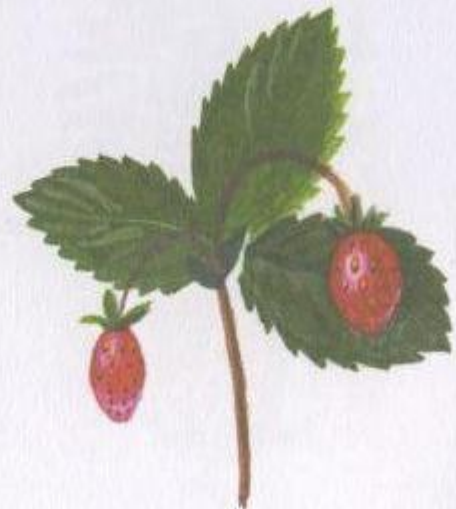
3



Обследование произношения звука з

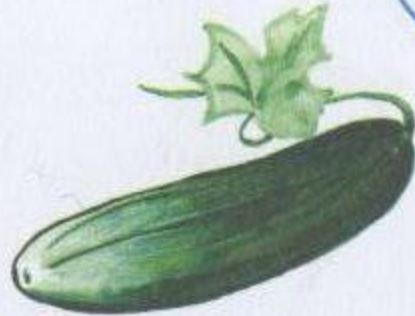
3

3'

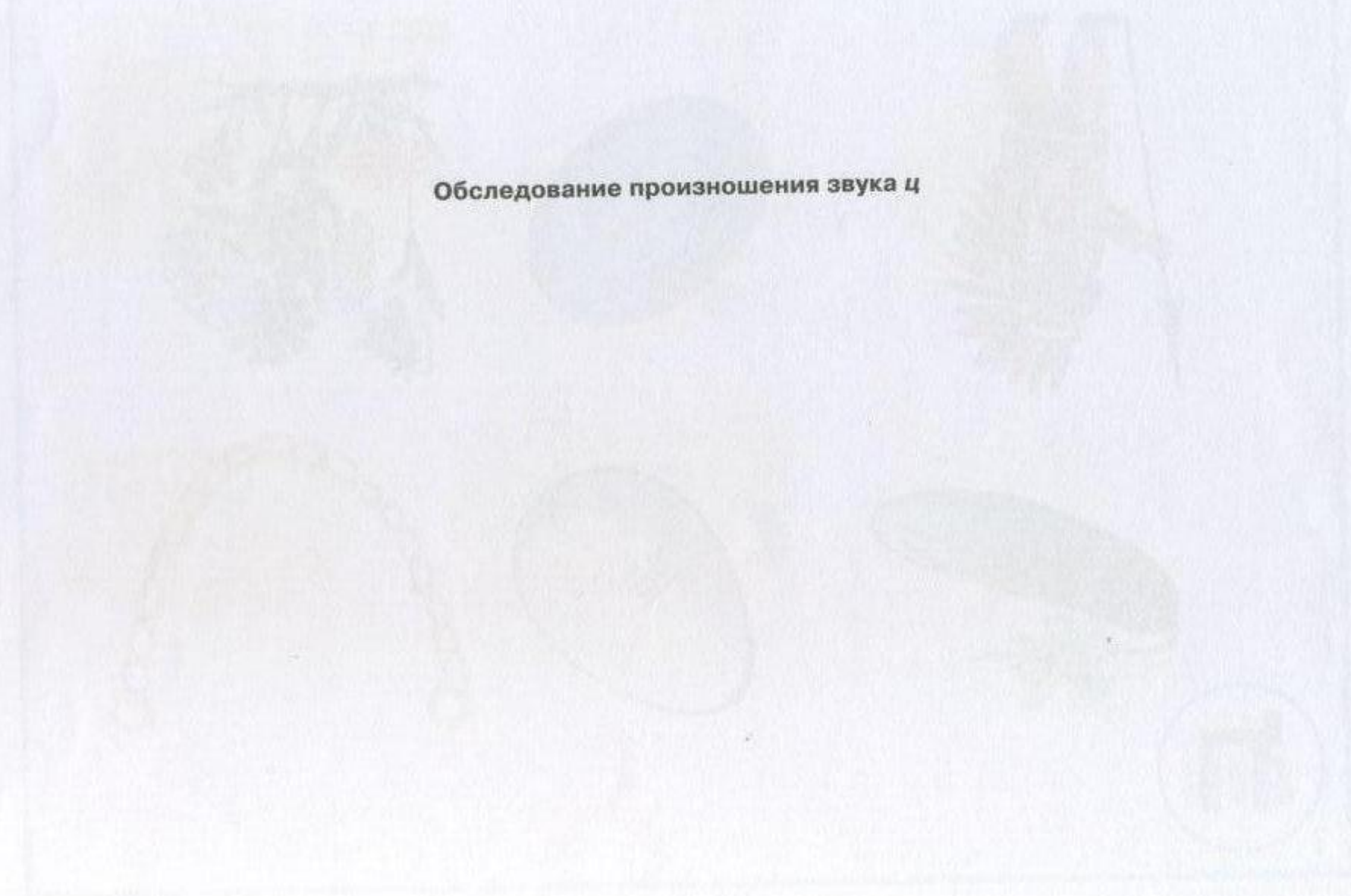


Обследование произношения звука з'

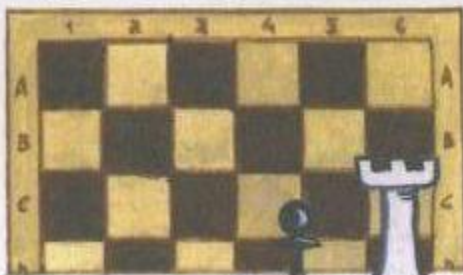
4



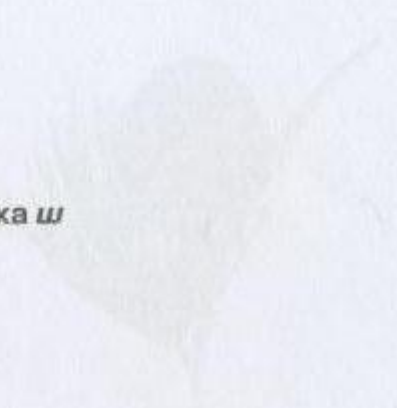
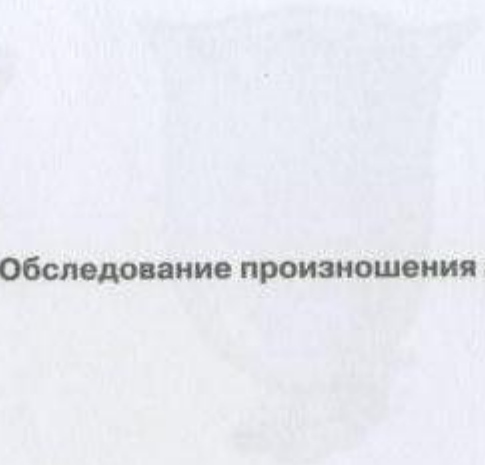
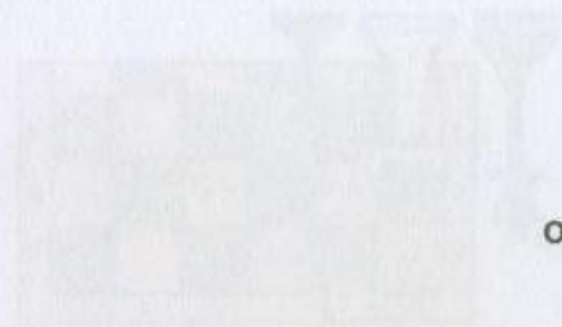
Обследование произношения звука ц



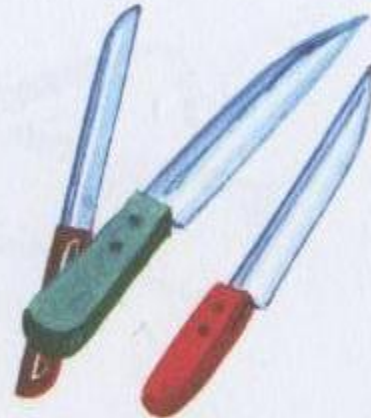
Ш



Обследование произношения звука ш



Ж

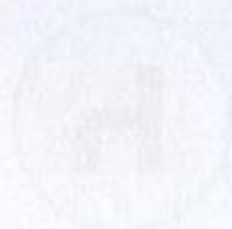
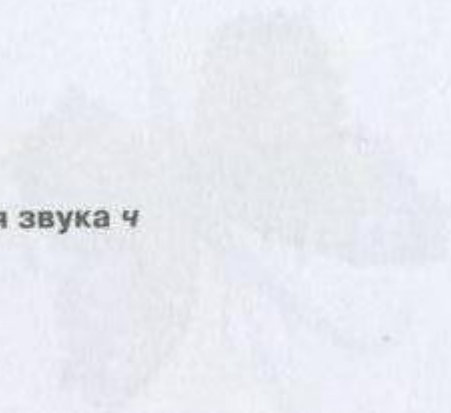
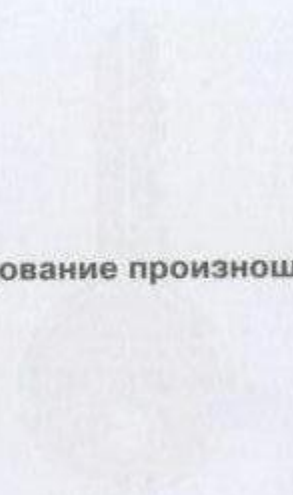


Обследование произношения звука ж

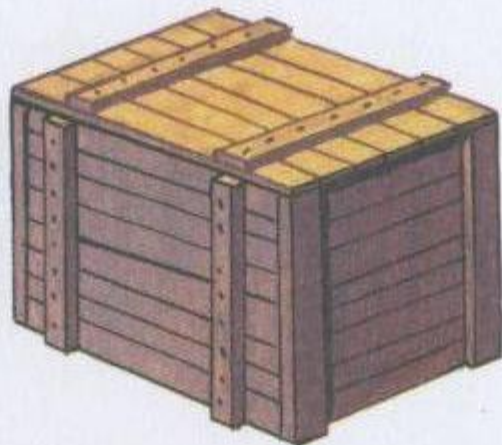
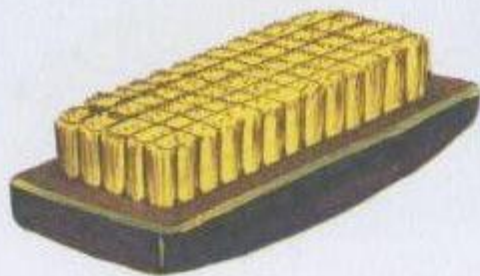


4



Обследование произношения звука ч

Щ



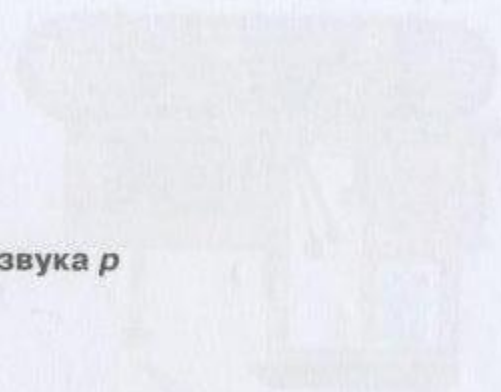
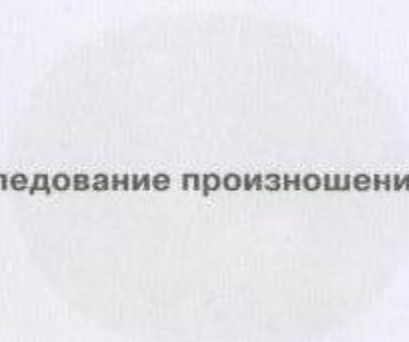
Обследование произношения звука щ



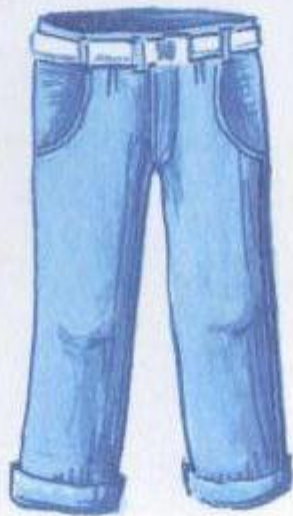
P



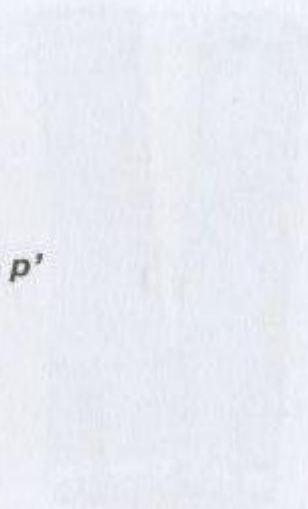
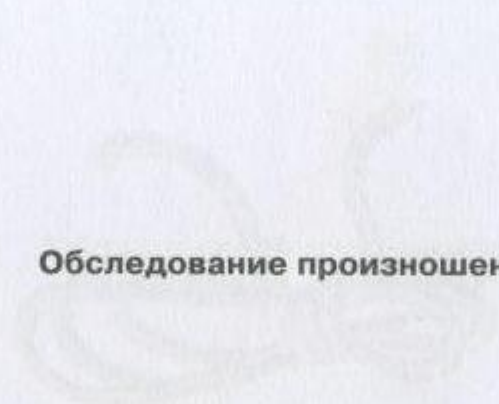
Обследование произношения звука *p*



P'



Обследование произношения звука р'



Л

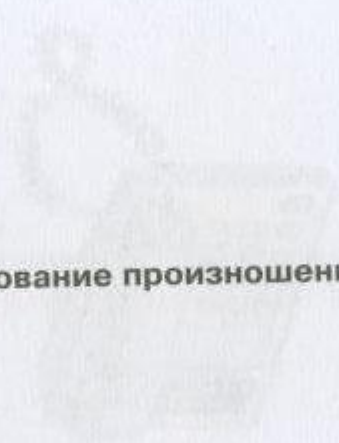


Обследование произношения звука л

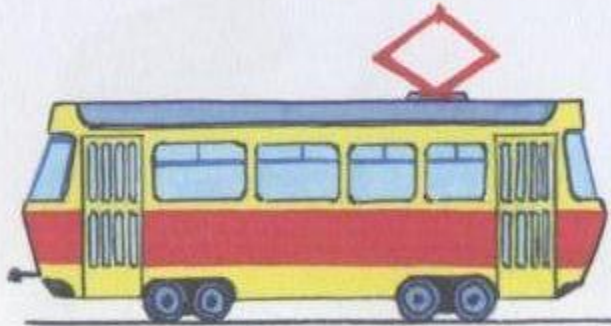
Л'



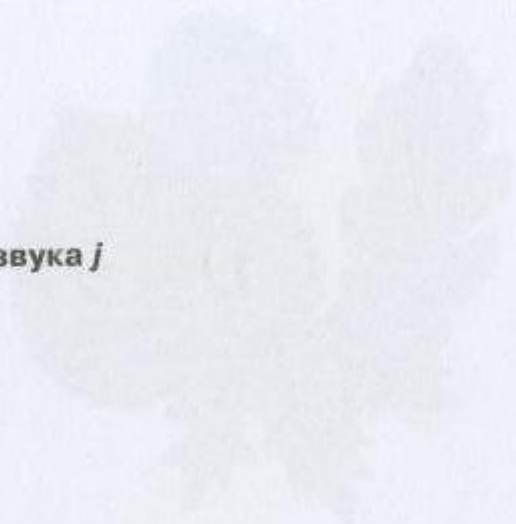
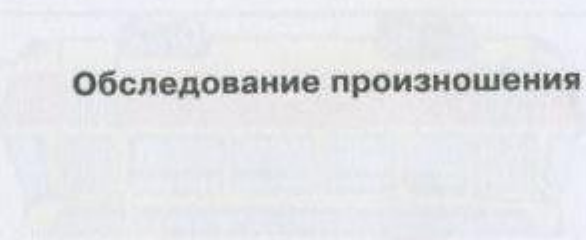
Обследование произношения звука л'



j



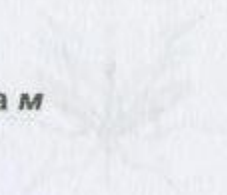
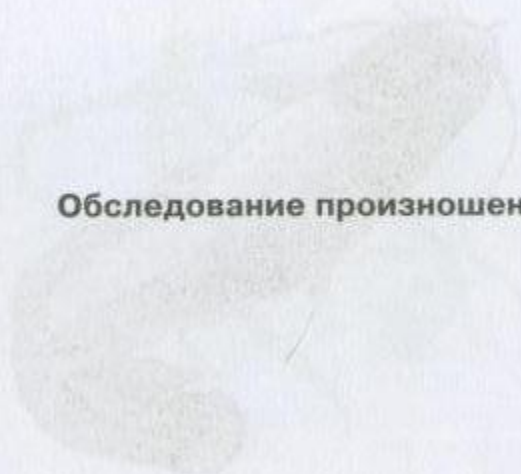
Обследование произношения звука *j*



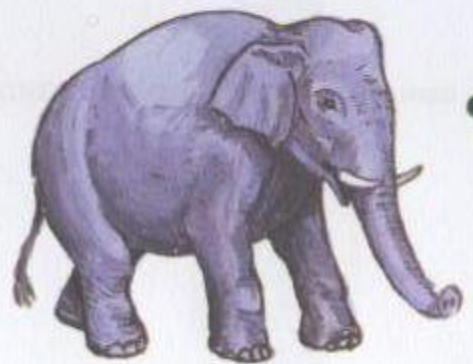
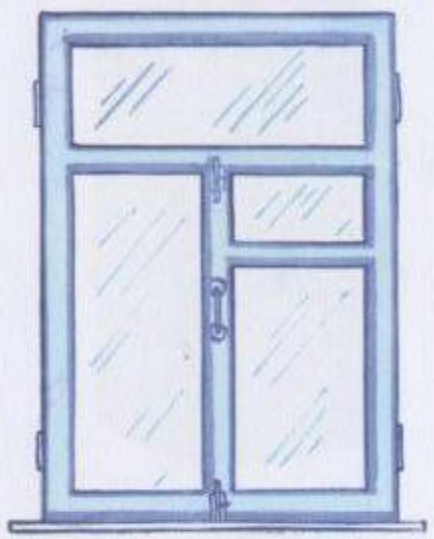
M



Обследование произношения звука м



H



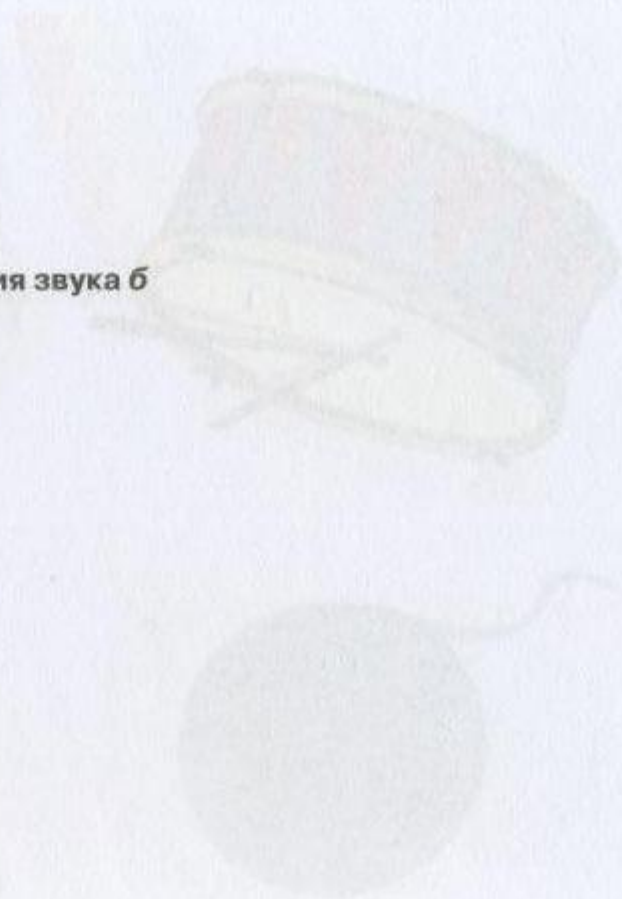
Обследование произношения звука **н**



Б



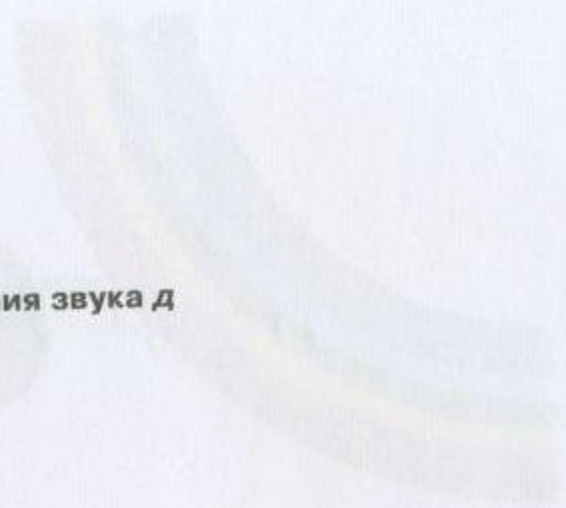
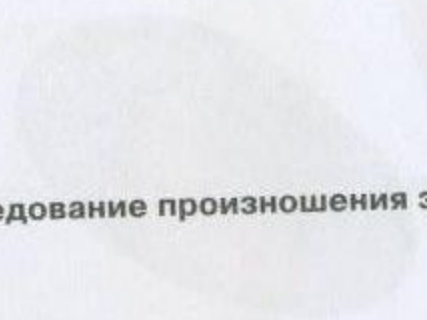
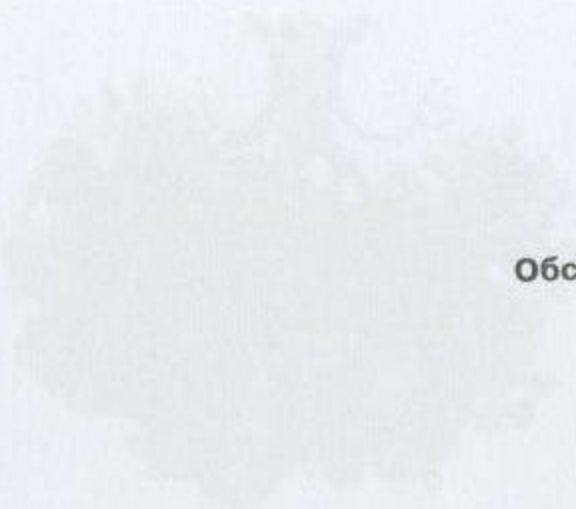
Обследование произношения звука б



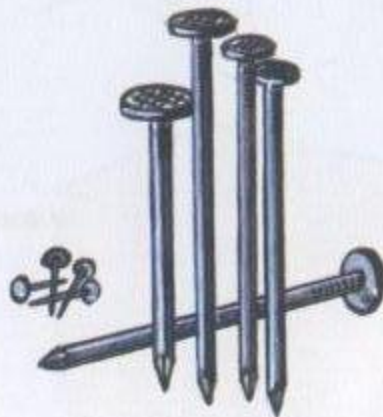
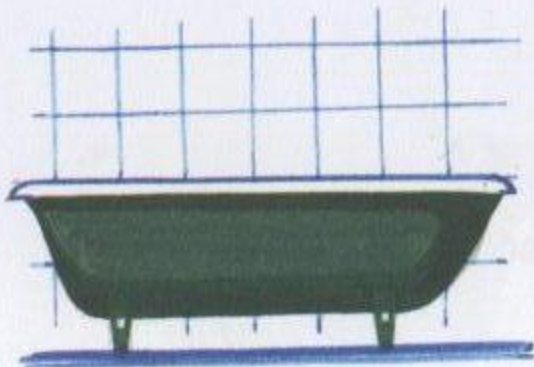
Д



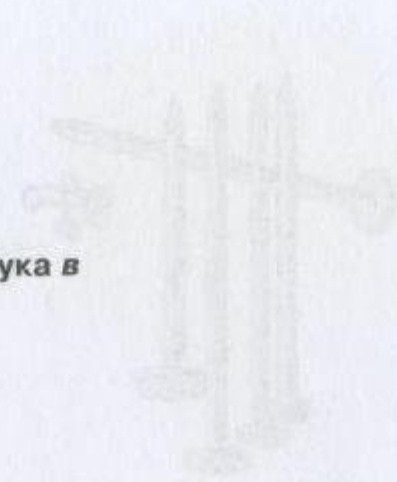
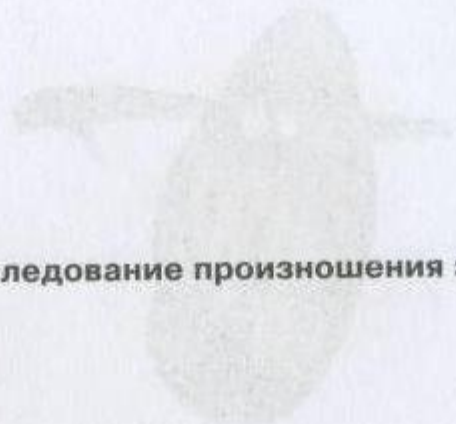
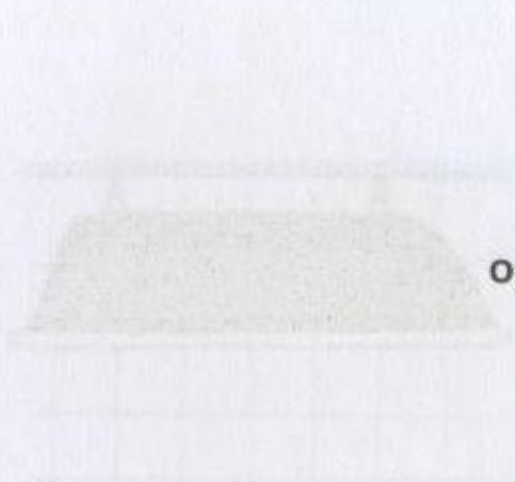
Обследование произношения звука д



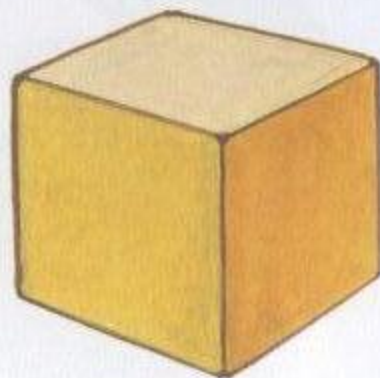
B



Обследование произношения звука в



K



Обследование произношения звука к

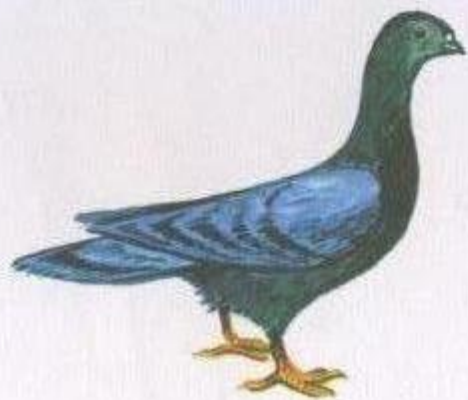
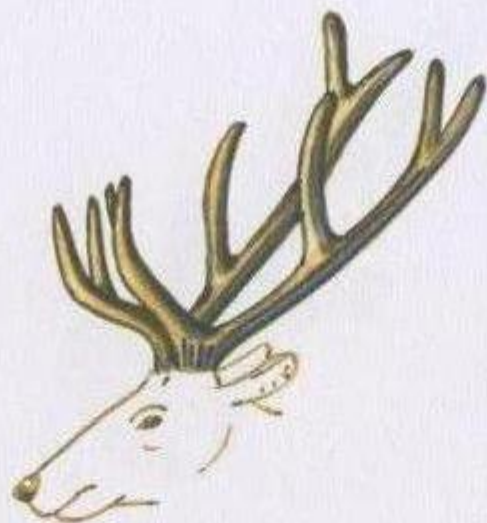


K'



Обследование произношения звука к'

Г



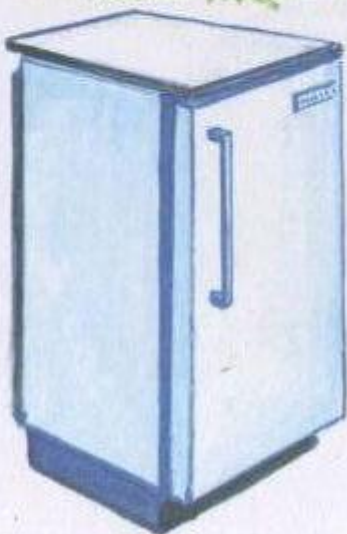
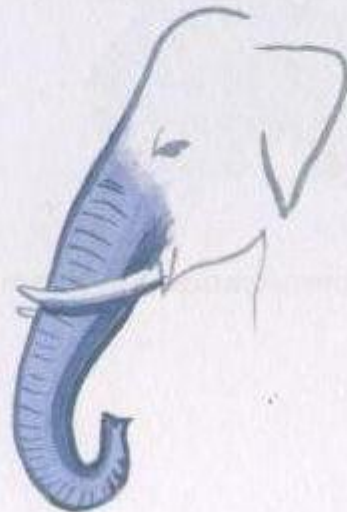
Обследование произношения звука г

ג'



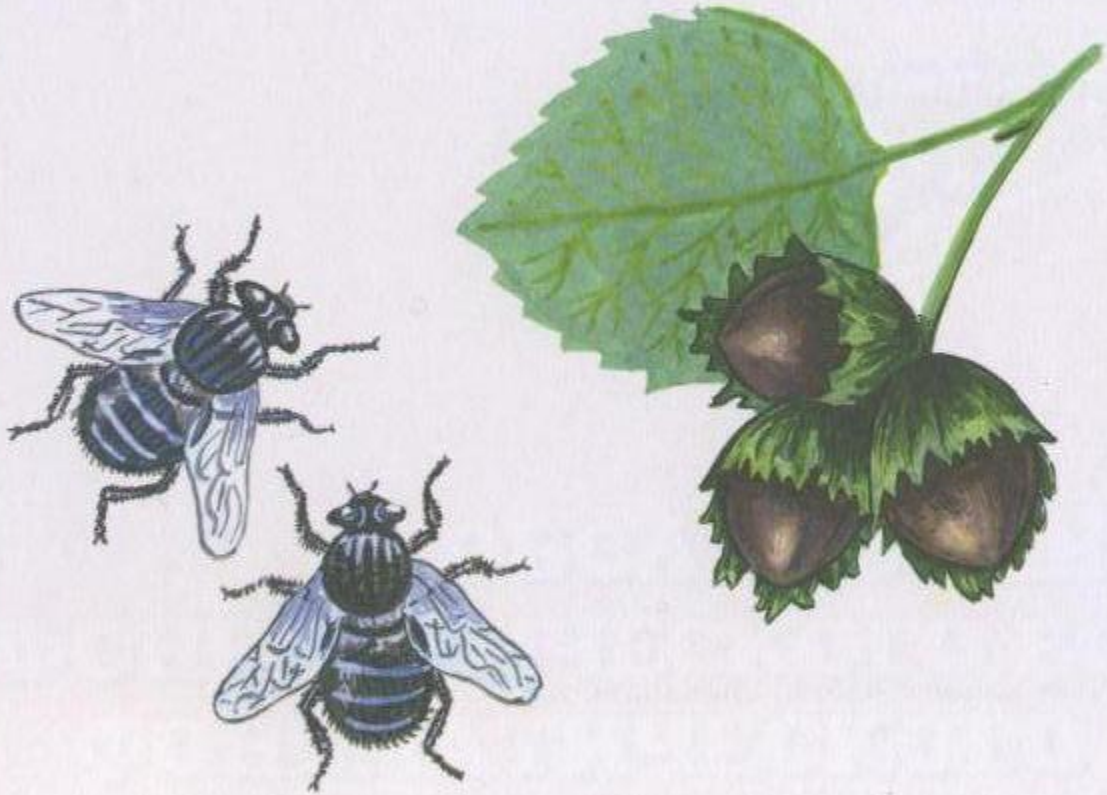
Обследование произношения звука г'

X



Обследование произношения звука х

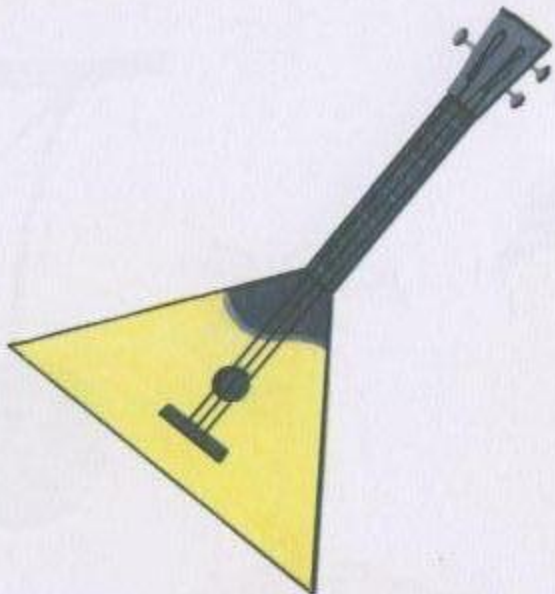
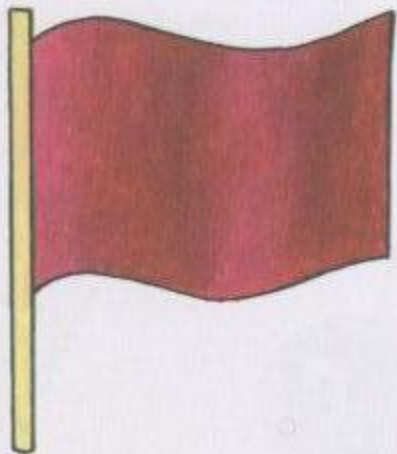
X'



Обследование произношения звука х'

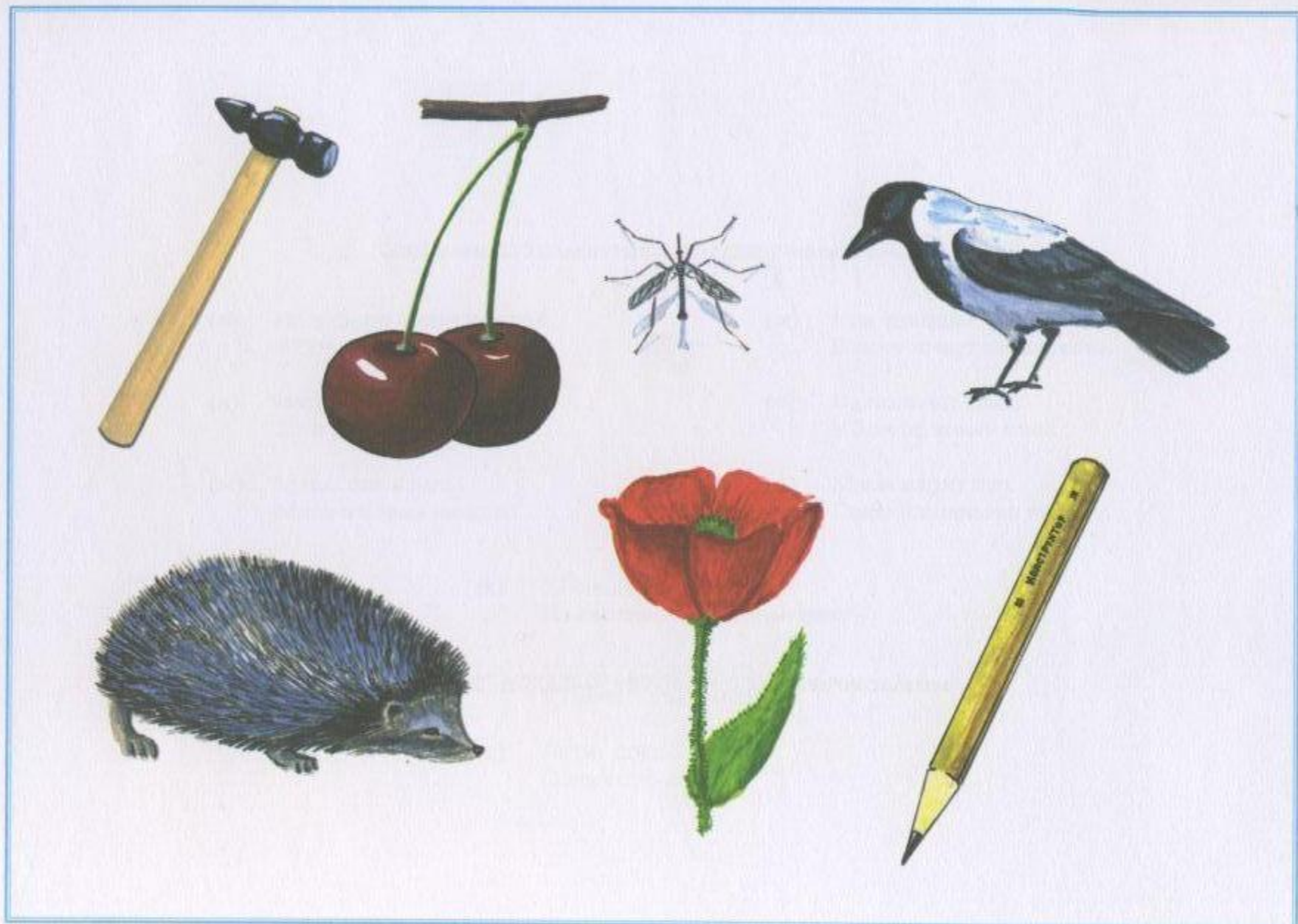


**ОБСЛЕДОВАНИЕ
ФОНЕМАТИЧЕСКОГО ВОСПРИЯТИЯ,
ФОНЕМАТИЧЕСКОГО АНАЛИЗА
И СИНТЕЗА, ФОНЕМАТИЧЕСКИХ
ПРЕДСТАВЛЕНИЙ**



ОБСЛЕДОВАНИЕ ФОНЕМАТИЧЕСКОГО ВОСПРИЯТИЯ

Задание 1. Определить наличие или отсутствие заданного звука в слове

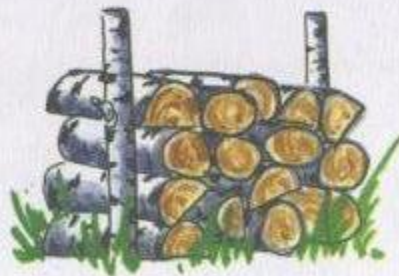
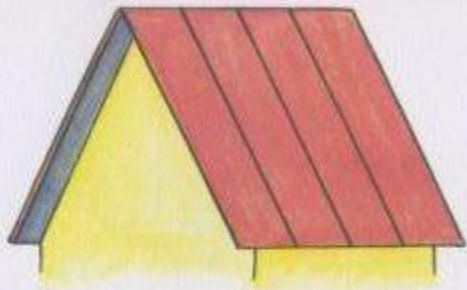


Задание 2. Показать картинки с заданным звуком

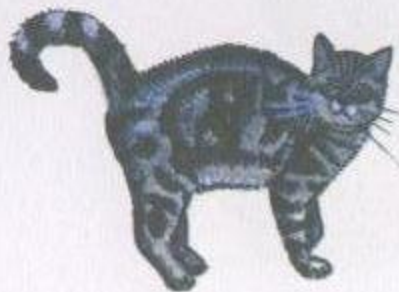
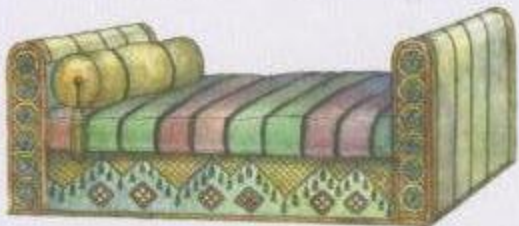


Задание 3. Услышать слово с заданным звуком.

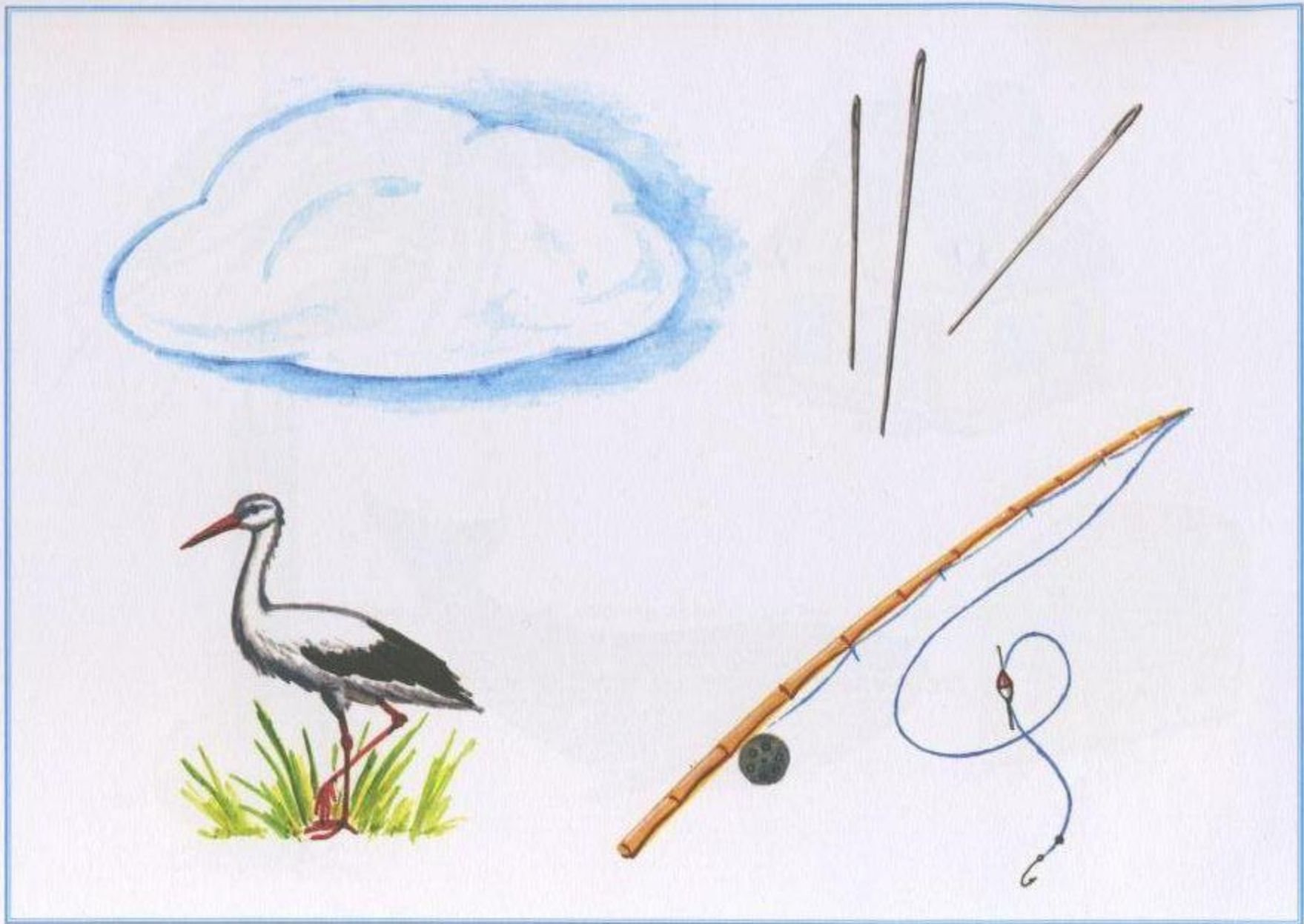
- | | |
|---|---|
| (в) На заборе сидит ворона.
У Вовы новые валенки. | (ж) Ира увидела жука.
В лесу живут медвежата. |
| (н) Наташа хорошо поет.
У Насти болит нога | (з) На полянке заяц.
У Зои розовый бант. |
| (м) Маша ела кашу.
Мальчик пьет молоко. | (п) Мама варит суп.
Паша нарисовал пальму. |
- (к)** У Нины сок.
На картине нарисован мак.
- (ш)** Маша купила ленту.
У Лены большой шар.
- (с)** Летит сова.
Соня ест булку.



Задание 4. Подобрать пары картинок к названным словам-паронимам.
Назвать слова-паронимы.

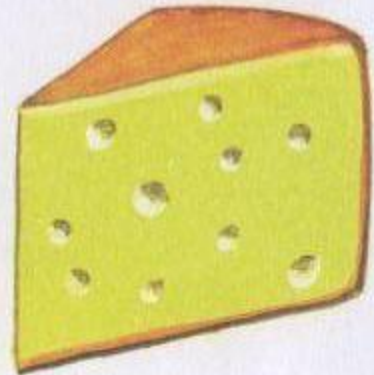
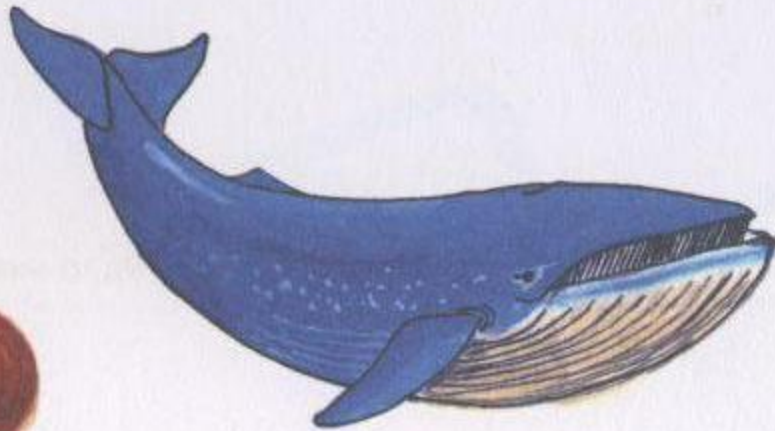


Задание 4. Подобрать пары картинок к названным словам-паронимам.
Назвать слова-паронимы.

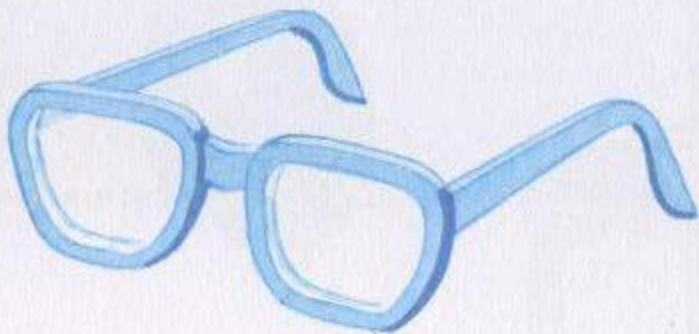


ОБСЛЕДОВАНИЕ ФОНЕМАТИЧЕСКОГО АНАЛИЗА

Задание 5. Выделить гласный звук, стоящий в начале слова



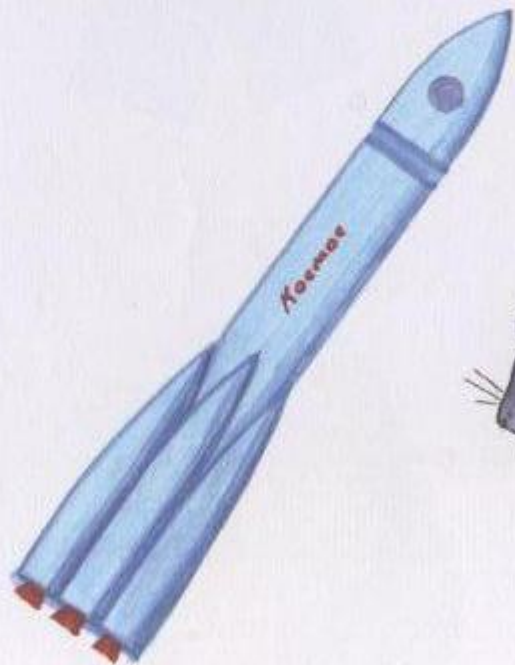
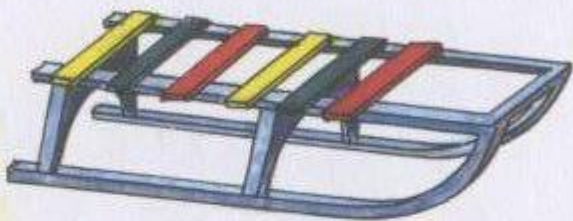
Задание 6. Выделить гласный звук, стоящий в середине слова



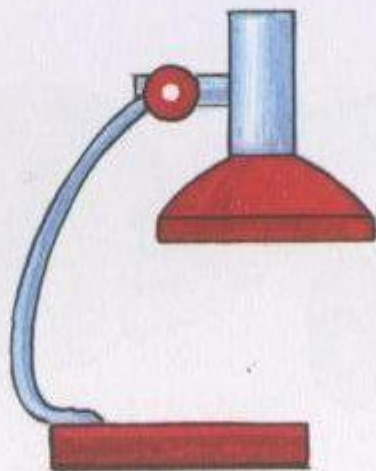
Задание 7. Выделить гласный звук, стоящий в конце слова



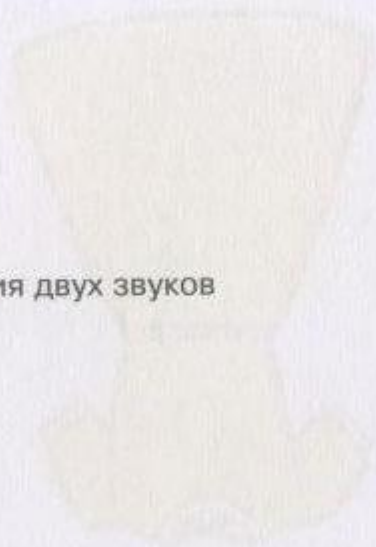
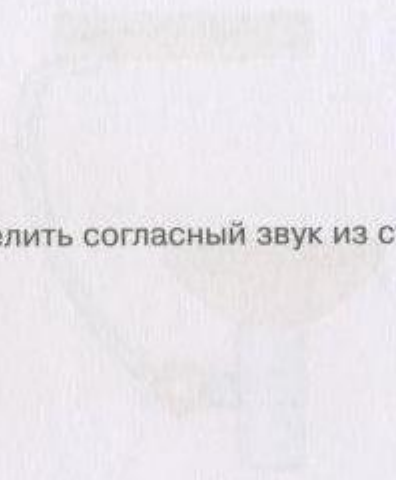
Задание 8. Выделить согласный звук, стоящий в конце слова

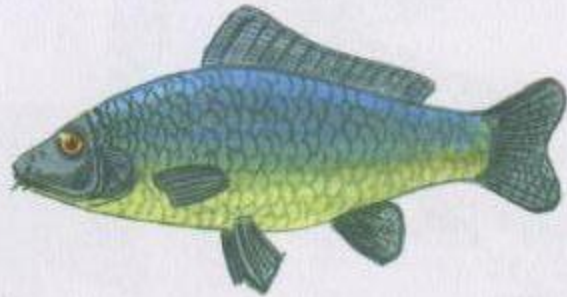


Задание 9. Выделить согласный звук, стоящий в начале слова

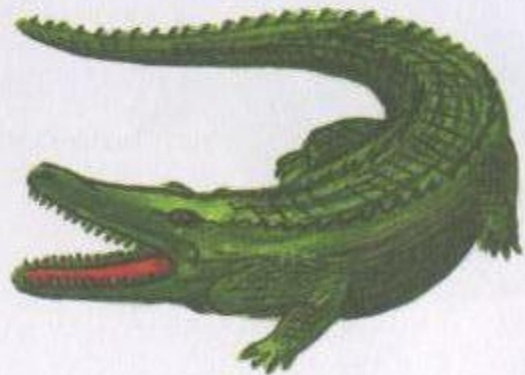
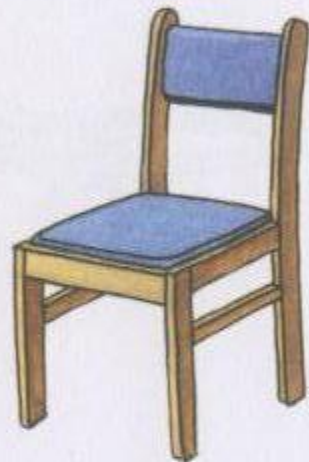
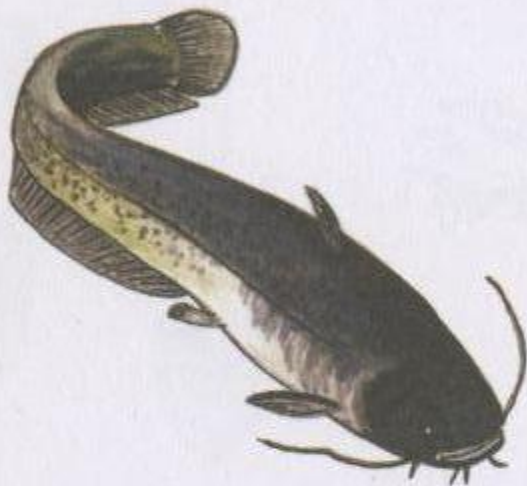


Задание 10. Выделить согласный звук из стечения двух звуков





Задание 11. Определить количество (гласных или согласных) звуков в слове



Задание 12. Определить из скольких звуков состоит слово

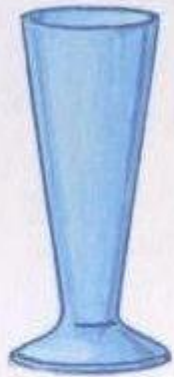


Задание 13. Выделить одинаковые звуки в двух названных словах



Задание 14. Определить место заданного звука в слове

Задание 15. Определить последовательность звуков в слове



ОБСЛЕДОВАНИЕ ФОНЕМАТИЧЕСКОГО СИНТЕЗА**Задание 16.** Составить слова из заданного количества звуков

К,О,Т

М,А,К

Д,О,М

С,О,К

Р,У,К,А

Ш,У,Б,А

К,Р,А,Н

С,У,М,К,А

П,О,Л,К,А

Ш,А,П,К,А

Задание 17. Составить слова из звуков, данных в нарушенной последовательности

А,Р,Ш

Д,М,Ы

А,Р,К

Л,А,Н,У

З,О,Р,А

И,Ш,А,Н

ОБСЛЕДОВАНИЕ ФОНЕМАТИЧЕСКИХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ

Задание 18. Подобрать слова определенной тематики на заданный звук

Игрушка	ш	Фрукт	б
Одежда	к	Цветок	г
Ягода	м	Овощ	п
Дерево	д	Время года	о
Гриб	с	Мебель	ш

Задание 19. Подобрать слово на заданный звук

В, [В'] П, [П'] К, [К'] Л, [Л'] З, [З'] Р, [Р']

Задание 20. Подобрать слово на заданный звук с указанием его места в слове
(начало, середина, конец)

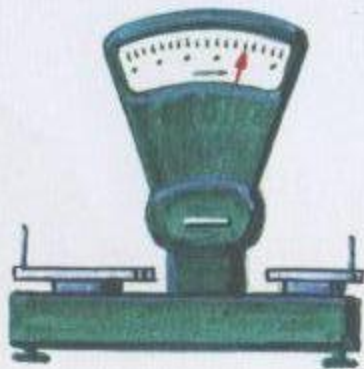
Т [Т'] М [М'] С [С'] Н [Н'] Ф [Ф'] Д [Д']

Задание 21. Подобрать слово, которое будет начинаться на тот же звук, что и названное логопедом

СТОЛ	—	СУМКА	ПОЛКА	—	...
ЗИМА	—	ЗЕБРА	БОЧКА	—	...
ШАПКА	—	...	ТУЧА	—	...
ЩЕПКА	—	...	ДОМ	—	...
ЧАЙКА	—	...	КАША	—	...
РУКА	—	...	ГОРКА	—	...
РЕПА	—	...	ВАТА	—	...
ЛУЖА	—	...	ФОРМА	—	...



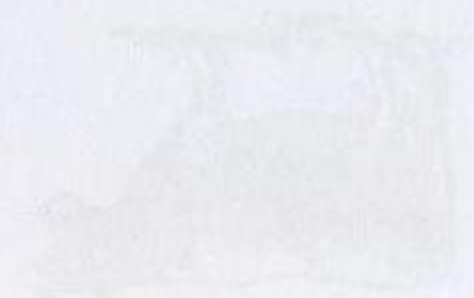
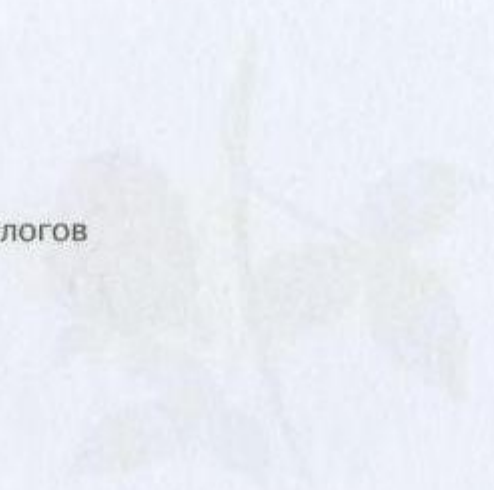
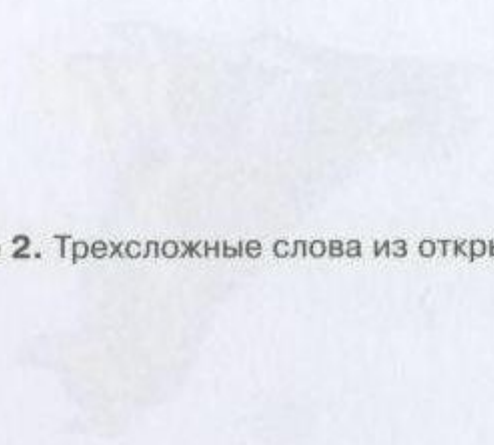
**ОБСЛЕДОВАНИЕ
СЛОГОВОЙ СТРУКТУРЫ СЛОВ**

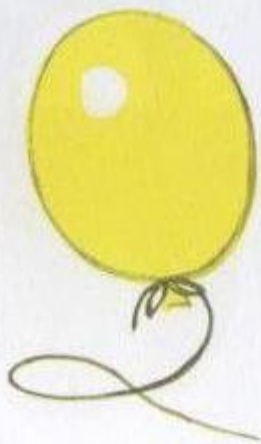


Задание 1. Двусложные слова из двух открытых слогов



Задание 2. Трехсложные слова из открытых слогов

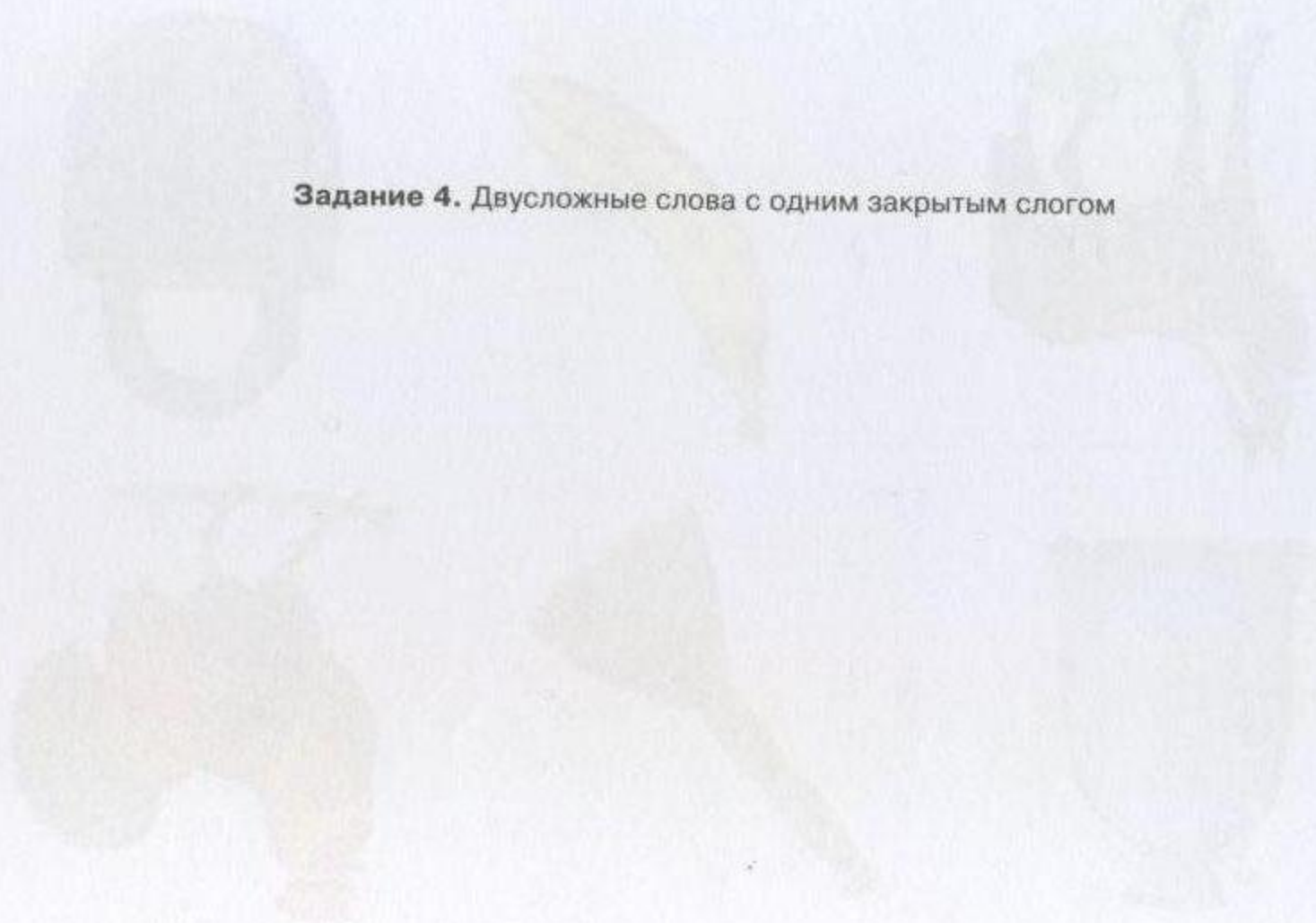


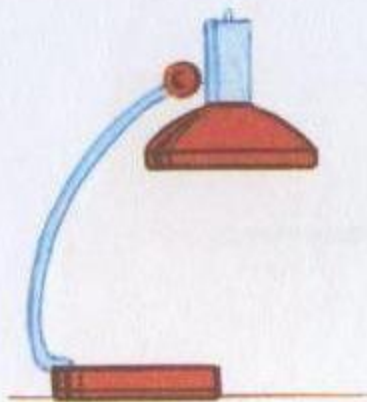


Задание 3. Односложные слова

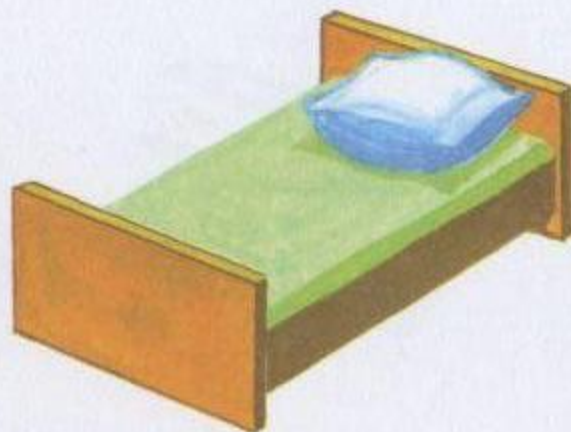


Задание 4. Двусложные слова с одним закрытым слогом

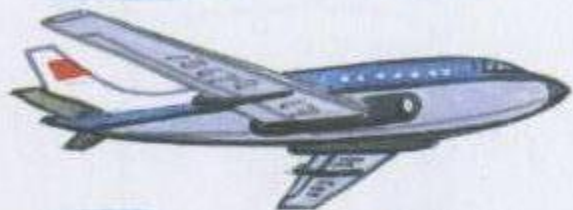




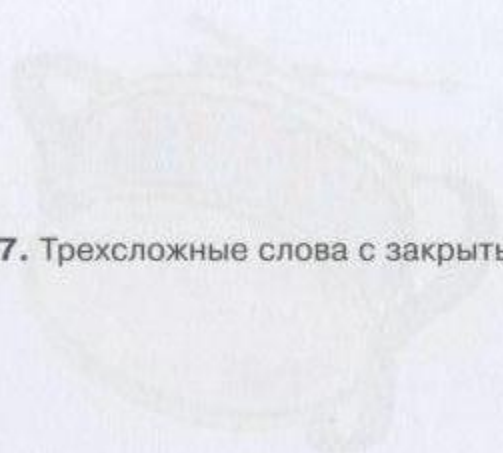
Задание 5. Двусложные слова со стечением согласных в середине слова



Задание 6. Двусложные слова с закрытым слогом и стечением согласных

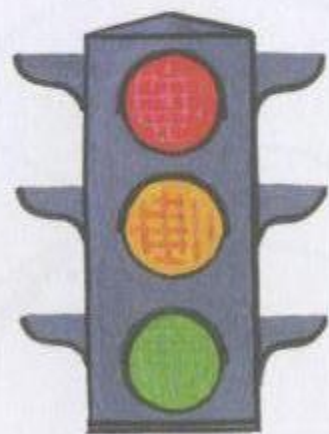


Задание 7. Трехсложные слова с закрытым слогом





Задача 8. Трехсложные слова со стечением согласных

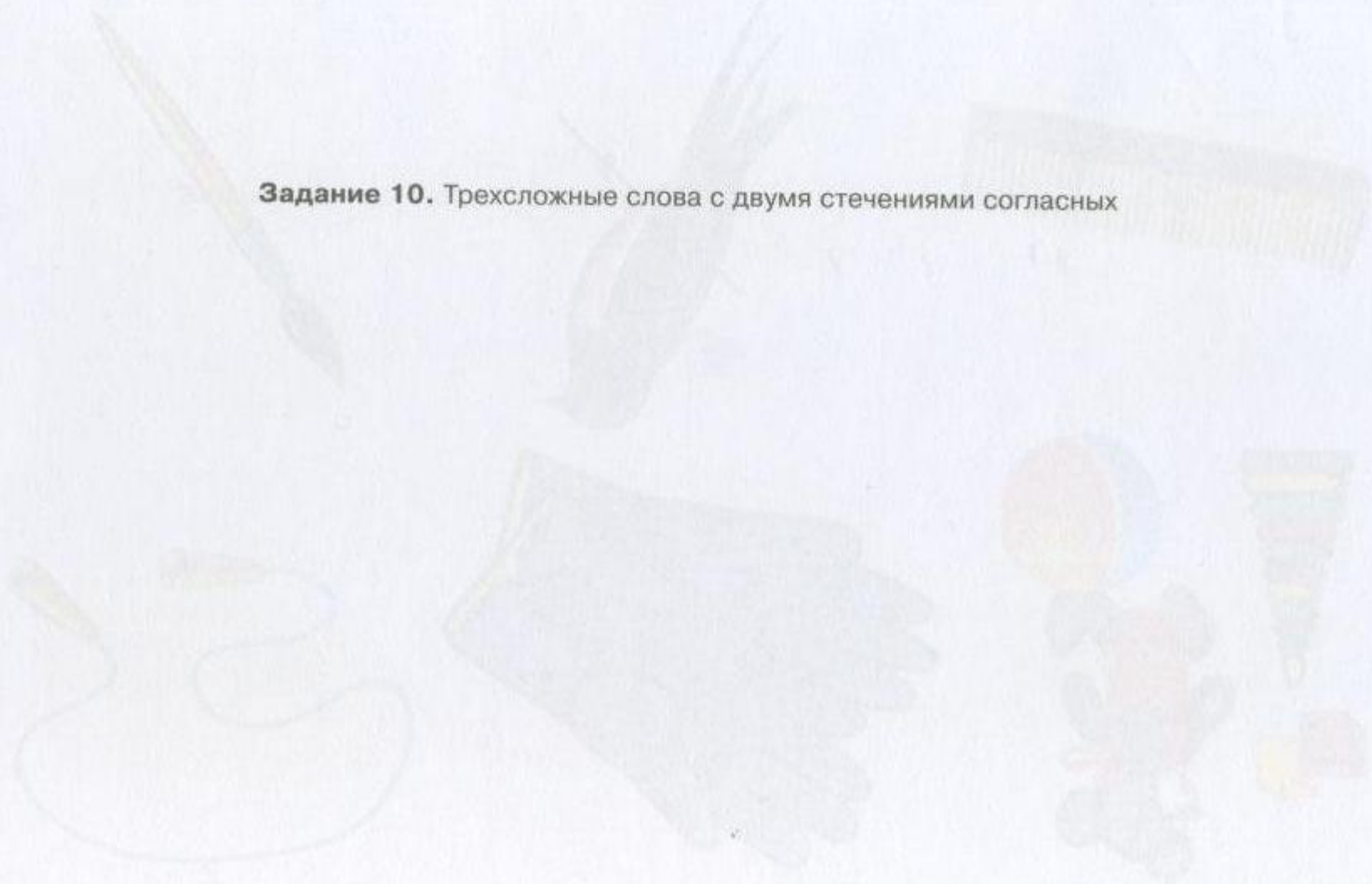


Задание 9. Трехсложные слова со стечением согласных и закрытым слогом





Задание 10. Трехсложные слова с двумя стечениями согласных

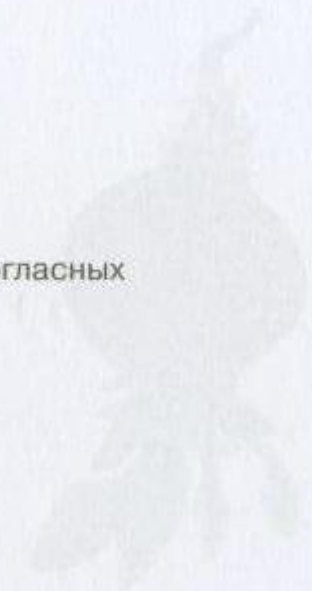
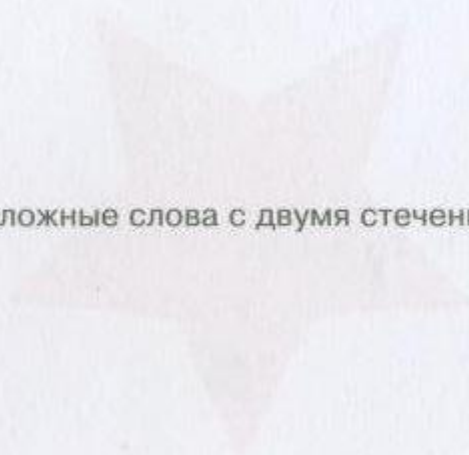


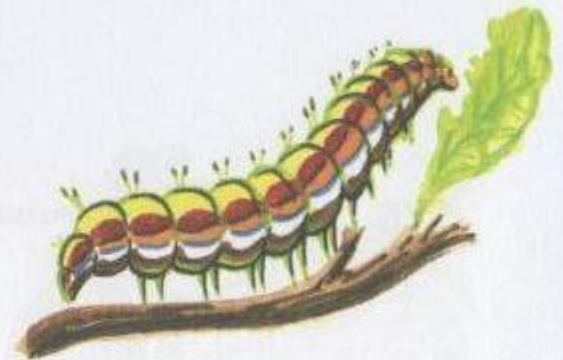
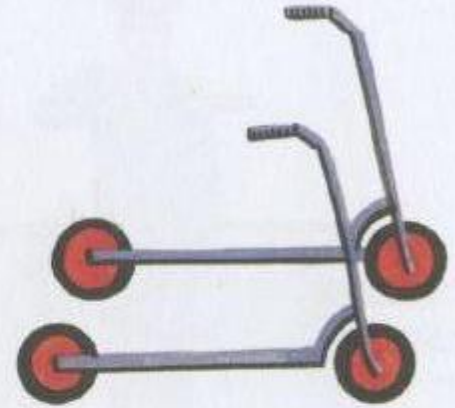
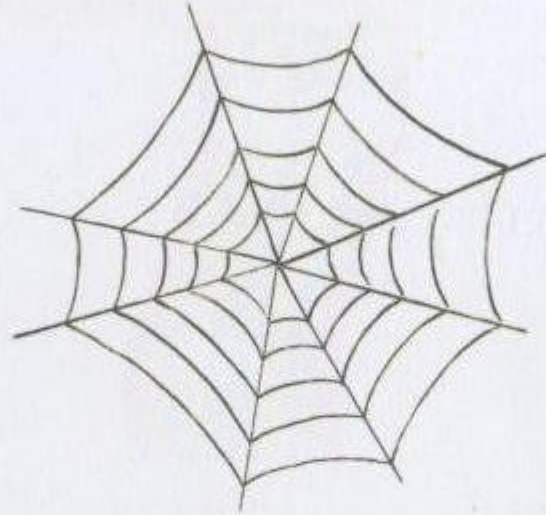
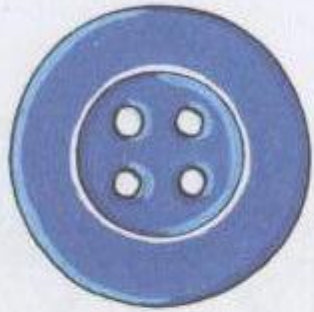


Задание 11. Односложные слова со стечением согласных



Задание 12. Двусложные слова с двумя стечениями согласных





Задание 13. Четырехсложные слова из открытых слогов





Задание 14. Слова со сложной слоговой структурой (см. рис.)

Задание 15. Повторить за логопедом словосочетания

Слесарь-инструментальщик.

Космонавт-исследователь.

Молодой экскурсовод.

Строгий регулировщик

Задание 16. Повторить за логопедом предложения

Лара забрала Рому домой.

Экскурсию проводил молодой экскурсовод.

На перекрестке стоит регулировщик.

Валерия Александровна учила Лару.

Милиционер Валерий регулирует движение в районе железнодорожного вокзала.



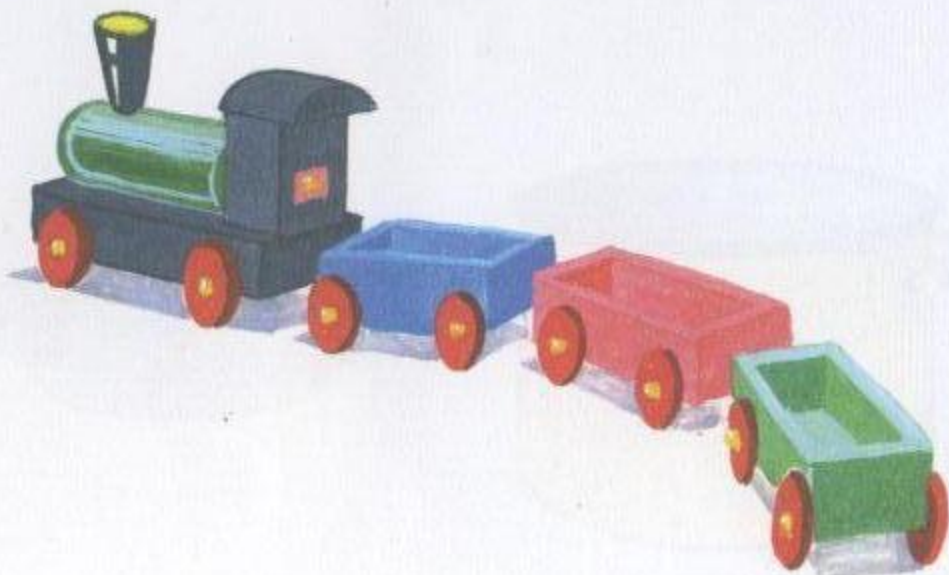
**ОБСЛЕДОВАНИЕ
СЛОВАРЯ**



ИМЕНА СУЩЕСТВИТЕЛЬНЫЕ

Задание 1. Назвать части туловища

Задание 2. Назвать части лица

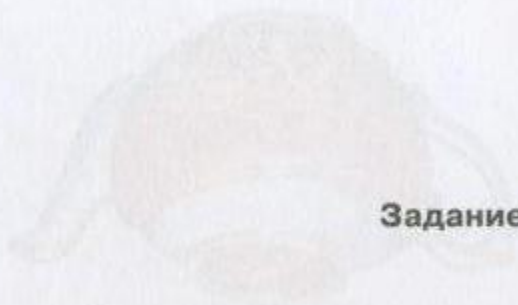


Задание 3. Назвать. Подобрать обобщающее слово

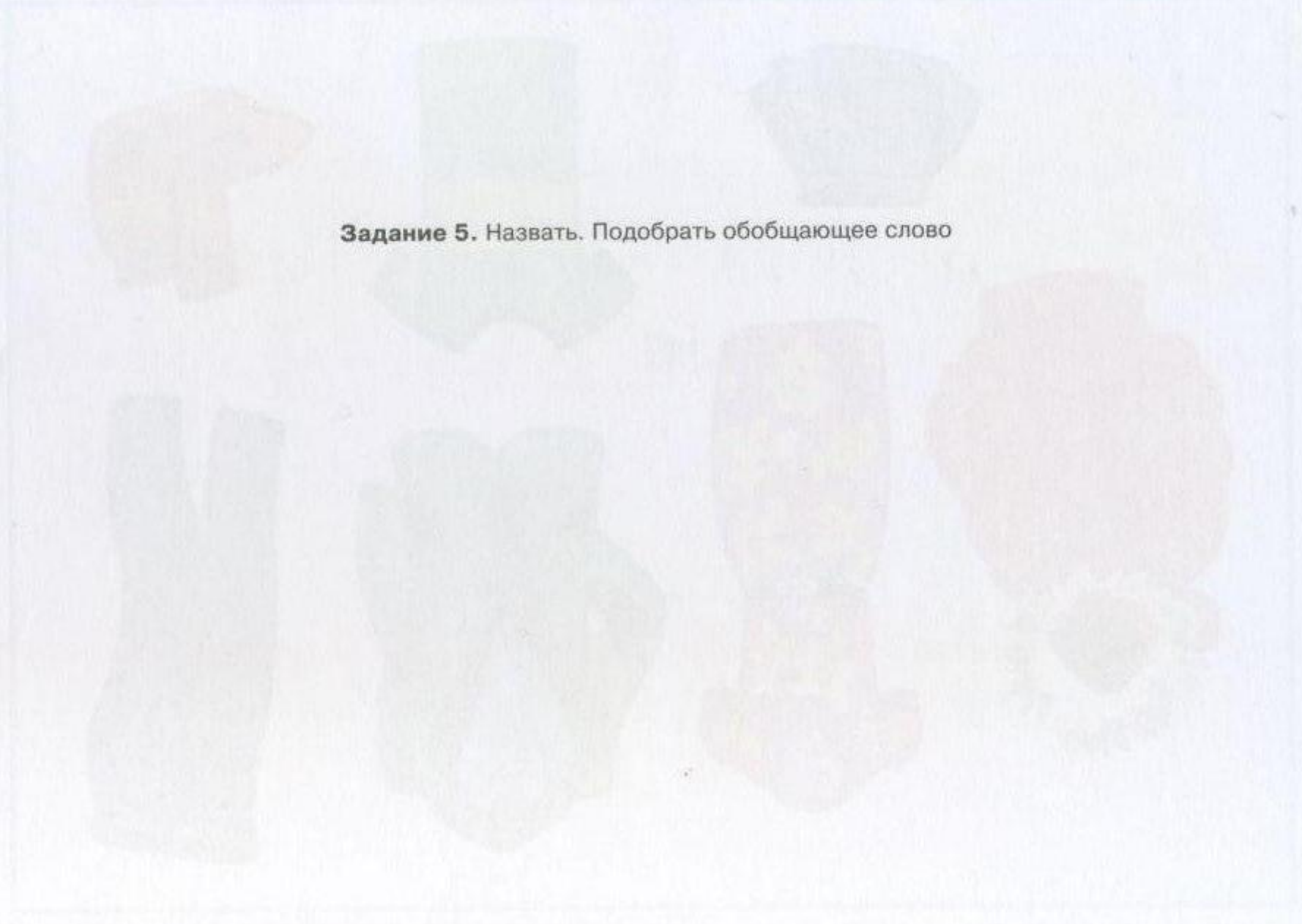




Задание 4. Назвать. Подобрать обобщающее слово



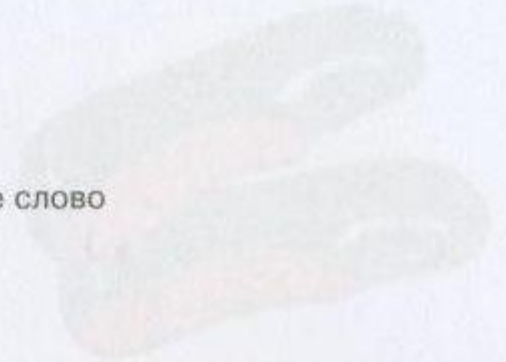
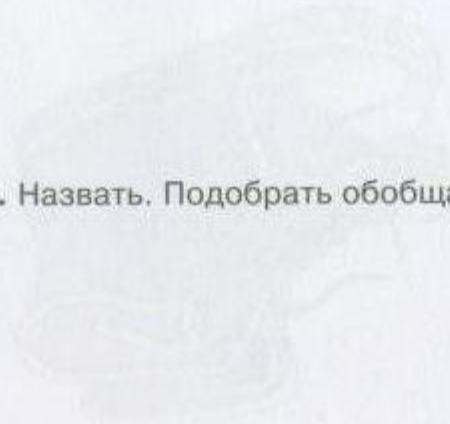


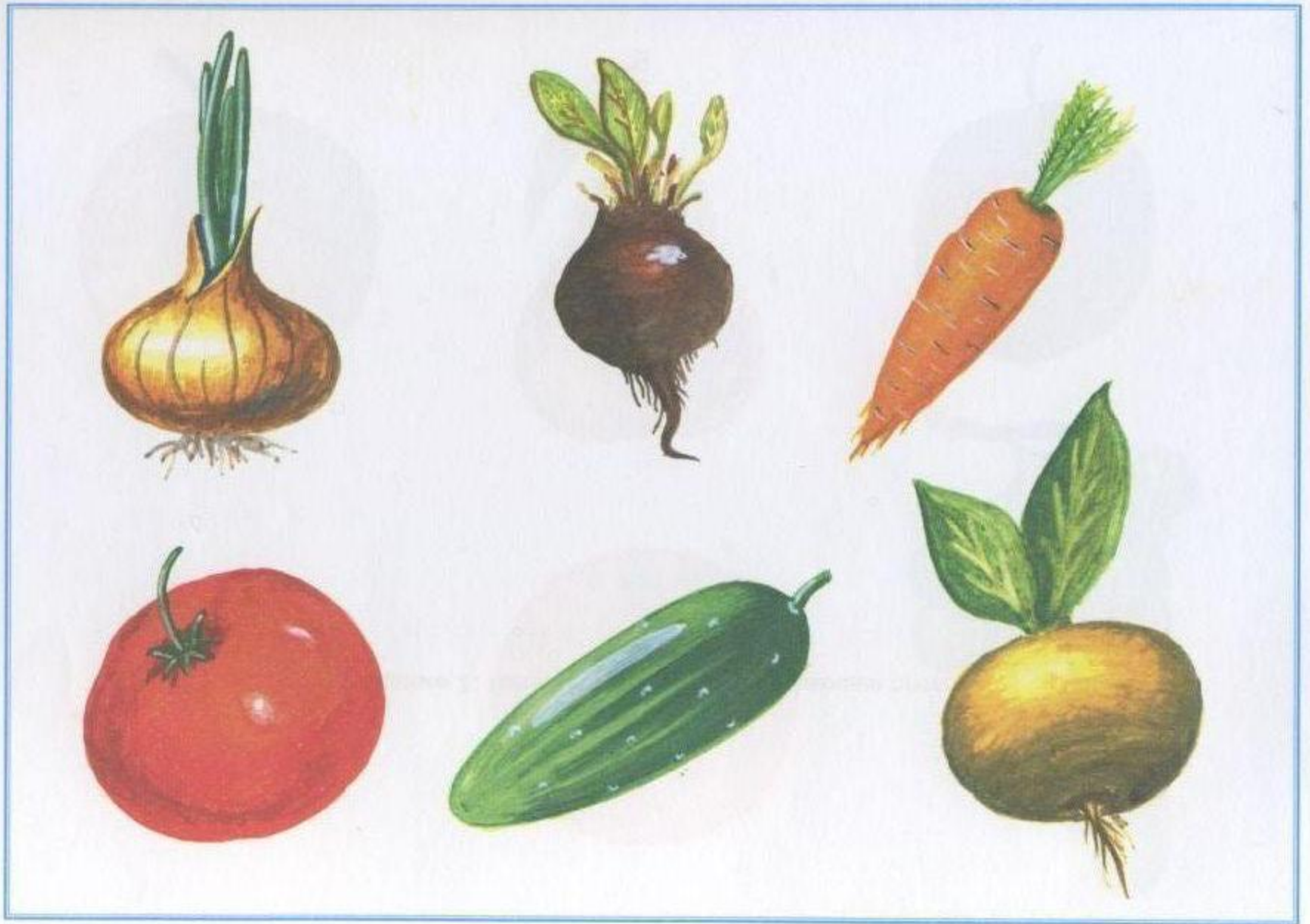


Задание 5. Назвать. Подобрать обобщающее слово

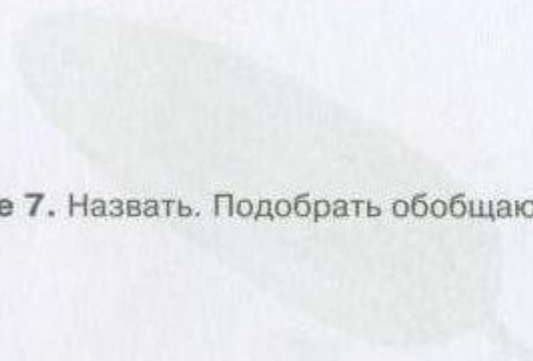


Задание 6. Назвать. Подобрать обобщающее слово



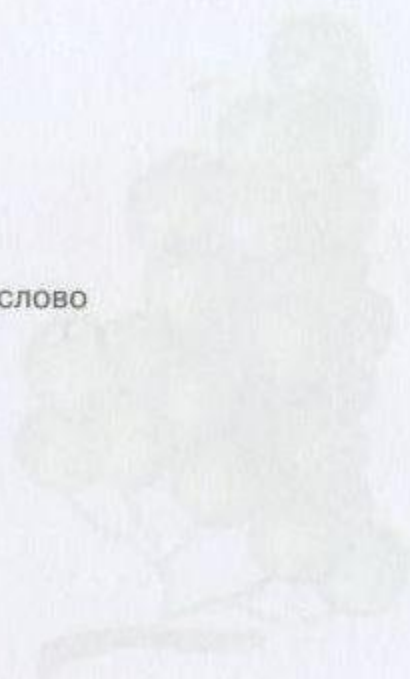
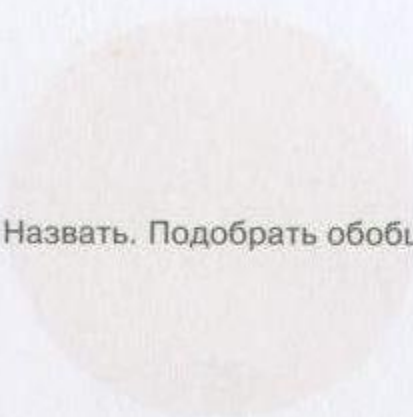
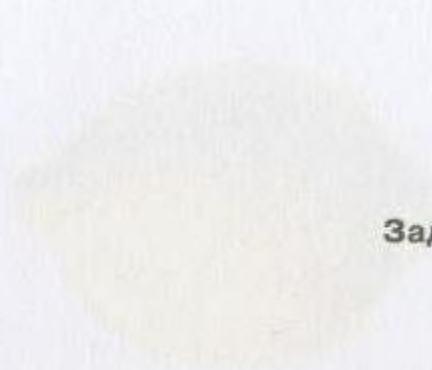


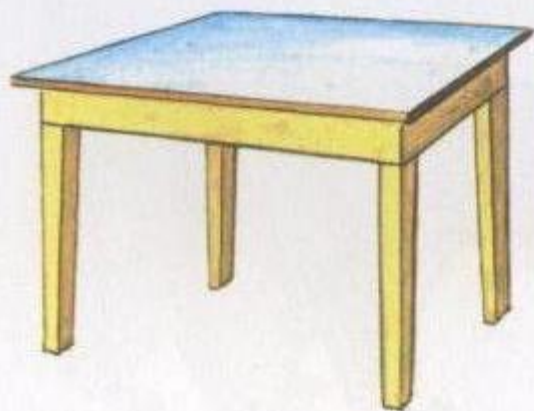
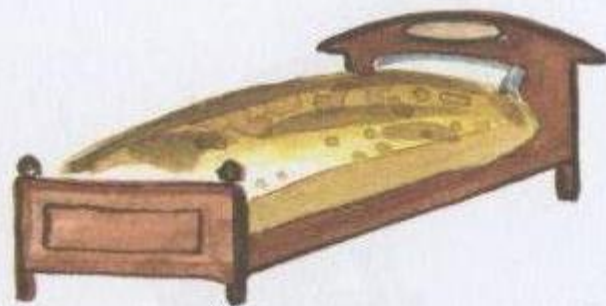
Задание 7. Назвать. Подобрать обобщающее слово



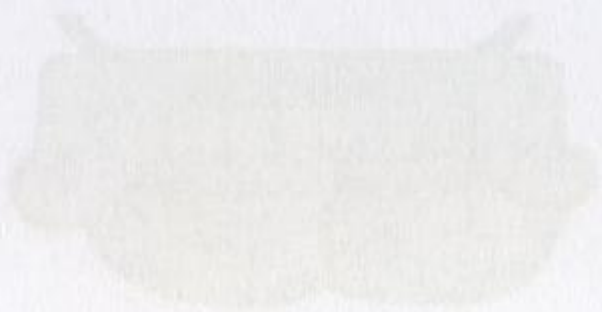
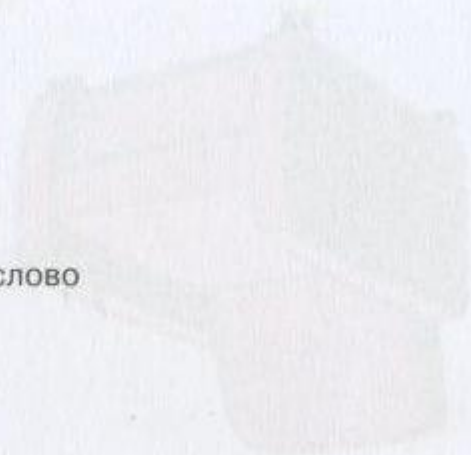
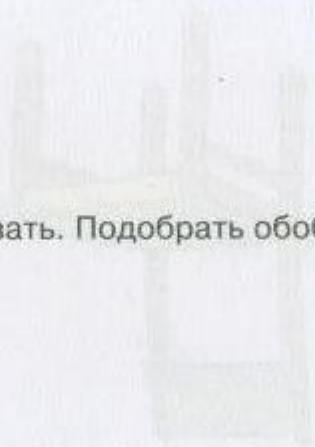


Задание 8. Назвать. Подобрать обобщающее слово



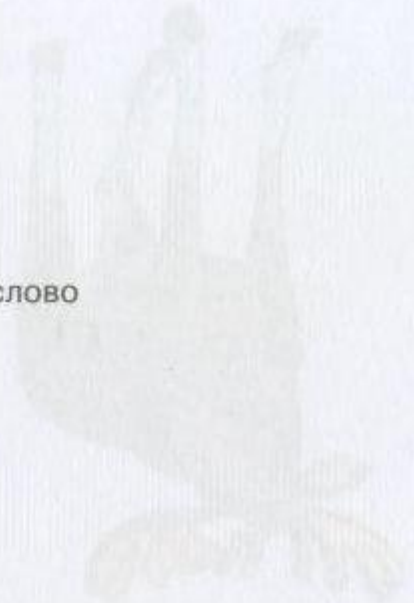
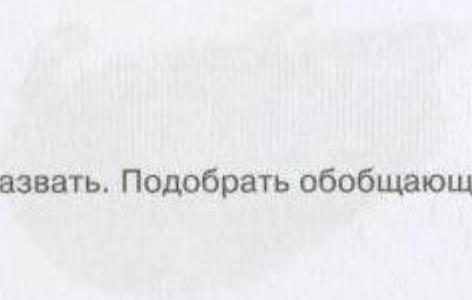
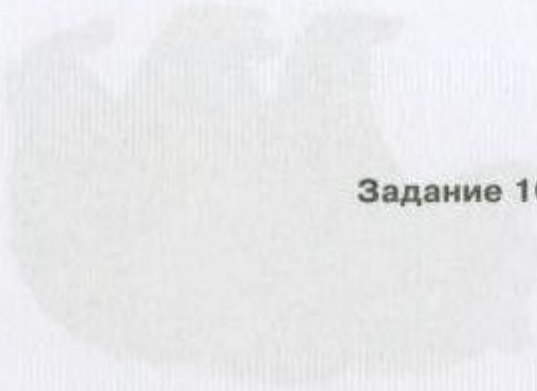


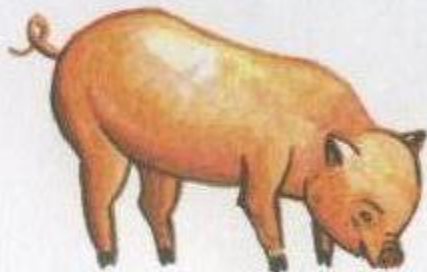
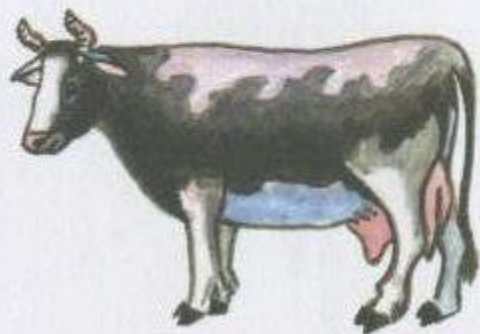
Задание 9. Назвать. Подобрать обобщающее слово





Задание 10. Назвать. Подобрать обобщающее слово

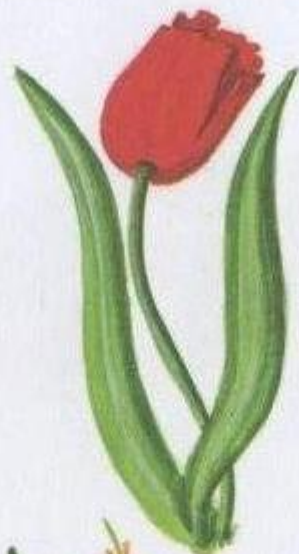




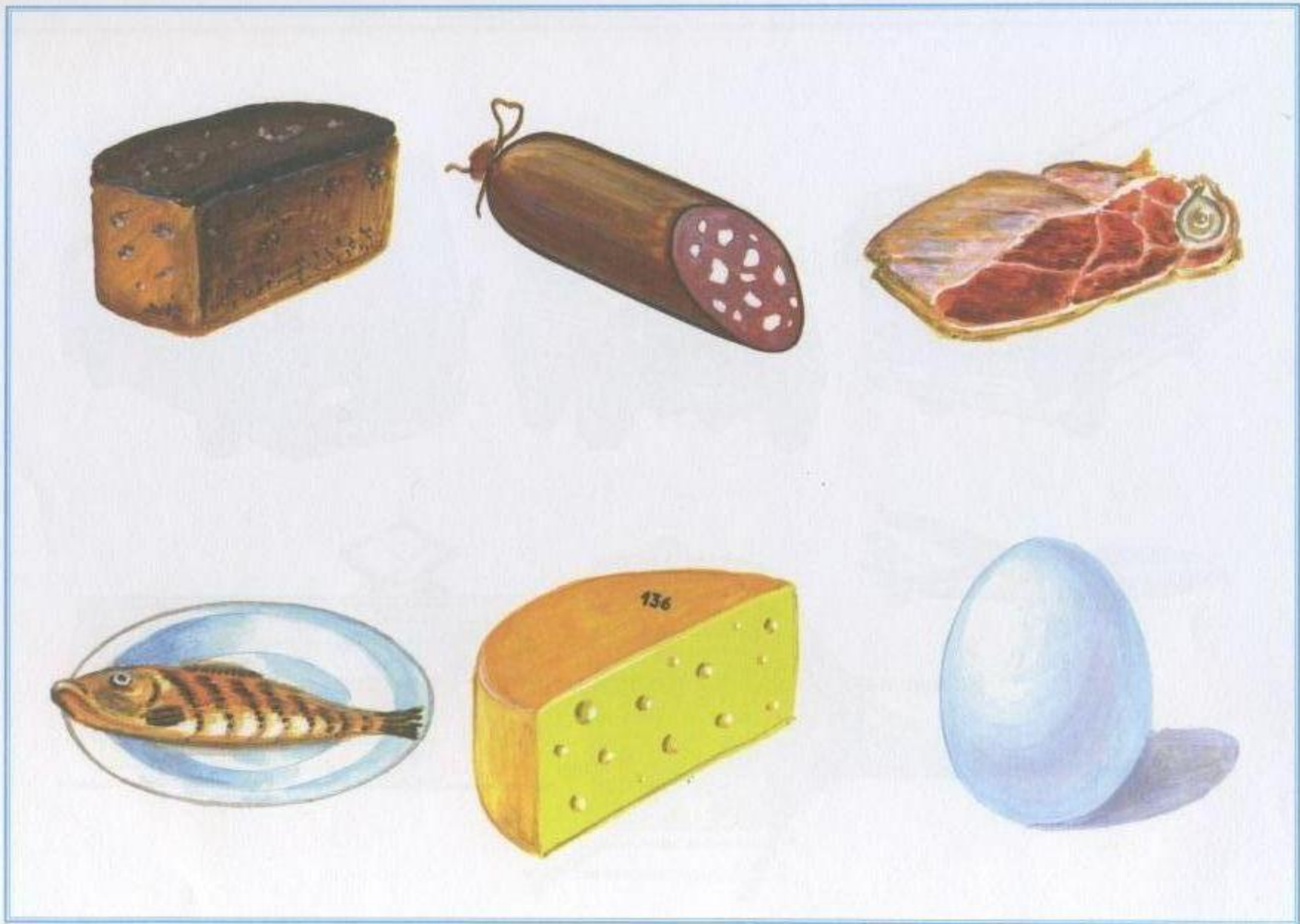
Задание 11. Назвать. Подобрать обобщающее слово



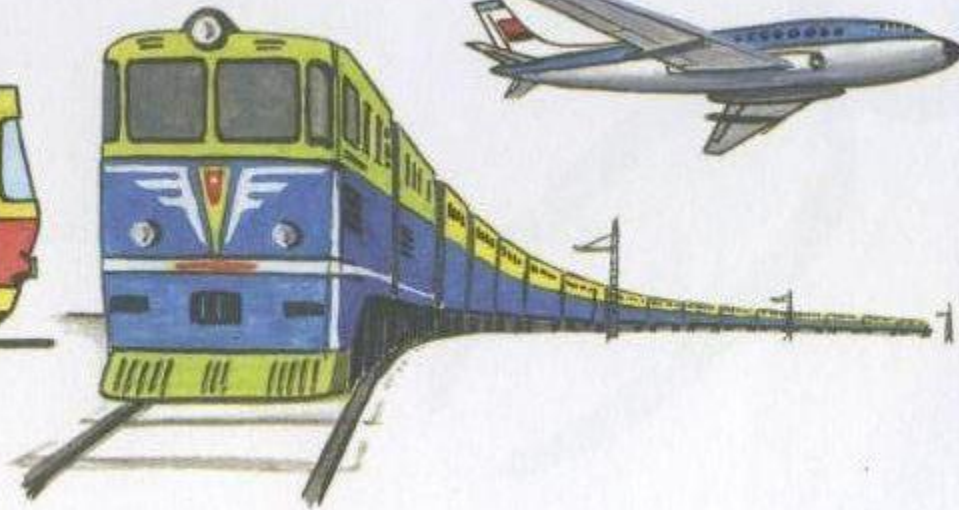
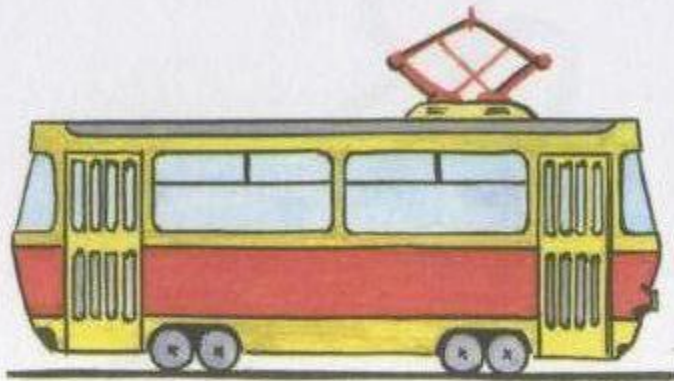
Задание 12. Назвать. Подобрать обобщающее слово



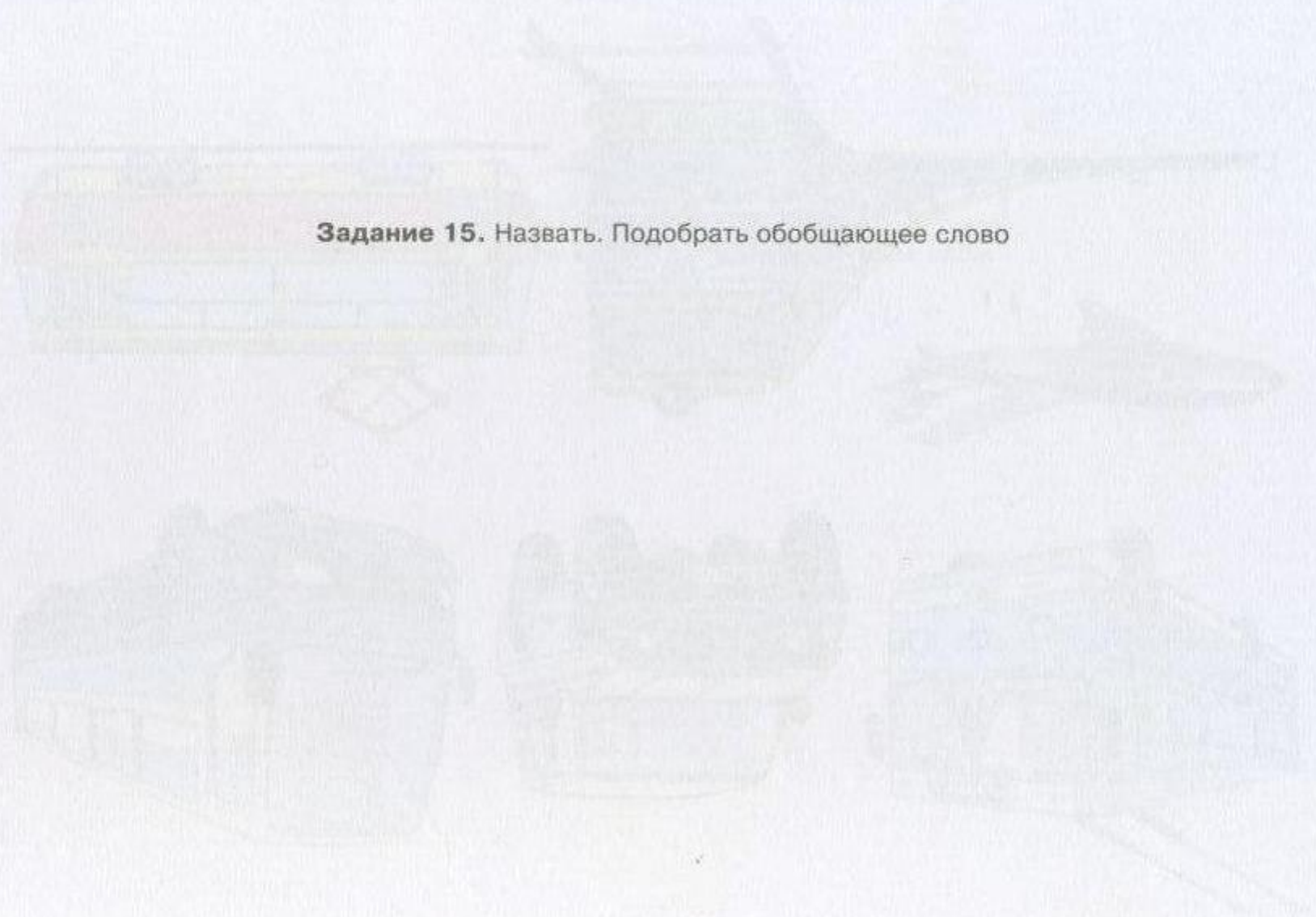
Задание 13. Назвать. Подобрать обобщающее слово



Задание 14. Назвать. Подобрать обобщающее слово

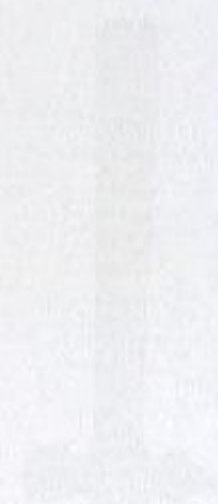


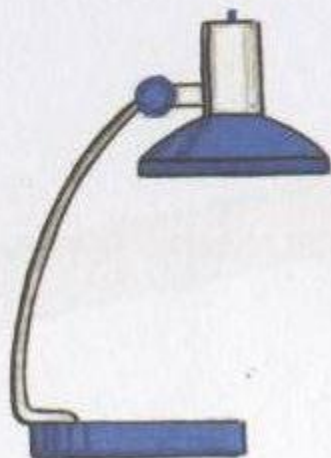
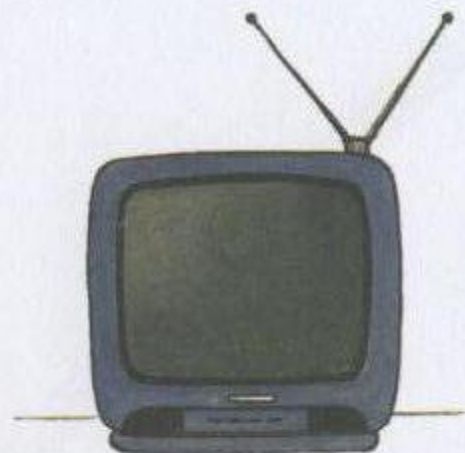
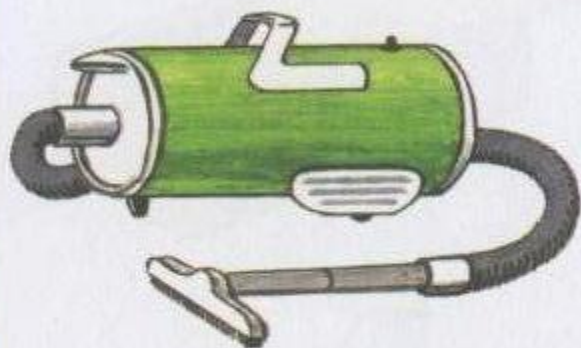
Задание 15. Назвать. Подобрать обобщающее слово



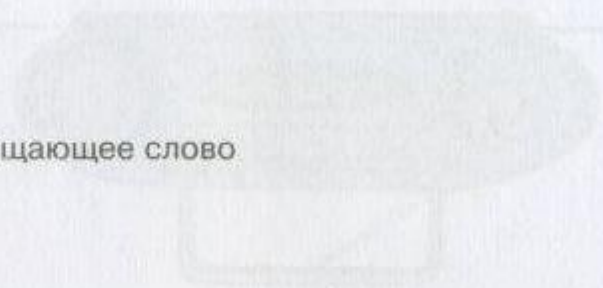
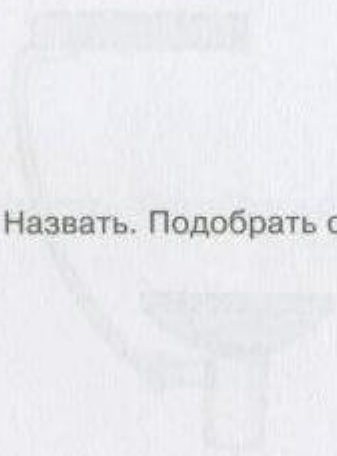
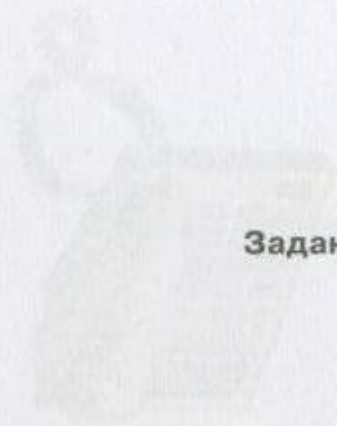


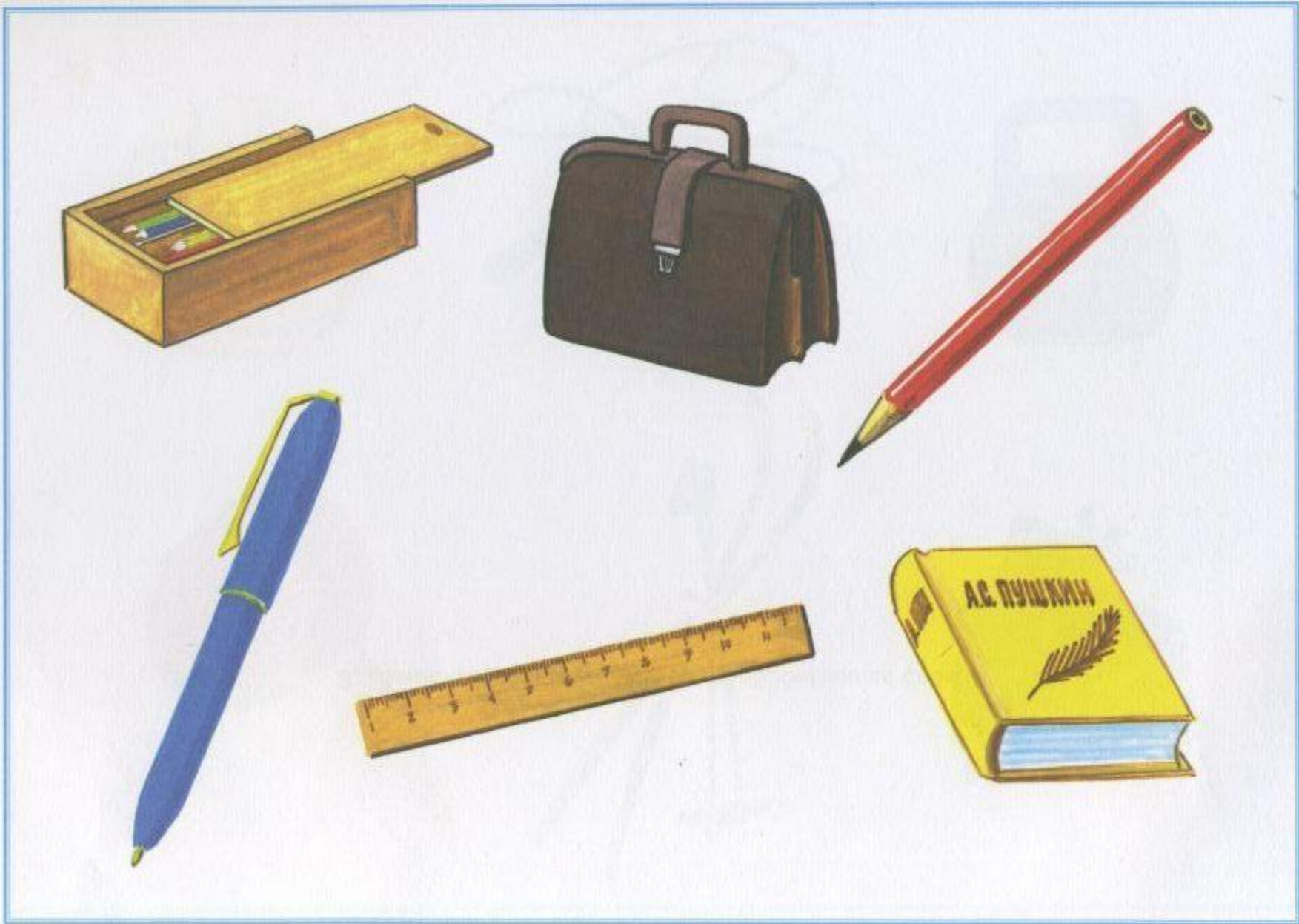
Задание 16. Назвать. Подобрать обобщающее слово



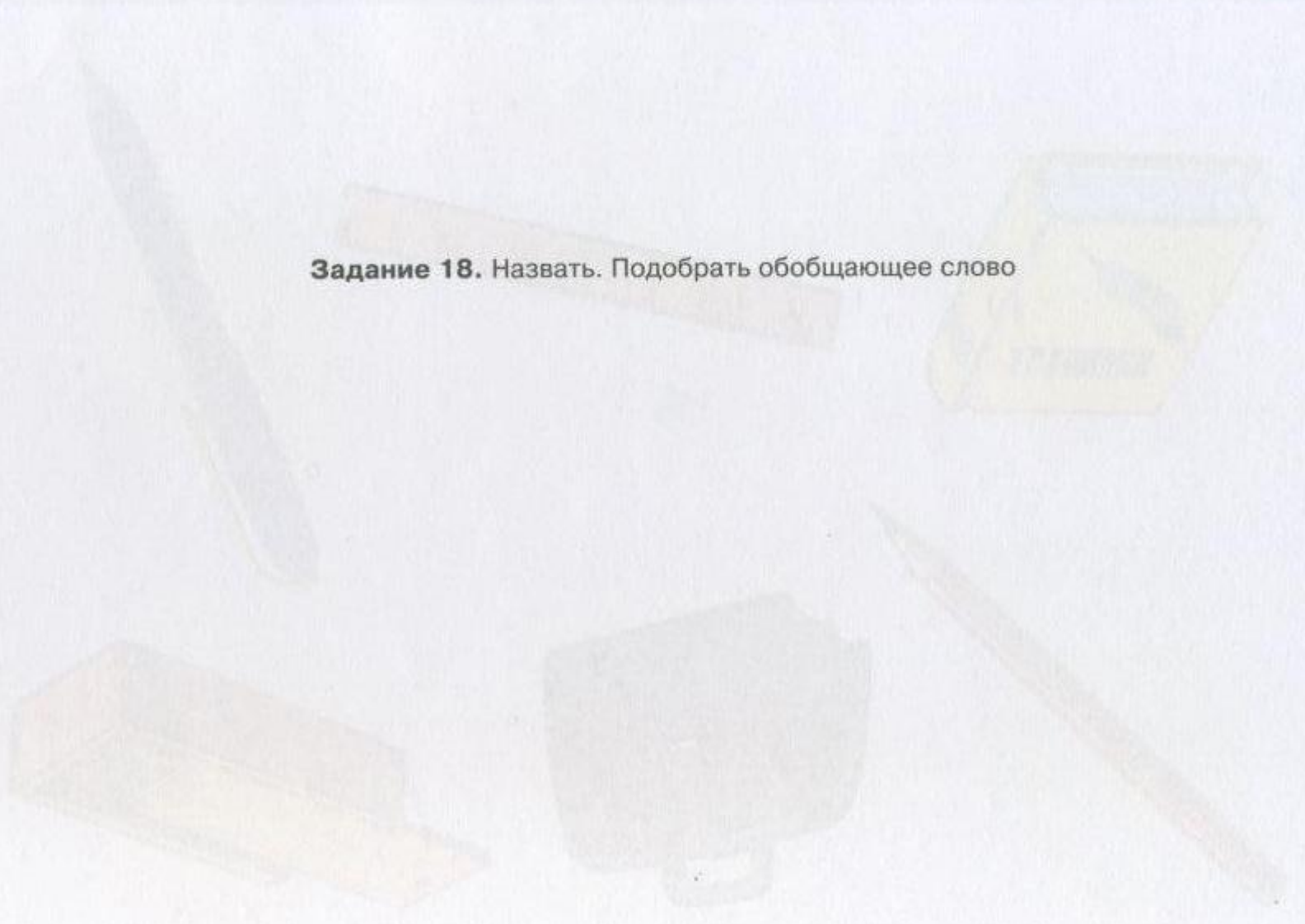


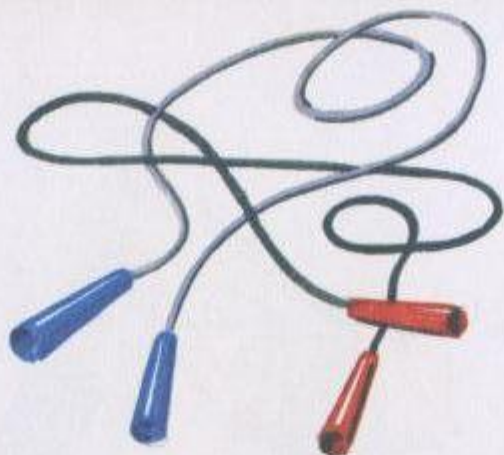
Задание 17. Назвать. Подобрать обобщающее слово.



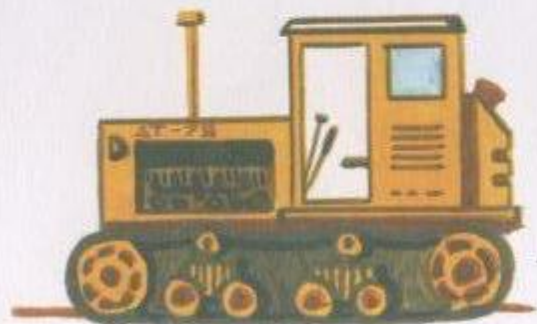
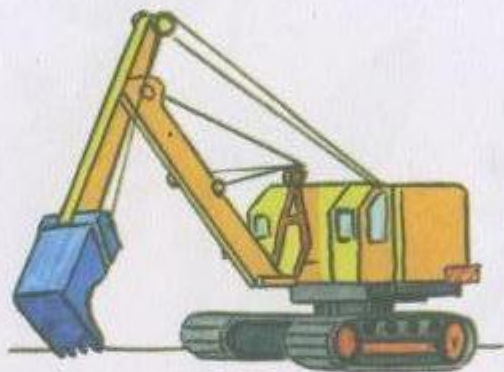


Задание 18. Назвать. Подобрать обобщающее слово

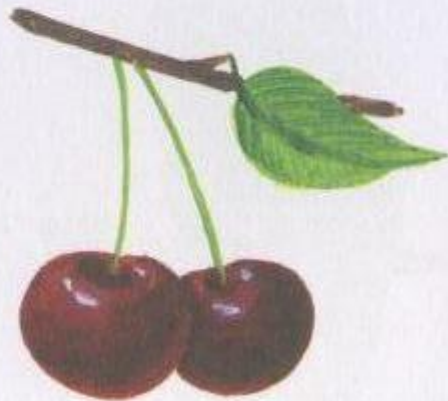




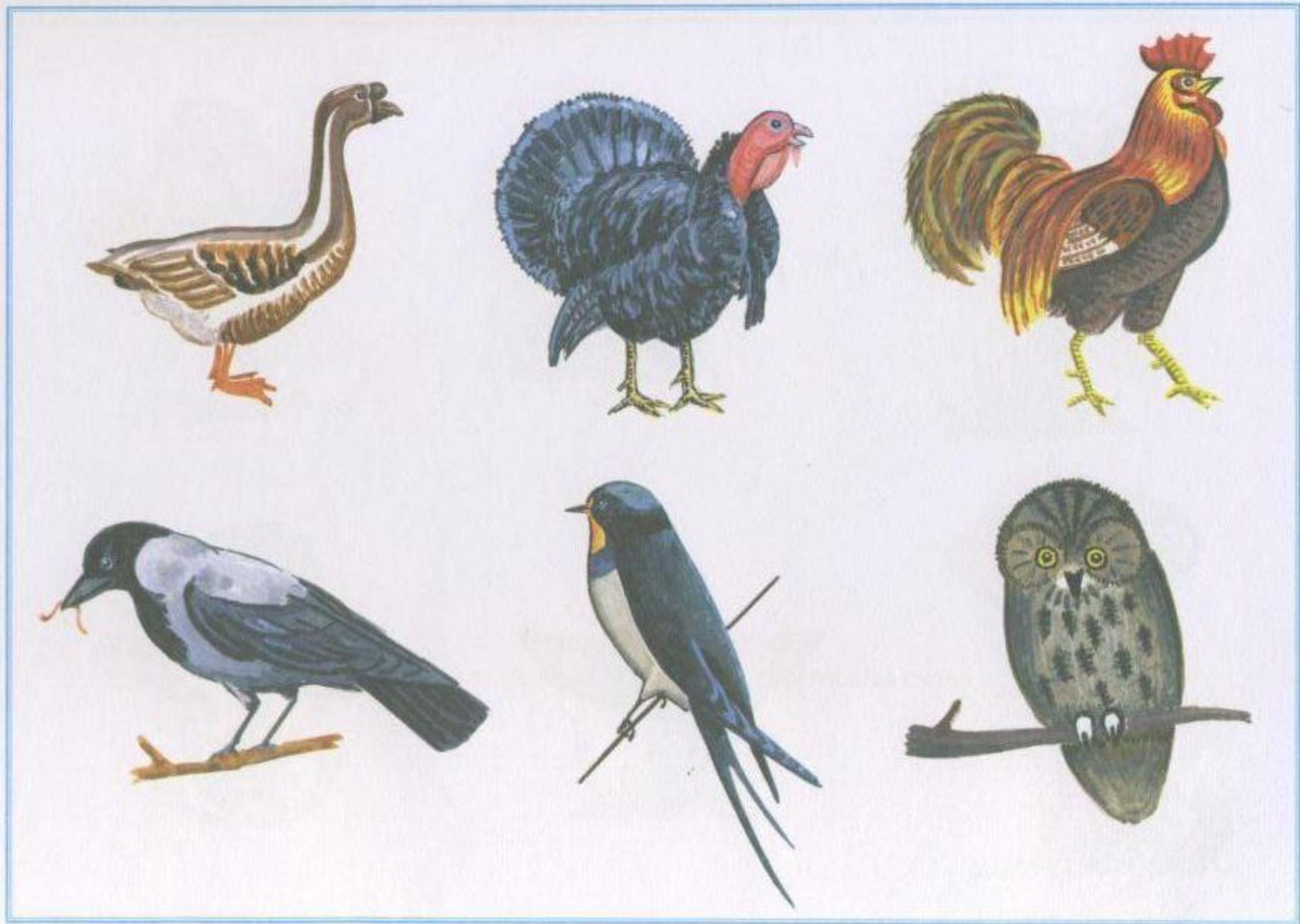
Задание 19. Назвать. Подобрать обобщающее слово



Задание 20. Назвать. Подобрать обобщающее слово



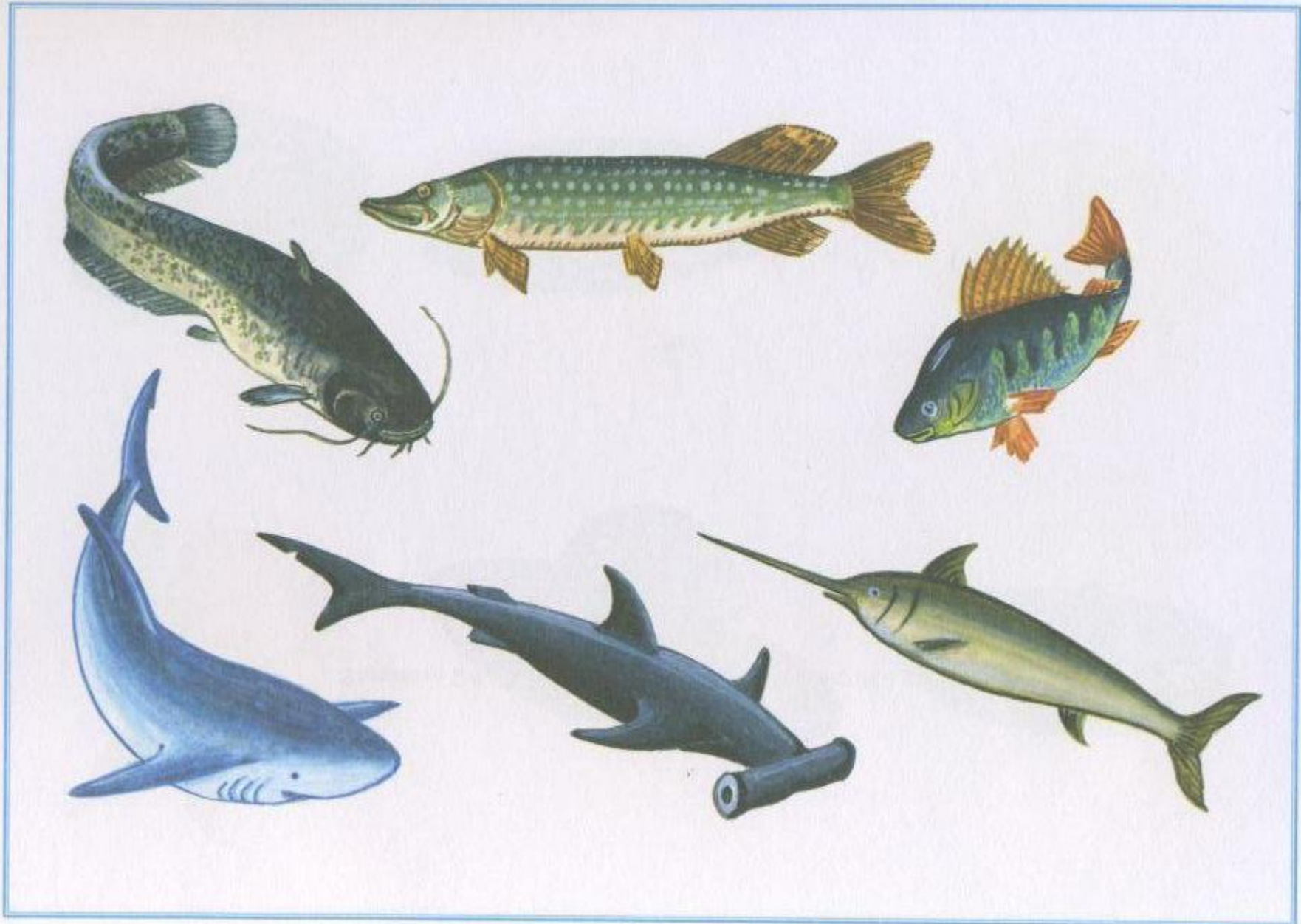
Задание 21. Назвать. Подобрать обобщающее слово



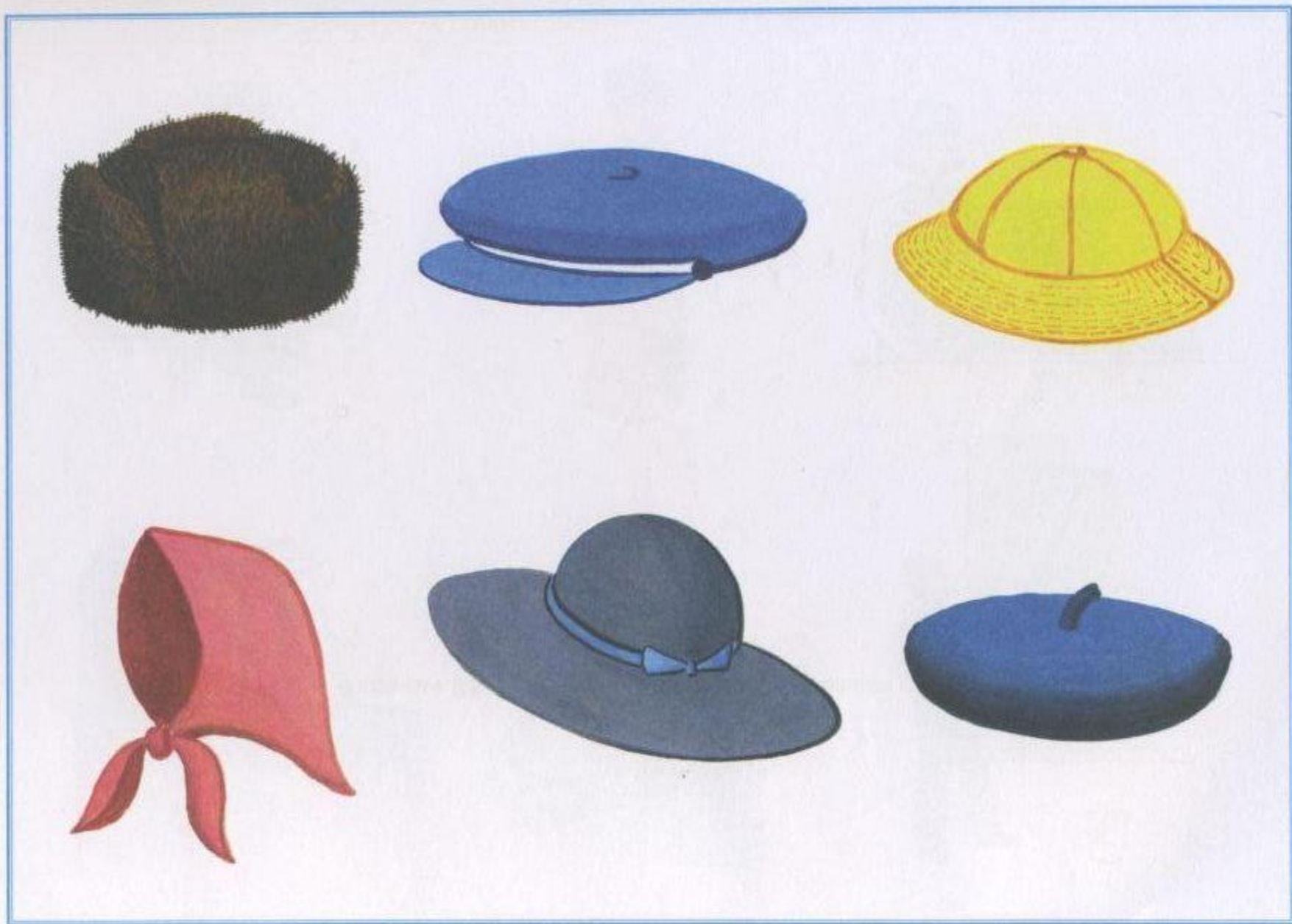
Задание 22. Назвать. Подобрать обобщающее слово



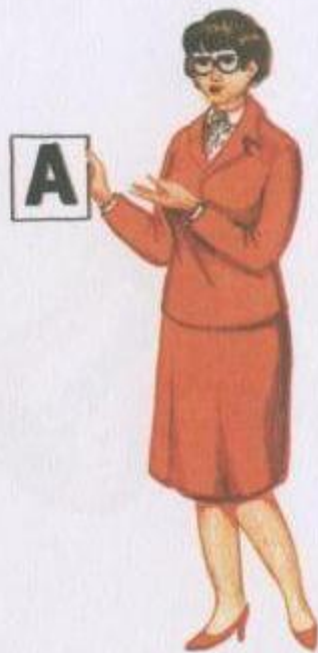
Задание 23. Назвать. Подобрать обобщающее слово



Задание 24. Назвать. Подобрать обобщающее слово



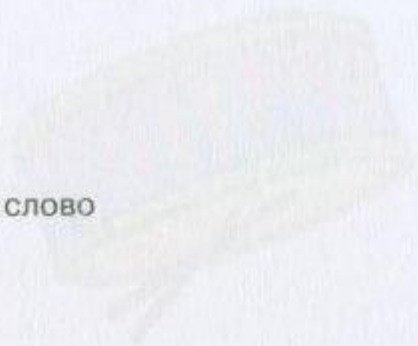
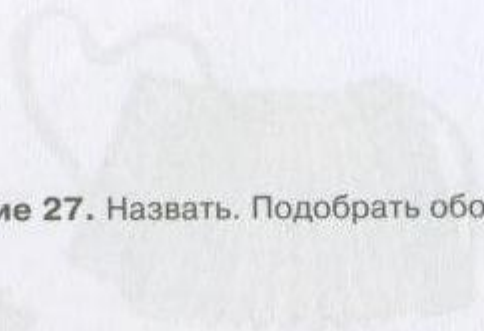
Задание 25. Назвать. Подобрать обобщающее слово



Задание 26. Назвать. Подобрать обобщающее слово

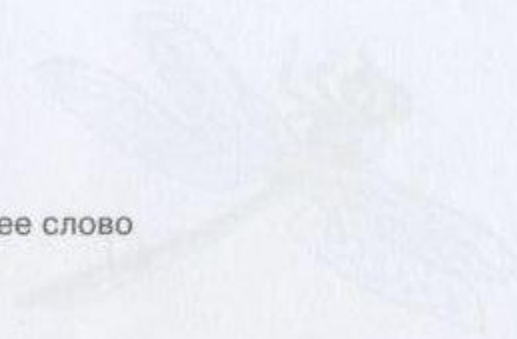
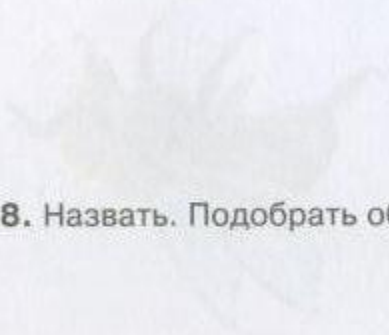


Задание 27. Назвать. Подобрать обобщающее слово



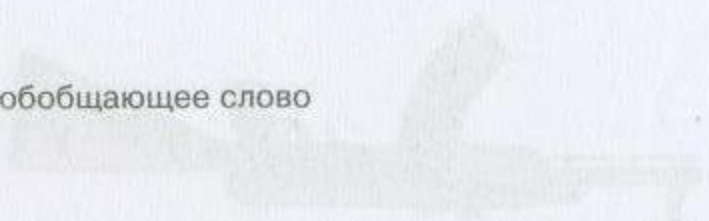
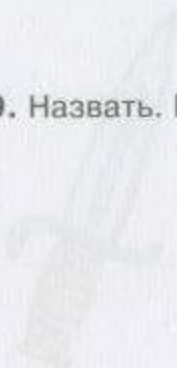
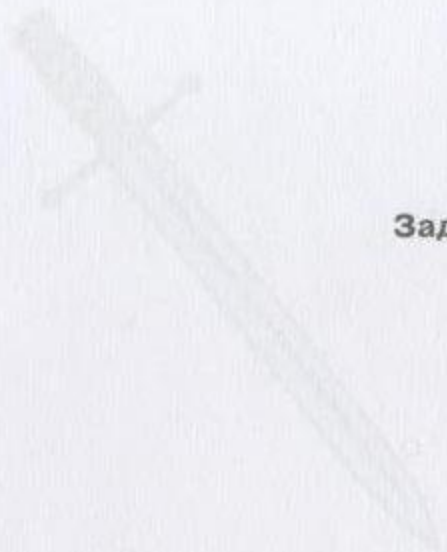


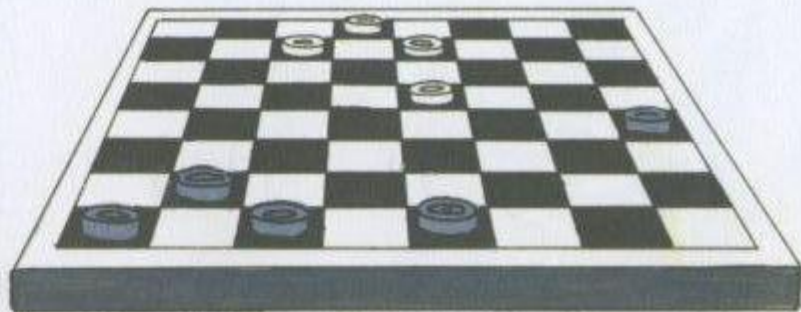
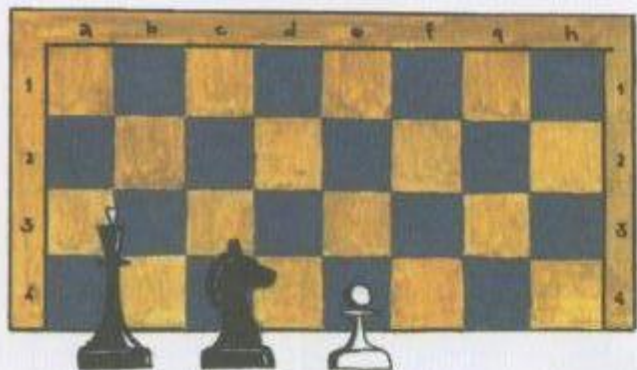
Задание 28. Назвать. Подобрать обобщающее слово



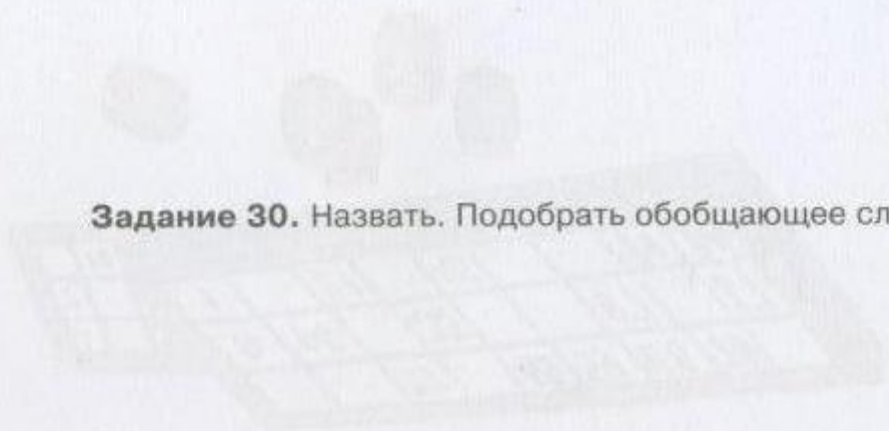


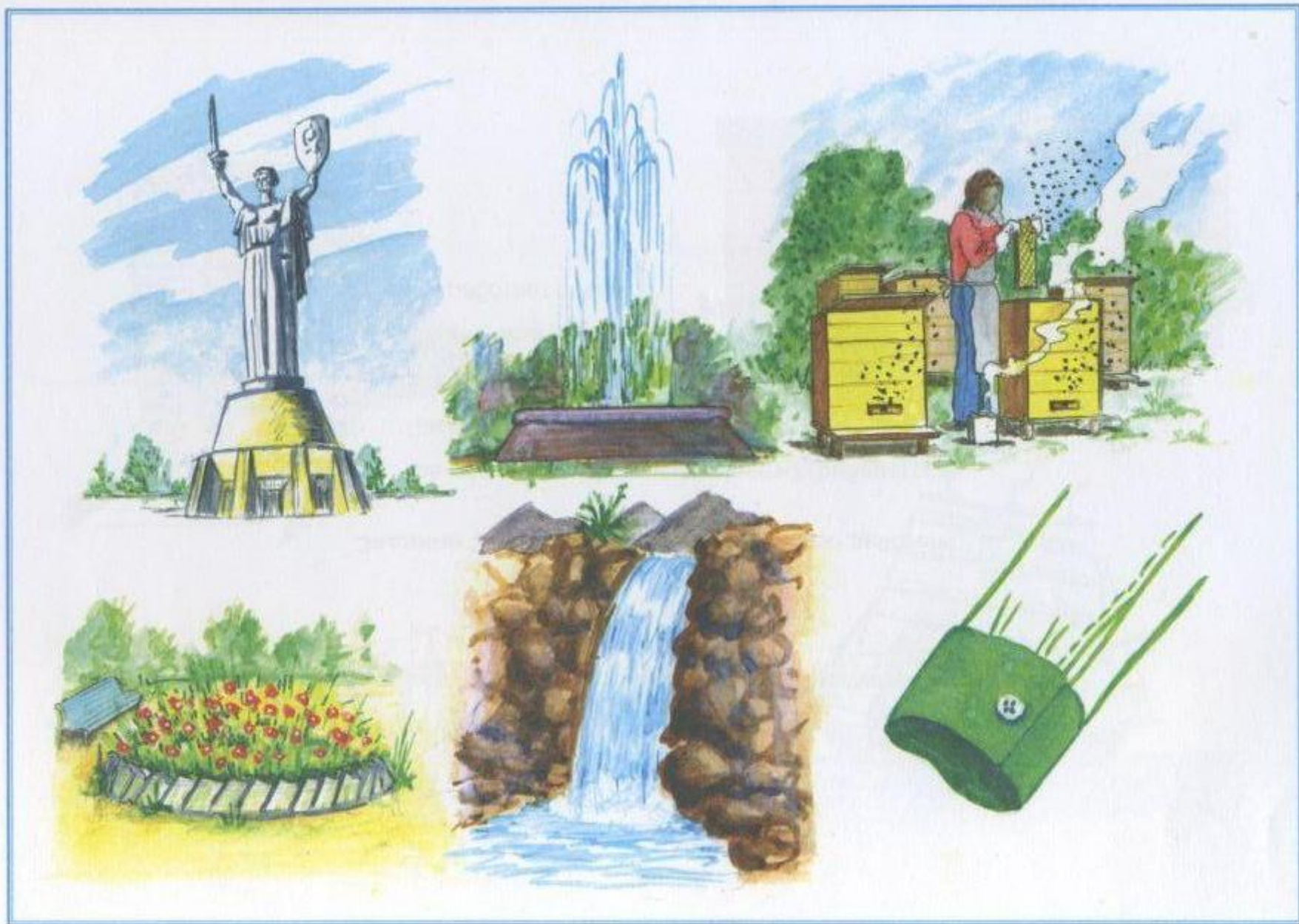
Задание 29. Назвать. Подобрать обобщающее слово





Задание 30. Назвать. Подобрать обобщающее слово





Задание 31. Назвать малознакомые предметы

Задание 32. Назвать слово по описанию действия

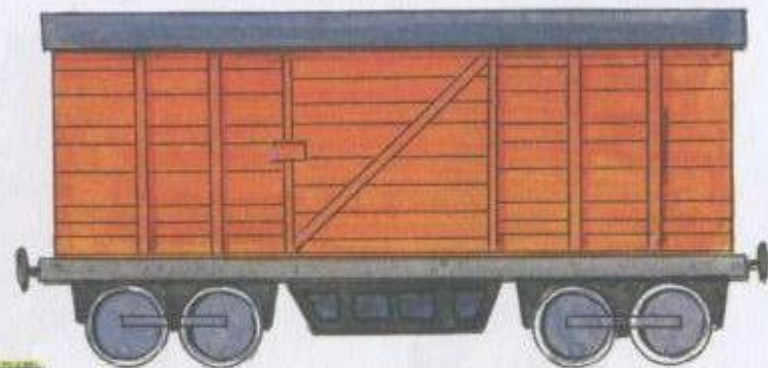
Где читают или обменивают книги? (библиотека).

Где смотрят спектакли?

Где живет скворец?

Где зимой спит медведь?

Где работает повар?

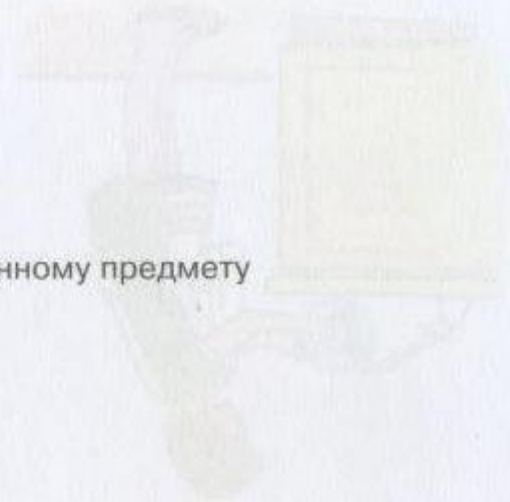
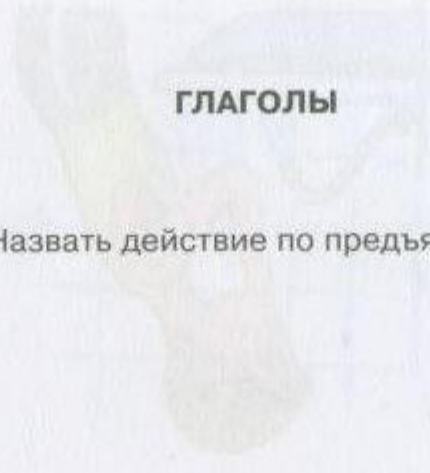
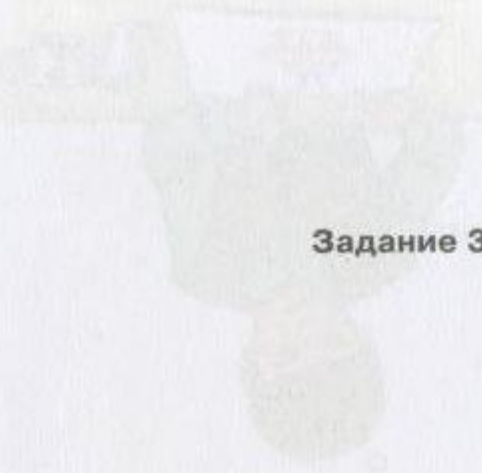


Задание 33. Назвать близкие по значению слова



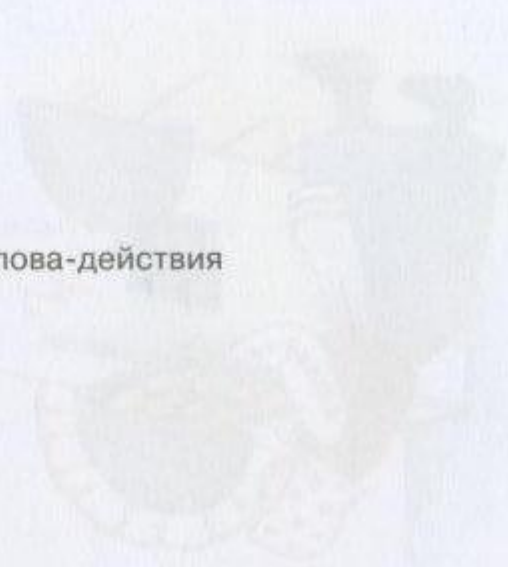
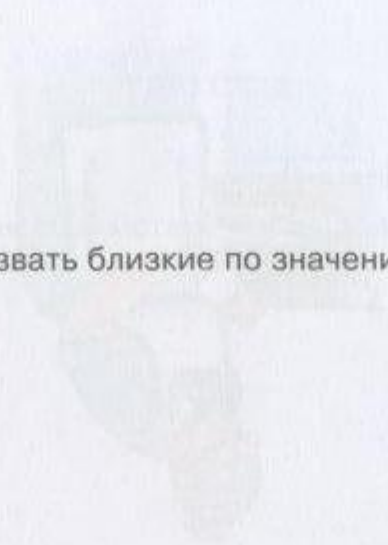
ГЛАГОЛЫ

Задание 34. Назвать действие по предъявленному предмету



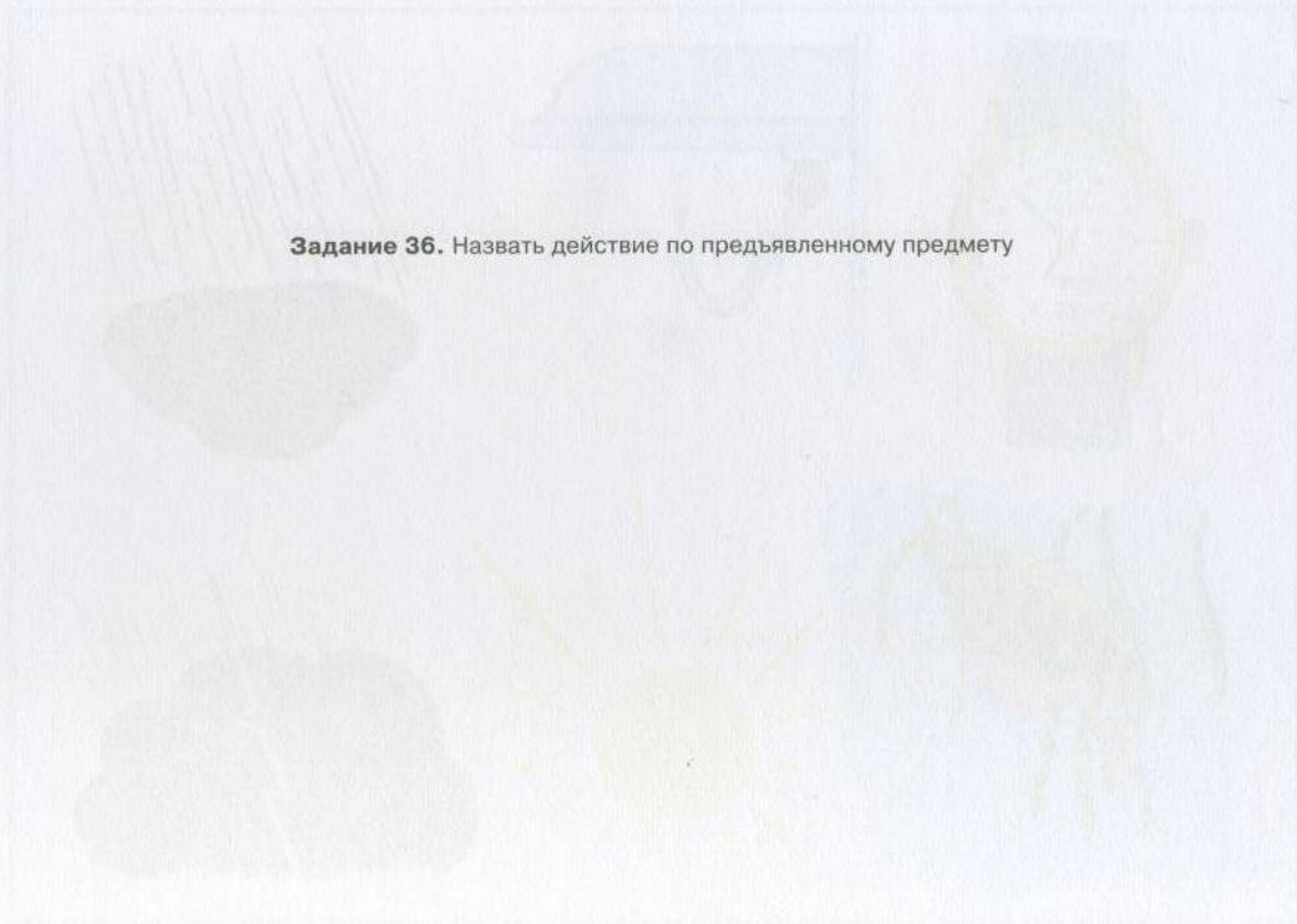


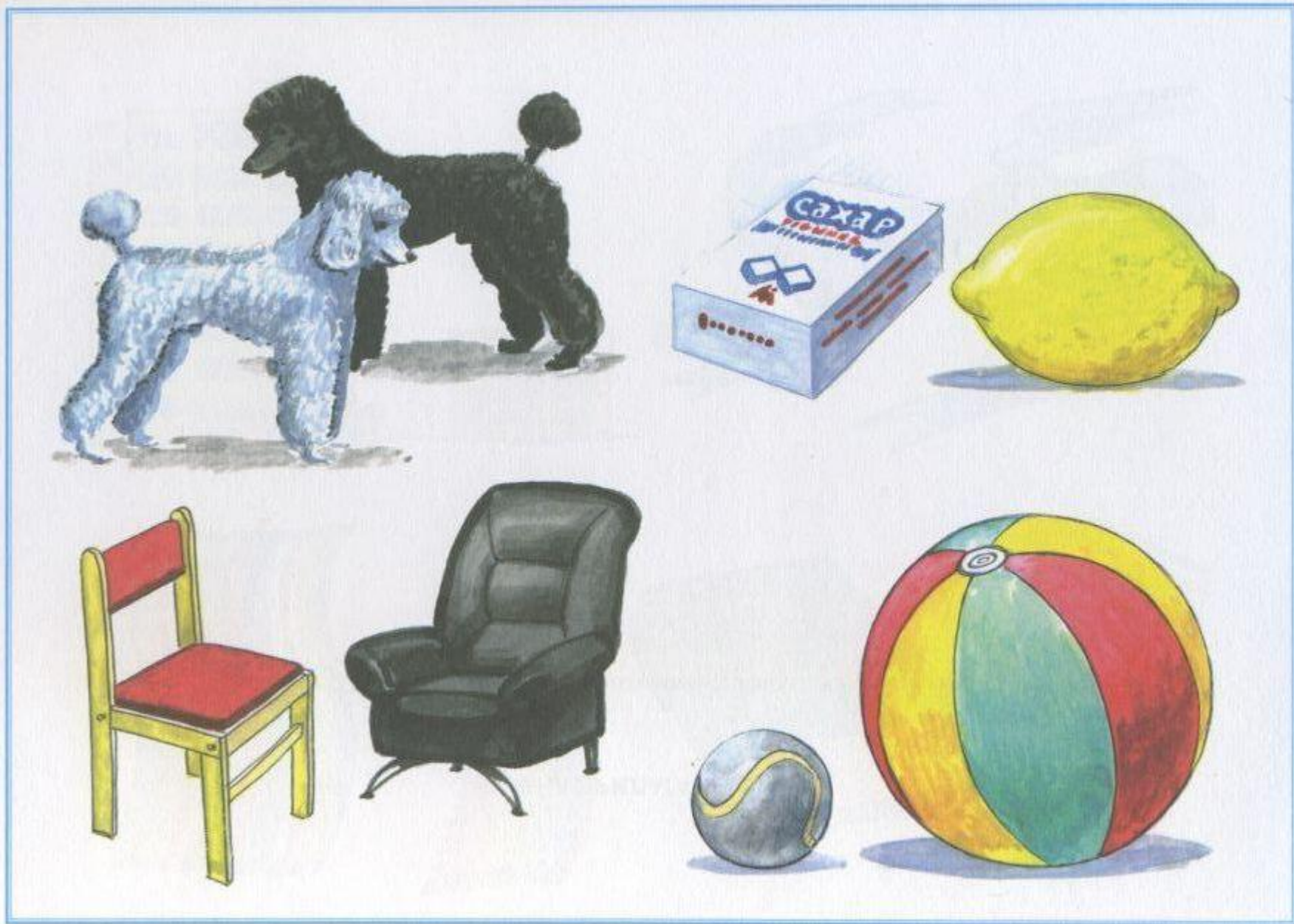
Задание 35. Назвать близкие по значению слова-действия





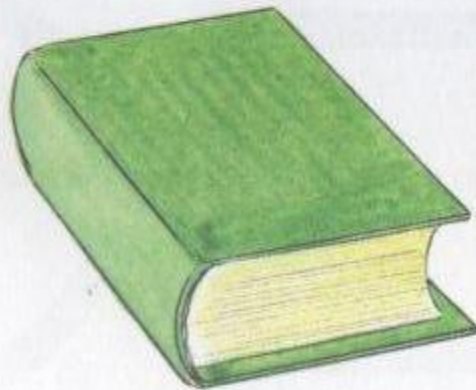
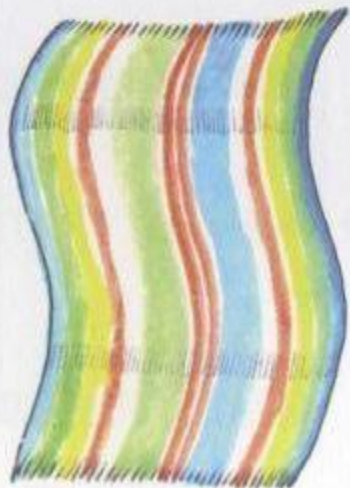
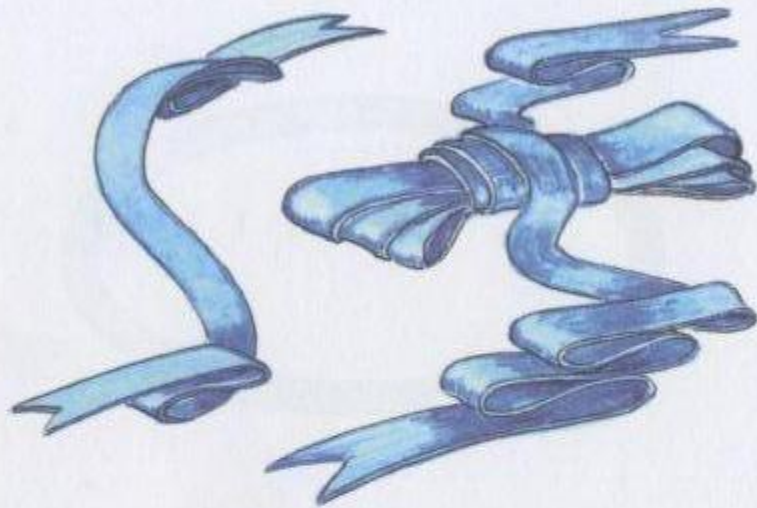
Задание 36. Назвать действие по предъявленному предмету



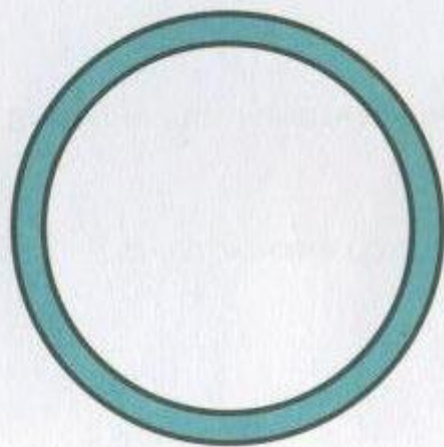
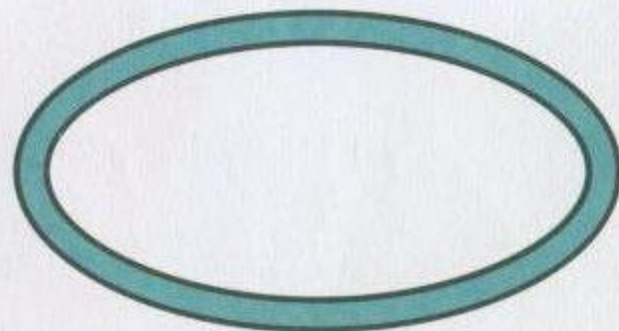
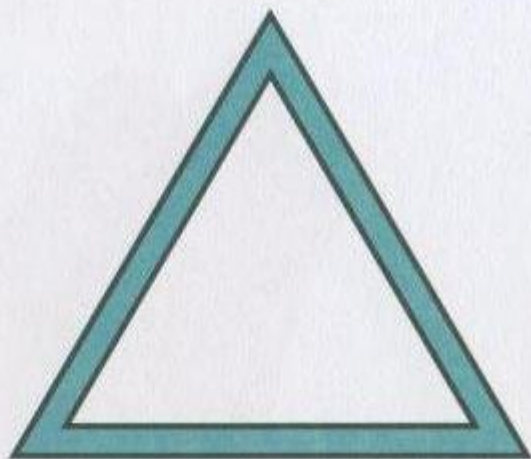


ИМЕНА ПРИЛАГАТЕЛЬНЫЕ

Задание 37. Подобрать слова противоположные по значению (антонимы)

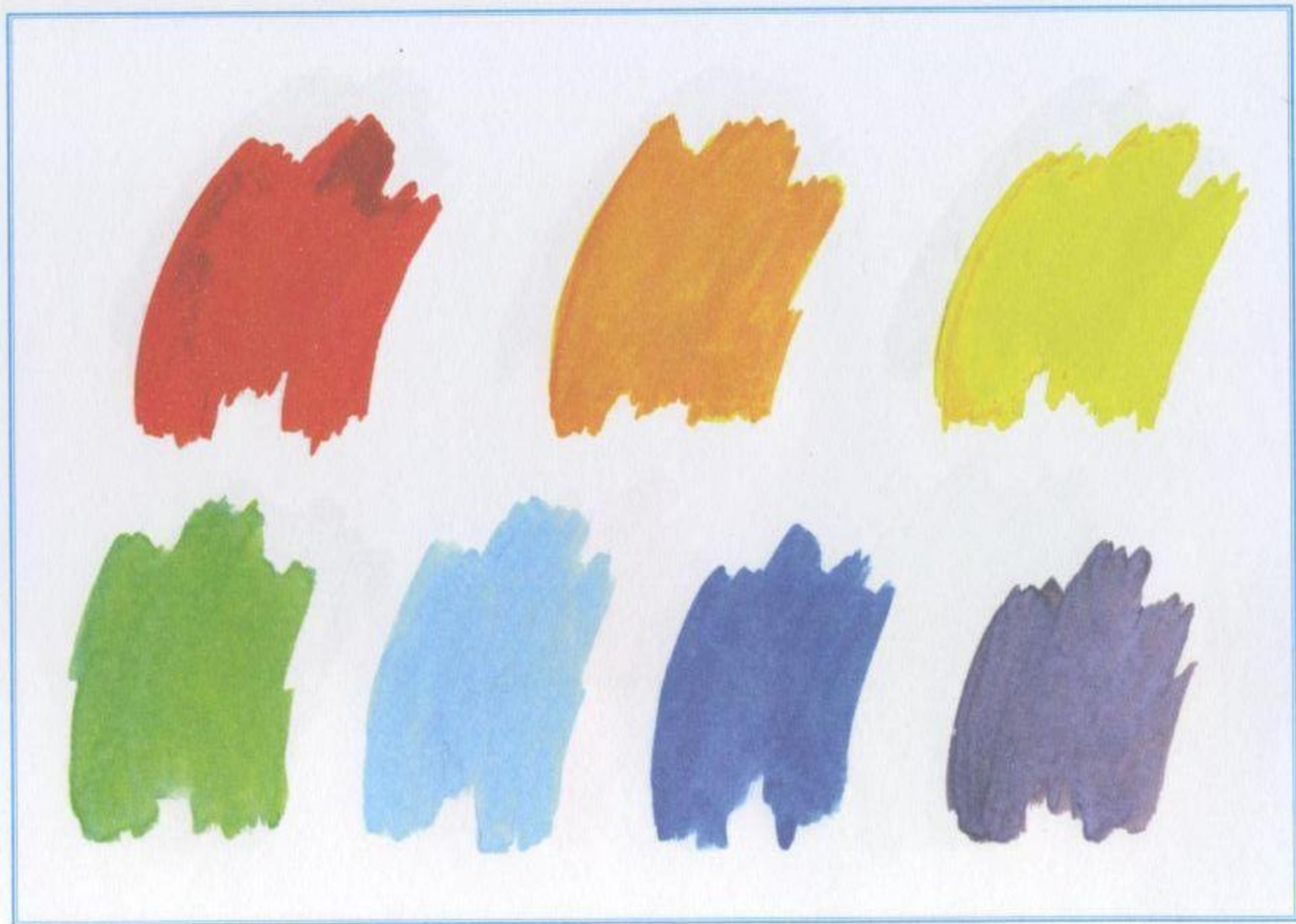


Задание 37. Подобрать слова противоположные по значению (антонимы)

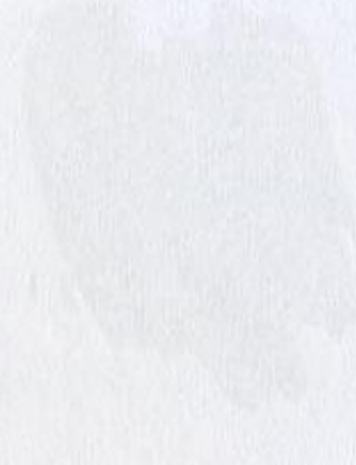
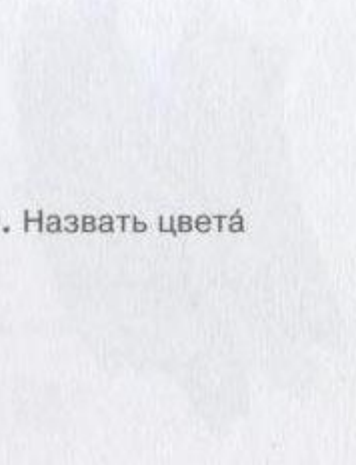
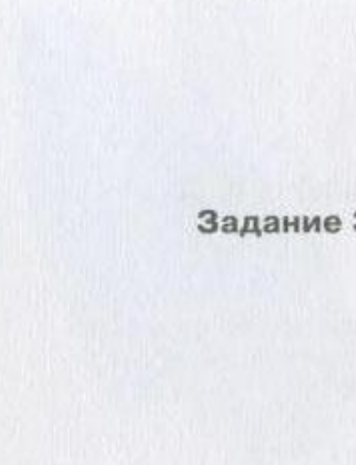


Качественные прилагательные

Задание 38. Назвать какой формы предмет

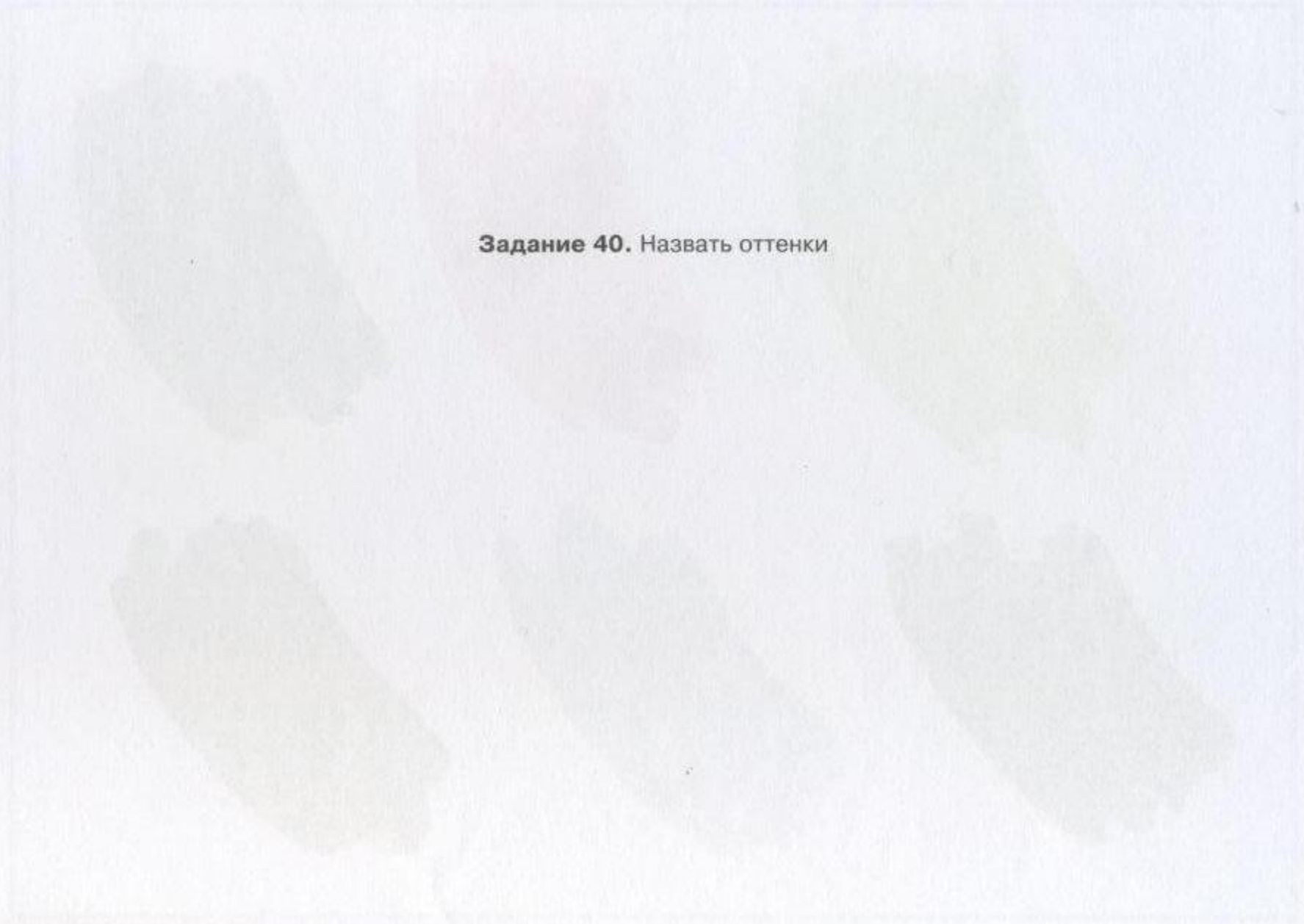


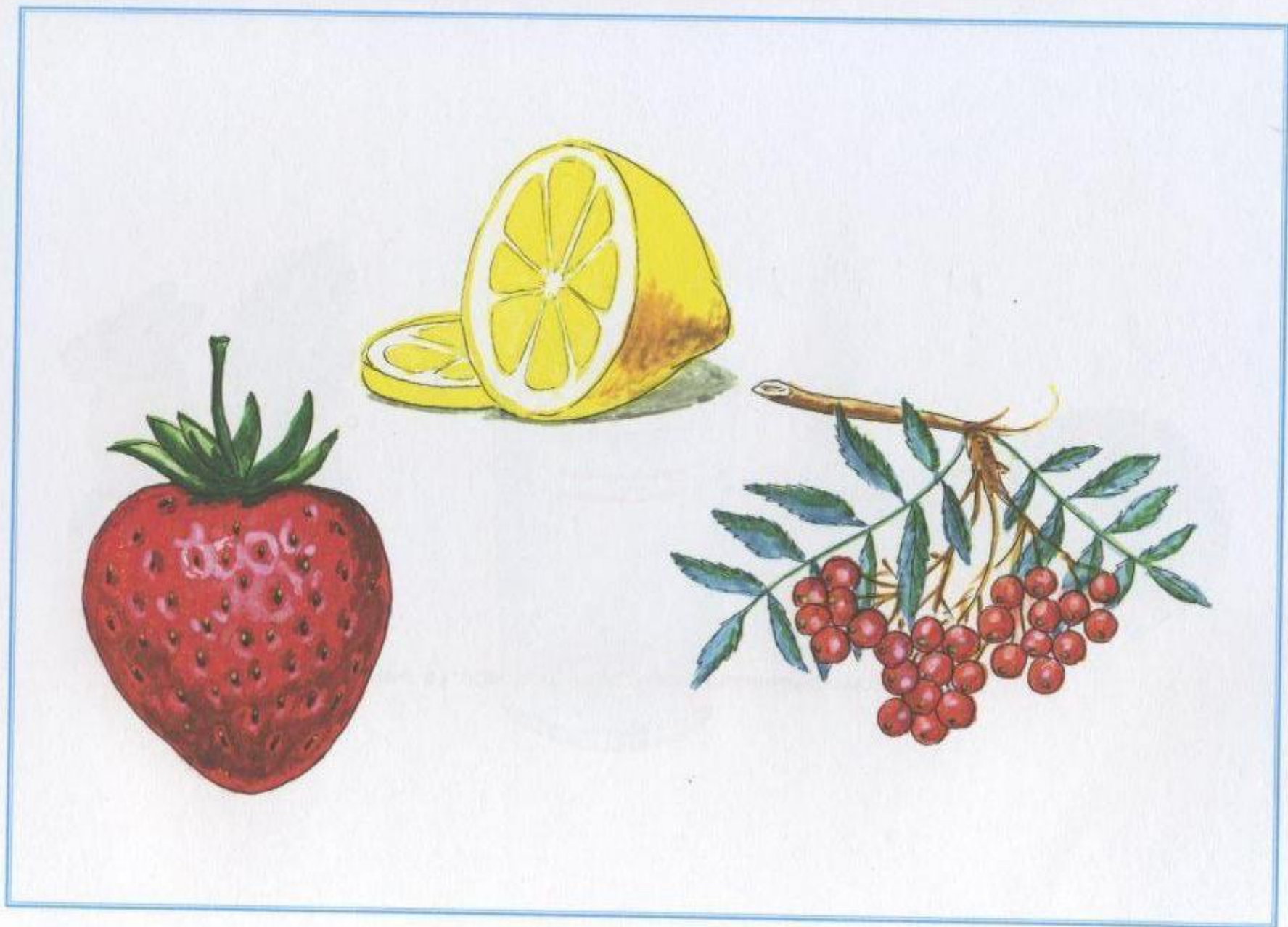
Задание 39. Назвать цвета



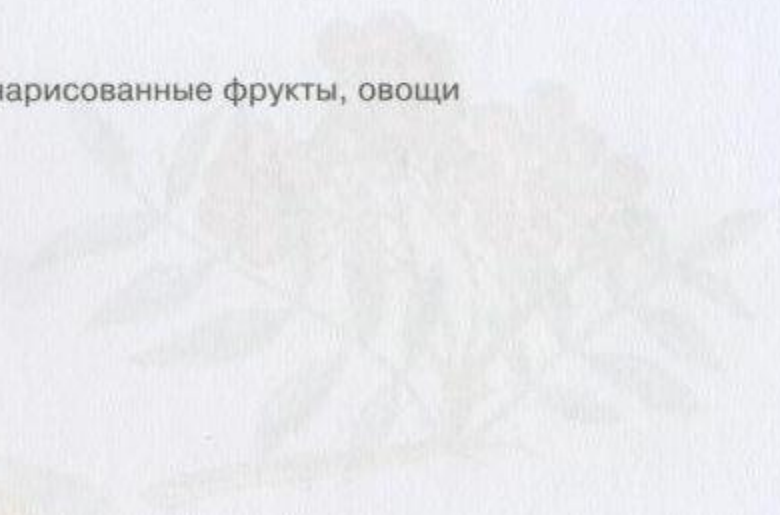


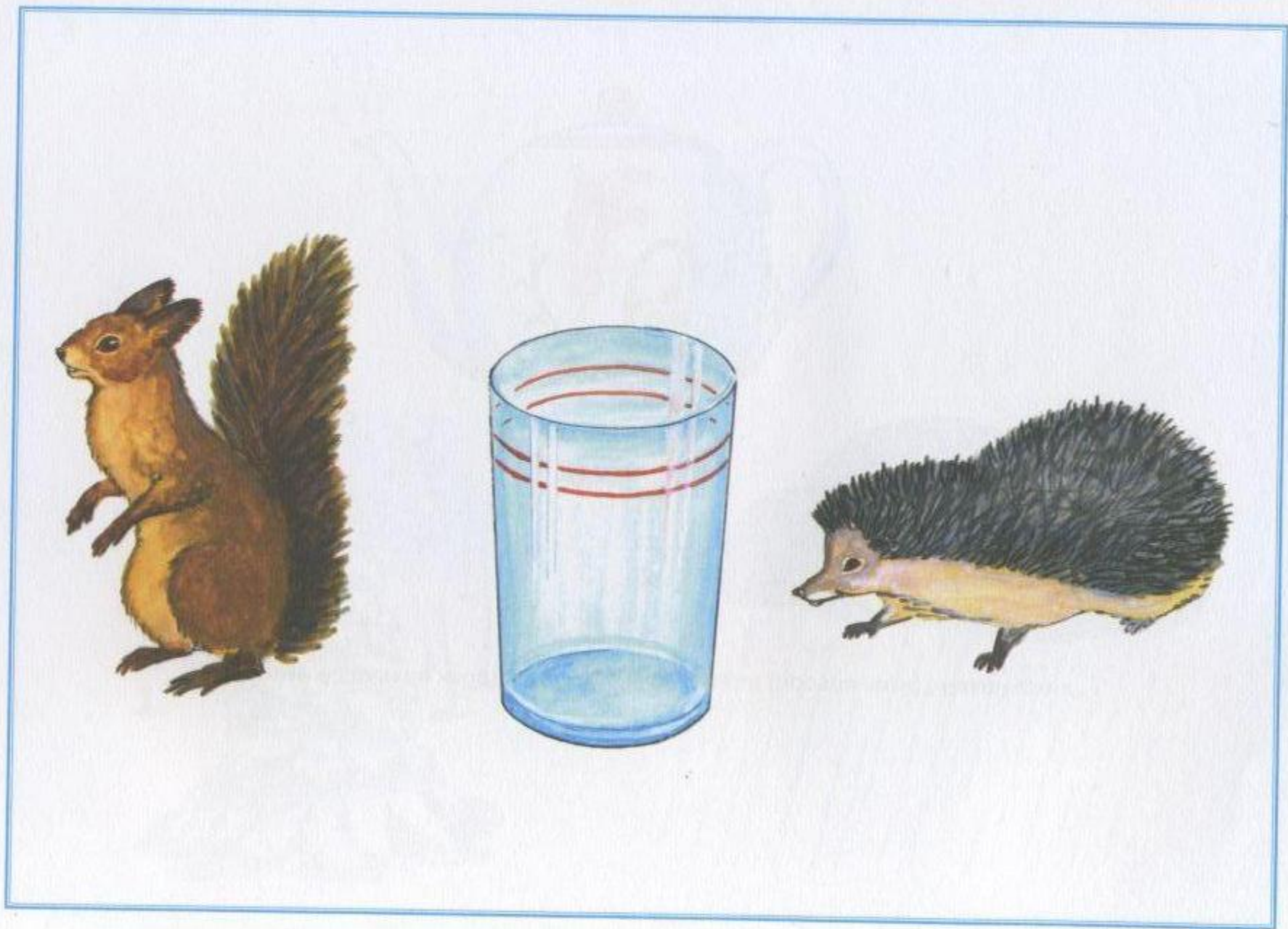
Задание 40. Назвать оттенки.





Задание 41. Какие на вкус, нарисованные фрукты, овощи





Задание 42. Какой хвост у белки? Какой стакан (прозрачный)? Какой ежик?





Задание 43. Назвать прилагательные по тактильному ощущению.

Какой в чайнике чай?

Какой снег на ощупь?

Какой дождь летом?



Относительные прилагательные

Задание 44. Из чего сделан предмет?



Задание 45. Как называется:

фонарь, который можно носить в кармане;

магазин в котором продаются книги;

стол за которым обедают?

Какой лист:

у МИЛЫ

у НИНЫ

у СИМЫ

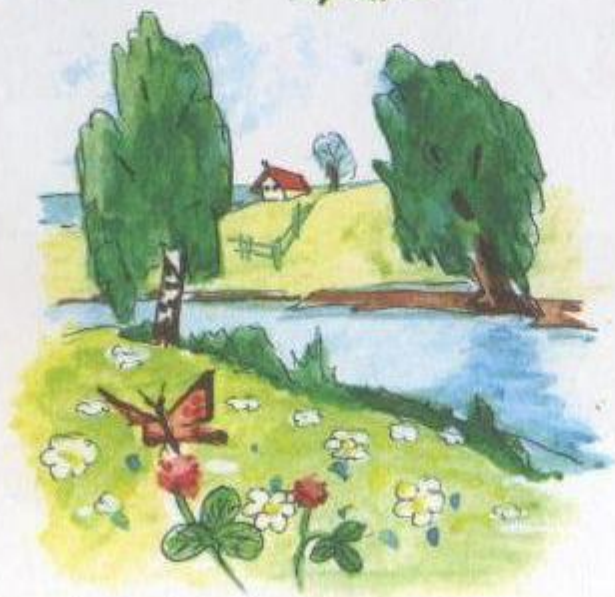
у РОМЫ



Задание 46. Посмотри и ответь



Какой это день?



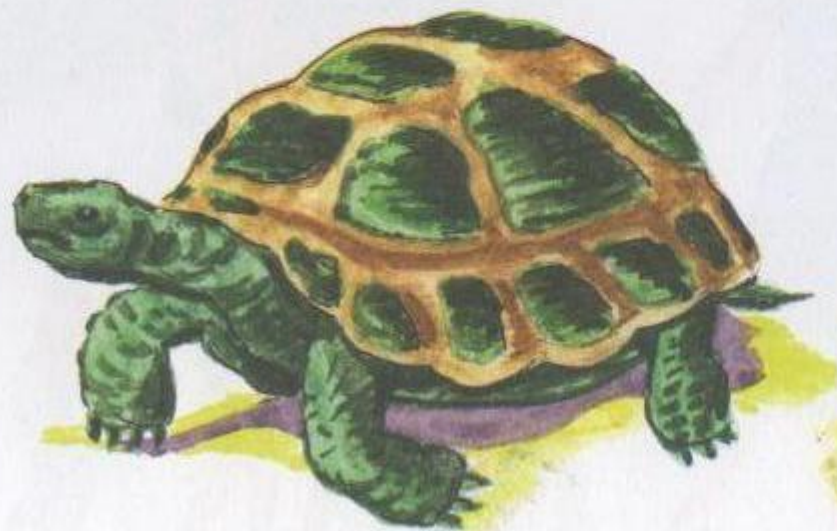
Задание 47. Посмотри на картинки и скажи:



Задание 48. Назвать притяжательные прилагательные.

Чей это хвост?





НАРЕЧИЯ*Качественные наречия*

Задание 49. Как ползает черепаха? Как светит месяц? Как скачет конь?

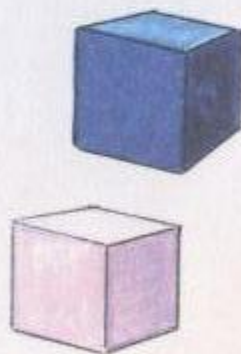
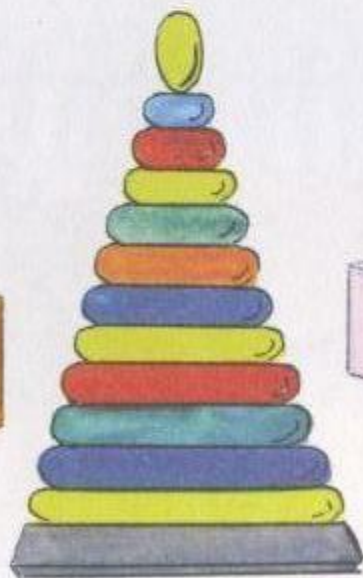
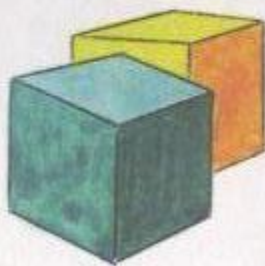
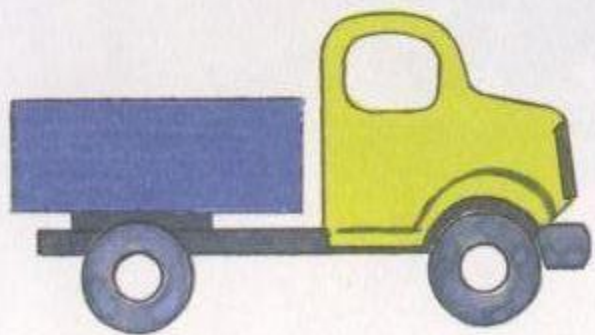


Наречия времени

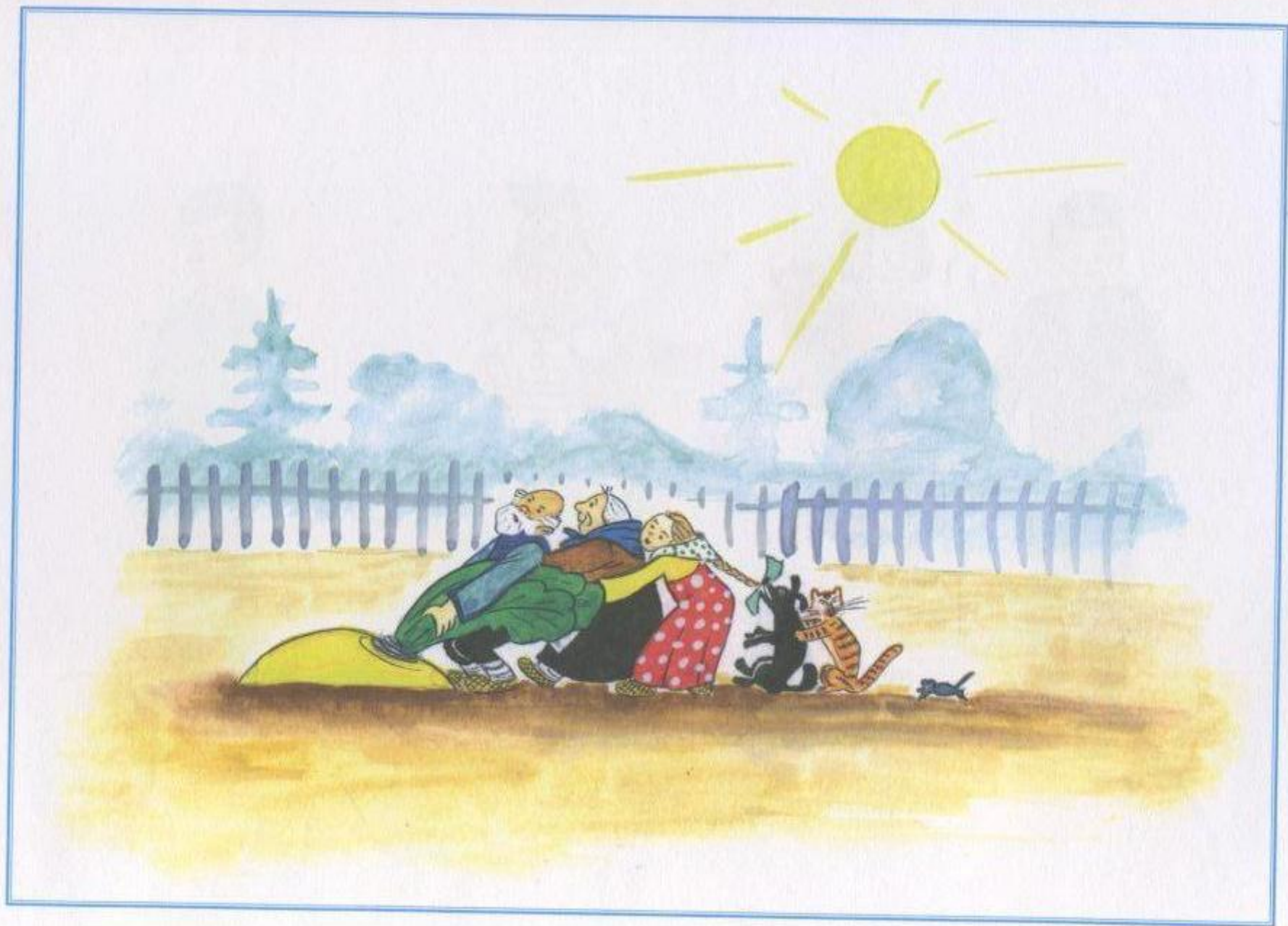
Задание 50. Когда, в какое время суток дети идут в детский сад?

Когда ребята идут гулять?

Когда дети ложатся спать?



ИМЕНА ЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ*Количественные числительные***Задание 51.** Сосчитать сколько предметов нарисовано



Порядковые числительные

Задание 52. Назвать по порядку



МЕСТОИМЕНЯ

Задание 53. Назвать местоимения единственного и множественного числа



**ОБСЛЕДОВАНИЕ
ГРАММАТИЧЕСКОГО СТРОЯ РЕЧИ**



ПОНИМАНИЕ ОБРАЩЕННОЙ РЕЧИ

Задание 1. Выполнение инструкции из одного задания

- закрой книгу
- достань ручку

Выполнение инструкций из двух заданий.

- достань ручку и положи ее на тетрадь
- положи линейку за тетрадь

Задание 2. Понимание предлогов

Покажи где:

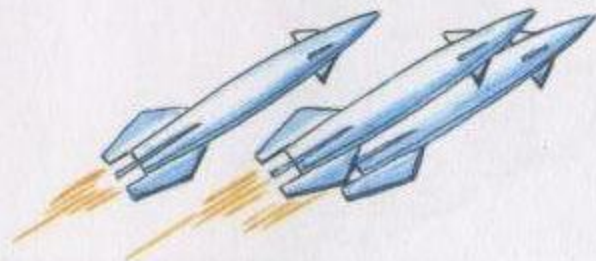
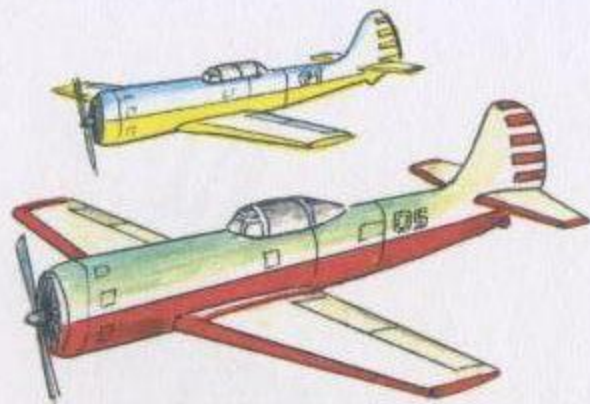
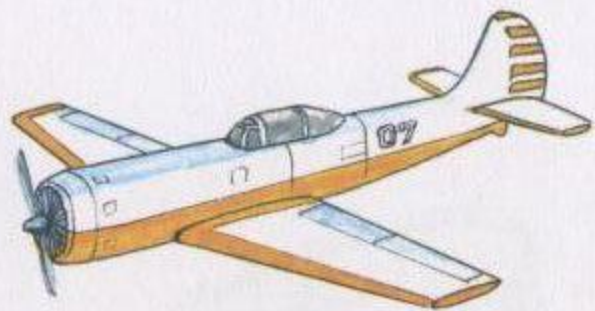
- кот идет к дому;
- кот в доме;
- кот перед домом;
- кот за домом;
- кот на крыше;
- кот вылезает из трубы;
- кот под крыльцом.

Задание 3. Понимание предложений с причинно-следственной связью

Петя ударил Васю.
Кому было больно?

Я пошел в кино, после того как сделал уроки.
Володя сломал карандаш, который ему подарила Оля.

Что было раньше?

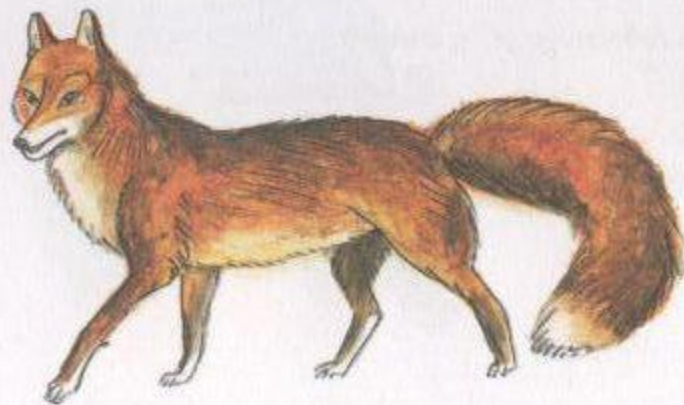


Задание 4. Понимание изменения числа существительных в предложении.

Покажи, где самолеты летят, а где самолет летит.

Где ракета взлетает, а где ракеты взлетают?

Кто это? Что это?

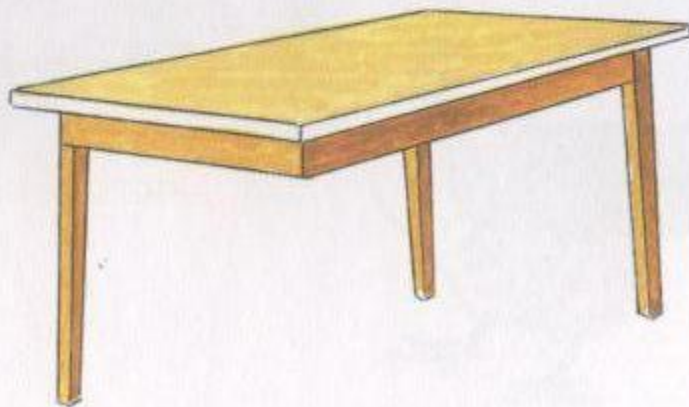


СЛОВОИЗМЕНЕНИЕ

Задание 5. Изменение существительных по падежам.

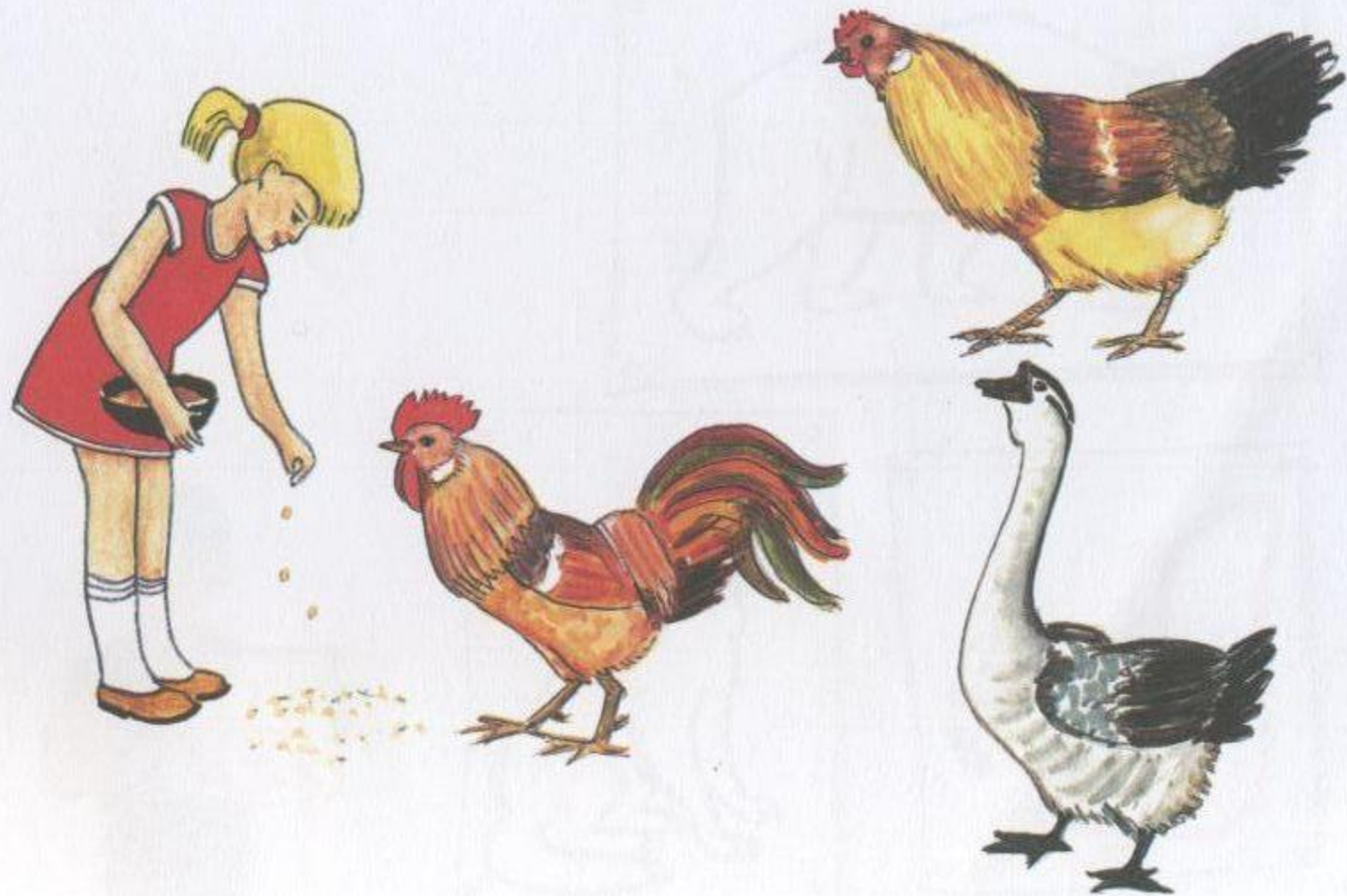
Именительный падеж


Без чего?




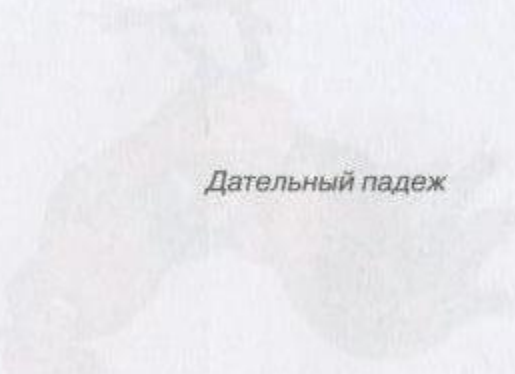
Родительный падеж

Дает корм кому?

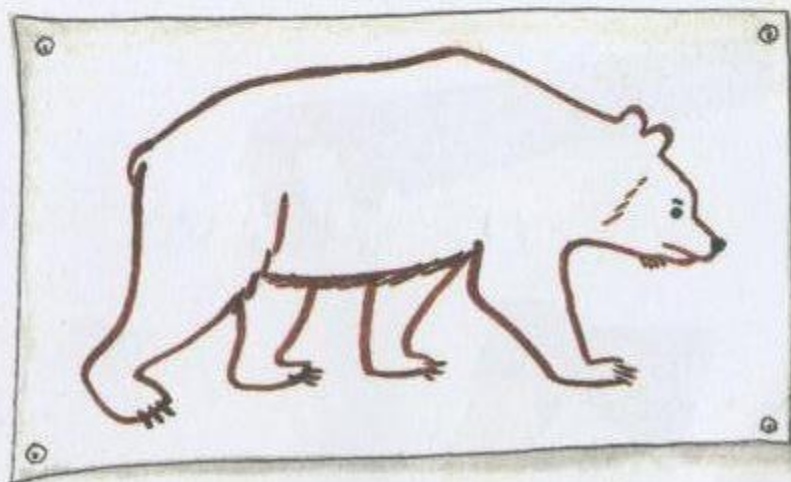




Дательный падеж

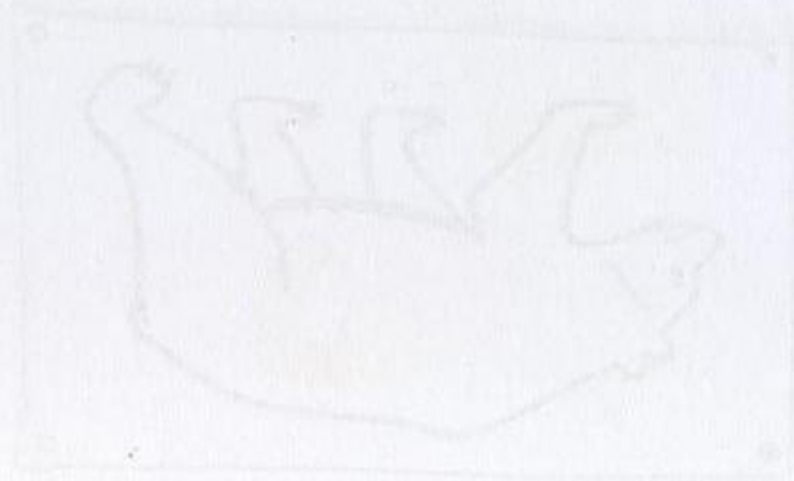


Мальчик нарисовал кого?



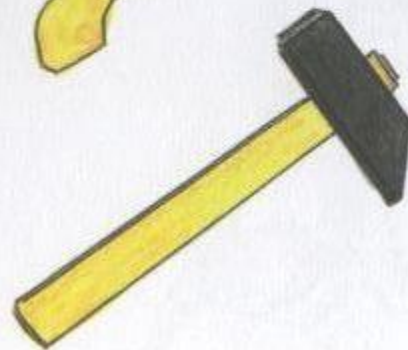
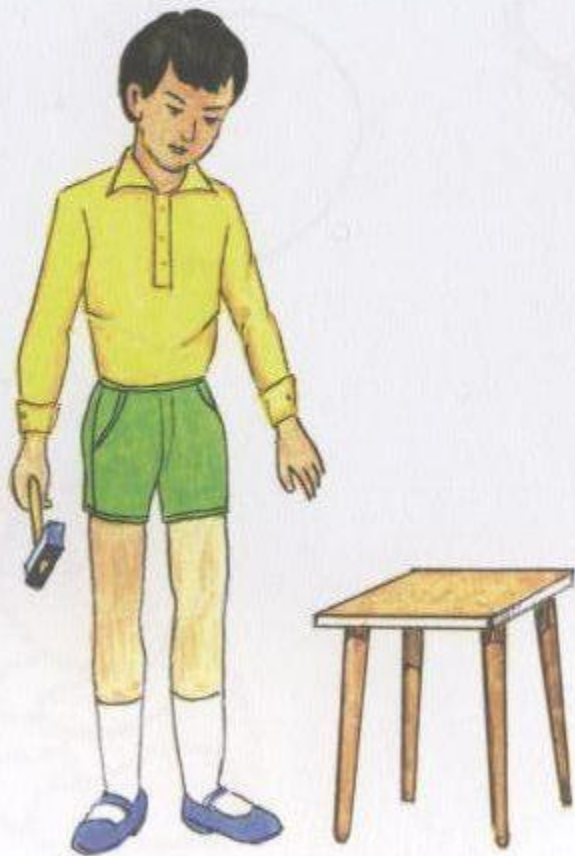


Винительный падеж



Винительный падеж

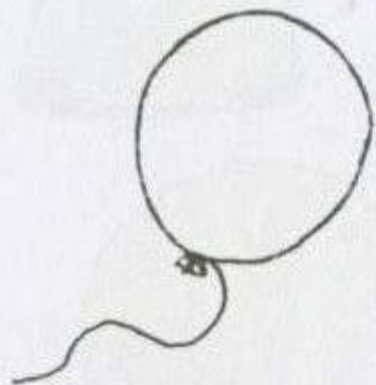
Работает чем?



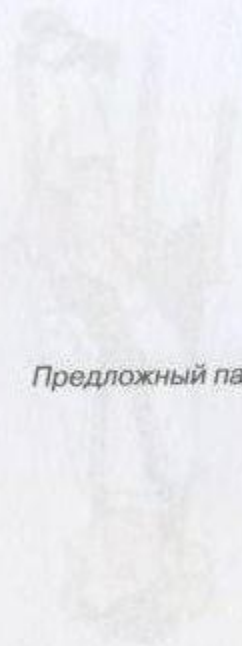
Творительный падеж



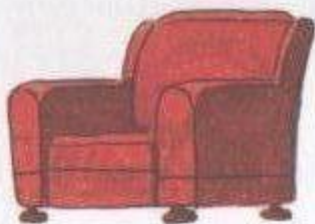
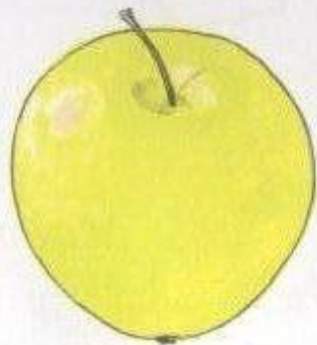
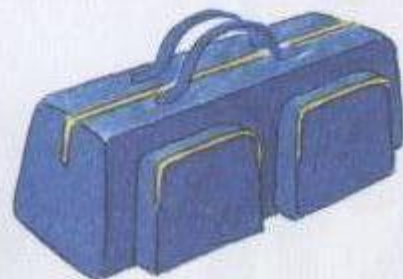
Мечтает о чём?



Предложный падеж

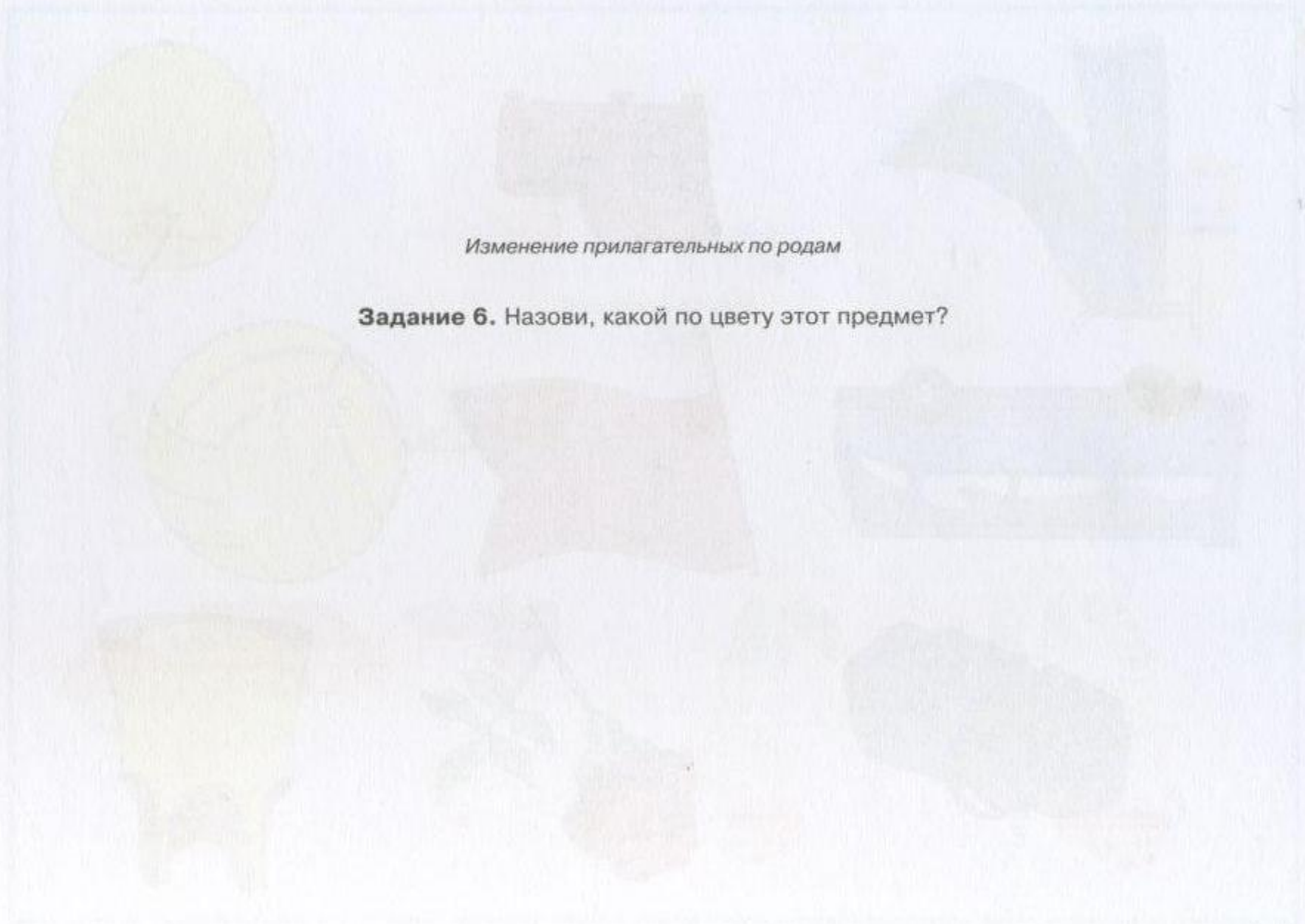


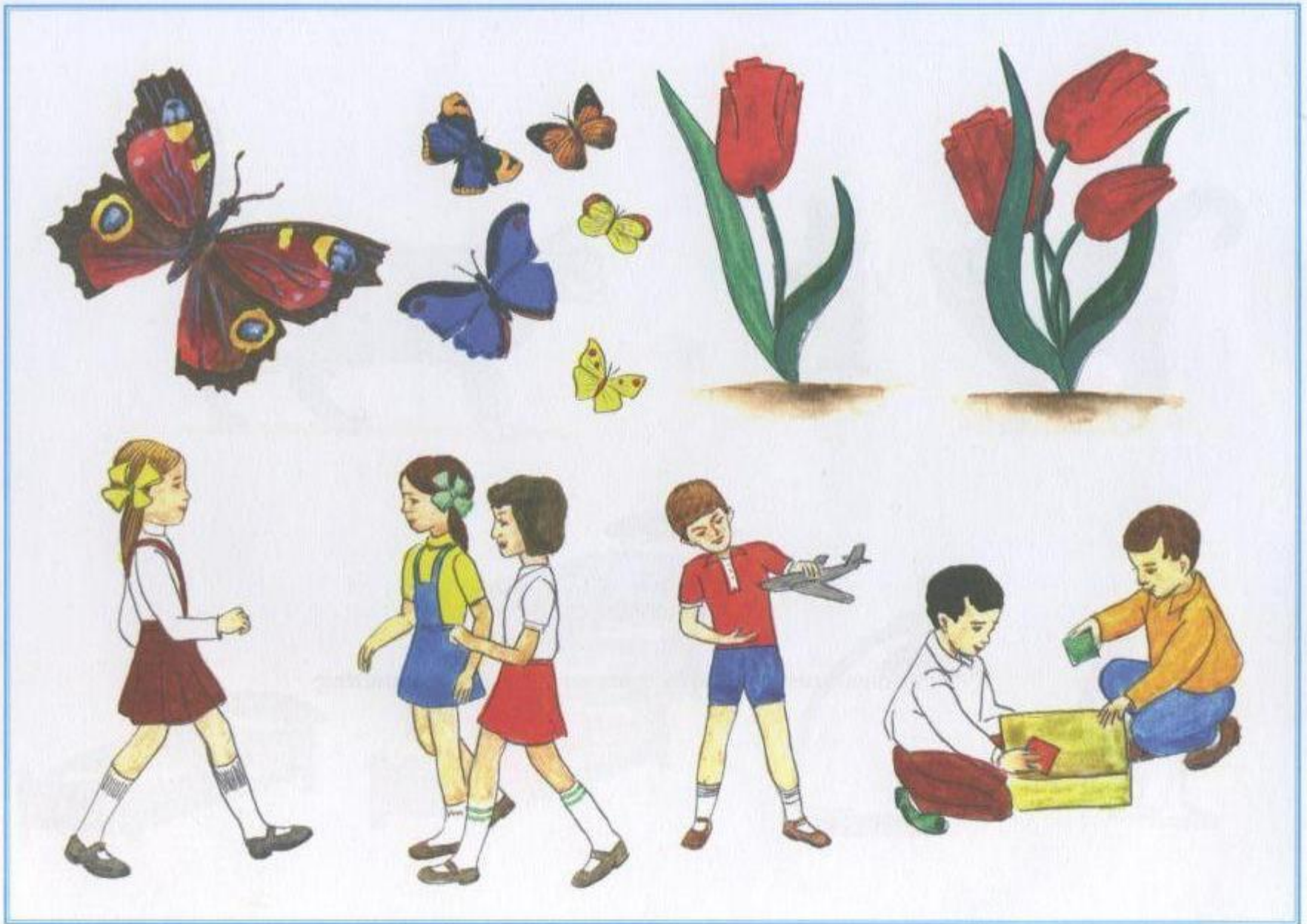
Доктор В. К.

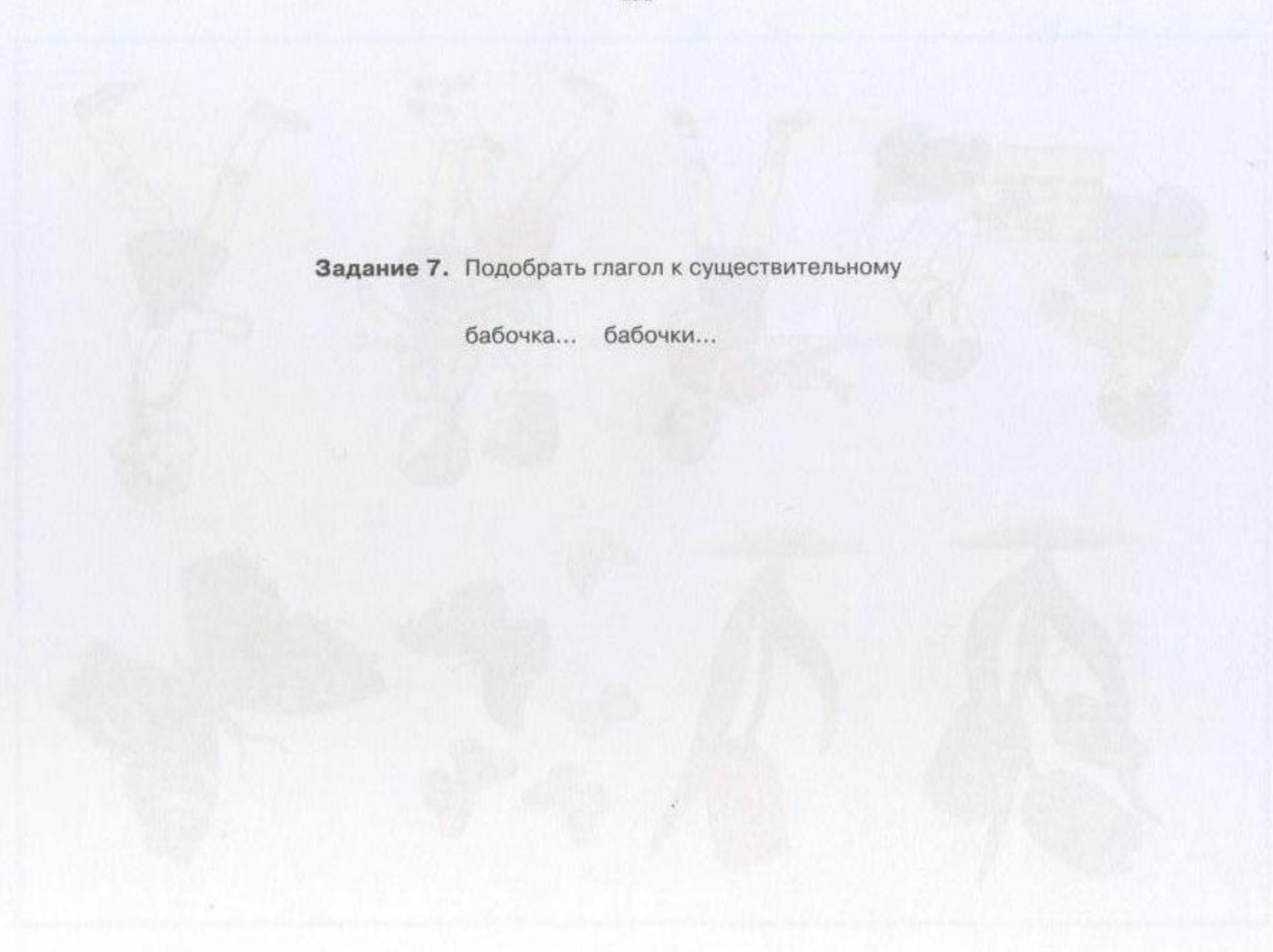


Изменение прилагательных по родам

Задание 6. Назови, какой по цвету этот предмет?





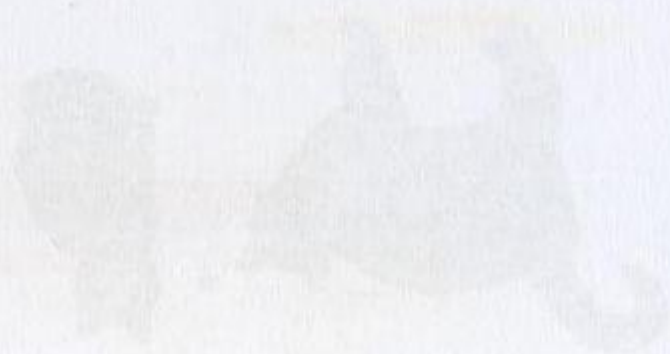
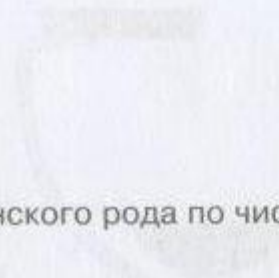
The page features a faint, light-colored illustration of butterflies and flowers. The butterflies are scattered across the page, with some in the upper half and some in the lower half. The flowers are also scattered, with some appearing as simple shapes and others as more detailed floral forms. The overall style is soft and artistic, typical of a children's educational book.

Задание 7. Подобрать глагол к существительному

бабочка... бабочки...



Задание 8. Изменение существительных женского рода по числам





Задание 8. Изменение существительных мужского рода по числам



Задание 8. Изменение существительных среднего рода по числам



Задание 9. Изменение существительных с непродуктивными основами по числам.

лоб – лбы

ухо – уши

Задание 10. Множественное число существительных в родительном падеже.

парты

ведра

вишня

блюдца

Нет чего?

1



2



3

7



Задание 11. Согласование существительных с числительными.

Назвать количество предметов

Задание 12. Изменение глаголов по временам.

Что делает девочка?

Что делала девочка?

Что будет делать девочка?



СЛОВООБРАЗОВАНИЕ

Задание 13. Образование от глагольных основ глаголов с помощью приставок.

ПРИ

У

ЕХАТЬ, ИДТИ, БЕЖАТЬ, ЛЕТЕТЬ

ЗА

Задание 14. Образование глаголов с противоположным значением.

ЗАВЯЗЫВАТЬ

—

РАЗВЯЗЫВАТЬ

ПРИКЛЕИТЬ

—

ВКЛЮЧИТЬ

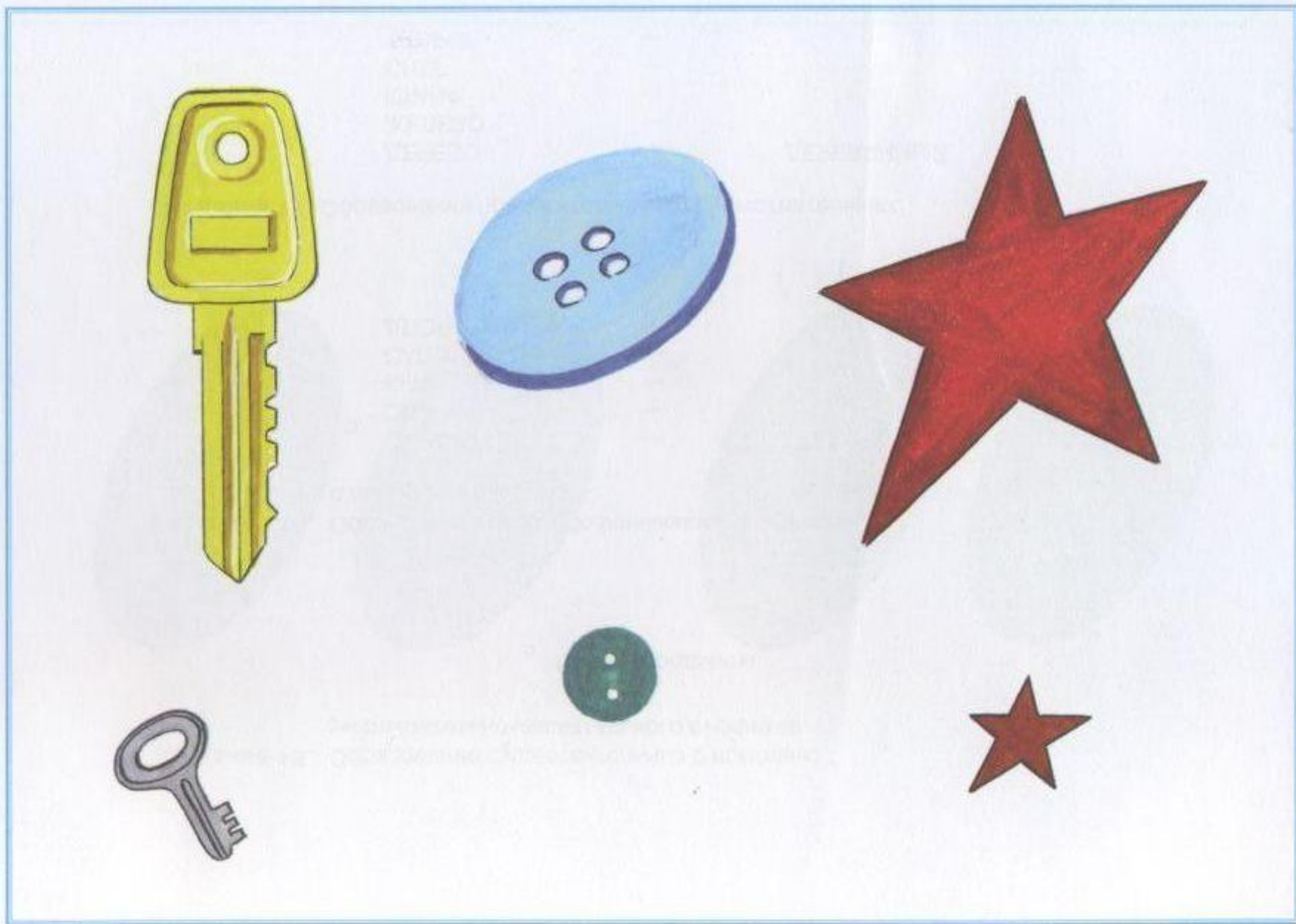
—

ЗАДВИНУТЬ

—

ПРИТАЩИТЬ

—



Задание 15. Образование существительных с помощью уменьшительно-ласкательного суффикса.

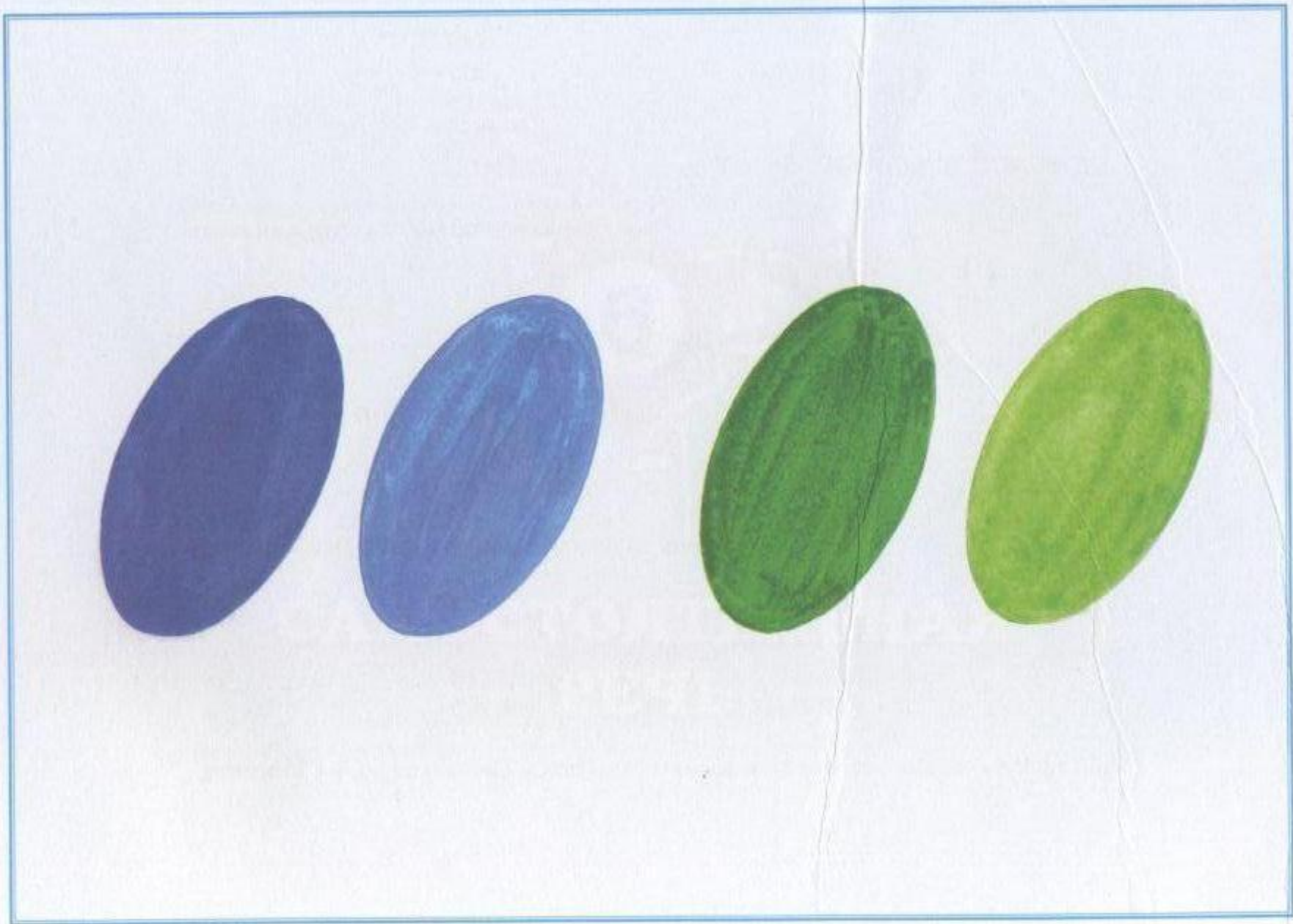
Назвать предметы

Задание 16. Образование слов, обозначающих профессию с помощью суффиксов.

СТЕКЛО	—	СТЕКОЛЬЩИК
СВАРКА	—	
КРАН	—	
САПОГ	—	
ДВОР	—	

Задание 17. Образование прилагательных от существительных.

ДЕРЕВО	—	ДЕРЕВЯННЫЙ
ЖЕЛЕЗО	—	
ГЛИНА	—	
СНЕГ	—	
ТВОРОГ	—	



Задание 18. Образование прилагательных обозначающих неполноту действия.

СИНИЙ	—	СИНЕВАТЫЙ
ЗЕЛЕНЫЙ	—	

Задание 19. Образование глаголов от прилагательных.

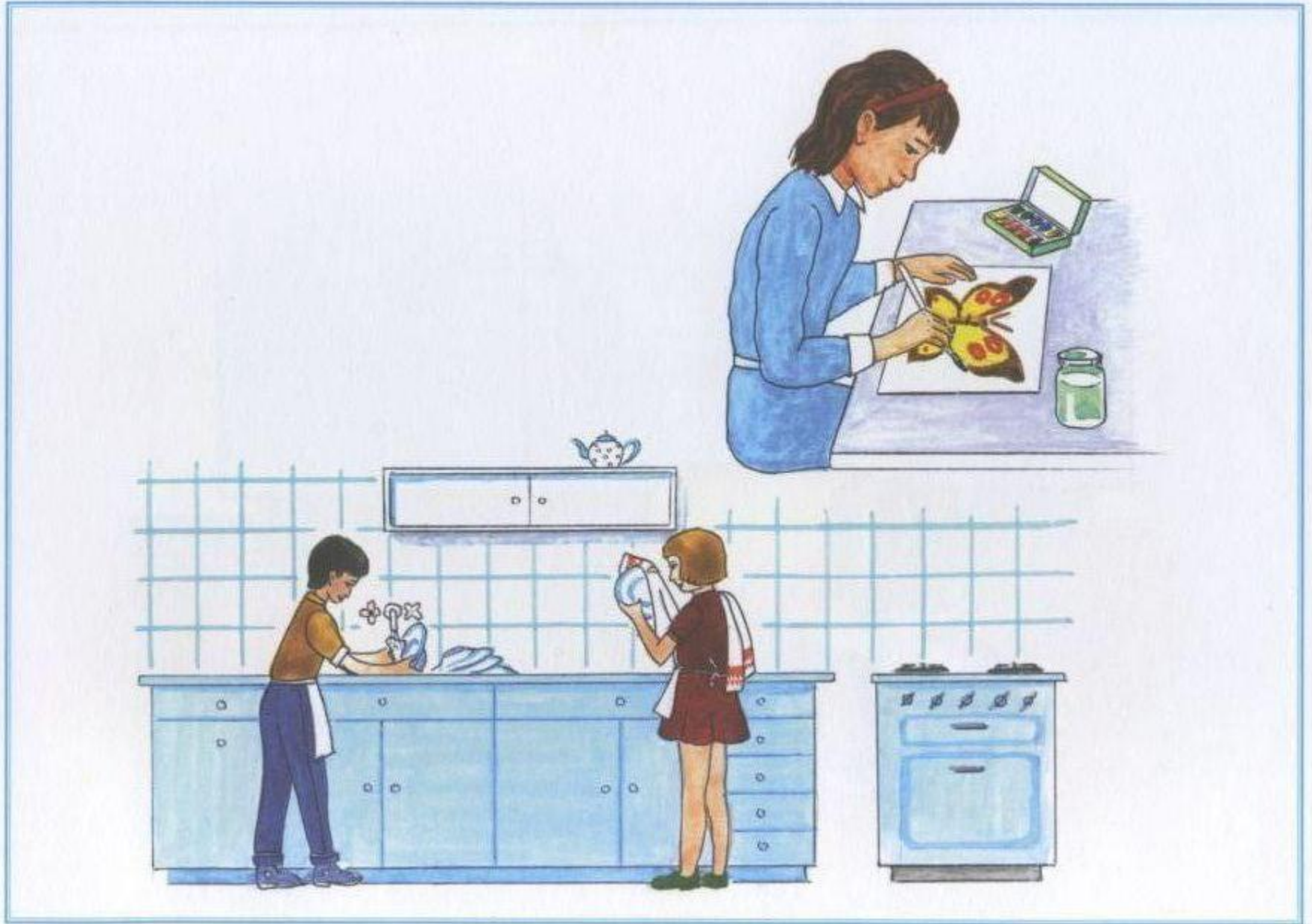
КРАСНЫЙ	—	КРАСНЕТЬ
БЕЛЫЙ	—	
ЧЁРНЫЙ	—	
СИНИЙ	—	
ЖЁЛТЫЙ	—	

Задание 20. Подбор родственных слов.

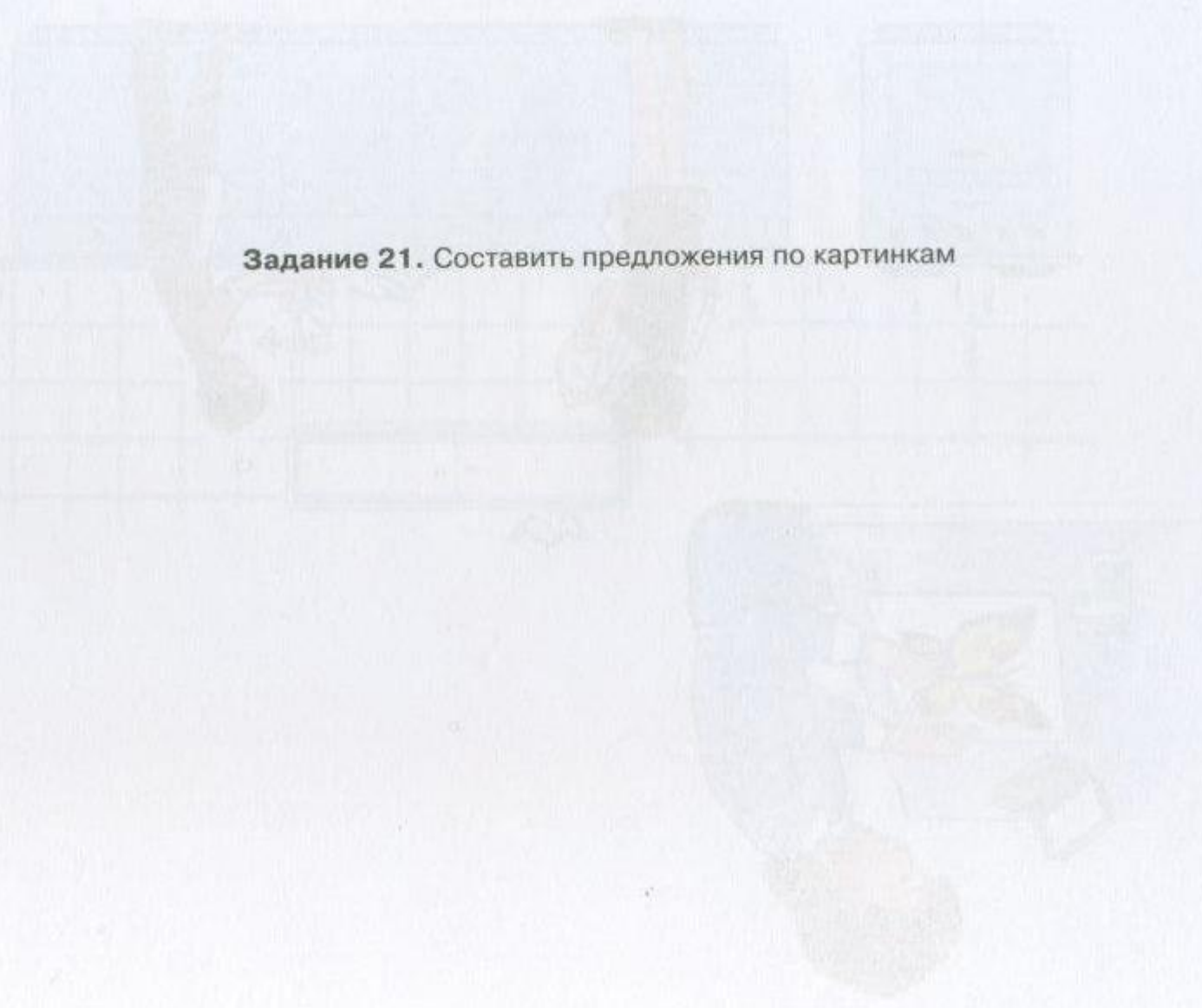
ДОМ	—	<i>ДОМИК, ДОМАШНИЙ, ДОМОВОЙ</i>
САД	—	
СТОЛ	—	
СВЕТ	—	
БЕГ	—	

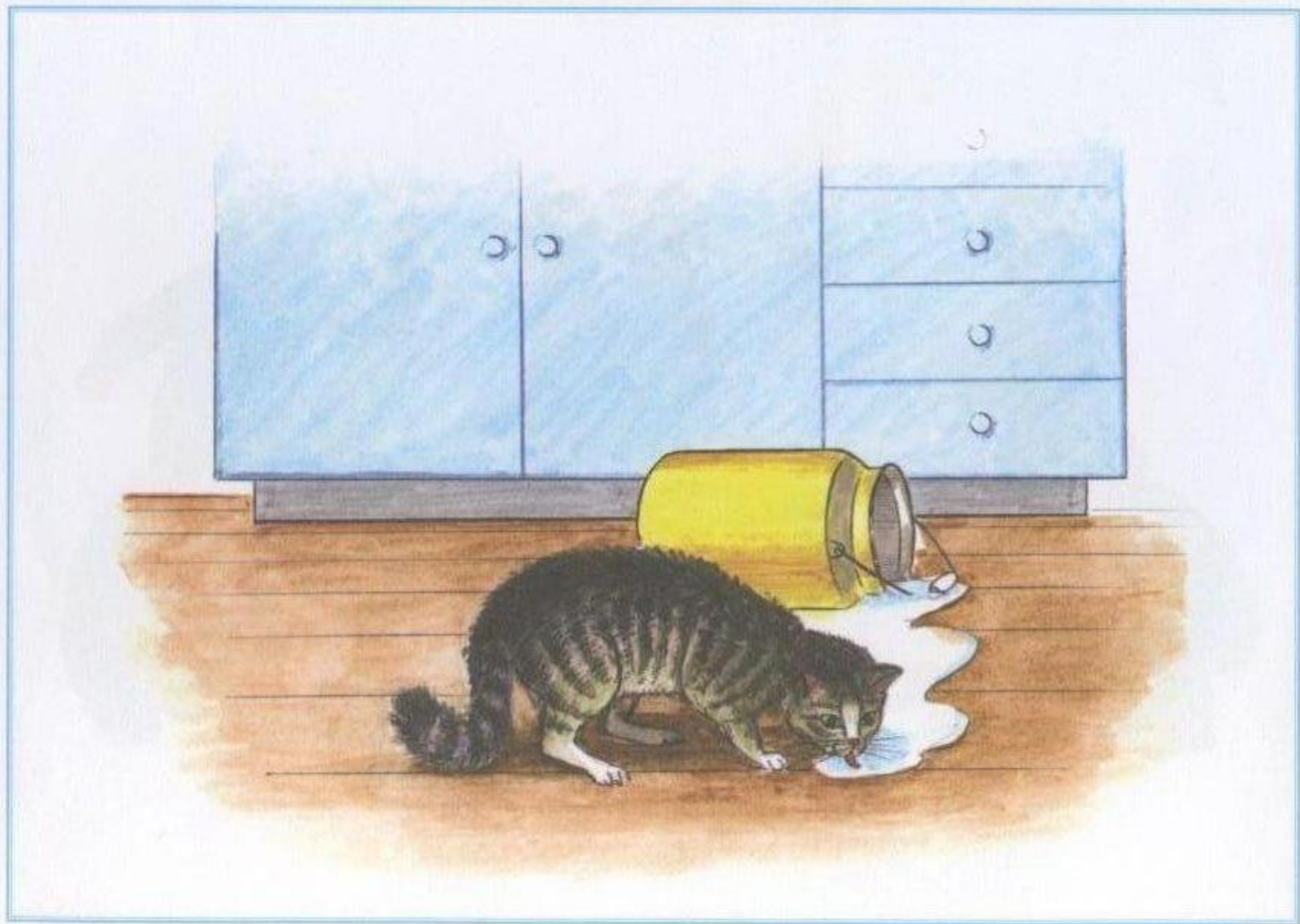


**САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ
РЕЧЬ**



Задание 21. Составить предложения по картинкам

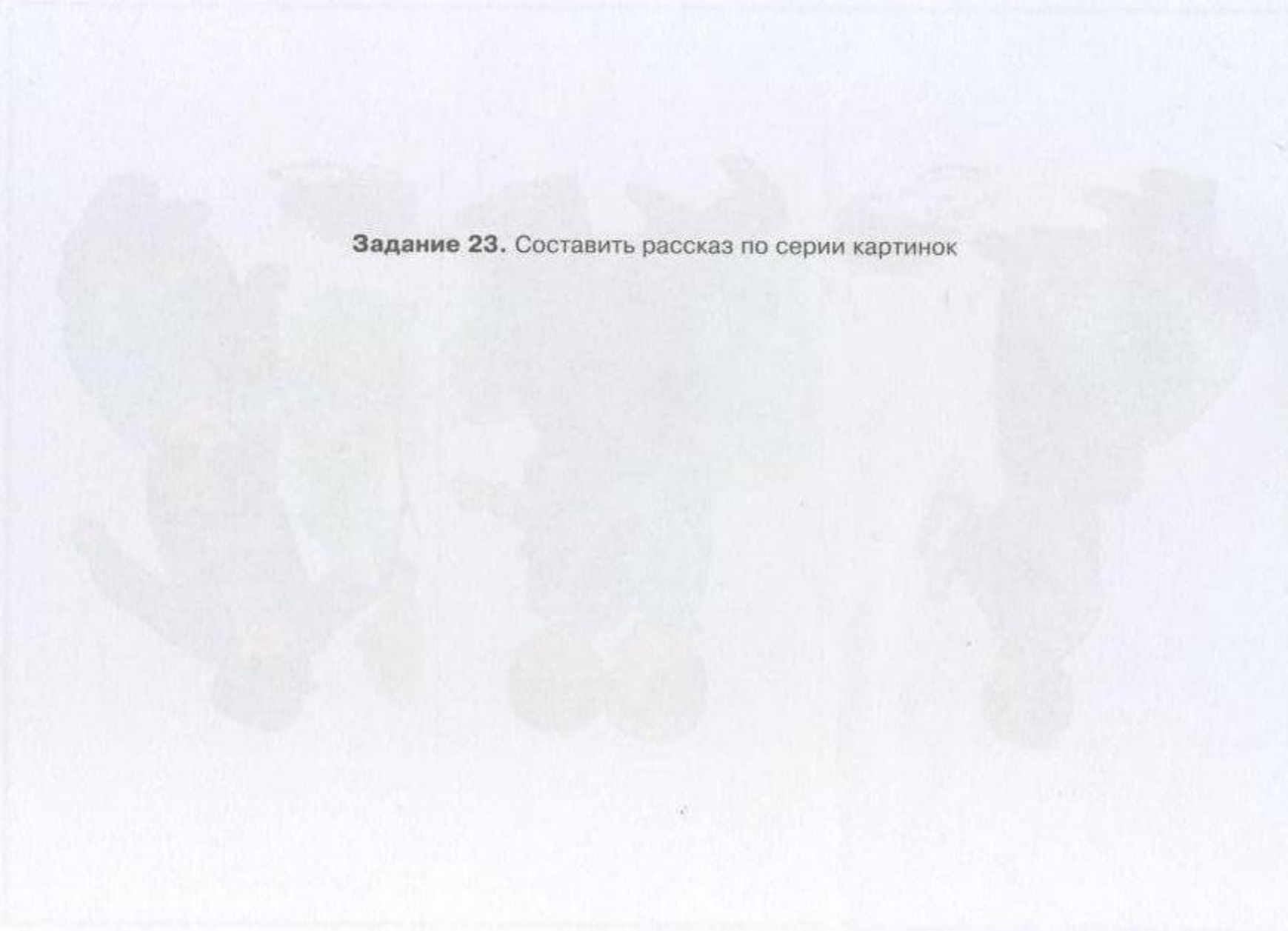


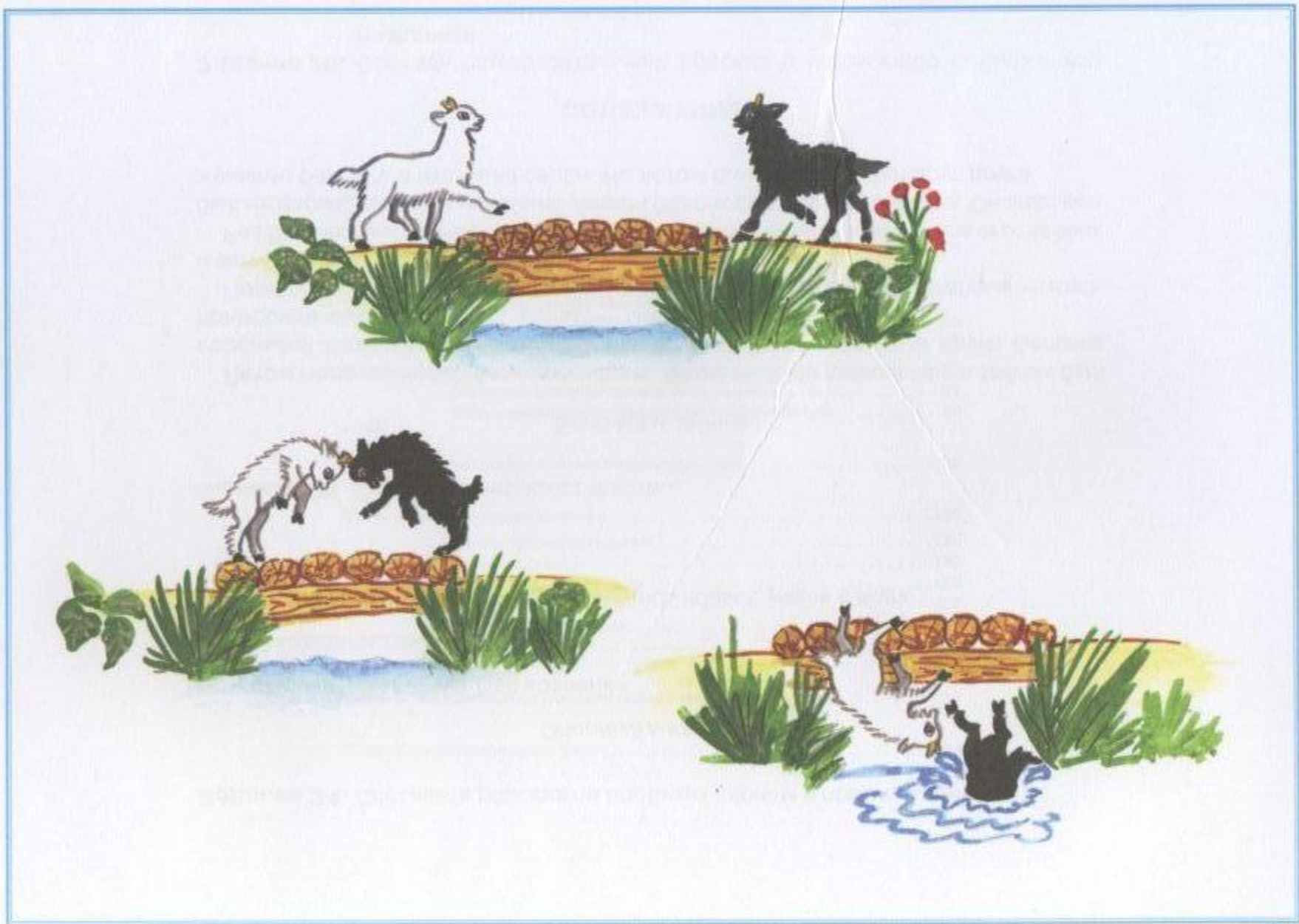


Задание 22. Составить рассказ по картинке



Задание 23. Составить рассказ по серии картинок





Задание 24. Составить рассказ по опорным словам и предложениям.

Опорный материал:

Встретились на мостике два козленка.

Белый козленок говорит...

Пусти меня, не хотел уступать, стукнулись лбами, упали в воду.

Задание 25. Составить пересказ текста.

Белочка и зайчик

Летом подружились белочка и зайчик. Белочка была рыженькая, а зайчик был серенький. Каждый день они прибегали на полянку и угощали друг друга. Белочка приносила шишки, орехи, а зайчик — морковку, капусту.

Прошло лето. Наступила зима. Выпал белый снег. Белочка спряталась в дупле, а зайчик — под елкой.

Раз белочка высунулась из дупла. Она увидела зайчика и не узнала его: зайчик был не серый, а белый. А зайчик увидел белочку и тоже не узнал ее. Он знал рыженькую белочку, а эта была серая. Но летом они снова узнали друг друга.

Задание 26. Составь самостоятельный рассказ о каком-либо событии или празднике.

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	3
Часть 1. Обследование произношения	7
Часть 2. Обследование фонематического восприятия, фонематического анализа и синтеза, фонематических представлений	59
Обследование фонематического восприятия	62
Обследование фонематического анализа	72
Обследование фонематического синтеза	92
Обследование фонематических представлений	93
Часть 3. Обследование слоговой структуры слов	95
Часть 4. Обследование словаря	125
Имена существительные	128
Глаголы	190
Имена прилагательные	196
Наречия	222
Имена числительные	226
Местоимения	230
Часть 5. Обследование грамматического строя речи	231
Часть 6. Самостоятельная речь	269