

**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ПО ЛИТЕРАТУРЕ. 2024–2025 уч. г.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 9 КЛАСС**

11 May

595

I. [35 баллов] «ПОЭЗИЯ ДЛЯ ГЛАЗА»

Этой штукой, гремя и звоня, бьётчастенько супруга
меня,

В литературе давно известны формы фигурных текстов. Симеон Полоцкий написал стихотворения в форме звезды и сердца, а Г.Р. Державин – в форме пирамиды и гробницы. Не всегда темы таких стихотворений серьёзны. Например, приведённый слева текст – пародия Евг. Венского «Загадка» на подобные попытки Ивана Рукавицникова.

- [5 баллов] Отгадайте загадку.
 - [30 баллов] Напишите стихотворный или прозаический текст (серьёзный или смешной), расположив его на листе в виде условного изображения (выберите один из вариантов):
 - солнца;*
 - переплётта оконной рамы;*
 - лица человека.*

При оценивании учитываются связь формы и содержания, стиль и образность.

1. ~~Hoodia gordonii~~
kareya

Чтобы заслужить овации

Всегда помни

я угадай

Structural hydrogeology manual

Many years ago when I
was a boy I used to go

1
words is good by now
my parent can

— Полярная Звезда рассказала мне о путешествиях и путешественниках, о грохоте морских волн и свисте холодных вьюг Арктики, о парусах, звенящих от ударов ветров... Тебе никогда не будет грустно, когда я буду рядом.

Только будь со мной, ведь ты прекрасней всех звёзд...

— Говори...

— Альтаир и Хамаль рассказали мне об учёных и полководцах, о тайнах Востока, о забытых искусствах и древних науках... Тебе никогда не будет больно, когда я буду рядом. Только будь со мной, ведь ты прекраснее всех звёзд...

— Говори...

— Звезда Бернарда рассказала мне про первые звёздные корабли, мчащиеся сквозь космический холод, про стон сминаемого метеором металла, про долгие годы в стальных стенах и первые мгновения в чужих, опасных и тревожных мирах... Тебе никогда не будет одиноко, когда я буду рядом. Только будь со мной, ведь ты прекраснее всех звёзд...

Она вздохнула, пытаясь вырваться из плена его слов. И спросила:

— А что ты умеешь?

Он вздрогнул, но не пал духом.

— Посмотри в окно.

Миг, и в чёрной пустоте вспыхнула звезда. Она была так далеко, что казалась точкой, но он знал, что это самая красивая звезда в мире (не считая, конечно, той, что прижалась к его плечу). Тысяча планет кружилась вокруг звезды в невозможном, невероятном танце, и на каждой планете цвели сады и шумели моря, и красивые люди купались в тёплых озерах, и волшебные птицы пели негромкие песни, и хрустальные водопады звенели на сверкающих самоцветами камнях...

— Звёздочка в небе... — сказала она. — Кажется её раньше не было, но, впрочем, я не уверена... А что ты умеешь делать?

И он ничего не ответил.

— Как же мы будем жить? — вслух рассуждала она. — В этом старом домике, где даже газовой плиты нет... А ты совсем ничего не умеешь делать...

— Я научусь, — почти закричал он. — Обязательно! Только поверь мне!

И она поверила.

Он больше не зажигает звёзды. Он многое научился делать, работает астрофизиком и хорошо зарабатывает. Иногда, когда он выходит на балкон, ему на мгновение становится грустно, и он боится посмотреть на небо. Но звёзд не становится меньше. Теперь их зажигает кто-то другой, и неплохо зажигает...

Он говорит, что счастлив, и я в это верю. Утром, когда жена ещё спит, он идёт на кухню и молча становится у плиты. Плита не подключена ни к каким баллонам, просто в ней горят две маленькие звезды, его свадебный подарок.

Одна яркая, белая, шипящая, как электросварка, и плюющаяся протуберанцами, очень горячая. Чайник на ней закипает за полторы минуты.

П. [65 баллов] ЦЕЛОСТНЫЙ АНАЛИЗ ТЕКСТА

Выберите для аналитической работы ИЛИ прозаический, ИЛИ стихотворный текст. Пишите связно, свободно, понятно, доказательно и грамотно. Рекомендуемый объём – 300–400 слов.

Вариант 1. Прозаический текст

Сергей Васильевич Лукьяненко (род 1968)

ЧЕЛОВЕК, КОТОРЫЙ МНОГОГО НЕ УМЕЛ

Он очень много не умел, но зато он умел зажигать звёзды. Ведь самые красивые и яркие звёзды иногда гаснут, а если однажды вечером мы не увидим на небе звёзд, нам станет немного грустно... А он зажигал звёзды очень умело, и это его утешало. Кто-то должен заниматься и этой работой, кто-то должен мёрзнуть, разыскивая в облаках космической пыли погасшую звезду, а потом обжигаться, разжигая её огоньками пламени, принесёнными от других звёзд, горячих и сильных. Что и говорить, это была трудная работа, и он долго мирился с тем, что много не умеет. Но однажды, когда звёзды вели себя спокойнее, он решил отдохнуть. Спустился на Землю, прошёл по мягкой траве (это был городской парк), посмотрел на всякий случай на небо...

Звёзды ободряюще подмигнули сверху, и он успокоился. Сделал ещё несколько шагов – и увидел её.

– Ты похожа на самую прекрасную звезду, – сказал он. – Ты прекраснее всех звёзд.

Она очень удивилась. Никто и никогда не говорил ей таких слов. «Ты симпатяга», – говорил один. «Я от тебя тащусь», – сказал другой. А третий, самый романтичный из всех, пообещал увезти её к синему морю, по которому плывёт белый парусник...

– Ты прекраснее всех звёзд, – повторил он. И она не смогла ответить, что это не так.

Маленький домик на окраине города показался ему самым чудесным дворцом во Вселенной. Ведь они были там вдвоём...

– Хочешь, я расскажу тебе про звёзды? – шептал он. – Про Фомальгаут, лохматый, похожий на оранжевого котёнка, про Вегу, синеватую и обжигающую, словно кусочек раскалённого льда, про Сириус, сплетённый, словно гирлянда, из трёх звёзд... Но ты прекрасней всех звёзд...

– Говори, говори, – просила она, ловя кончик его пальцев, горячих, как пламя...

– Я расскажу тебе про все звёзды, про большие и маленькие, про те, у которых есть громкие имена, и про те, которые имеют лишь скромные цифры в каталоге... Но ты прекраснее всех звёзд...

– Говори...

Всероссийская олимпиада школьников по литературе 2024–2025 уч. г.
Школьный этап. 9 класс

Вторая тихая, спокойная, похожая на комок красной ваты, в который воткнули лампочку. На ней удобно подогревать вчерашний суп и котлеты из холодильника.

И самое страшное то, что он действительно счастлив.

Вариант 2. Поэтический текст

Олег Григорьевич Чухонцев (род. 1938)

* * *

Этот город деревянный на реке
словно палец безымянный на руке;
пусть в поречье каждый взгорок мне знаком
как пять пальцев, – а колечко на одном!

Эко чудо – пахнет лесом тротуар,
пахнет тёсом палисадник и амбар;
на болотах, где не выстоит гранит,
деревянное отчество стоит.

И представишь: так же сложится судьба,
как из брёвен деревянная изба;
год по году – не пером, так топором –
вот и стены, вот и ставни, вот и дом.

Стой-постой, да слушай стужу из окон,
да поленья знай подбрасывай в огонь;
ну а окна запотеют от тепла –
слава Богу! Лишь бы крыша не текла!

<1965>

Максимальный балл за все выполненные задания – 100.

Convene

D

Is young begener c. 13 Mykhanov, Stedober,
Sompoli. Wono ve y nest "Tulbasi" says
one can has c upcumbi jresto, wu ve
yewngayi ~~an~~ ^{an} sunew, on asta colces,
Tulbasi agi is nbnalanci yebene bneuvare
of bywet kyacubores soen sunewmace, somophie
anu parbure ne a chura, no ha boysets o mox,
amo-me on yeelem, on omuyjacs, neyleya &
hee costba, amo on yewem, ^{ya} mox a remotsx
Darysba ba me of bywet curvne u peltbne,
ne cabber mean "yewgrena & yewlambas
xi c begjase. Big ws, uno gety wot ob ed
yewmoo aboratbel. Itta cuob u oad somem
obabul, heys nurmo ug men loren mwox,
somophie ona bengjase, we woboyu u liu mottuk
cub. hmo - mo woboyu, "This curvnam", uno - uno
woboyu, & on mesta many eti, wu a carreti
yewmoo xebi is ug benc woboyu, and
y begon xi c curvng woyu, no sonoyav y
neb hmo curv naychur, no dweven dmon
walevucca, onajc bokba xi cendnre
bok, wu oka has oka hok, remo curv sp, thar
on a he nomes. dmon - no dselbucu u

bacoban, & no a b muz sun muz on
aleg ws.

Tulbasi: nyo is also end ve goodwits,
no cyear of ny, benc bony no bony,
gomea sayi og ny 3 beggy. I benc ewbaew
on horowur ge bywot woy woyso u melyb,
on sun sun re yey me yey sun zbeggy.
Dib wua a bno obura yey sun benu a re gweva
remo pews, a melsot u gweva, remo mlygura
oh no ciobs, "Toboyu!"
Cyggo no paccegg, awlwe yewne Tisbunus
agor - uno yewamso yebzgob, amo nophi
mwu mako, no b no monee benn a yewso
gant neadom. Dmru yewseer on a nophi
cyggs of bywet curv, a wu no mewi yewso
wage neygor. Buge, uno, yewnbob e woboyu
ne yewg zanckas xey ga mykheso yewia
cyggs yew sun obree yew sun glog yew melyb,
one mewi no yey me yey sun. He ha creow
gen, dmru sun obreca mewi tifpi see slge ws
u mewi no sun c dmru no yewam, wu cause
yewbucu walevucca & sun mo, remo ab ebew no

very often commands new moves, comes on
great characters of my race & escape
them, which are many & always trying to
any one.



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ
ТЕХНОЛОГИЯ. 2024–2025 уч. г.
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП. 7 КЛАСС

Профиль «Культура дома, дизайн и технология»

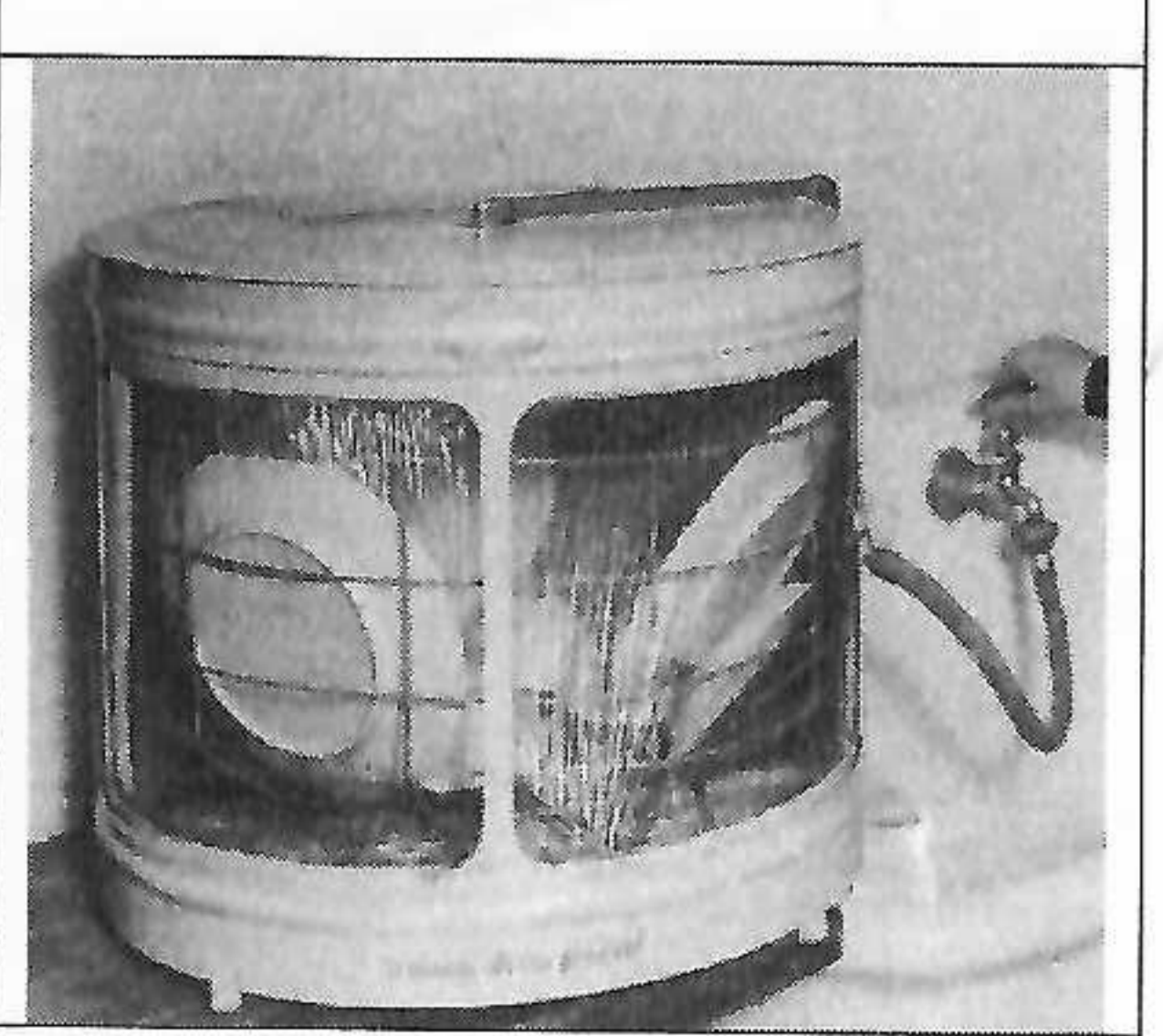
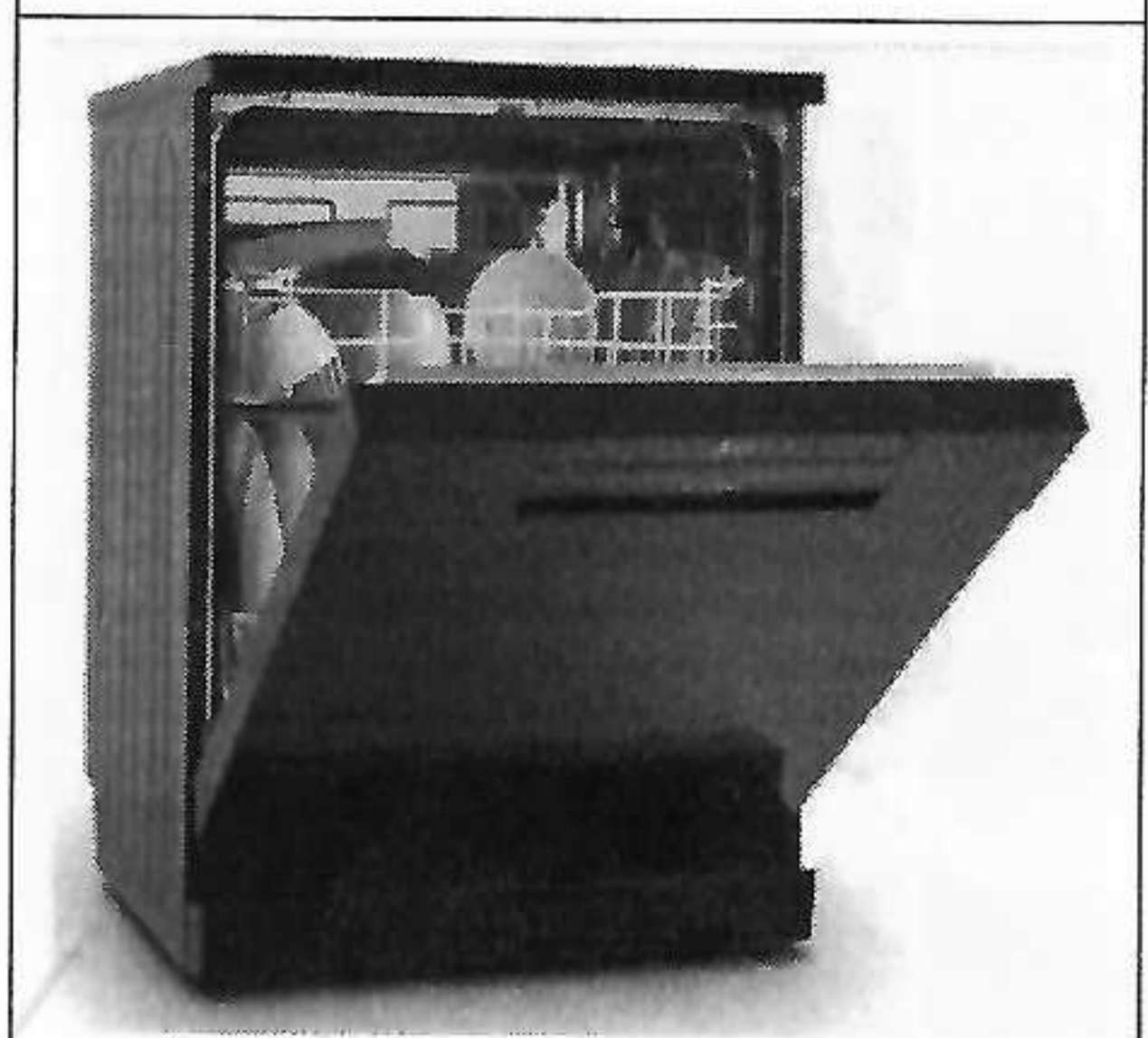
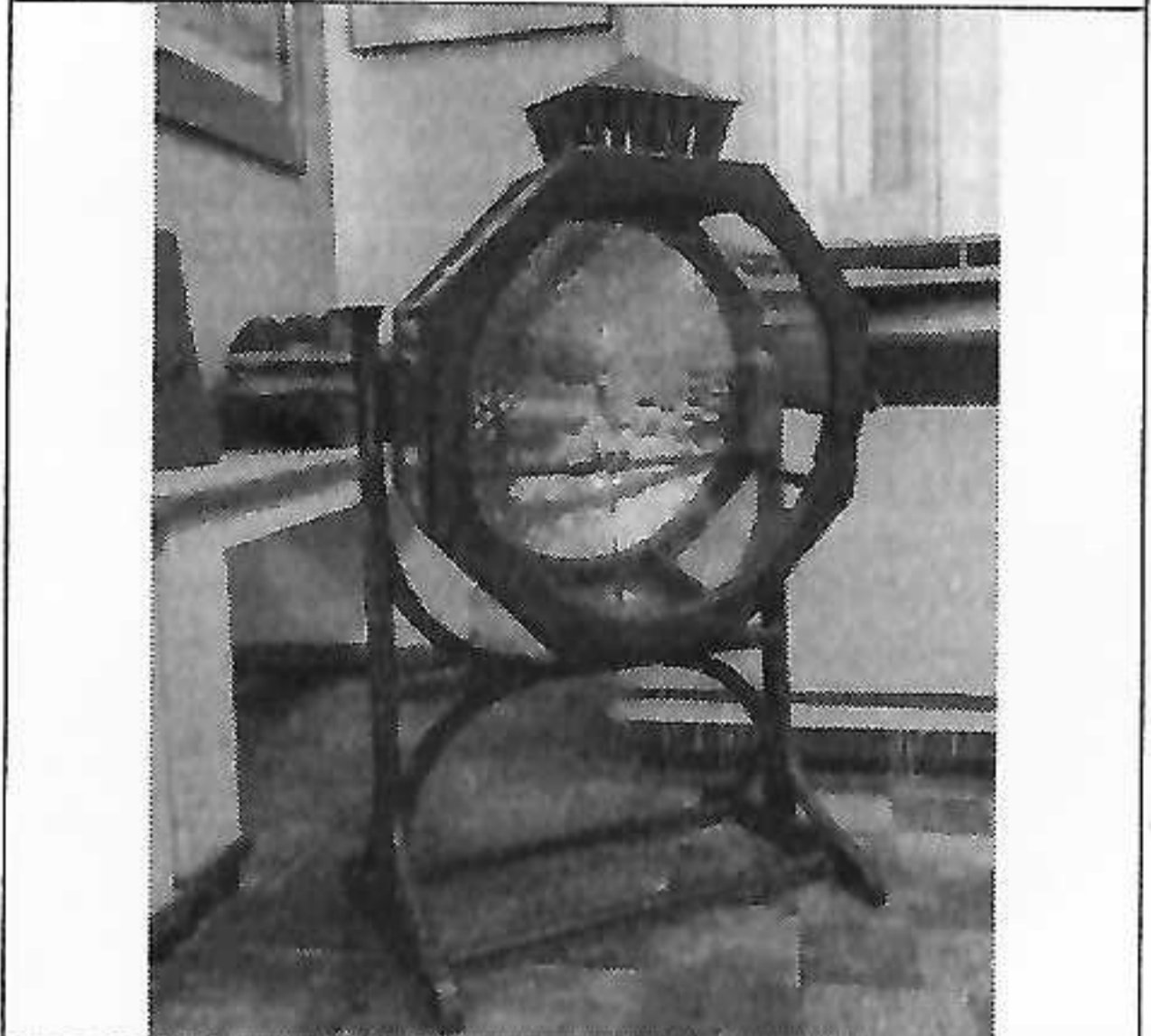
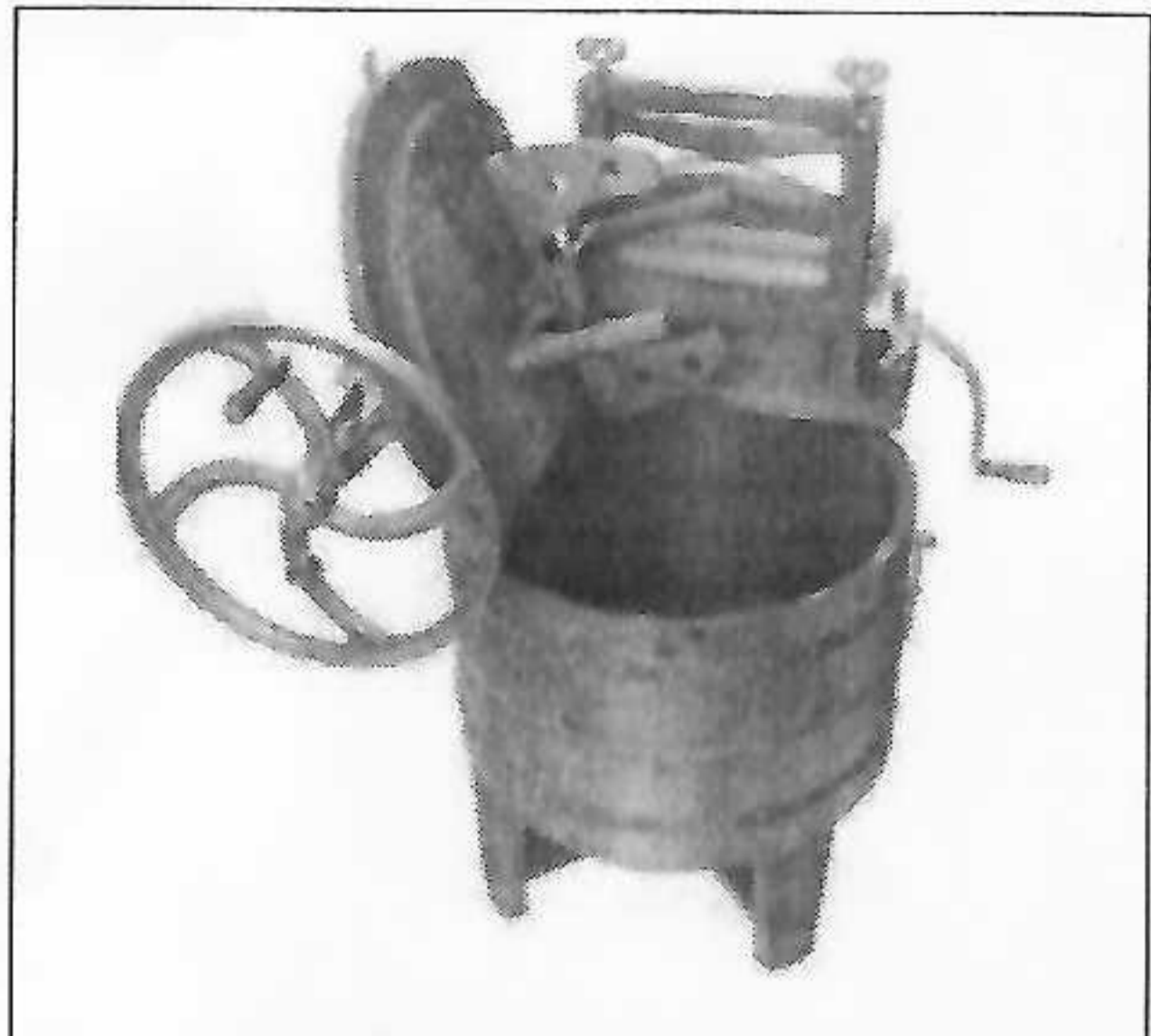
Теоретический тур

ЗАДАНИЯ

Максимальный балл за работу – 25

Общая часть

1) Внимательно рассмотрите рисунки, изображающие старинные приспособления и современные приборы. Установите соответствие между старинными и современными устройствами, удовлетворяющими одну и ту же потребность. (1 балл)

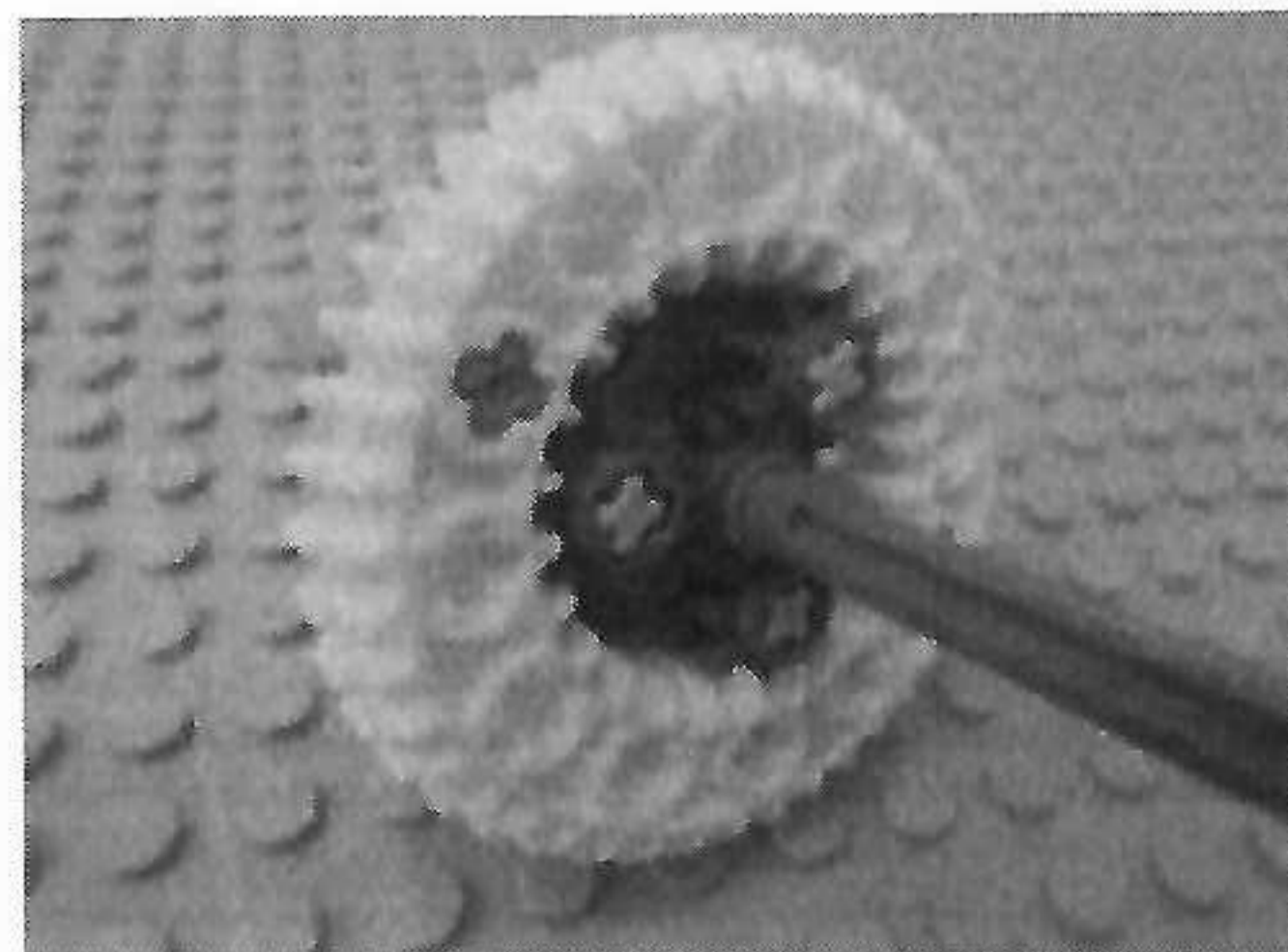


2) Как называется редуктор, изображенный на картинке. (1 балл)

- 1.Динамичный
- 2.Торсионный
- 3. Планетарный
- 4.Зубчатый

0

Ответ. 3]

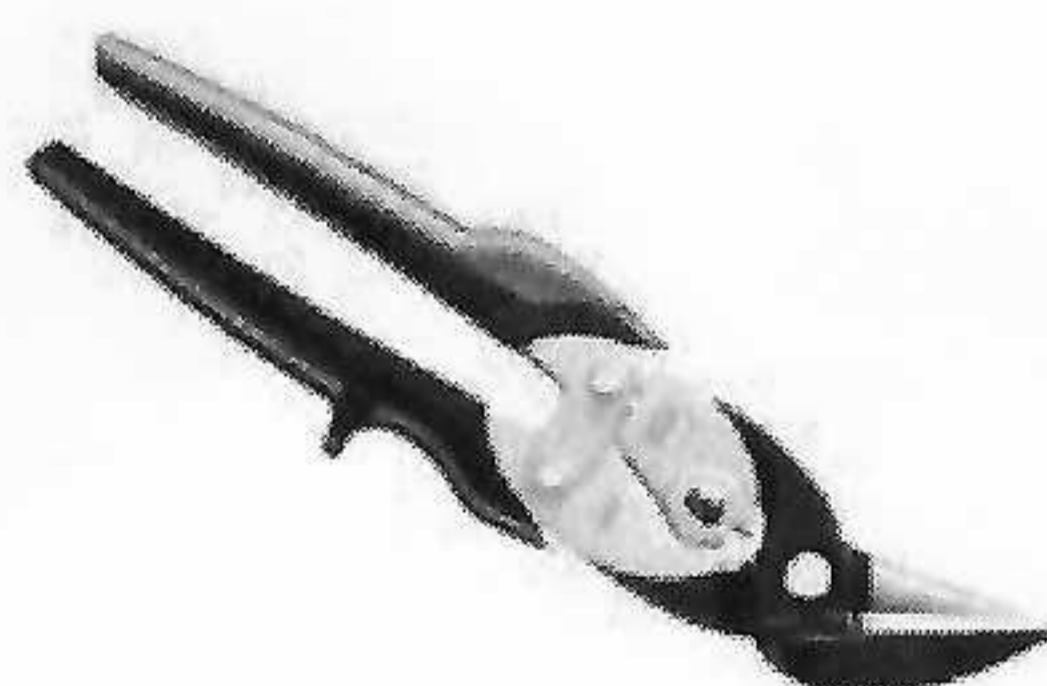


3) Оптовая цена наборов для выжигания по дереву -120 рублей. Розничная цена на 20% выше оптовой. Какое наибольшее число таких наборов можно купить по розничной цене на 5000 руб.? (1 балл)

Ответ: 35

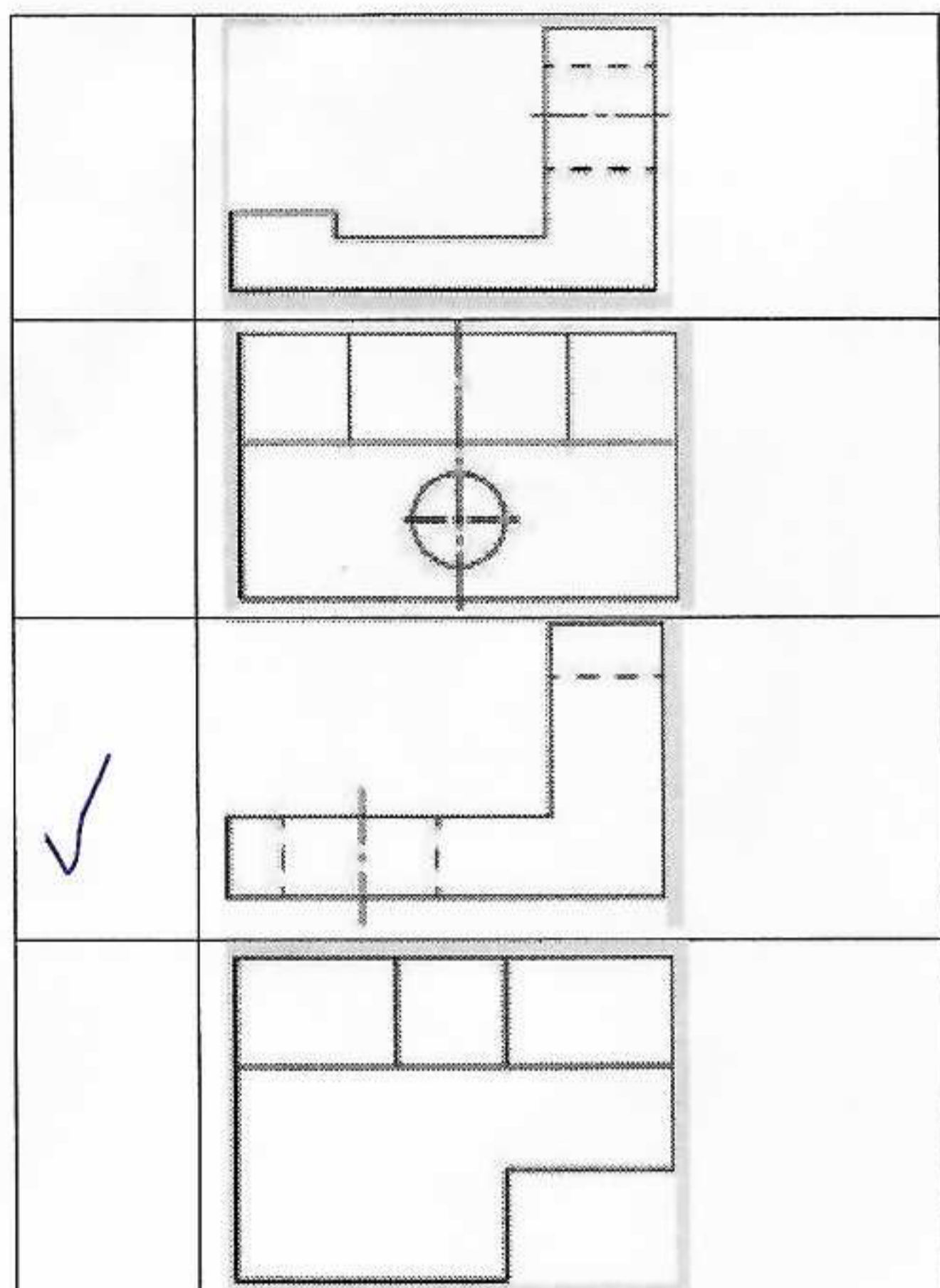
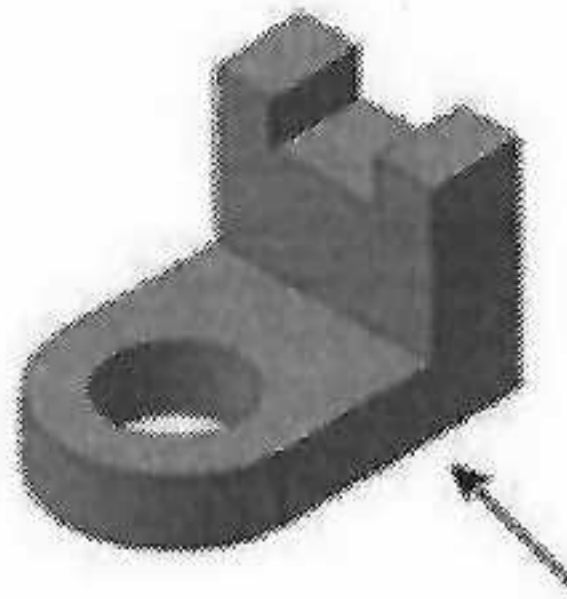
4) Укажите, какого рода рычаг используется в данном механизме. (1 балл)

0



Ответ: _____

5) Из предложенных чертежей выберите главный вид детали, изображенной на рисунке: (1 балл)



Специальная часть

6) Из предложенного списка выберите блюдо, в рецепт которого входят только пищевые продукты животного происхождения. (1 балл)

- 4/ а) омлет
 б) какао
 в) суп харчо
 г) винегрет

7) Из предложенного списка выберите все пищевые продукты, для производства которых сырьём является пшеница. (1 балл за полностью верный ответ)

- 4/ а) кускус
 б) перловая крупа
 в) масло сливочное
 г) спагетти
 д) манная крупа
 е) баранина

8) Для приготовления рассола в 1 литре пресной воды растворили 50 г соли. Определите концентрацию соли в рассоле. Запишите решение и ответ. Ответ округлите до десятых. (1 балл)

Решение:

3

Плотность воды 1 грамм/см³. Одна
литр это один кубический дюйм метр
его объем $10 \cdot 10 \cdot 10 = 1000 \text{ см}^3$ 1 л = 1000 см³
 $1000 + 60 = 1060$ $1060 : 60 = 5\%$

Ответ: 5%

9) Отгадайте загадку (1 балл).

4

Развалились в беспорядке на своей перине-грядке
Сто зелёных медвежат, с сосками во рту лежат,
Беспрерывно сок сосут и растут.

Что нужно сделать с отгадкой для приготовления рассольника?

Ответ: засолить огурцы

10) Назовите еще три блюда, для приготовления которых используется этот продукт (1 балл).

4

Ответ: омли, веничук, огурчики

11) Расположите буквы в правильном порядке, разгадайте зашифрованное слово, получите название техники рукоделия. (1 балл)

4

РАМКАЕМ

Ответ: шакулие

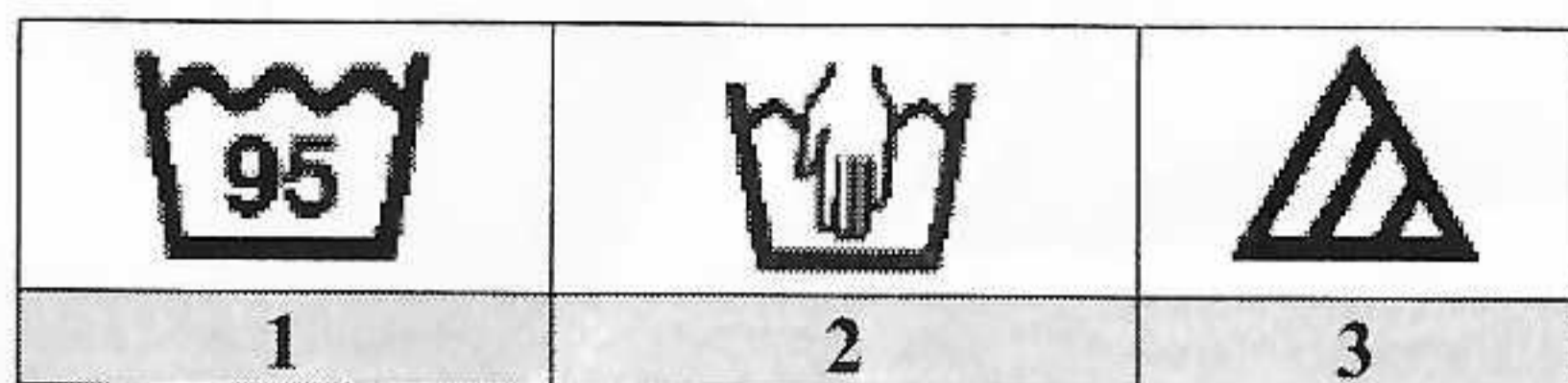
12) Выберете необходимые материалы для угаданного рукоделия. (1 балл)

- 4
- 1) Различные шнурья
 - 2) Полипропиленовый шпагат
 - 3) Джутовая нить
 - 4) Вощенная нить

13) Выберете необходимые инструменты для угаданного рукоделия. (1 балл)

- 4
- 1) Крючки
 - 2) Иглы
 - 3) Булавки
 - 4) Ножницы

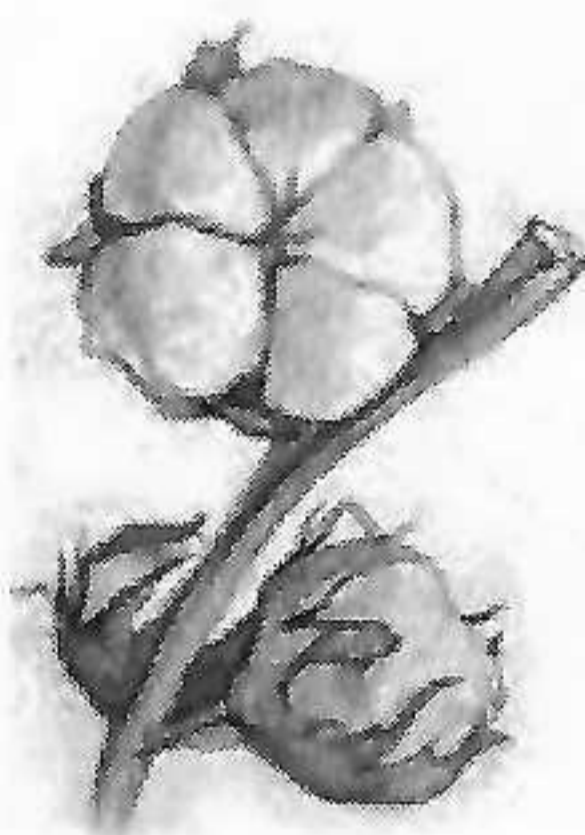
14) Написать значение маркировок на одежде? (1 балл)



Ответ:

- 1) стирать при 95° градусов
2) ручная стирка
3) запрещено стирать в душе.

15) Напишите название растения? (1 балл)



Ответ: хлопник

16) Для чего это растение является сырьем? (1 балл)

3
Ответ: для тканей

17) Как называется ткань из этого сырья на английском языке? (1 балл)

4
Ответ: коттон

18) Перечислите еще 3 вида ткани из угаданного сырья в вопросе №16? (1 балл)

4
Ответ: ситчу, сатин, вельвет

19) Как называется ткань полотняного переплетения из суповой и неотбеленной пряжи, состоящей на 100% из этого же сырья? (1 балл)

0
Ответ: коттон

20) Творческое задание. (6 баллов)

20.1. Составьте меню завтрака, включающее сырники. (1 балл)

йогурт, обжигая кама, мед, макароны, сырники.

20.2. Перечислите продукты, которые Вам потребуются для приготовления этого завтрака.

(1 балл)

чайник, молоко, яйца, творог,
сахар, мука, расстягиваемое тесто,
хлеб, караб

4

20.3. Перечислите оборудование, которое Вам потребуется. (1 балл)

4

сковородка, кастриоля, миска,
ложка, ножи, блендер.

4

20.4. Опишите технологию приготовления сырников. (2 балла)

надо взять творог смешать его
с яйцом и сахаром. Все это хорошо
взбить, добавить мелкую
муку и также перемешать.
Сделать кружи и обжарить до
однотонной корочки (покрывши
их расстягиваемым тестом).

20.5 Выберите правильную сервировку стола к этому завтраку. (1 балл)

