

9-10-11

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Всероссийская олимпиада школьников

школьный этап

Заполняется ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ чернилами черного или синего цвета по образцам:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	@	8	9	,
А	В	С	Д	Е	Г	Н	І	Ј	К	Л	М	Н	О	Р	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	1	2	3	4	5	6	7	0	.	

ПРЕДМЕТ ТЕХНОЛОГИЯ КЛАСС 10

ДАТА 18.10.2024

ШИФР УЧАСТНИКА

Г Д О 2 1 0 0 1

ФАМИЛИЯ ПОРИШКАЯ
ИМЯ ДАРЬЯ
ОТЧЕСТВО АЛЕКСАНДРОВНА

Документ удостоверяющий личность: свидетельство о рождении, паспорт. Гражданство: Российская Федерация, Иное

серия _____ номер _____

Дата рождения 17.03.2008

Домашний телефон участника +7 _____
Мобильный телефон участника +7 9886276489
Электронный адрес участника pokitskaya08@bk.ru

Муниципалитет Георгиевский муниципальный округ
Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МБОУ гимназия №2 г. Георгиевска

Сведения о педагогах-наставниках

1. Фамилия ИТЕСОВА
Имя ТАТЬЯНА
Отчество АЛЕКСАНДРОВНА

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МБОУ гимназия №2 г. Георгиевска

Личная подпись участника

Все поля обязательны к заполнению!

1. (1 балл.) Вставьте пропущенные слова.

В представлении потребителя, тёплый пол – это громоздкие конструкции, недельная установка и огромные счета за электроэнергию. Но нанотехнологии меняют всё! Материал, из которого изготавливается плёнка для тёплого пола – это полимер, который всей своей поверхностью излучает инфракрасные лучи с длиной волны 7–20 мкм.

2. (1 балл.) Бизнес-план – документ, в котором даётся описание всех основных аспектов деятельности будущего предприятия, анализируются возможные проблемы, а также определяются способы их решения. Обычно бизнес-план имеет следующие составляющие: титульный лист, обоснование актуальности, цели и задачи, производственный план, прогноз себестоимости продукции или услуги, план маркетинга, организационный план, финансовые расчёты, выводы (резюме). Какая составляющая бизнес-плана отсутствует в данном перечне?

Ответ: _____

3. (1 балл.) Какой мусор нельзя собирать в данный контейнер?



- А. Картонные коробки с остатками пищи.
 Б. Журналы.
 В. Газеты.
 Г. Пакеты из-под молока и сока.
 Д. Одноразовую посуду.

Ответ: А, Д, Г

4. (1 балл.) Прочитайте текст. Определите, о какой швейной принадлежности идёт речь?

Ни одна швея в работе не обойдётся без этого простого инструмента. Без него вы точно не сможете сделать качественное изделие, которое идеально сядет по фигуре. Предлагаем поближе познакомиться с этим маленьким, но незаменимым помощником. Нельзя точно сказать, кто первый подарил швеям этот инструмент. Одни утверждают, что его придумал какой-то французский портной в 1810 году, другие говорят об Алексисе Лавине. Третьи вообще считают «отцом» этого инструмента англичанина Эдварда Дина. Сохранились документы, в которых рассказывалось и об устройстве прибора: хранился он в металлическом футляре, а вытащить его можно было с помощью деревянного колечка на конце.

Ответ: Сантиметровая лента

5. (1 балл.) Какой вид энергетики не относится к альтернативной?

- А. Энергия ветра.
- Б. Энергия солнца.
- В. Приливная энергия.
- Г. Атомная энергия.
- Д. Биоэнергия.

0
Ответ: _____

Специальная часть

6. (1 балл.) В какой технике выполнена работа, изображённая на рисунке?



- А. Акварель.
- Б. Валяние.
- В. Батик.
- Д. Декупаж.

Ответ: В

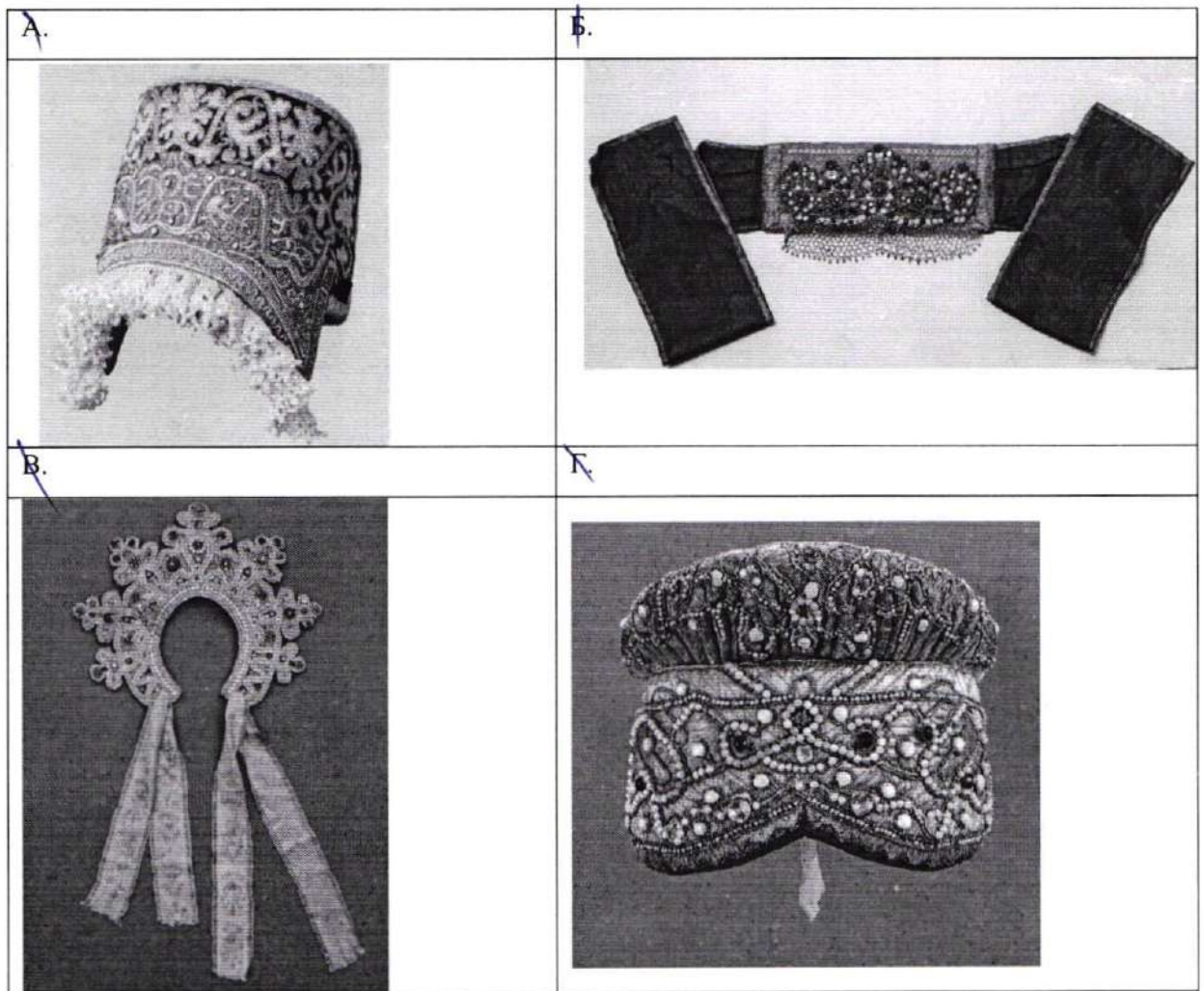
7. (1 балл.) В каком стиле оформлен интерьер комнаты?



- А. Шале.
- Б. Модерн.
- В. Кантри.
- Г. Винтаж.
- Д. Классика.

Ответ: Б

8. (1 балл.) Обозначьте названия традиционных женских головных уборов.



Г АВ ВА Б
Сборник, венец, кокошник, девичья повязка.

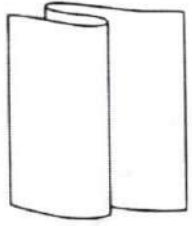
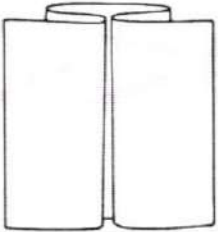
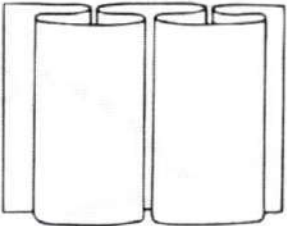
9. (1 балл.) Выберите правильные ответы.

Для конструирования конической юбки необходимо снять мерки:

а) От, б) Ст, в) Сб, г) Дю.

Ответ: а). в).

10. (1 балл). Обозначьте название видов складок.

1		А	Бантовые
2		Б	Односторонние
3		В	Встречные

1

Ответ: 1-Б, 2-В, 3-А.

11. (1 балл.) Выберите все правильные ответы.

У каких растений для производства волокон используют стебель?

А. Хлопок.

Б. Крапива.

В. Лен.

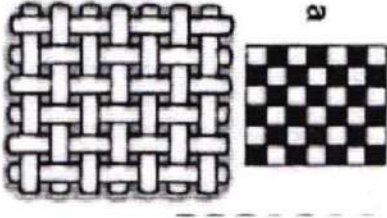
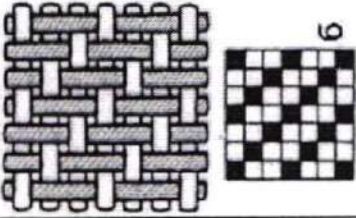
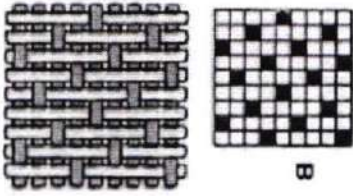
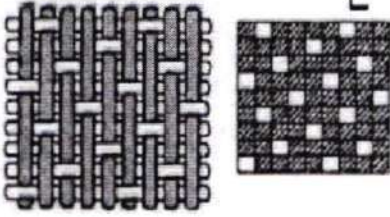
Г. Пенька.

Д. Джут.

1

Ответ: Б, В, Г, Д

12. (1 балл.) Обозначьте соответствие вида ткацкого переплетения его изображению.

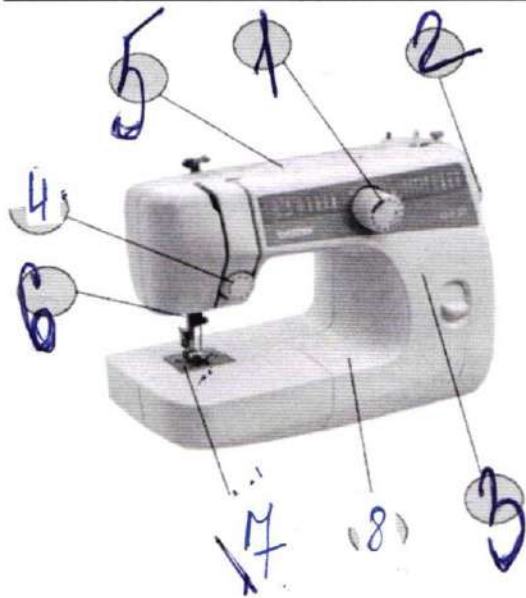
1		А	Саржевое
2		Б	Сатиновое
3		В	Плотняное
4		Г	Атласное

Ответ: 1 - Б; 2 - В; 3 - Г; 4 - А .

13. (1 балл.) Запишите не менее пяти правил охраны труда при работе на швейной

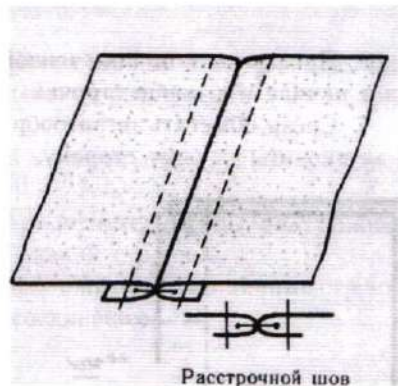
машине. При работе на швейной машине не подставлять пальцы под иглу. При подключении машинки в сеть нужно проверить исправность проводов и розетки. При работе необходимо хорошее освещение, чтобы избежать проблем со зрением. Работа должна производиться на подготовленном рабочем месте. Сидеть нужно на расстоянии 40-15 см и опираться всей ступней на пол.

14. (1 балл.) Соотнесите название деталей швейной машины с их изображением.



- 1 регулятор строчки
- 2 маховое колесо
- 3 стойка рукава
- 4 рукав
- 5 регулятор натяжения верхней нити
- 6 нитеобрезатель
- 7 выдвижная пластина
- 8 платформа

15. (1 балл.) Составьте последовательность выполнения расстрочного шва.



*Сложить детали лицевыми сторонами внутрь.
Стачать, приутюжить шов, расстрочить припуски, прутюжить.*

16. (1 балл.) С какой целью проводится примерка швейного изделия? Выберите правильные ответы.

- А. Уточнить длину изделия.
- Б. Проверить посадку на фигуре.
- В. Обозначить дефекты.
- Г. Обнаружить дефекты ткани.

Ответ: Б, А, В

17.(1 балл.) Составьте соответствие названия профессии её содержанию.

Название профессии		Описание профессии	
1	Прядильщица	А	Она владеет технологическим процессом по производству непрерывной, тонкой, определённой линейной плотности и прочности нити
2	Рекламист	Б	Он создаёт чертежи изделий
3	Конструктор	В	Он умеет приготовить пищу
4	Повар	Г	Он готовит сладкие изделия из муки и других дополнительных продуктов
5	Кондитер	Д	Он доходчиво, интересно и красиво представляет товар и услуги

Ответ: 1 - А ; 2 - Д ; 3 - Б ; 4 - В ; 5 - Г .

18.(1 балл.) Обозначьте последовательность механической обработки свежей рыбы.

- А. Отрезать голову.
- Б. Разрезать брюшко.
- В. Почистить чешую.
- Г. Отрезать плавники.
- Д. Вычистить внутренности.
- Е. Порезать на порционные куски.
- Ж. Тщательно промыть под проточной водой.

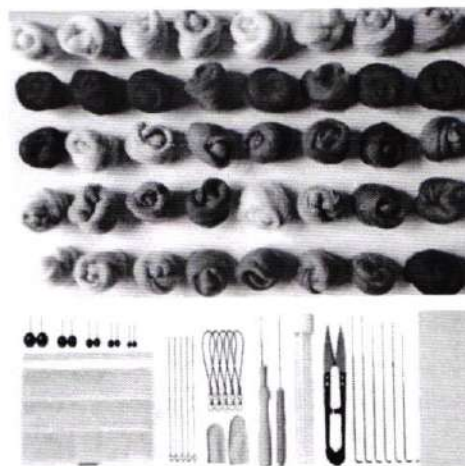
Ответ: 1 - ЖГ ; 2 - В ; 3 - ВА ; 4 - Б ; 5 - Д ; 6 - АЖ ; 7 - Е

19.(1 балл.) Что из перечисленных предметов не относится к столовой посуде?

- А. Нож.
- Б. Соусник.
- В. Тарелка.
- Г. Суповница.

Ответ: А

20.(1 балл.) Для какого вида рукоделия необходимы данные материалы и инструменты?



Ответ: Вязание.

Максимальный балл – 20.

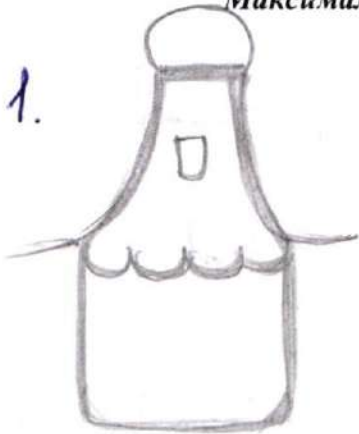
ТВОРЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Разработайте три модели фартука.

1. Выполните эскиз изделия (модели) в цвете.
2. Сделайте описание изделия (модели) по эскизу.
3. Предложите и обоснуйте выбор материалов для изготовления фартука.
4. Какие инструменты, приспособления и оборудование необходимы для изготовления этого изделия?

Максимальный балл – 5.

1.



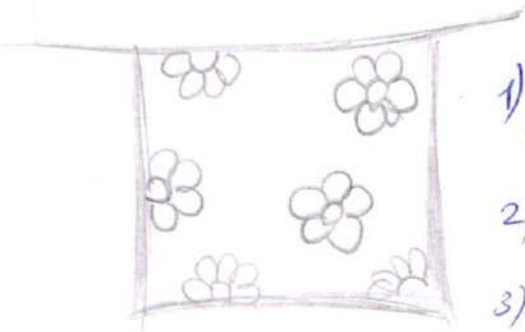
- 1) Формальный женственный фартук, подчеркивающий фигуру.
- 2) Стройнее и более фактурная ткань голубого цвета.
- 3) Для изготовления необходимы игла, нитки, ткань, швейная машина

2.



- 1) Элегантный и модный фартук, выделяющий вас среди всех.
- 2) Лёгкая кружевная ткань, облегчающая ваше платье.
- 3) Игла, нитки, ткань, швейная машина, потелось

3.



- 1) Возвратывающий яркий фартук, защищает от грязи.
- 2) Возвратывающая ткань, непромокаемая.
- 3) игла, нитки, ткань, швейная машина

Иван / Петесова И.А.

Андрей / Лукина М.М.

Иван / Кондраченко И.А.

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

85

Всероссийская олимпиада школьников

школьный этап

Заполняется ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ чернилами черного или синего цвета по образцам:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	@	8	9	,
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	1	2	3	4	5	6	7	0	.

ПРЕДМЕТ КЛАСС

ДАТА . .

ШИФР
УЧАСТНИКА

ФАМИЛИЯ
ИМЯ
ОТЧЕСТВО

Документ удостоверяющий личность свидетельство о рождении паспорт **Гражданство** Российская Федерация Иное

серия номер

Дата рождения . .

Домашний телефон участника + 7

Мобильный телефон участника + 7

Электронный адрес участника

Муниципалитет
Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

Сведения о педагогах-наставниках

1. Фамилия
Имя
Отчество
Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

Личная подпись участника		Все поля обязательны к заполнению!
--------------------------	--	------------------------------------

Общая часть

1. (1 балл.) Вставьте слово.

проект – это творческая работа, целью которой является определение формальных качеств объектов, производимых промышленностью.

2. (1 балл.) Выберите правильные варианты ответов.

Какое оборудование и устройства относятся к современным нанотехнологиям?

А. Робот-пылесос.

Б. Лазерный принтер.

В. Пылесос.

Г. Швейная машина с ручным приводом.

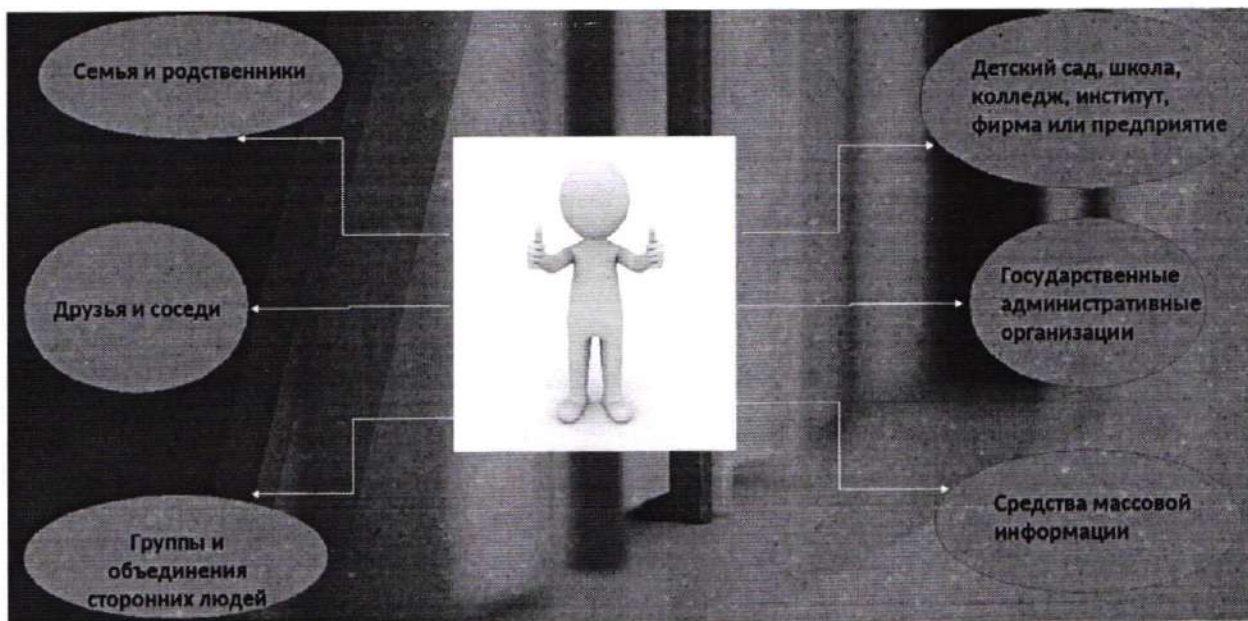
Ответ: А, Б, Г

3. (1 балл.) Составьте соответствие.

Виды машин		Примеры машин	
1	Бытовые	А	Швейная машина
2	Транспортные	Б	Холодильник
3	Технологические	В	Конвейер
4	Транспортирующие	Г	Самолёт

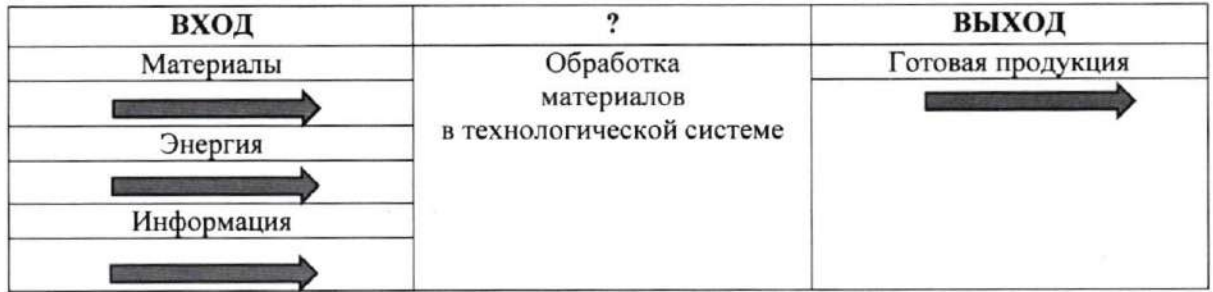
Ответ: 1-Б ; 2-В ; 3-А ; 4-Г .

4. (1 балл.) Какая технология характеризуется данными видами деятельности?



Ответ: Средства массовой информации

5. (1 балл.) Дополните схему технологического процесса (наименование).



Ответ: _____

Специальная часть

6. (1 балл.) Выберите и вставьте слово.

геометрический орнамент состоит из прямых и перекрещивающихся линий, полос зигзагов, кругов, клеток.

Растительный, геральдический, геометрический, животный.

7. (1 балл.) Перечислите основное оборудование кухни (не менее 4 предметов).

Ответ:

Холодильник, печь, утюг, пылесос, микроволновка.

8. (1 балл.) Разгадай загадки.

Загадка		Ответ	
1	Не ботинки, не сапожки, но их тоже носят ножки. В них мы бегаем зимой. Утром в школу, днём – домой	А	Пояс
2	Из липы свито дырявое корыто, по дороге идёт, клетки кладёт	Б	Валенки
3	Похож на змею, обнимает талию твою	В	Платок
4	Головной убор крестьянки Выбирали себе сами: И работать, и гулять – Что же нужно повязать? Собирали в узелок Из материи...	Г	Лапти

Ответ: 1 – Б ; 2 – Г ; 3 – А ; 4 – В .

9. (1 балл.) Выбери правильный ответ.

Какой буквой русского алфавита обозначаются мерки полуобхватов?

- А. – П.
- Б. – О.
- В. – С.

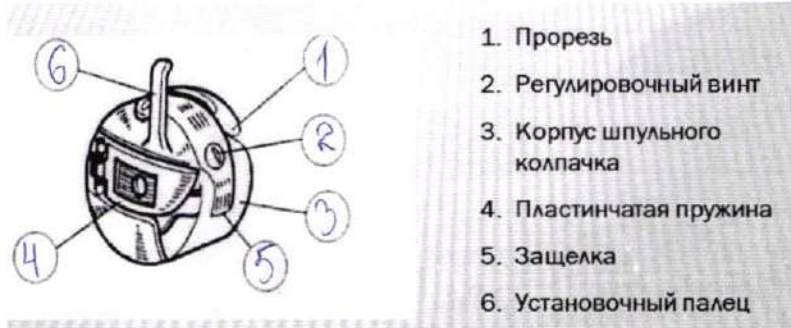
Ответ: БА

10. (1 балл.) Составьте последовательность производства ткани, используя данные термины:

а) пряжа, б) нить; в) волокно; г) ткань.

Ответ: 1 - Б; 2 - В; 3 - А; 4 - Г.

11. (1 балл.) Обозначьте части шпульного колпачка.



12. (1 балл.) Выберите правильный ответ.

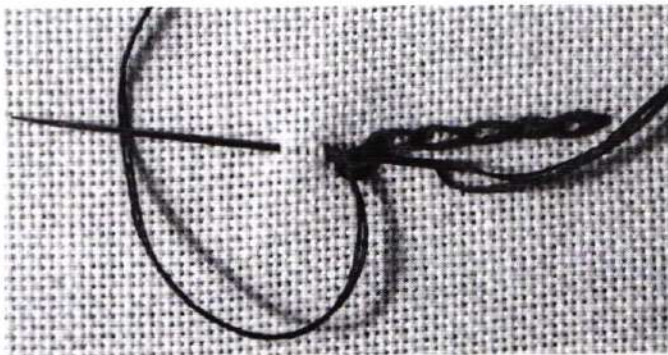
Соединить две детали машинной строчкой, наложив одну деталь изнаночной стороной на лицевую сторону другой детали, – это притачать

- А. Стачать.
- Б. Притачать.
- В. Настрочить.
- Г. Обтачать.

13. (1 балл.) Прочитайте текст и ответьте на вопрос.

Для проверки доброкачественности яйцо опустили в стакан с солёной водой. В результате яйцо быстро утонуло. Что можно сказать о свежести яйца?

14. (1 балл.) Определите вид ручных стежков по изображению.



Ответ: пряжа

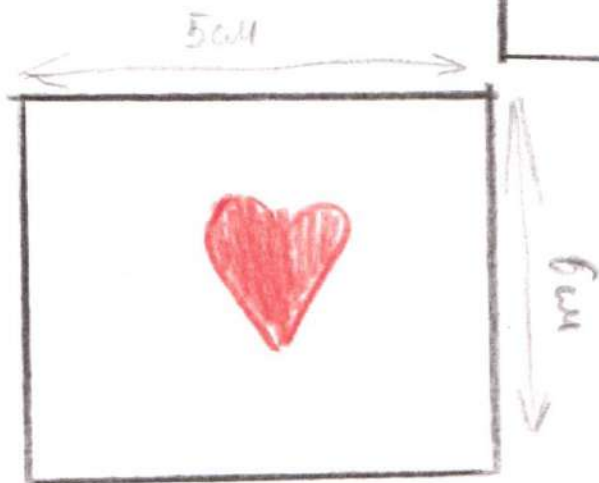
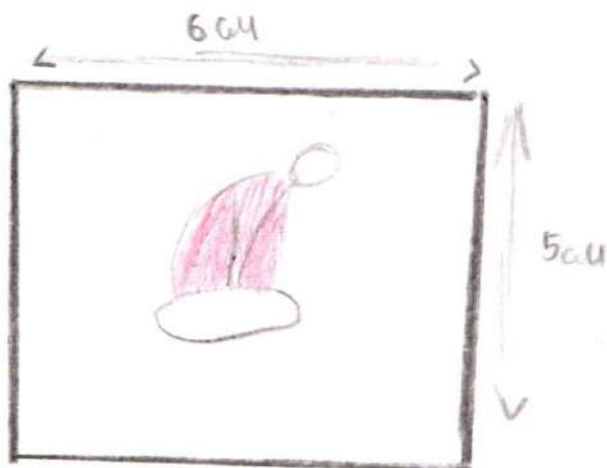
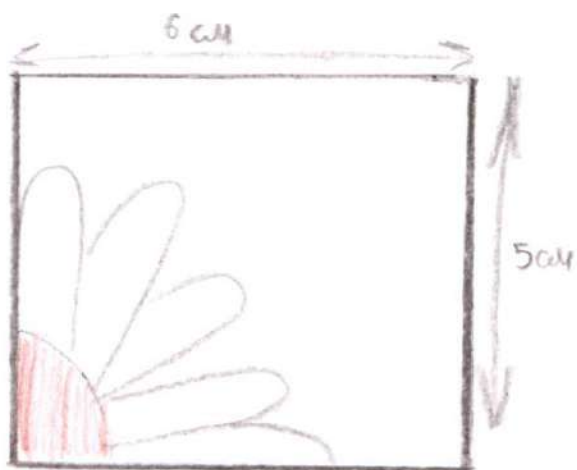
Максимальный балл – 14.

ТВОРЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Разработайте варианты салфетки с вышивкой (не менее трёх вариантов).

1. Определите размер.
2. Подберите ткань для салфетки, обоснуйте свой выбор.
3. Обозначьте цветовое решение.
4. Какими ручными стежками будет вышит узор?

Максимальный балл – 6.



Люд Метесова ИА
~~И~~ Кондратенко: И. А
Люд Тушина МН

9-5-6 115

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Всероссийская олимпиада школьников

школьный этап

Заполняется ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ чернилами черного или синего цвета по образцам:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	@	8	9	,
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	1	2	3	4	5	6	7	0	.

ПРЕДМЕТ ТЕХНОЛОГИЯ КЛАСС 5В

ДАТА 18 . 10 . 24

ШИФР
УЧАСТНИКА

7 1 0 2 0 5 0 9

ФАМИЛИЯ Царан
ИМЯ Анна
ОТЧЕСТВО Ивановна

Документ удостоверяющий личность свидетельство о рождении паспорт гражданство Российская Федерация Иное

Дата рождения . .

Домашний телефон участника + 7
Мобильный телефон участника + 7
Электронный адрес участника

Муниципалитет Георгиевск
Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

Сведения о педагогах-наставниках

1. Фамилия Нетеова
Имя Татьяна
Отчество Ивановна
Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

Личная подпись участника

Все поля обязательны к заполнению!

Общая часть

1. (1 балл.) Вставьте слово.

Поделка – это творческая работа, целью которой является определение формальных качеств объектов, производимых промышленностью.

2. (1 балл.) Выберите правильные варианты ответов.

Какое оборудование и устройства относятся к современным нанотехнологиям?

А. Робот-пылесос.

Б. Лазерный принтер.

В. Пылесос.

Г. Швейная машина с ручным приводом.

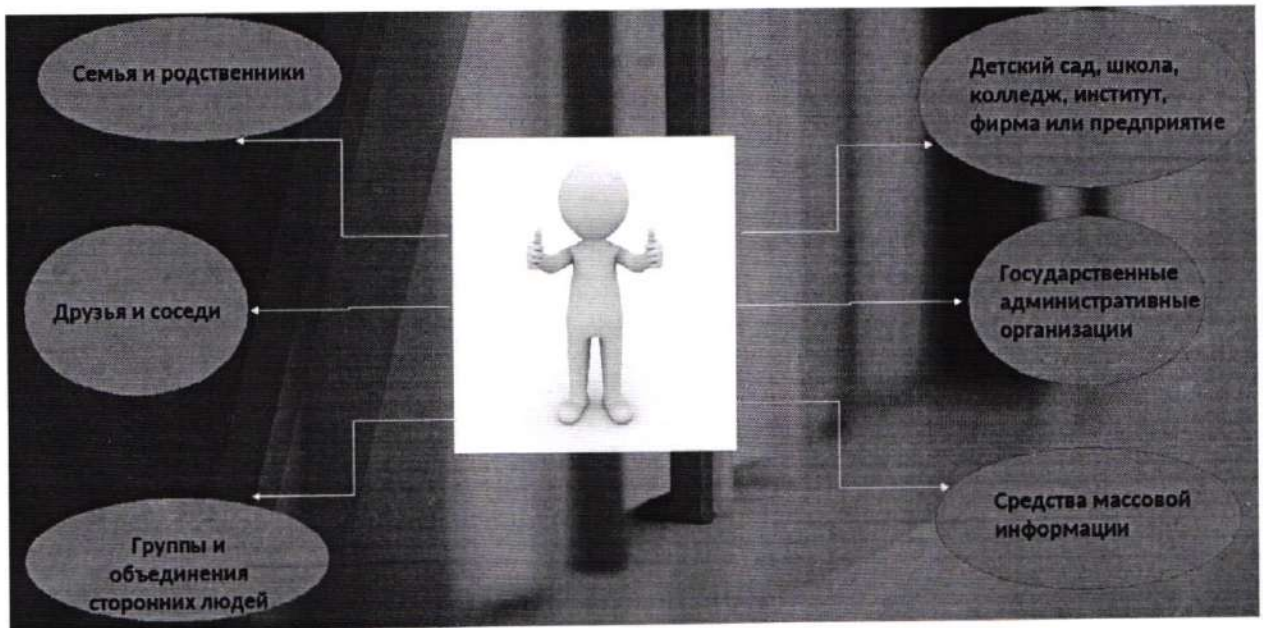
Ответ: Робот-пылесос

3. (1 балл.) Составьте соответствие.

Виды машин		Примеры машин	
1	Бытовые	А	Швейная машина
2	Транспортные	Б	Холодильник
3	Технологические	В	Конвейер
4	Транспортирующие	Г	Самолёт

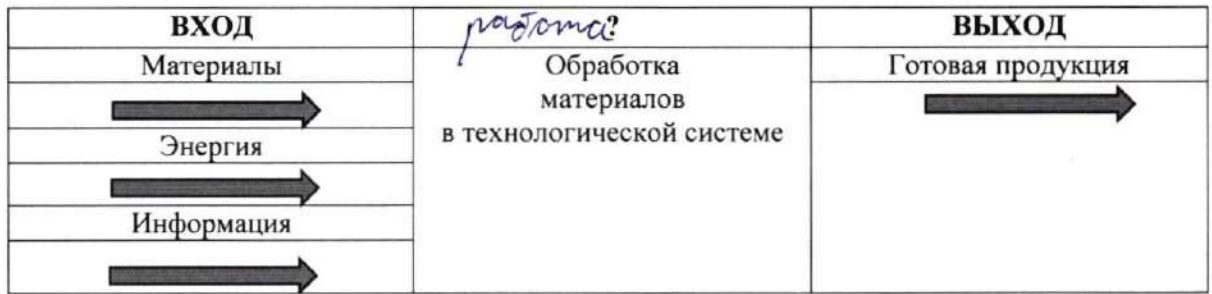
Ответ: 1 – А ; 2 – Г ; 3 – В ; 4 – Б

4. (1 балл.) Какая технология характеризуется данными видами деятельности?



Ответ: _____

5. (1 балл.) Дополните схему технологического процесса (наименование).



Ответ: работа

Специальная часть

6. (1 балл.) Выберите и вставьте слово.

геометрический орнамент состоит из прямых и перекрещивающихся линий, полос зигзагов, кругов, клеток.

Растительный, геральдический, геометрический, животный.

7. (1 балл.) Перечислите основное оборудование кухни (не менее 4 предметов).

Ответ:

Холодильник, плита, посудомойка, кран, миска.

8. (1 балл.) Разгадай загадки.

Загадка		Ответ	
1	Не ботинки, не сапожки, но их тоже носят ножки. В них мы бегаем зимой. Утром в школу, днём – домой	А	Пояс
2	Из липы свито дырявое корыто, по дороге идёт, клетки кладёт	Б	Валенки
3	Похож на змею, обнимает талию твою	В	Платок
4	Головной убор крестьянки Выбирали себе сами: И работать, и гулять – Что же нужно повязать? Собирали в узелок Из материи...	Г	Лапти

Ответ: 1 – Б ; 2 – Г ; 3 – А ; 4 – В .

9. (1 балл.) Выбери правильный ответ.

Какой буквой русского алфавита обозначаются мерки полуобхватов?

А – П.

Б – О.

В – С.

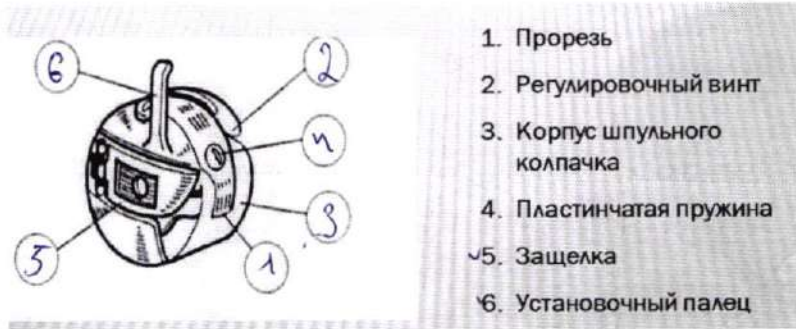
Ответ: П

10. (1 балл.) Составьте последовательность производства ткани, используя данные термины:

а) пряжа, б) нить; в) волокно; г) ткань.

Ответ: 1 - в; 2 - а; 3 - б; 4 - г.

11. (1 балл.) Обозначьте части шпульного колпачка.



12. (1 балл.) Выберите правильный ответ.

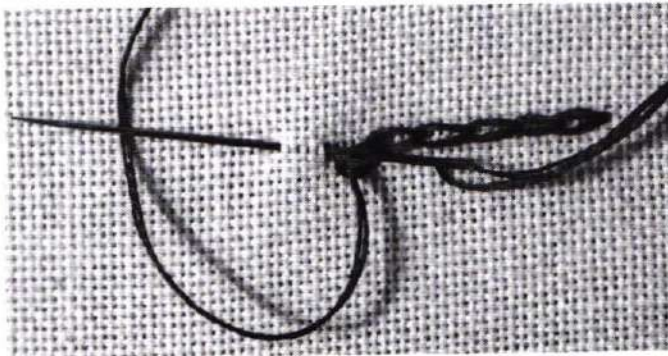
Соединить две детали машинной строчкой, наложив одну деталь изнаночной стороной на лицевую сторону другой детали, - это настрочить

- А. Стачать.
- Б. Притачать.
- В. Настрочить.
- Г. Обтачать.

13. (1 балл.) Прочитайте текст и ответьте на вопрос.

Для проверки доброкачественности яйцо опустили в стакан с солёной водой. В результате яйцо быстро утонуло. Что можно сказать о свежести яйца? качество плохое

14. (1 балл.) Определите вид ручных стежков по изображению.



Ответ: двойной

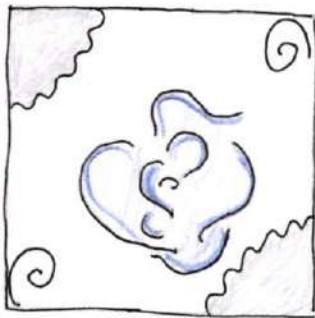
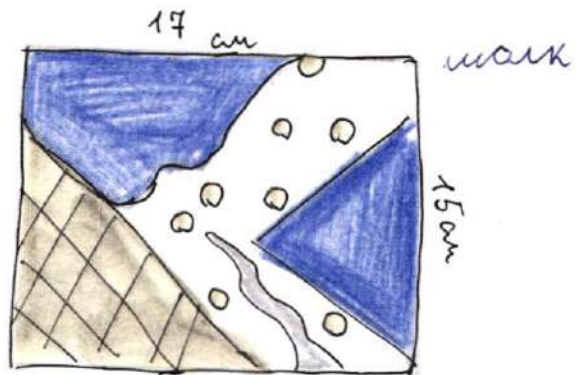
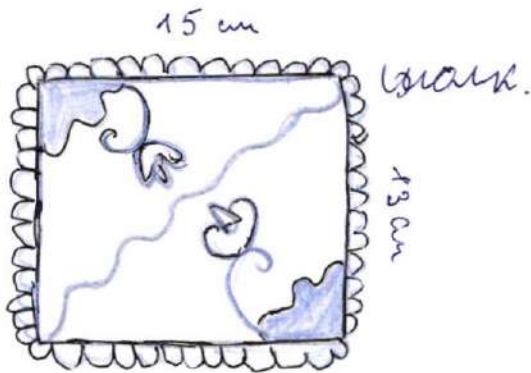
Максимальный балл - 14.

ТВОРЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Разработайте варианты салфетки с вышивкой (не менее трёх вариантов).

1. Определите размер.
2. Подберите ткань для салфетки, обоснуйте свой выбор.
3. Обозначьте цветовое решение.
4. Какими ручными стежками будет вышит узор?

Максимальный балл – 6.



Шуф Четесова Т.А
Шуф Кондратенко. А.А
Шуф Тумина М.А

Максимальная оценка за работу –25 баллов.

Общая часть

1. (1 балл.) Вставьте термины соответственно содержанию.

Каждая прихожая выполняет несколько функций.

- А. эстетическая. Прихожая создаёт первое впечатление о квартире.
Б. гигиеническая. Это помещение изолирует квартиру от уличного шума, влаги, холода, пыли.
В. композиционная. Прихожая помогает сориентироваться в расположении остальных помещений квартиры, является одним из её так называемых общих центров.

Функции: композиционная, эстетическая, гигиеническая.

2. (1 балл.) Напишите актуальные и перспективные технологии обработки текстильных материалов (не менее трёх).

Ответ: 3D печать; нанотехнологии, лазерные обработки.

3. (1 балл.) Прочитайте текст. Определите понятие, о котором говорится в тексте.

технологический процесс – часть производственного процесса, которая включает в себя все действия по изменению формы, размеров, физических свойств заготовки для получения из неё детали (изделия) требуемых размеров, формы и качества.

Ответ: технологический

4. (1 балл.) Укажите правильное соотношение проекций.

1	На вертикальную плоскость	А	Вид сверху
2	На горизонтальную плоскость	Б	Вид спереди
3	На боковую плоскость	В	Вид слева

Ответ: 1 Б ; 2 А; 3 В.

5. (1 балл.) Прочитай текст. Выбери правильный ответ на поставленный вопрос.

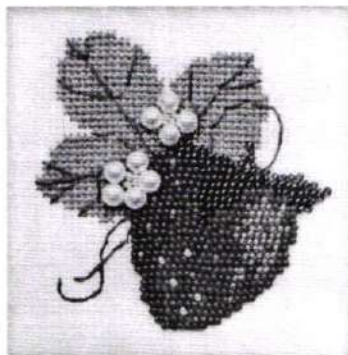
Информация о свойствах электрических проводов содержится в специальном условном обозначении, которое называется маркой провода. В ней используют буквенные и цифровые условные обозначения. Какой буквой обозначается изоляция провода поливинилхлоридная?

А) Р ,б) П,в) Л,г) В.

Ответ: в) Г)

Специальная часть

6. (1 балл.) Расположите буквы **Б,Е, Е,Е, Е,И,И,Л,Н,О,П,Р,С, Т** в таком порядке, чтобы получилось название вида декоративно-прикладного искусства, известного ещё в древнем Египте.



Ответ: Бисероплетение

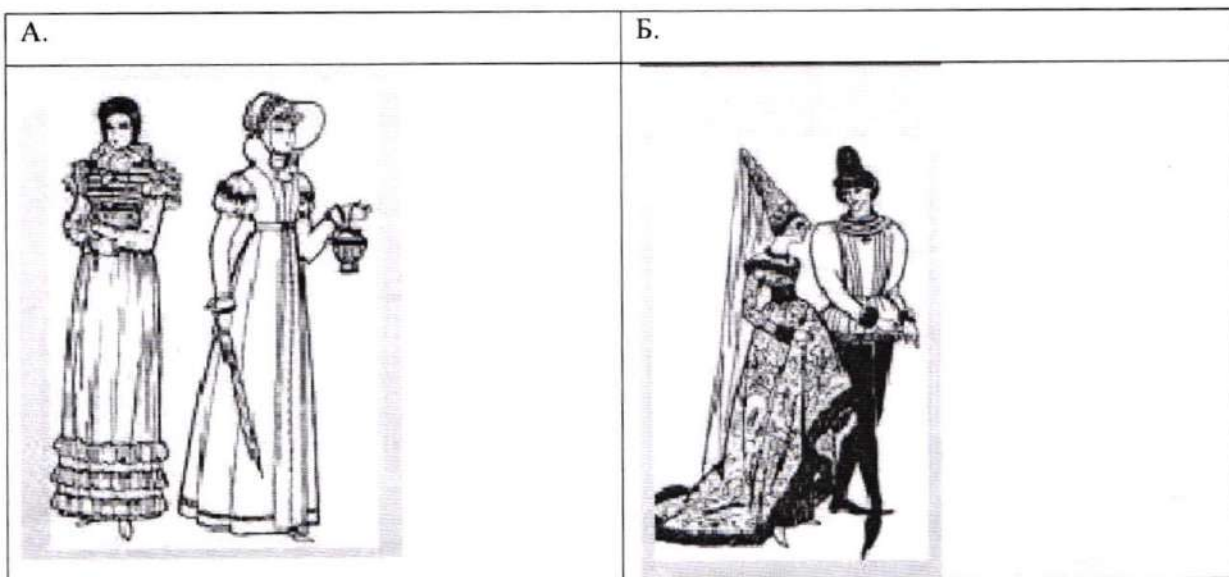
7. (1 балл.) Какой вариант планировки кухни изображён на рисунке?

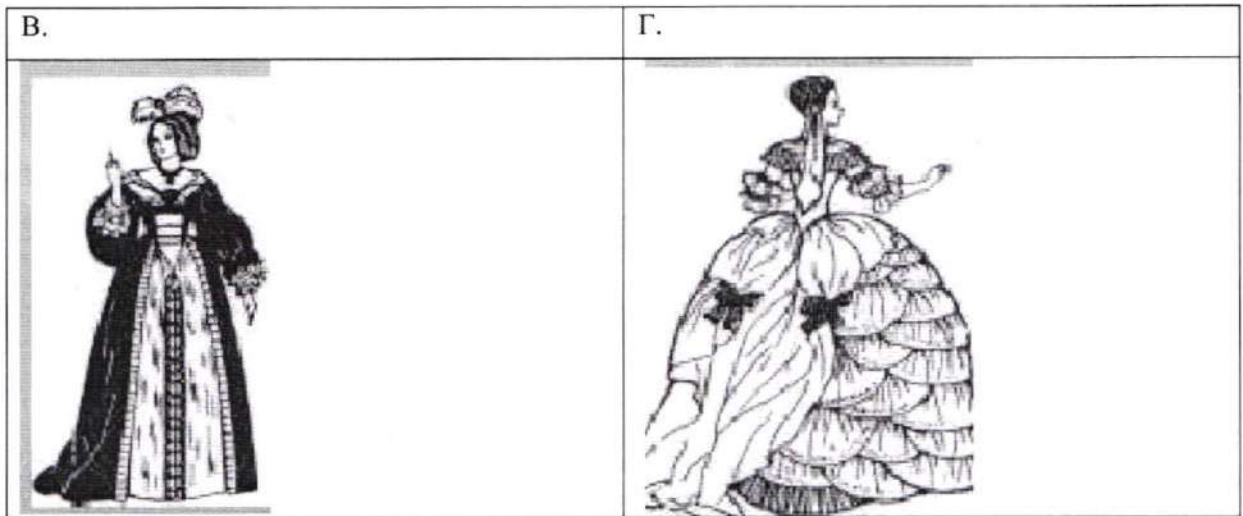


- А. Линейная.
 Б. Параллельная.
 В. П-образная.
 Г. Линейная с островком.

Ответ: А

8. (1 балл.) Укажите названия стиля костюма в соответствии с его исторической модой.





- В – готический;
- Б – барокко;
- А – рококо;
- Г – ампир.

9. (1 балл.) Выберите один правильный ответ.

Вырезанная из бумаги деталь изделия – это:

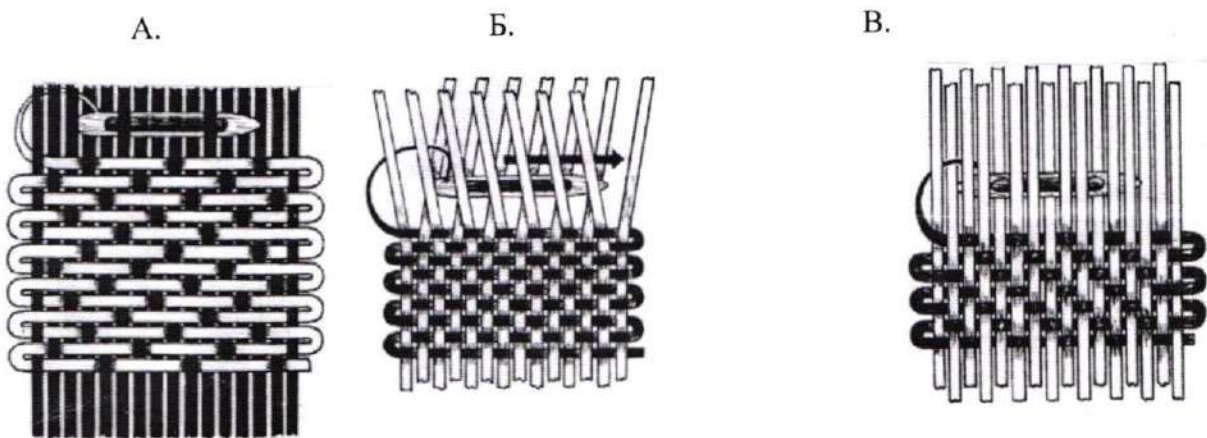
- А. Подрез.
- Б. Выкройка.
- В. Шаблон.
- Г. Конструкция.

1
 Ответ: Б

10. (1 балл.) Вставьте слово:

0
 При смитве одежды объектами преобразования являются: форма, силуэт, покррой, выбор материала, отделка, цветовое решение.

11. (1 балл.) Какая из трёх схем соответствует полотняному переплетению нитей?



Ответ: Б

12.(1 балл.) Выберите все правильные ответы.

Направление долевой нити можно определить:

- А. По звуку (при хлопке звучит глухо).
- Б. По растяжению (плохо тянется).
- В. По кромке (идёт вдоль).
- Г. По звуку (при хлопке звучит звонко).

Ответ: В, Б, Г

13.(1 балл.) Выбери правильный ответ.

Длинный желобок машинной иглы служит:

- а) для заправки верхней нити,
- б) для предохранения верхней нити от перетирания,
- в) для образования петли.

Ответ: Б

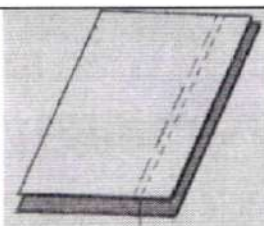
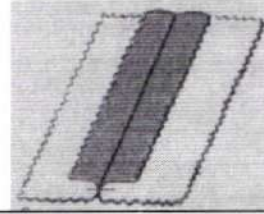

14.(1 балл.) Выбери правильный ответ.

Как называется устройство, с помощью которого швейная машина приводится в движение?

- А. Механизм.
- Б. Привод.
- В. Маховое колесо.
- Г. Педаль.

Ответ: Б

15.(1 балл.) Определите названия стачных швов соответственно их виду.

Название шва		Графическое изображение (схема)	
1	Стачной на ребро	А	
2	Стачной взаутюжку	Б	
3	Стачной вразутюжку	В	

Ответ: 1 Б ; 2 А ; 3 Б .

16.(1 балл.) Выберите правильный ответ.

Соединить две или несколько одинаковых деталей машинной строчкой – значит:

- А. Сметать.
- Б. Стачать.
- В. Притачать.
- Г. Пришить.

Ответ: А

17.(1 балл.) Установите соответствие между минеральными веществами и ролью, которую они играют при правильном питании человека.

	Минеральные вещества		Влияние на организм человека
1	Кальций	А	Образование красных кровяных телец (гемоглобина), укрепление иммунной защиты организма
2	Фосфор	Б	Образование костной ткани, функции нервной и мозговой ткани, мышц и печени
3	Магний	В	Выработка гормонов щитовидной железы, которая регулирует клеточный обмен веществ
4	Железо	Г	Формирование костной и нервной ткани
5	Йод	Д	Образование костной и зубной ткани

Ответ: 1 – Д; 2 – ; 3 – ; 4 – ; 5 – .

18.(1 балл.) Перечислите виды механической обработки корнеплодов.

Ответ: Удаление кожуры, удаление поврежденных или не съедобных органов ткани, удаление семян

19.(1 балл.) Установите соответствия названий швов и их изображений.

1	Стебельчатый шов	А	
2	Тамбурный шов	Б	
3	Петельный шов	В	
4	Шов «назад иголку»	Г	
5	Шов «козлик»	А	

Ответ: 1 Г; 2 А; 3 В; 4 Б; 5 А .

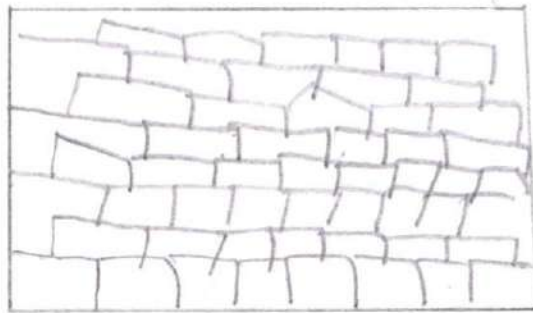
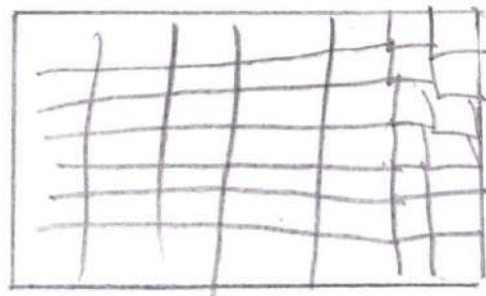
Максимальный балл – 19.

ТВОРЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Разработайте три или более варианта лоскутного блока.

1. Определите размер блока.
2. Продумайте цветовое сочетание.
3. Предложите выбор ткани по составу волокна.
4. Предложите вариант использования (варианты изделий).

Максимальный балл – 6.



*Гуф / Метесова Т.А.
МВ / Кондратенко М.Т.
Гуф / Жукова Л.И.*

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Всероссийская олимпиада школьников

школьный этап

Заполняется ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ чернилами черного или синего цвета по образцам:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	@	8	9	,
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	1	2	3	4	5	6	7	0	.

ПРЕДМЕТ ТЕХНОЛОГИЯ КЛАСС 8А

ДАТА 18.10.2024

ШИФР УЧАСТНИКА

T D O Q 8 0 3

ФАМИЛИЯ Зайцева
ИМЯ Дарья
ОТЧЕСТВО Александровна

Документ удостоверяющий личность
свидетельство о рождении паспорт
Гражданство
Российская Федерация

серия номер Иное

Дата рождения 24.01.2010

Домашний телефон участника +7
Мобильный телефон участника +7 9624546939
Электронный адрес участника

Муниципалитет Георгиевский Муниципальный Округ
Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МБОУ Гимназия №2 г. Георгиевска

Сведения о педагогах-наставниках

1. Фамилия Немцова
Имя Татьяна
Отчество Александровна

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МБОУ Гимназия №2 г. Георгиевска

Личная подпись участника

[Handwritten signature]

Все поля обязательны к заполнению!

Максимальная оценка за работу –25 баллов.

Общая часть

1. (1 балл.) Вставьте термины соответственно содержанию.

Каждая прихожая выполняет несколько функций.

А. Эстетическая. Прихожая создаёт первое впечатление о квартире.

Б. Теплотехническая. Это помещение изолирует квартиру от уличного шума, влаги, холода, пыли.

В. Композиционная. Прихожая помогает сориентироваться в расположении остальных помещений квартиры, является одним из её так называемых общих центров.

Функции: композиционная, эстетическая, гигиеническая.

2. (1 балл.) Напишите актуальные и перспективные технологии обработки текстильных материалов (не менее трёх).

Ответ: 3D печать, нанотехнологии, умные ткани, технологии лазерной обработки

3. (1 балл.) Прочитайте текст. Определите понятие, о котором говорится в тексте.

технологический процесс – часть производственного процесса, которая включает в себя все действия по изменению формы, размеров, физических свойств заготовки для получения из неё детали (изделия) требуемых размеров, формы и качества.

Ответ: _____

4. (1 балл.) Укажите правильное соотношение проекций.

1	На вертикальную плоскость	А	Вид сверху
2	На горизонтальную плоскость	Б	Вид спереди
3	На боковую плоскость	В	Вид слева

Ответ: 1 – Б; 2 – А 3 – В

5. (1 балл.) Прочитай текст. Выбери правильный ответ на поставленный вопрос.

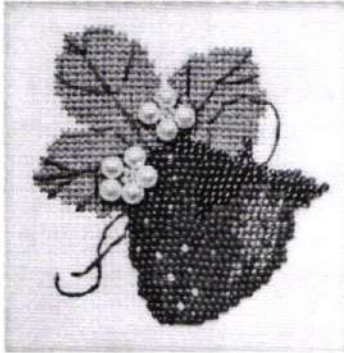
Информация о свойствах электрических проводов содержится в специальном условном обозначении, которое называется маркой провода. В ней используют буквенные и цифровые условные обозначения. Какой буквой обозначается изоляция провода поливинилхлоридная?

А) Р ,б) П,в) Л,г) В.

Ответ: г) В

Специальная часть

6. (1 балл.) Расположите буквы **Б,Е, Е,Е, Е,И,И,Л,Н,О,П,Р,С, Т** в таком порядке, чтобы получилось название вида декоративно-прикладного искусства, известного ещё в древнем Египте.



Ответ: Бисероплетение

7. (1 балл.) Какой вариант планировки кухни изображён на рисунке?

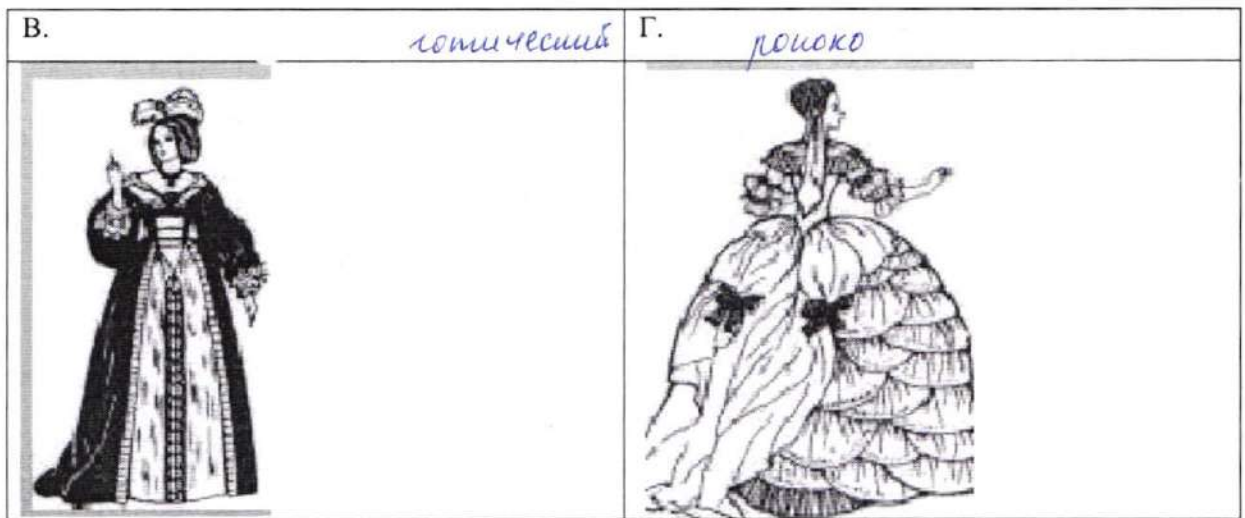


- А. Линейная.
 Б. Параллельная.
 В. П-образная.
 Г. Линейная с островком.

Ответ: А) Линейная

8. (1 балл.) Укажите названия стиля костюма в соответствии с его исторической модой.

А. <u>ампир</u>	Б. <u>барокко</u>



- готический;
- барокко;
- рококо;
- ампир.

9. (1 балл.) Выберите один правильный ответ.

Вырезанная из бумаги деталь изделия – это:

- А. Подрез.
- Б. Выкройка.
- В. Шаблон.
- Г. Конструкция.

Ответ: Б) Выкройка

10. (1 балл.) Вставьте слово:

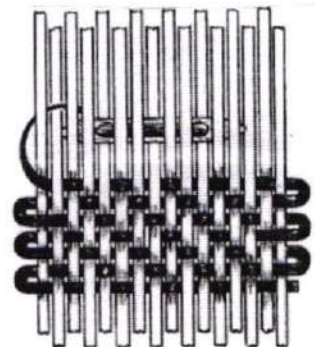
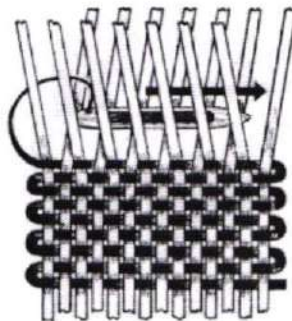
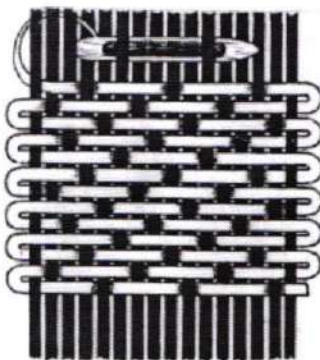
При шитье одежды объектами преобразования являются:
форма, силуэт, покрой, выбор материала, отделка, цветовое решение.

11. (1 балл.) Какая из трёх схем соответствует полотняному переплетению нитей?

А.

Б.

В.



Ответ: Б

12.(1 балл.) Выберите все правильные ответы.

Направление долевой нити можно определить:

- 1
- А. По звуку (при хлопке звучит глухо).
 - Б. По растяжению (плохо тянется).
 - В. По кромке (идёт вдоль).
 - Г. По звуку (при хлопке звучит звонко).

Ответ: В, Б, Г

13.(1 балл.) Выбери правильный ответ.

Длинный желобок машинной иглы служит:

- 1
- а) для заправки верхней нити,
 - б) для предохранения верхней нити от перетирания,
 - в) для образования петли.

Ответ: б

14.(1 балл.) Выбери правильный ответ.

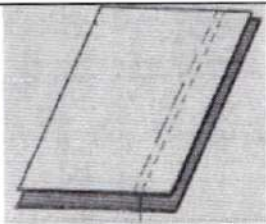
Как называется устройство, с помощью которого швейная машина приводится в движение?

- 1
- А. Механизм.
 - Б. Привод.
 - В. Маховое колесо.
 - Г. Педаль.

Ответ: Б) Привод

15.(1 балл.) Определите названия стачных швов соответственно их виду.

0

Название шва		Графическое изображение (схема)	
1	Стачной на ребро	А	
2	Стачной взаутюжку	Б	
3	Стачной вразутюжку	В	

Ответ: 1 - В ; 2 - А ; 3 - Б .

16.(1 балл.) Выберите правильный ответ.

Соединить две или несколько одинаковых деталей машинной строчкой – значит:

- А. Сметать.
- Б. Стачать.
- В. Притачать.
- Г. Пришить.

Ответ: Г) Пришить

17.(1 балл.) Установите соответствие между минеральными веществами и ролью, которую они играют при правильном питании человека.

	Минеральные вещества		Влияние на организм человека
1	Кальций	А	Образование красных кровяных телец (гемоглобина), укрепление иммунной защиты организма
2	Фосфор	Б	Образование костной ткани, функции нервной и мозговой ткани, мышц и печени
3	Магний	В	Выработка гормонов щитовидной железы, которая регулирует клеточный обмен веществ
4	Железо	Г	Формирование костной и нервной ткани
5	Йод	Д	Образование костной и зубной ткани

Ответ: 1-Д ; 2-В ; 3-Б ; 4-А ; 5-Г .

18.(1 балл.) Перечислите виды механической обработки корнеплодов.

Ответ: удаление позинцы, удаление шестигранных или поближенших органов ткани, извлечение семенных камер, ~~кавернида~~

19.(1 балл.) Установите соответствиеназваний швов и их изображений.

1	Стебельчатый шов	А	
2	Тамбурный шов	Б	
3	Петельный шов	В	
4	Шов «назад иголку»	Г	
5	Шов «козлик»	А	

Ответ: 1-Г ; 2-Д ; 3-В ; 4-Б ; 5-А .

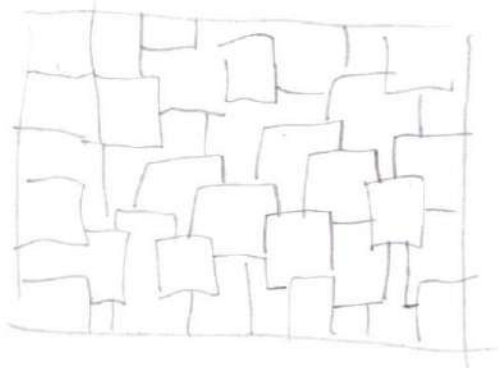
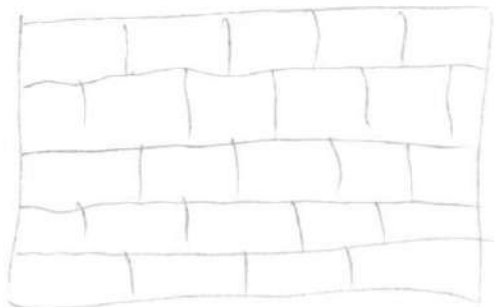
Максимальный балл – 19.

ТВОРЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Разработайте три или более варианта лоскутного блока.

1. Определите размер блока.
2. Продумайте цветовое сочетание.
3. Предложите выбор ткани по составу волокна.
4. Предложите вариант использования (варианты изделий).

Максимальный балл – 6.



1) Размер 50 x 40

2) Цвета: зеленый, красный, синий, желтый

Гуля / Метеева Т. А.
Мото / Кондратьева М. А.
Тул / Лукина М. Н.

9-7-8 13

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Всероссийская олимпиада школьников

школьный этап

Заполняется ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ чернилами черного или синего цвета по образцам:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	@	8	9	,
А	В	С	Д	Е	Г	Н	И	К	Л	М	О	Р	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	1	2	3	4	5	6	7	0	.			

ПРЕДМЕТ ТЕХНОЛОГИЯ КЛАСС

ДАТА 18 . 10 . 2024

ШИФР УЧАСТНИКА

Т Д О 2 0 7 0 1

ФАМИЛИЯ Царан
 ИМЯ Мария
 ОТЧЕСТВО Ивановна

Документ удостоверяющий личность

свидетельство о рождении

паспорт

Гражданство

Российская Федерация

серия

номер

Иное

Дата рождения 16 . 11 . 2011

Домашний телефон участника + 7

Мобильный телефон участника + 7

Электронный адрес участника

Муниципалитет

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

Сведения о педагогах-наставниках

1. Фамилия Нетескова
 Имя Наталья
 Отчество Александровна

Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

Личная подпись участника

Все поля обязательны к заполнению!

Максимальная оценка за работу –25 баллов.

Общая часть

1. (1 балл.) Вставьте термины соответственно содержанию.

Каждая прихожая выполняет несколько функций.

- А. Эстетическая. Прихожая создаёт первое впечатление о квартире.
Б. Гигиеническая. Это помещение изолирует квартиру от уличного шума, влаги, холода, пыли.
В. Композиционная. Прихожая помогает сориентироваться в расположении остальных помещений квартиры, является одним из её так называемых общих центров.

Функции: композиционная, эстетическая, гигиеническая.

2. (1 балл.) Напишите актуальные и перспективные технологии обработки текстильных материалов (не менее трёх).

Ответ: _____

3. (1 балл.) Прочитайте текст. Определите понятие, о котором говорится в тексте.

_____ процесс – часть производственного процесса, которая включает в себя все действия по изменению формы, размеров, физических свойств заготовки для получения из неё детали (изделия) требуемых размеров, формы и качества.

Ответ: _____

4. (1 балл.) Укажите правильное соотношение проекций.

1	На вертикальную плоскость	А	Вид сверху
2	На горизонтальную плоскость	Б	Вид спереди
3	На боковую плоскость	В	Вид слева

Ответ: 1 – Б; 2 – А; 3 – В

5. (1 балл.) Прочитай текст. Выбери правильный ответ на поставленный вопрос.

Информация о свойствах электрических проводов содержится в специальном условном обозначении, которое называется маркой провода. В ней используют буквенные и цифровые условные обозначения. Какой буквой обозначается изоляция провода поливинилхлоридная?

А) Р, б) П, в) Л, г) В.

Ответ: А

Специальная часть

6. (1 балл.) Расположите буквы **Б,Е, Е,Е, Е,И,И,Л,Н,О,П,Р,С, Т** в таком порядке, чтобы получилось название вида декоративно-прикладного искусства, известного ещё в древнем Египте.



Ответ: Бисероплетение.

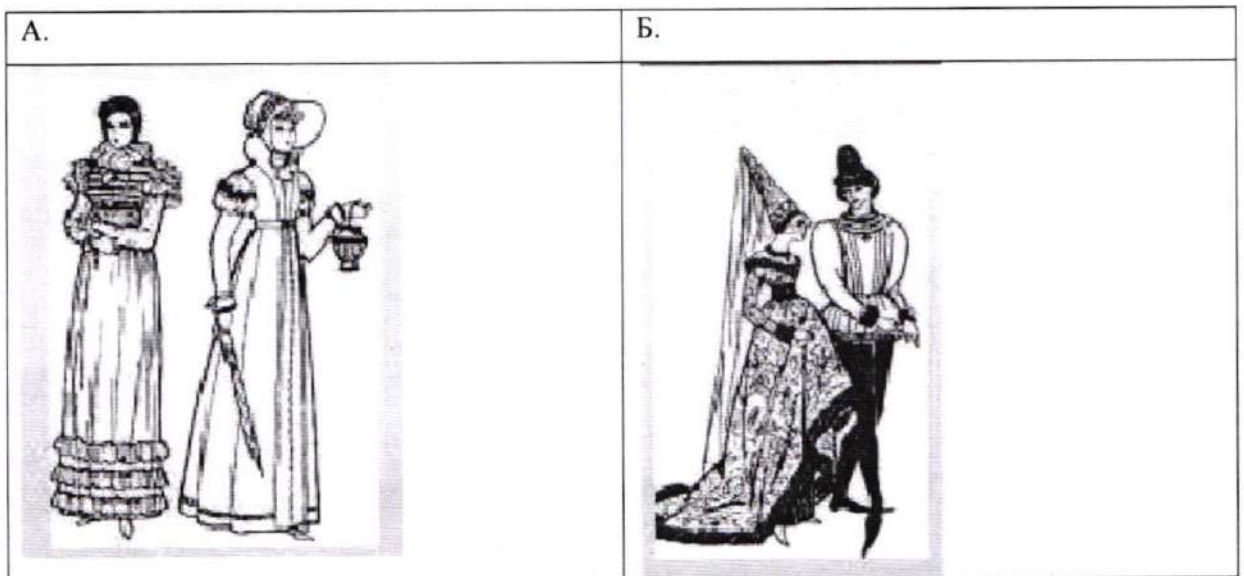
7. (1 балл.) Какой вариант планировки кухни изображён на рисунке?

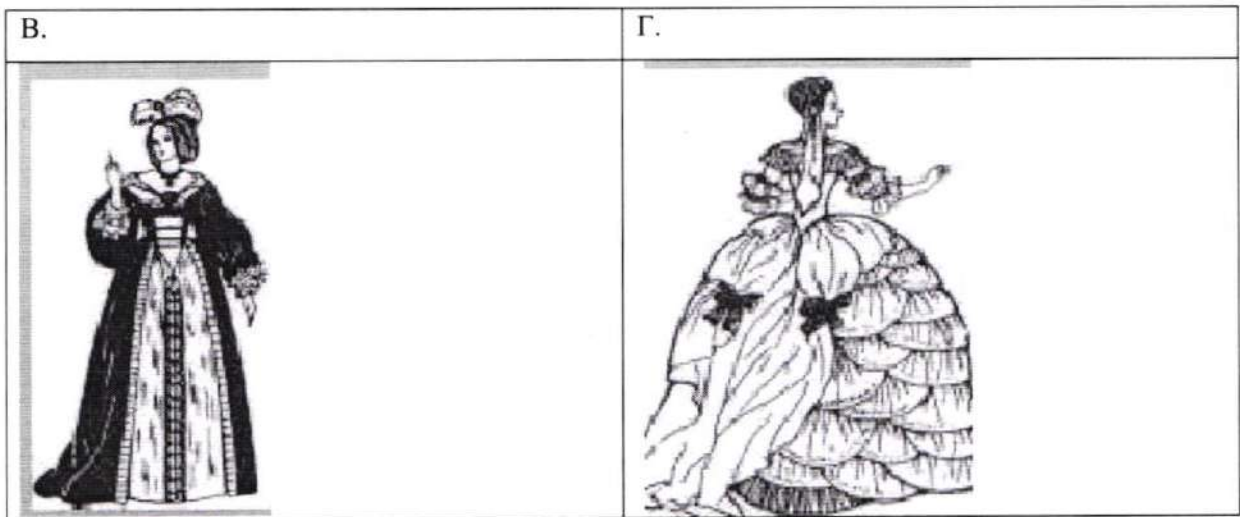


- А. Линейная.
- Б. Параллельная.
- В. П-образная.
- Г. Линейная с островком.

Ответ: Б

8. (1 балл.) Укажите названия стиля костюма в соответствии с его исторической модой.





- готический; Б
- барокко; В
- рококо; Г
- ампир. А

9. (1 балл.) Выберите один правильный ответ.

Вырезанная из бумаги деталь изделия – это:

- А. Подрез.
- Б. Выкройка.
- В. Шаблон.
- Г. Конструкция.

1

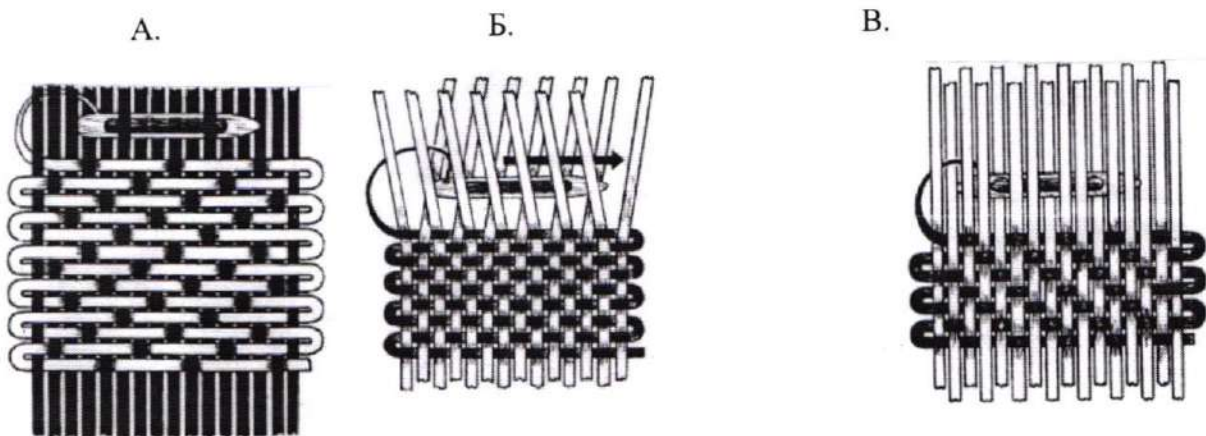
Ответ: Б

10. (1 балл.) Вставьте слово:

1

При моделировании одежды объектами преобразования являются: форма, силуэт, покрой, выбор материала, отделка, цветовое решение.

11. (1 балл.) Какая из трёх схем соответствует полотняному переплетению нитей?



Ответ: В

12.(1 балл.) Выберите все правильные ответы.

Направление долевой нити можно определить:

- 1
- А. По звуку (при хлопке звучит глухо).
 - Б. По растяжению (плохо тянется).
 - В. По кромке (идёт вдоль).
 - Г. По звуку (при хлопке звучит звонко).

Ответ: Б В Г

13.(1 балл.) Выбери правильный ответ.

1

Длинный желобок машинной иглы служит:

- а) для заправки верхней нити,
- б) для предохранения верхней нити от перетирания,
- в) для образования петли.

Ответ: _____

14.(1 балл.) Выбери правильный ответ.

1

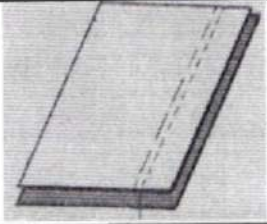
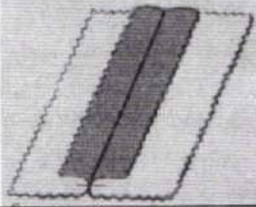
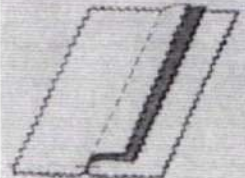
Как называется устройство, с помощью которого швейная машина приводится в движение?

- А. Механизм.
- Б. Привод.
- В. Маховое колесо.
- Г. Педаль.

Ответ: Б

15.(1 балл.) Определите названия стачных швов соответственно их виду.

0

Название шва		Графическое изображение (схема)	
1	Стачной на ребро В	А	
2	Стачной взаутюжку А	Б	
3	Стачной вразутюжку Б	В	

Ответ: 1 – ; 2 – ; 3 – .

16.(1 балл.) Выберите правильный ответ.

Соединить две или несколько одинаковых деталей машинной строчкой – значит:

- А. Сметать.
- Б. Стачать.
- В. Притачать.
- Г. Пришить.

1

Ответ: Б

17.(1 балл.) Установите соответствие между минеральными веществами и ролью, которую они играют при правильном питании человека.

	Минеральные вещества		Влияние на организм человека
1	Кальций	А	Образование красных кровяных телец (гемоглобина), укрепление иммунной защиты организма
2	Фосфор	Б	Образование костной ткани, функции нервной и мозговой ткани, мышц и печени
3	Магний	В	Выработка гормонов щитовидной железы, которая регулирует клеточный обмен веществ
4	Железо	Г	Формирование костной и нервной ткани
5	Йод	Д	Образование костной и зубной ткани

1

Ответ: 1 - ~~А~~; 2 - Б; 3 - В; 4 - ~~Г~~; 5 - Д.

18.(1 балл.) Перечислите виды механической обработки корнеплодов.

0

Ответ: _____

19.(1 балл.) Установите соответствиеназваний швов и их изображений.

1	Стебельчатый шов	А	
2	Тамбурный шов	Б	
3	Петельный шов	В	
4	Шов «назад иголку»	Г	
5	Шов «козлик»	Д	

0

Ответ: 1 - В; 2 - А; 3 - Г; 4 - Б; 5 - Д.

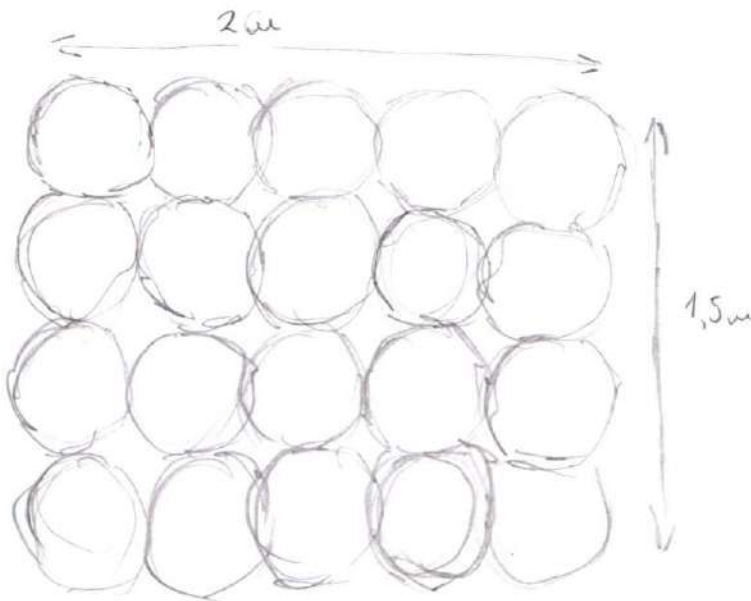
Максимальный балл – 19.

ТВОРЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Разработайте три или более варианта лоскутного блока.

1. Определите размер блока.
2. Продумайте цветовое сочетание.
3. Предложите выбор ткани по составу волокна.
4. Предложите вариант использования (варианты изделий).

Максимальный балл – 6.



- 1) Мягкая синтетическая шерсть
- 2) Белый цвет
- 3) Можно постелить в комнате

Сидя / Петесова Е. А.
ММ / Кондратенко. М. А.
Сидя / Туганова М. Н.

Максимальная оценка за работу –25 баллов.

Общая часть

1. (1 балл.) Вставьте термины соответственно содержанию.

Каждая прихожая выполняет несколько функций.

- А. Эстетическая. Прихожая создаёт первое впечатление о квартире.
Б. гигиеническая. Это помещение изолирует квартиру от уличного шума, влаги, холода, пыли.
В. композиционная. Прихожая помогает сориентироваться в расположении остальных помещений квартиры, является одним из её так называемых общих центров.

Функции: композиционная, эстетическая, гигиеническая.

2. (1 балл.) Напишите актуальные и перспективные технологии обработки текстильных материалов (не менее трёх).

Ответ: цифровизация, двойное переработание, создание smart тканей.

3. (1 балл.) Прочитайте текст. Определите понятие, о котором говорится в тексте.

Швейный процесс – часть производственного процесса, которая включает в себя все действия по изменению формы, размеров, физических свойств заготовки для получения из неё детали (изделия) требуемых размеров, формы и качества.

Ответ: Швейный

4. (1 балл.) Укажите правильное соотношение проекций.

1	На вертикальную плоскость	А	Вид сверху
2	На горизонтальную плоскость	Б	Вид спереди
3	На боковую плоскость	В	Вид слева

Ответ: 1 Б ; 2 А; 3 В.

5. (1 балл.) Прочитай текст. Выбери правильный ответ на поставленный вопрос.

Информация о свойствах электрических проводов содержится в специальном условном обозначении, которое называется маркой провода. В ней используют буквенные и цифровые условные обозначения. Какой буквой обозначается изоляция провода поливинилхлоридная?

А) Р, б) П, в) Л, г) В.

Ответ: В

Специальная часть

- 1
6. (1 балл.) Расположите буквы **Б,Е, Е,Е, Е,И,И,Л,Н,О,П,Р,С, Т** в таком порядке, чтобы получилось название вида декоративно-прикладного искусства, известного ещё в древнем Египте.



Ответ: Бисероплетение

- 0
7. (1 балл.) Какой вариант планировки кухни изображён на рисунке?



- А. Линейная.
Б. Параллельная.
В. П-образная.
Г. Линейная с островком.

Ответ: параллельная

8. (1 балл.) Укажите названия стиля костюма в соответствии с его исторической модой.

0

А. <u>Баубабло роккамо</u>	Б. <u>готический</u>

12.(1 балл.) Выберите все правильные ответы.

Направление долевой нити можно определить:

- А. По звуку (при хлопке звучит глухо).
- Б. По растяжению (плохо тянется).
- В. По кромке (идёт вдоль).
- Г. По звуку (при хлопке звучит звонко).

Ответ: а б в г

13.(1 балл.) Выбери правильный ответ.

Длинный желобок машинной иглы служит:

- а) для заправки верхней нити,
- б) для предохранения верхней нити от перетирания,
- в) для образования петли.

Ответ: б

14.(1 балл.) Выбери правильный ответ.

Как называется устройство, с помощью которого швейная машина приводится в движение?

- А. Механизм.
- Б. Привод.
- В. Маховое колесо.
- Г. Педаль.

Ответ: б

15.(1 балл.) Определите названия стачных швов соответственно их виду.

Название шва		Графическое изображение (схема)	
1	Стачной на ребро	А	
2	Стачной взаутюжку	Б	
3	Стачной вразутюжку	В	

Ответ: 1 б ; 2 а ; 3 б .

16.(1 балл.) Выберите правильный ответ.

Соединить две или несколько одинаковых деталей машинной строчкой – значит:

- А. Сметать.
- Б. Стачать.
- В. Притачать.
- Г. Пришить.

Ответ: Б

17.(1 балл.) Установите соответствие между минеральными веществами и ролью, которую они играют при правильном питании человека.

	Минеральные вещества		Влияние на организм человека
1	Кальций	А	Образование красных кровяных телец (гемоглобина), укрепление иммунной защиты организма
2	Фосфор	Б	Образование костной ткани, функции нервной и мозговой ткани, мышц и печени
3	Магний	В	Выработка гормонов щитовидной железы, которая регулирует клеточный обмен веществ
4	Железо	Г	Формирование костной и нервной ткани
5	Йод	Д	Образование костной и зубной ткани

Ответ: 1 г ; 2 б ; 3 в ; 4 а ; 5 д .

18.(1 балл.) Перечислите виды механической обработки корнеплодов.

Ответ: удаление кожицы, убрать поврежденные участки, убрать семена, восстановить потерянные участки, удалить листья, отсортировать корнеплоды

19.(1 балл.) Установите соответствиеназваний швов и их изображений.

1	Стебельчатый шов	А	
2	Тамбурный шов	Б	
3	Петельный шов	В	
4	Шов «назад иголку»	Г	
5	Шов «козлик»	А	

Ответ: 1 з ; 2 г ; 3 в ; 4 б ; 5 а .

Максимальный балл – 19.

ТВОРЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Разработайте три или более варианта лоскутного блока.

1. Определите размер блока.
2. Продумайте цветовое сочетание.
3. Предложите выбор ткани по составу волокна.
4. Предложите вариант использования (варианты изделий).

Максимальный балл – 6.

льняное волокно

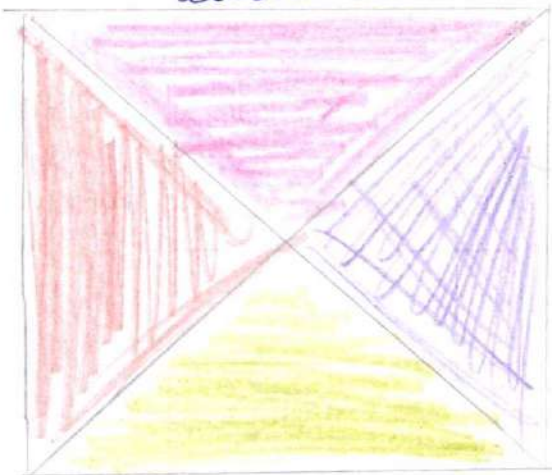


хлопковое вол.



лоскуты

хлоп. вол.



лоскуты

Лус / Уметесова Е.А.
Лус / Кондратенко М.А.
Лус / Куракина С.Н.

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

10

Всероссийская олимпиада школьников

школьный этап

Заполняется ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ чернилами черного или синего цвета по образцам:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	@	8	9	,
А	В	С	Д	Е	Г	Н	І	Ј	К	Л	М	Н	О	Р	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	1	2	3	4	5	6	7	0	.	

ПРЕДМЕТ Т Е Х Н О Л О Г И Я КЛАСС

ДАТА 17 . 10 . 2024

ШИФР
УЧАСТНИКА

Т Д 0 2 0 6 0 5

ФАМИЛИЯ Ситникова
 ИМЯ Арина
 ОТЧЕСТВО Сергеевна

Документ удостоверяющий личность

свидетельство о рождении паспорт

Гражданство

Российская Федерация

серия

номер

Иное

Дата рождения 12 . 05 . 2012

Домашний телефон участника + 7

Мобильный телефон участника + 7 9614407595

Электронный адрес участника

Муниципалитет

Сокращенное наименование образовательной организации
(школы)

Сведения о педагогах-наставниках

1. Фамилия
 Имя
 Отчество

Сокращенное наименование образовательной организации
(школы)

Личная подпись участника

Все поля обязательны к
заполнению!

Общая часть

1. (1 балл.) Вставьте слово.

труд – это творческая работа, целью которой является определение формальных качеств объектов, производимых промышленностью.

2. (1 балл.) Выберите правильные варианты ответов.

Какое оборудование и устройства относятся к современным нанотехнологиям?

- А) Робот-пылесос.
 Б) Лазерный принтер.

В. Пылесос.

Г. Швейная машина с ручным приводом.

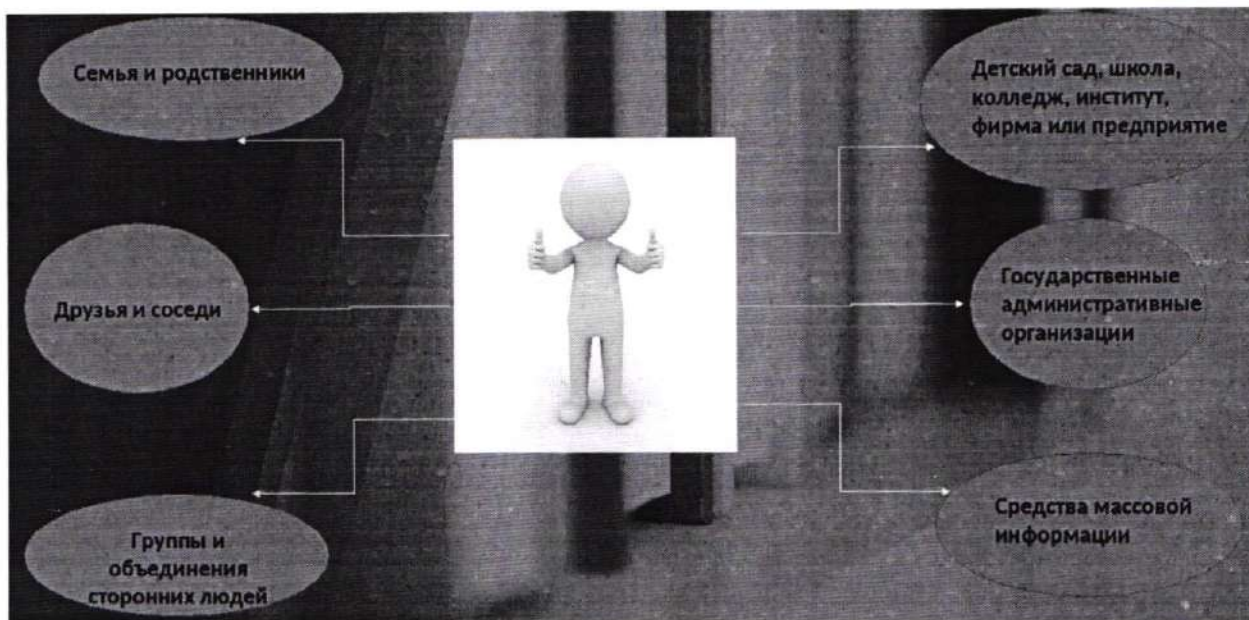
Ответ: Робот-пылесос

3. (1 балл.) Составьте соответствие.

Виды машин		Примеры машин	
1	Бытовые	А	Швейная машина
2	Транспортные	Б	Холодильник
3	Технологические	В	Конвейер
4	Транспортирующие	Г	Самолёт

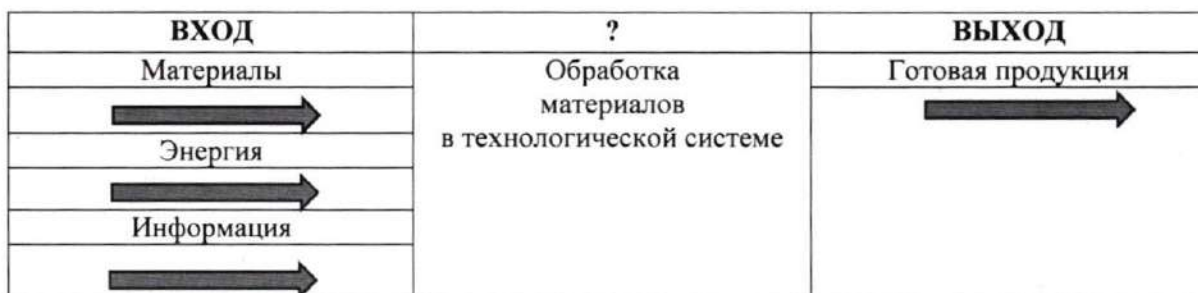
Ответ: 1 – б; 2 – г; 3 – а; 4 – в.

4. (1 балл.) Какая технология характеризуется данными видами деятельности?



Ответ: Группы и объединения сторонних людей

5. (1 балл.) Дополните схему технологического процесса (наименование).



Ответ: _____

Специальная часть

6. (1 балл.) Выберите и вставьте слово.

геометрический орнамент состоит из прямых и перекрещивающихся линий, полос зигзагов, кругов, клеток.

Растительный, геральдический, геометрический, животный.

7. (1 балл.) Перечислите основное оборудование кухни (не менее 4 предметов).

Ответ:

нож, доска для резки, фартук, тарелки,
чашка, сковорода

8. (1 балл.) Разгадай загадки.

Загадка		Ответ	
1	Не ботинки, не сапожки, но их тоже носят ножки. В них мы бегаем зимой. Утром в школу, днём – домой	А	Пояс
2	Из липы свито дырявое корыто, по дороге идёт, клетки кладёт	Б	Валенки
3	Похож на змею, обнимает талию твою	В	Платок
4	Головной убор крестьянки Выбирали себе сами: И работать, и гулять – Что же нужно повязать? Собирали в узелок Из материи...	Г	Лапти

Ответ: 1 – б ; 2 – в ; 3 – а ; 4 – г .

9. (1 балл.) Выбери правильный ответ.

Какой буквой русского алфавита обозначаются мерки полуобхватов?

А. – П.

Б. – О.

В. – С.

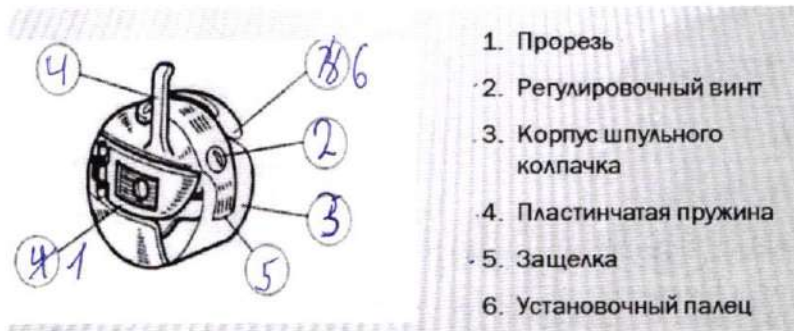
Ответ: А

10. (1 балл.) Составьте последовательность производства ткани, используя данные термины:

а) пряжа, б) нить; в) волокно; г) ткань.

Ответ: 1 - в; 2 - б; 3 - а; 4 - г.

11. (1 балл.) Обозначьте части шпульного колпачка.



12. (1 балл.) Выберите правильный ответ.

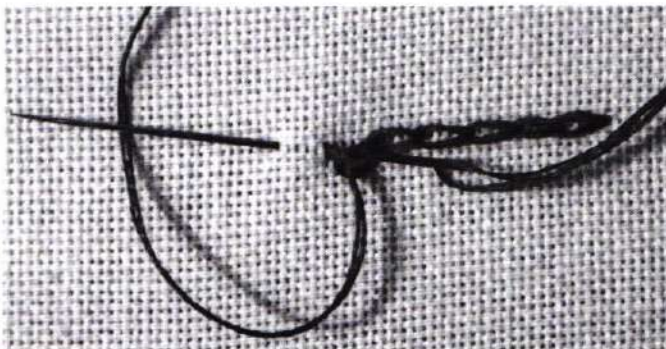
Соединить две детали машинной строчкой, наложив одну деталь изнаночной стороной на лицевую сторону другой детали, – это стачать

- А. Стачать.
- Б. Притачать.
- В. Настрочить.
- Г. Обтачать.

13. (1 балл.) Прочитайте текст и ответьте на вопрос.

Для проверки доброкачественности яйцо опустили в стакан с солёной водой. В результате яйцо быстро утонуло. Что можно сказать о свежести яйца?

14. (1 балл.) Определите вид ручных стежков по изображению.



Ответ: _____

Максимальный балл – 14.

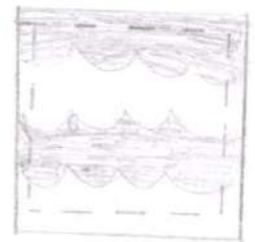
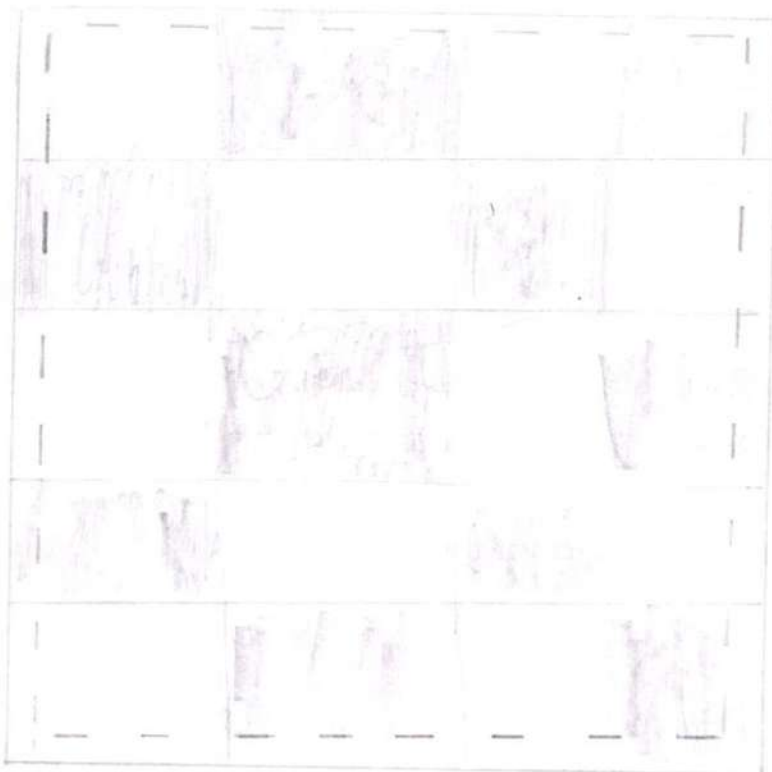
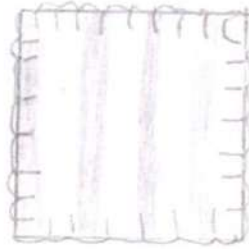
ТВОРЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Разработайте варианты салфетки с вышивкой (не менее трёх вариантов).

1. Определите размер.
2. Подберите ткань для салфетки, обоснуйте свой выбор.
3. Обозначьте цветовое решение.
4. Какими ручными стежками будет вышит узор?

Максимальный балл – 6.

10 x 10
хлопок
серое с белым
ny



Лиза / Петесова Т.А.
Аня / Трунина А.Н.
Маша / Кондраченко И.А.

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Всероссийская олимпиада школьников

школьный этап

Заполняется ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ чернилами черного или синего цвета по образцам:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	@	8	9	,
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	1	2	3	4	5	6	7	0	.

ПРЕДМЕТ ТЕХНОЛОГИЯ КЛАСС

ДАТА 1 . 10 . 20 24

ШИФР УЧАСТНИКА

Т А 0 2 0 6 0 4

ФАМИЛИЯ Тресева
ИМЯ Виталика
ОТЧЕСТВО Романовна

Документ удостоверяющий личность: [x] свидетельство о рождении, [] паспорт. Гражданство: [] Российская Федерация, [x] Иное.
серия [], номер []

Дата рождения 29 . 10 . 20 1 2

Домашний телефон участника + 7 []
Мобильный телефон участника + 7 9 3 8 3 0 2 6 6 5 2
Электронный адрес участника []

Муниципалитет Георгиевский Муниципальный округ
Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МБОУ гимназия № 2

Сведения о педагогах-наставниках

1. Фамилия Кетесова
Имя Тамара
Отчество Александровна
Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МБОУ гимназия № 2

Личная подпись участника [Подпись] Все поля обязательны к заполнению!

Общая часть

1. (1 балл.) Вставьте слово.

Проект – это творческая работа, целью которой является определение формальных качеств объектов, производимых промышленностью.

2. (1 балл.) Выберите правильные варианты ответов.

Какое оборудование и устройства относятся к современным нанотехнологиям?

А. Робот-пылесос.

Б. Лазерный принтер.

В. Пылесос.

Г. Швейная машина с ручным приводом.

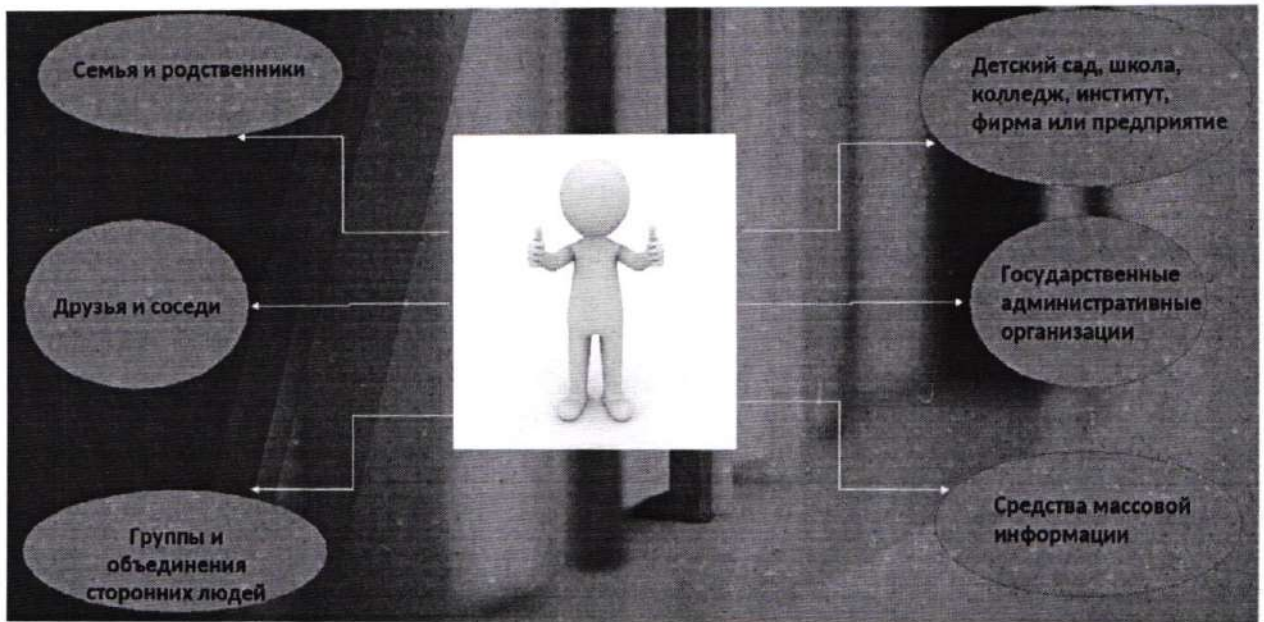
Ответ: АБ

3. (1 балл.) Составьте соответствие.

Виды машин		Примеры машин	
1	Бытовые	А	Швейная машина
2	Транспортные	Б	Холодильник
3	Технологические	В	Конвейер
4	Транспортирующие	Г	Самолёт

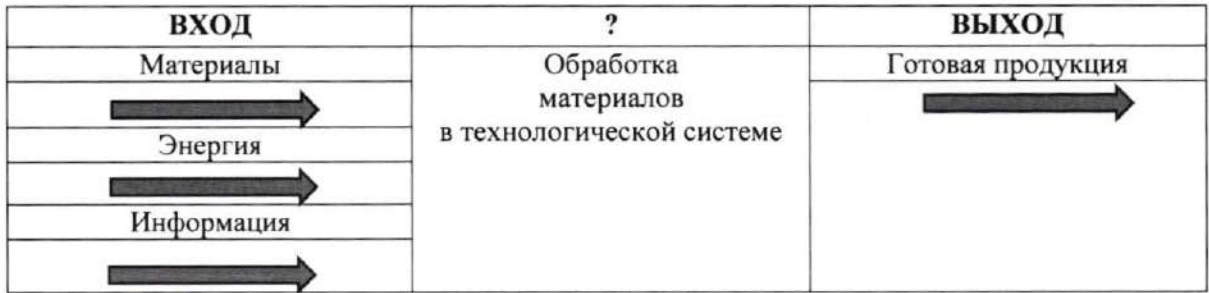
Ответ: 1 – Б ; 2 – Г ; 3 – А ; 4 – В .

4. (1 балл.) Какая технология характеризуется данными видами деятельности?



Ответ: _____

5. (1 балл.) Дополните схему технологического процесса (наименование).



Ответ: обработка

Специальная часть

6. (1 балл.) Выберите и вставьте слово.

Геометрический орнамент состоит из прямых и перекрещивающихся линий, полос зигзагов, кругов, клеток.

Растительный, геральдический, геометрический, животный.

7. (1 балл.) Перечислите основное оборудование кухни (не менее 4 предметов).

Ответ:

кухонные приборы, доски, тарелки (шубокне и кешубокне), спец. оборудование, кастрюли, сковородки.

8. (1 балл.) Разгадай загадки.

Загадка		Ответ	
1	Не ботинки, не сапожки, но их тоже носят ножки. В них мы бегаем зимой. Утром в школу, днём – домой	А	Пояс
2	Из липы свито дырявое корыто, по дороге идёт, клетки кладёт	Б	Валенки
3	Похож на змею, обнимает талию твою	В	Платок
4	Головной убор крестьянки Выбирали себе сами: И работать, и гулять – Что же нужно повязать? Собирали в узелок Из материи...	Г	Лапти

Ответ: 1 – Б ; 2 – Г ; 3 – А ; 4 – В .

9. (1 балл.) Выбери правильный ответ.

Какой буквой русского алфавита обозначаются мерки полуобхватов?

- А. – П.
- Б. – О.
- В. – С.

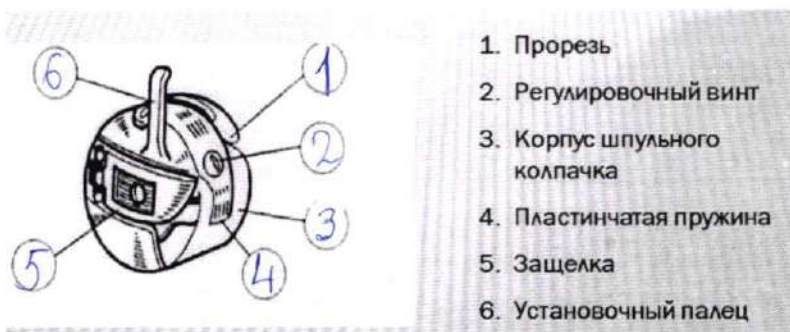
Ответ: А – П

10. (1 балл.) Составьте последовательность производства ткани, используя данные термины:

а) пряжа, б) нить; в) волокно; г) ткань.

Ответ: 1 - В; 2 - А; 3 - Б; 4 - Г.

11. (1 балл.) Обозначьте части шпульного колпачка.



12. (1 балл.) Выберите правильный ответ.

Соединить две детали машинной строчкой, наложив одну деталь изнаночной стороной на лицевую сторону другой детали, – это Б

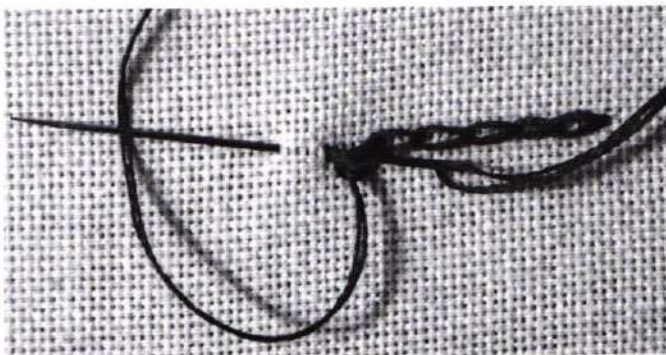
- А. Стачать.
- Б. Притачать.
- В. Настрочить.
- Г. Обтачать.

13. (1 балл.) Прочитайте текст и ответьте на вопрос.

Для проверки доброкачественности яйцо опустили в стакан с солёной водой. В результате яйцо быстро утонуло. Что можно сказать о свежести яйца?

Яйцо свежее

14. (1 балл.) Определите вид ручных стежков по изображению.



Ответ: цепочка

Максимальный балл – 14.

ТВОРЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

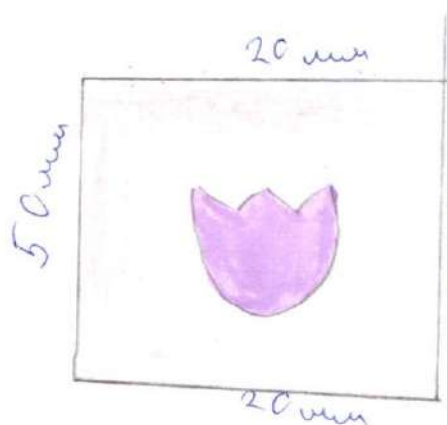
Разработайте варианты салфетки с вышивкой (не менее трёх вариантов).

1. Определите размер.
2. Подберите ткань для салфетки, обоснуйте свой выбор.
3. Обозначьте цветовое решение.
4. Какими ручными стежками будет вышит узор?

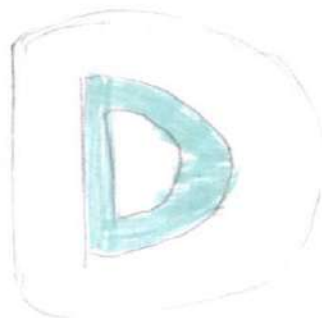
Максимальный балл – 6.



300 мм
- лоскутная ткань



50 мм
- хлопковая ткань



- шелковая ткань

Алиса / Цветсоветы
Алиса / Куклы и др.
Алиса / Кондратьева

ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Всероссийская олимпиада школьников

школьный этап

Заполняется ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ чернилами черного или синего цвета по образцам:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	@	8	9	,
А	В	С	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	1	2	3	4	5	6	7	0	.

ПРЕДМЕТ ТЕХНОЛОГИЯ КЛАСС 57

ДАТА 18 . 10 . 2024

ШИФР
УЧАСТНИКА

Т Д 0 2 0 5 0 6

ФАМИЛИЯ ТЕН
ИМЯ ДИАНА
ОТЧЕСТВО АЛЕКСАНДРОВНА

Документ удостоверяющий личность свидетельство о рождении паспорт Гражданство Российская Федерация Иное

Дата рождения 10 . 10 . 2013

Домашний телефон участника + 7
Мобильный телефон участника + 7 9814426589
Электронный адрес участника

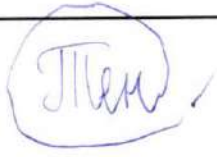
Муниципалитет Георгиевский Муниципальный округ
Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МБОУ гимназия №2

Сведения о педагогах-наставниках

1. Фамилия Жетесова
Имя Татьяна
Отчество Александровна
Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МБОУ гимназия №2

Личная подпись участника  Все поля обязательны к заполнению!

Общая часть

1. (1 балл.) Вставьте слово.

проект – это творческая работа, целью которой является определение формальных качеств объектов, производимых промышленностью.

2. (1 балл.) Выберите правильные варианты ответов.

Какое оборудование и устройства относятся к современным нанотехнологиям?

- А. Робот-пылесос.
Б. Лазерный принтер.
В. Пылесос.
Г. Швейная машина с ручным приводом.

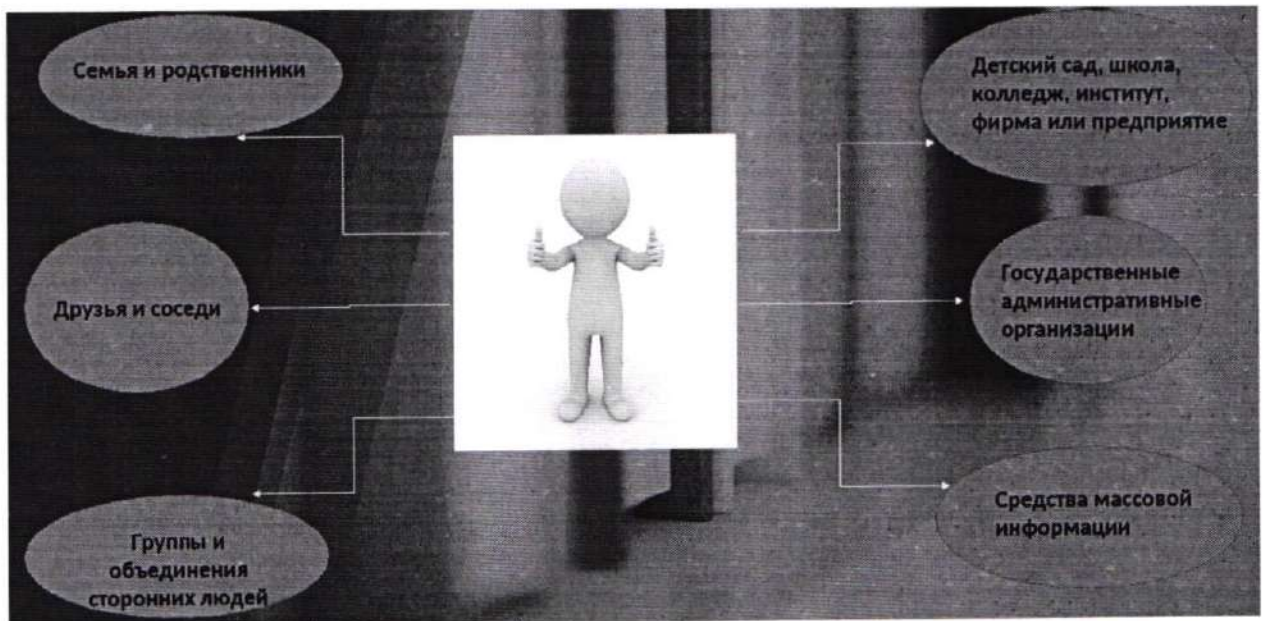
Ответ: А, Б

3. (1 балл.) Составьте соответствие.

Виды машин		Примеры машин	
1	Бытовые	А	Швейная машина
2	Транспортные	Б	Холодильник
3	Технологические	В	Конвейер
4	Транспортирующие	Г	Самолёт

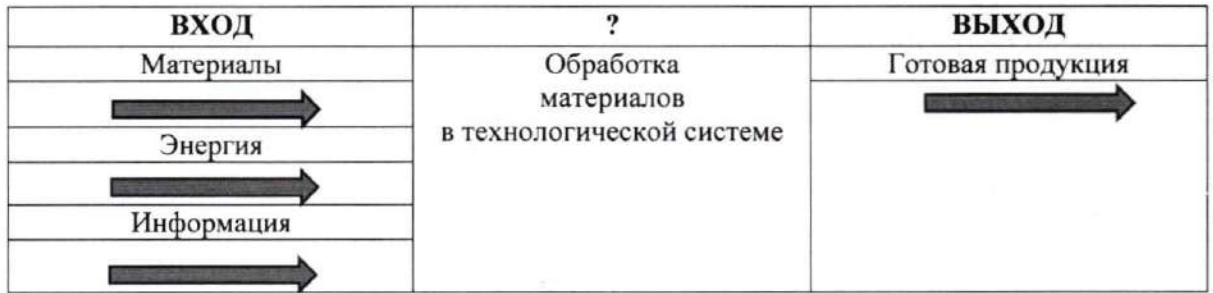
Ответ: 1-А ; 2-Г ; 3-Б ; 4-Г .

4. (1 балл.) Какая технология характеризуется данными видами деятельности?



Ответ: средства массовой информации

5. (1 балл.) Дополните схему технологического процесса (наименование).



Ответ: _____

Специальная часть

6. (1 балл.) Выберите и вставьте слово.

геометрический орнамент состоит из прямых и перекрещивающихся линий, полос зигзагов, кругов, клеток.

Растительный, геральдический, геометрический, животный.

7. (1 балл.) Перечислите основное оборудование кухни (не менее 4 предметов).

Ответ: Плита, холодильник, духовная печь, микроволновка

8. (1 балл.) Разгадай загадки.

Загадка		Ответ	
1	Не ботинки, не сапожки, но их тоже носят ножки. В них мы бегаем зимой. Утром в школу, днём – домой	А	Пояс
2	Из липы свито дырявое корыто, по дороге идёт, клетки кладёт	Б	Валенки
3	Похож на змею, обнимает талию твою	В	Платок
4	Головной убор крестьянки Выбирали себе сами: И работать, и гулять – Что же нужно повязать? Собирали в узелок Из материи...	Г	Лапти

Ответ: 1 – Б ; 2 – Г ; 3 – А ; 4 – В .

9. (1 балл.) Выбери правильный ответ.

Какой буквой русского алфавита обозначаются мерки полуобхватов?

- А. – П.
- Б. – О.
- В. – С.

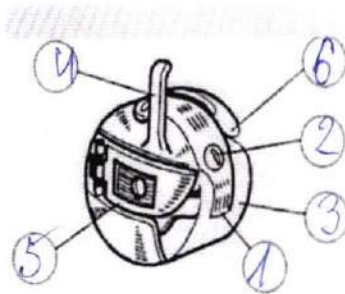
Ответ: Б

10. (1 балл.) Составьте последовательность производства ткани, используя данные термины:

а) пряжа, б) нить; в) волокно; г) ткань.

Ответ: 1 - в; 2 - б; 3 - а; 4 - г.

11. (1 балл.) Обозначьте части шпульного колпачка.



1. Прорезь
2. Регулирующий винт
3. Корпус шпульного колпачка
4. Пластинчатая пружина
5. Защелка
6. Установочный палец

12. (1 балл.) Выберите правильный ответ.

Соединить две детали машинной строчкой, наложив одну деталь изнаночной стороной на лицевую сторону другой детали, - это В

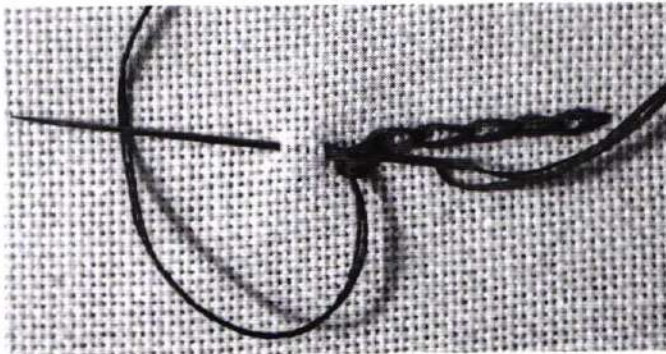
- А. Стачать.
- Б. Притачать.
- В. Настрочить.
- Г. Обтачать.

13. (1 балл.) Прочитайте текст и ответьте на вопрос.

Для проверки доброкачественности яйцо опустили в стакан с солёной водой. В результате яйцо быстро утонуло. Что можно сказать о свежести яйца?

Оно испорчено

14. (1 балл.) Определите вид ручных стежков по изображению.



Ответ: косяк

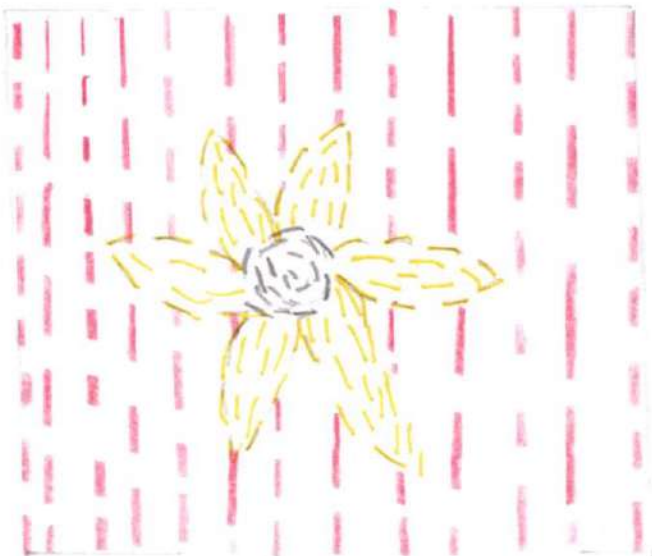
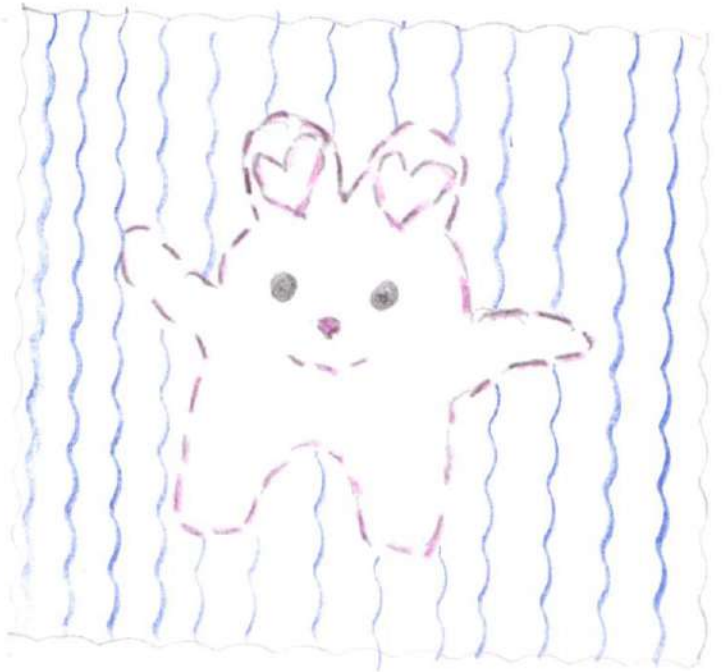
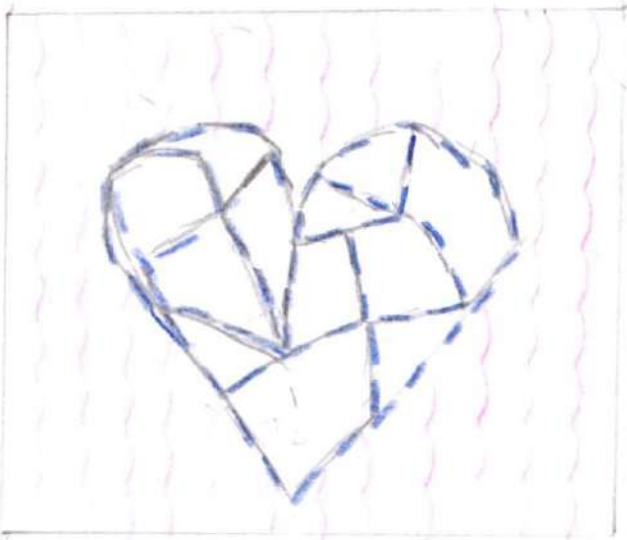
Максимальный балл - 14.

ТВОРЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Разработайте варианты салфетки с вышивкой (не менее трёх вариантов).

1. Определите размер.
2. Подберите ткань для салфетки, обоснуйте свой выбор.
3. Обозначьте цветовое решение.
4. Какими ручными стежками будет вышит узор?

Максимальный балл – 6.



ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ

Всероссийская олимпиада школьников

школьный этап

Заполняется ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ чернилами черного или синего цвета по образцам:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	И	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	@	8	9	,
А	В	С	Д	Е	Г	Ж	З	И	К	Л	М	Н	О	П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	@	8	9	,

ПРЕДМЕТ ТЕХНОЛОГИЯ КЛАСС 56

ДАТА 18.10.2024

ШИФР УЧАСТНИКА

Т Д 0 2 0 5 0 5

ФАМИЛИЯ Сузотко
ИМЯ Алина
ОТЧЕСТВО Андреевна

Документ удостоверяющий личность: [x] свидетельство о рождении, [] паспорт. Гражданство: [x] Российская Федерация, [] Иное.
серия [][][][][][] номер [][][][][][][][][][]

Дата рождения 08.02.2013

Домашний телефон участника +7 9064922044
Мобильный телефон участника +7
Электронный адрес участника

Муниципалитет
Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МБОУ гимназия №2

Сведения о педагогах-наставниках

1. Фамилия Нетсева
Имя Татьяна
Отчество Александровна
Сокращенное наименование образовательной организации (школы)

МБОУ гимназия №2

Личная подпись участника Сузотко
Все поля обязательны к заполнению!

Общая часть

1. (1 балл.) Вставьте слово.

_____ – это творческая работа, целью которой является определение формальных качеств объектов, производимых промышленностью.

2. (1 балл.) Выберите правильные варианты ответов.

Какое оборудование и устройства относятся к современным нанотехнологиям?

А. Робот-пылесос.

Б. Лазерный принтер.

В. Пылесос.

Г. Швейная машина с ручным приводом.

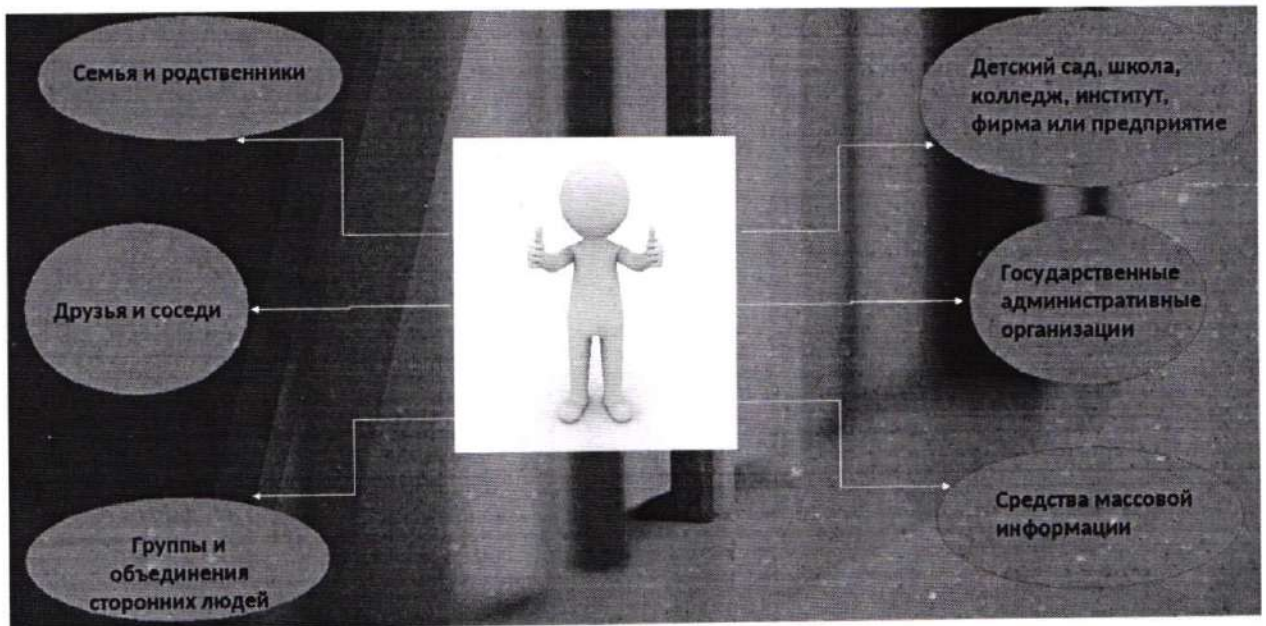
Ответ: А, Б

3. (1 балл.) Составьте соответствие.

Виды машин		Примеры машин	
1	Бытовые	А	Швейная машина
2	Транспортные	Б	Холодильник
3	Технологические	В	Конвейер
4	Транспортирующие	Г	Самолёт

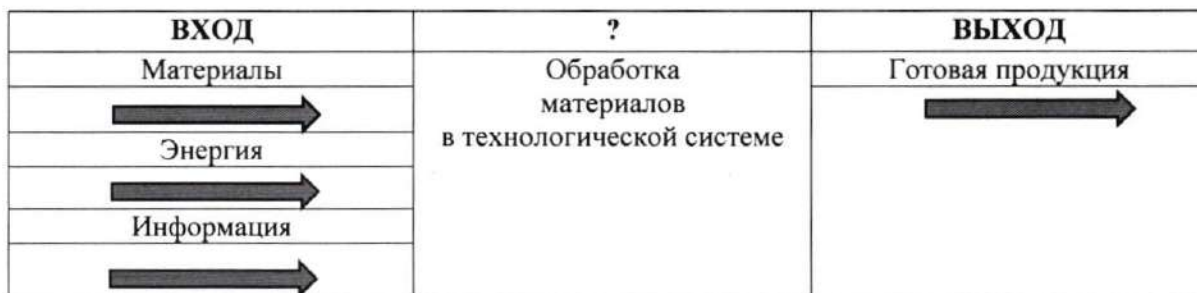
Ответ: 1-^БГ ; 2-Г ; 3-А ; 4- В .

4. (1 балл.) Какая технология характеризуется данными видами деятельности?



Ответ: общественная

5. (1 балл.) Дополните схему технологического процесса (наименование).



Ответ: Переработка

Специальная часть

6. (1 балл.) Выберите и вставьте слово.

Геральдический орнамент состоит из прямых и перекрещивающихся линий, полос зигзагов, кругов, клеток.

Растительный, геральдический, геометрический, животный.

7. (1 балл.) Перечислите основное оборудование кухни (не менее 4 предметов).

Ответ:

Плита, духовка, холодильник, чайник.

8. (1 балл.) Разгадай загадки.

Загадка		Ответ	
1	Не ботинки, не сапожки, но их тоже носят ножки. В них мы бегаем зимой. Утром в школу, днём – домой	А	Пояс
2	Из липы свито дырявое корыто, по дороге идёт, клетки кладёт	Б	Валенки
3	Похож на змею, обнимает талию твою	В	Платок
4	Головной убор крестьянки Выбирали себе сами: И работать, и гулять – Что же нужно повязать? Собирали в узелок Из материи...	Г	Лапти

Ответ: 1 – Б ; 2 – Г ; 3 – А ; 4 – В .

9. (1 балл.) Выбери правильный ответ.

Какой буквой русского алфавита обозначаются мерки полуобхватов?

- А. – П.
- Б. – О.
- В. – С.

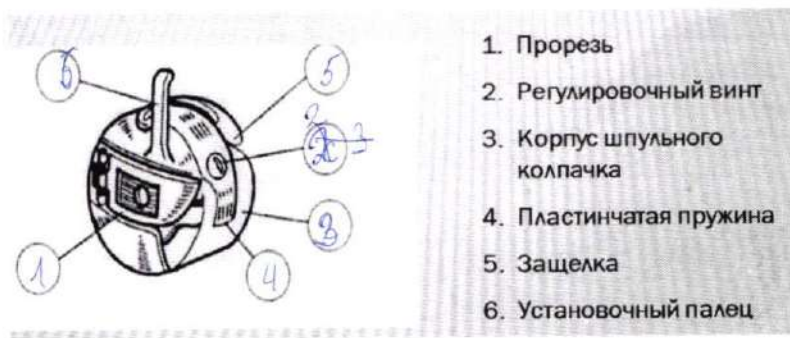
Ответ: П А

10. (1 балл.) Составьте последовательность производства ткани, используя данные термины:

а) пряжа, б) нить; в) волокно; г) ткань.

Ответ: 1 - в; 2 - б; 3 - а; 4 - г.

11. (1 балл.) Обозначьте части шпульного колпачка.



12. (1 балл.) Выберите правильный ответ.

Соединить две детали машинной строчкой, наложив одну деталь изнаночной стороной на лицевую сторону другой детали, – это притачать

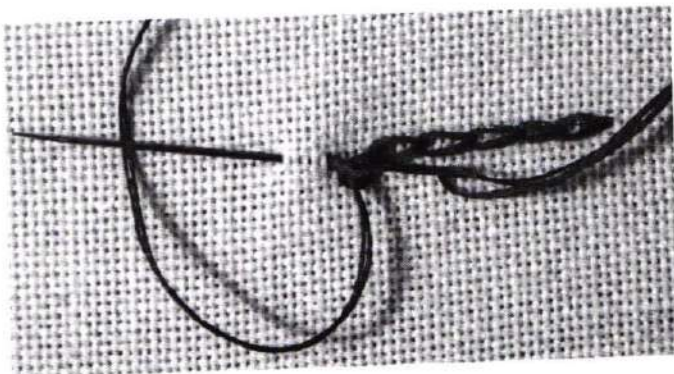
- А. Стачать.
- Б. Притачать.
- В. Настрочить.
- Г. Обтачать.

13. (1 балл.) Прочитайте текст и ответьте на вопрос.

Для проверки доброкачественности яйцо опустили в стакан с солёной водой. В результате яйцо быстро утонуло. Что можно сказать о свежести яйца?

яйцо не свежее

14. (1 балл.) Определите вид ручных стежков по изображению.



Ответ: _____

Максимальный балл – 14.

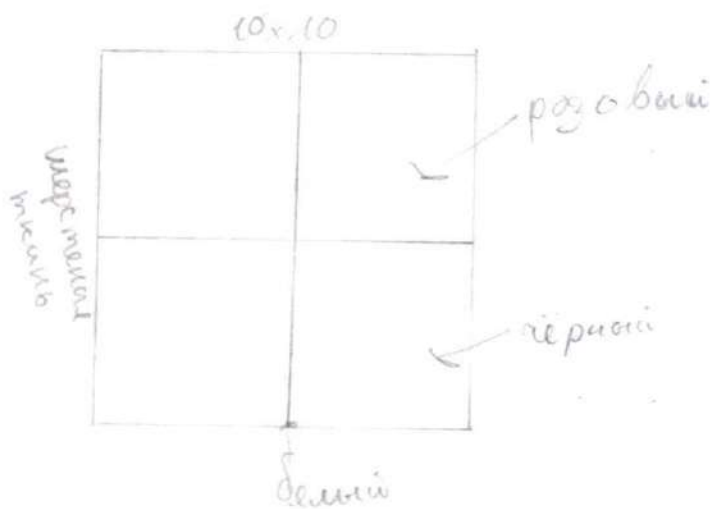
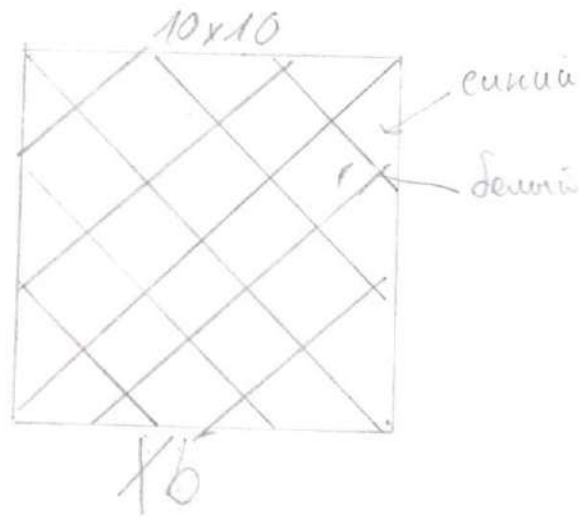
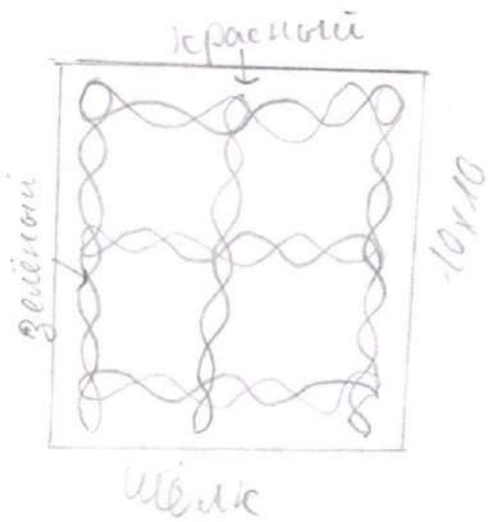
ТВОРЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Разработайте варианты салфетки с вышивкой (не менее трёх вариантов).

1. Определите размер.
2. Подберите ткань для салфетки, обоснуйте свой выбор.
3. Обозначьте цветовое решение.
4. Какими ручными стежками будет вышит узор?

5

Максимальный балл – 6.



Шелк / Цветцова Ю.А.
Хлопок / Кондратенко М.А.
Лён / Лукина С.Н.