ОЛИМПИАДНЫЕ ЗАДАНИЯ

1. Перечислите инструменты, необходимые для работы с бумагой.

2 балла

Ответ: линейка, угольник, ножницы, гладилка, кисть.

- 2. Какое утверждение верно?
- а) Материалы это линейка, клей, угольник.
- б) Материалы это бумага, нитки, проволока.

3 балла

Ответ: верно утверждение б).

- 3. Какое верно?
- а) Бумага во влажном состоянии становится прочнее.
- б) Бумага пластична (её легко сложить, согнуть).

2 балла

Ответ: б).

4. Для работы с каким материалом предназначены следующие инстру-менты: линейка, гладилка, ножницы?

2 балла

Ответ: с бумагой.

5. Этот материал представляет собой искусственную невысыхающую массу, которую многократно используют в поделках. Состав его может быть разнообразным, но, как правило, в него входит воск и глина. Назовите этот материал.

4 балла

Ответ: пластилин.

ОЛИМПИАДНЫЕ ЗАДАНИЯ

6. Для украшения изделия сначала цветную бумагу рвут на маленькие кусочки, а затем аккуратно наклеили эти кусочки на заранее подготовлен-ный рисунок. Как называется данный способ украшения?

3 балла

Ответ: Это мозаика – рисунок, выполненный из маленьких кусочков цветной бумаги, стекла и т. п.

7. Назовите способы разметки деталей изделия.

3 балла

Ответ: размечать детали можно с помощью линейки, шаблона.

8. Вставьте в текст пропущенные слова:

Ткань получают на ткацких фабриках на — станках путём переплетения — и — нитей. Самым простым переплетением является — .

Слова для справки: полотняное, ткацких, долевые, уточные.

3 балла

Ответ: Ткань получают на ткацких фабриках на *ткацких* станках путём переплетения *долевых* и *поперечных* нитей. Самым простым переплетением является *полотияное*.

9. Нарисуйте чередование долевых и поперечных нитей в полотняном ткацком переплетении.

4 балла

Ответ: Нити в полотняном переплетении чередуются в шахматном порядке.



10. Какими способами можно изготовить детали (шары) снеговика?

За каждый вариант 2 балла

Возможный вариант ответа: белые шары можно изготовить:

- 1) скатыванием ваты;
- 2) из белой ткани, вырезанной в виде круга и набитых ватой;
- 3) из синтепона.

ОЛИМПИАДНЫЕ ЗАДАНИЯ

11. Нарисуйте симметричный предмет и расскажите, каким способом его можно вырезать.

3 балла

Ответ: Вырезать симметричную деталь можно, сложив бумагу вдвое.



12. Продолжит	е предложение:
---------------	----------------

Аппликация – это искусство_____

3 балла

Ответ: Аппликация – это искусство наклеивания или пришивания узора, орнамента к основе.

13. Расскажите о свойствах глины.

Ответ: Глина мягкая пластичная во влажном состоянии, при высыхании становится хрупкой, после обжига глина становится крепкой как камень.

14. Вставьте в текст пропущенные слова:

Долевая нить идёт	куска ткани, а уточная нить	По нити
ткань тянется, а по	– не тянется.	

3 балла

Ответ: Долевая нить идёт *вдоль* куска нити, а уточная нить *поперёк*. По *уточной* нити ткань тянется, а по *долевой* — не тянется.

- 15. Отгадайте загадки об инструментах.
 - а) Где упрётся хвостом, станет дырка потом.
 - б) Инструмент бывалый не большой, не малый. У него полно забот: он и режет и стрижет.
 - в) На пальце одном ведёрко вверх дном.
 - г) Две стройные сестрицы в руках у мастерицы. Весь день ныряли в петельки...

И вот он – шарф для Петеньки.

1 балл за каждый ответ

Ответ: а) шило; б) ножницы; в) напёрсток; г) спицы.

ОЛИМПИАДНЫЕ ЗАДАНИЯ

16. Предложите варианты елочных игрушек с использованием птичьих перьев. Нарисуйте эскизы этих изделий.

За каждый вариант 3 балла

Возможный вариант ответа: снежинка.



17. Как называется технологическая операция, в процессе которой лист бумаги складывается несколько раз, по размеченным заранее линиям, и образуются складки?

2 балла

Ответ: гофрирование.

18. Что означает термин: «образовать бахрому»?

2 балла

Ответ: Образовать бахрому – это значит выдернуть краевые нити из ткани.

19. Назовите виды ниток, используемых для разных целей.

Ответ: нитки бывают вязальными, швейными, вышивальные, што-пальные.

20. Разгадайт	е филворд	«Материалы».
---------------	-----------	--------------

П•		p	c	б,	Я	П.	Л	a	С
Κ•		Я	T	уL	М	a	-	→a	T
Л	Γ	ж	1	р	0	В	0	Л	И
e	'	a	T.	ф.	0	Л	Ъ	o	Л
й∗	Ī	В	K	_a	-Н	→Ь	Г	К	И
M		a	T	→a	К	р	a	å	[↓] H

4 балла

21. Прочитайте слова, в которых перепутались все буквы.

балнош такрезма ярпаж китин

2 балла

Ответ: шаблон, разметка, пряжа, нитки.