**Промежуточная аттестация по изобразительному искусству в форме тестирования**

1. Что такое декоративно-прикладное искусство?
а) вид изобразительного искусства, выполненный цветом;

б) раздел искусства, охватывающий ряд отраслей творчества, которые посвящены созданию художественных изделий, признанных главным образом для быта;

в) вид изобразительного искусства, выполненный графически.

2. Декор – это:

 а) украшение;

 б) иллюстрация;

 в) жанр изобразительного искусства.

3. Орнамент – это:

 а) узор, основанный на повторе и чередовании составляющих его

 элементов;

 б) графическая картина;

 в) сочетание холодных и теплых цветов.

4. Найдите орнамент:

 а)

 б) в)

5. Как называется крестьянский дом?

 а) пагода;

 б) юрта;

 в) изба.

6. Декоративные элементы убранства избы:

 а) наличник, конь-охлупень, крестьянская рубаха;

 б) конь-охлупень, полотенце, причелина, наличник;

 в) полотенце, комнатные цветы.

7. Самое почетное место в русской избе:

 а) красный угол;

 б) зеленый угол;

 в) синий угол.

8. Неизменная спутница крестьянских женщин:

 а) топор; б) прялка; в) гребешок и зеркало.

9. Какие цвета являются в вышивке главными?

 а) желтый, серый; б) голубой, зеленый; в) белый, красный.

10. Какой цвет характерен для росписи Гжель?

 а) красный;

 б) зеленый;

 в) синий.

11. Основные элементы городецкой росписи:

 а) кудрина, травка; б) купавка, розан, бубенчик; в) кувшинка, пион.

**Промежуточная аттестация в форме тестирования по музыке**

***1.Назовите музыкальный жанр, не связанный с литературой:***А) романс Б) опера В) марш Г) балет

***2. Какой композитор был по профессии морским офицером и совершил кругосветное путешествие по морям вокруг света?***А) М.П. Мусоргский Б) Н.А. Римский - Корсаков В) М.И. Глинка Г) Ц.А. Кюи

***3.Как называется музыкальное произведение для голоса без слов?***А) песня Б) вокализ В) романс Г) опера

***4. «Увертюра» - это…***А) название музыкального инструмента Б) название оперы В) оркестровое вступление Г) форма музыкального произведения

***5. Как называют ансамбль из четырех исполнителей?***А) Оркестр Б) Квинтет В) Хор Г) Квартет.

***6.Жанр, объединяющий в себе музыку, сценическое действие, литературу, хореографию, живопись:***А) симфония Б) песня В) балет Г) баллада

***7. Что такое тембр?***А) громкость звука Б) окраска звука В) высота звука Г) настроение музыки

***8. «Либретто» - это…***А) литературный текст музыкального спектакля Б) название музыкального инструмента В) название танца Г) обозначение темпа

***9. Автором первой русской оперы был…***А) П.И. Чайковский Б) А.П. Бородин В) М.И. Глинка Г) С.В. Рахманинов

***10.Музыкальный цикл, написанный М.П. Мусоргским:***А) «Пер Гюнт» Б) «Времена года» В) «Картинки с выставки» Г) «Петя и волк»

***11. Какого композитора называли «королем» вальса?***А) П. Чайковского Б) Ф. Шопена В) В. Моцарта Г) И. Штрауса

***12. Автор Богатырской симфонии:***А) А.П. Бородин Б) П.И. Чайковский В) М.И. Мусоргский Г) С.С. Прокофьев

***13. Ф.Шуберт:***

А) Основоположник романтизма

Б) Писал только фортепианную музыку

В)Написал первую русскую оперу

**Промежуточная аттестация в форме тестирования по технологии 5 класс (Технологии ведения дома)**

1. **Укажите цифрами правильную последовательность технологических операций при приготовлении холодных блюд из вареных овощей:**

|  |
| --- |
| А. Механическая обработка овощей (сортировка, мойка, очистка, промывание) |
| Б. Нарезка овощей |
| В. Украшение блюд и подача к столу |
| Г. Заправка салатов перед подачей к столу |
| Д. Тепловая обработка овощей |
| Е. Охлаждение овощей |

**2. К столовым приборам не относится:**

 а) ложка;б) дуршлаг; в) вилка; г) нож.

1. **Винегрет – разновидность салата, в состав которого обязательно входит** \_\_\_\_\_\_
2. **Определить, является куриное яйцо вареным или сырым. Можно:**

 а) опустив яйцо в сосуд с водой; б) по звуку, издаваемому яйцом при его встряхивании;

 в) кручением яйца на поверхности стола; г) по внешнему виду.

.  **5. Какие ткани изготавливают из растительных волокон?**

а) шерстяные б) льняные; в) шелковые; г) вискозные.

  **6. Какое растение является кустарником?**

а) лён; б) хлопчатник;.

 **7. Как называется неосыпающийся край ткани:**

а) кромка; б) уток; в) основа; г) долевая нить.

**8. В машинной игле ушко находится:**

               а) в середине иглы; б) рядом с острием;

   в) там же, где у иглы для ручного шитья;  г) в середине колбы;

 **9. Линии, мысленно проводимые горизонтально на фигуре человека:**

а. Линия шеи

 б. Линия груди

 в. Линия талии

 г. Линия бедер

 д. Линия середины колена

 е. Линия середины фигуры

 **10. Мерку Сб снимают:**

а) для определения длины пояса; б) для определения длины изделия;

в) для определения ширины изделия; г) для  определения расстояния между карманами.

**11. При раскрое изделия  необходимо учитывать:**

а) расположение рисунка на ткани;

б) направление нитей основы;

в) величину припусков на швы;

г) количество выкраиваемых деталей;

д) направление нитей утка;

е) ширину ткани;

**12. Для обработки нижнего среза изделия используют машинные швы:**

а) стачной; б) настрочной; в) накладной; г) подгибку с закрытым срезом.

 **13. Шов – это:**

а) ряд повторяющихся стежков на ткани; б) место соединения нескольких деталей;

в) расстояние между одинаковыми проколами иглы; г) расстояние от строчки до среза детали.

**Промежуточная аттестация в форме тестирования по технологии (мальчики)**

1. **Как называется профессия рабочего, занятого ручной обработкой древесины?**

А) столяр; Б) кузнец; В) токарь.

**2.** **В предмете «Технология» изучаются:**

А) технологии производства автомобилей;

Б) технологии создания медицинских инструментов;

В) технологии преобразования материалов, энергии, информации;

Г) технологии создания самолётов и космических аппаратов.

**3. На какие породы делится древесина?**

А) твердые и хвойные;

Б) лиственные и хвойные;

В) хвойные и рыхлые.

**4. Какая из пород НЕ является лиственной?**

А) тополь Б) дуб; В) лиственница; Г) осина.

**5. Что такое торец?**

А) широкая плоскость материала;

Б) поперечная плоскость материала;

В) линия, образованная пересечением плоскостей.

**6. Для чего применяется лущильный станок?**

А) для получения ДВП;

Б) для получения шпона;

В) для получения пиломатериала;

Г) для получения фанеры.

**7. Что такое горбыль?**

А) пиломатериал, где ширина более чем две толщины;

Б) пиломатериал, где ширина не более чем две толщины;

В) это боковая часть бревна, имеющая одну пропиленную, а другую не пропиленную (полукруглую) поверхность.

**8. Чем отличается брус от бруска?**

А) формой пиломатериала;

Б) цветом пиломатериала;

В) размером стороны;

Г) плотностью пиломатериала.

**9. Что такое чертёж?**

А) графическое изображение, выполненное от руки с указанием размеров и соблюдением пропорций на глаз;

Б) графическое изображение, выполненное по правилам черчения с помощью чертёжных инструментов;

В) объёмное изображение, выполненное от руки.

**10. Контур детали на чертежах выполняют:**

А) сплошной тонкой линией;

Б) штрихпунктирной линией;

В) сплошной толстой основной линией;

Г) штриховой линией.

**11. Что такое пиление?**

А) образование опилок в процессе работы пилой;

Б) разрезание древесины на части при помощи пилы;

В) обработка заготовки по разметке.

**12. Как называется приспособление для пиления под углом 45° и 90° ?**

А) циркуль; Б) упор; В) стусло;

**Промежуточная аттестация в форме тестирования по физической культуре**

**1. Сколько физических качеств у человека?**

а) 4 б) 6 в) 5 г) 7

**2. Перечислить физические качества человека.**

а) сила, ловкость, гимнастика, быстрота (скоростные способности).

б) быстрота (скоростные способности), выносливость, двигательно-координационные способности (ловкость), гибкость, сила.

в) гибкость, активная гибкость, пассивная гибкость, сила, двигательно-координационные способности (ловкость), выносливость.

г) быстрота (скоростные способности), выносливость, двигательно-координационные способности (ловкость), гибкость, сила, умственные способности.

**3. ОФП - расшифровка.**

а) организация физической подготовки

б) общая физическая подготовка

в) общественная форма правил

г) основные физические принципы

**4. ОРУ – расшифровка.**

а) организация упражнений

б) общественное развитие учащихся

в) обще-развивающие упражнения

г) основное развитие учеников

**5. ОРУ бывает?**

а) на скамейке, на матах

б) через сетку, в кольцо

в) через скакалку, на улице

г) в ходьбе, в беге, на месте

**6. Гибкость – это?**

а) способность организма сопротивляться продолжительному выполнению какой-либо работы без заметного снижения работоспособности.

б) способность выполнять двигательное действие с максимальной скоростью (за наименьший промежуток времени).

в) это способность человека преодолевать внешнее сопротивление или противостоять ему за счет мышечных усилий (напряжений).

г) способность человека выполнять упражнения с большой амплитудой

**7. Какой вид старта применяется в беге на короткие дистанции?**

а) высокий

б) средний

в) низкий

г) любой

**8. Сила – это?**

а) способность организма сопротивляться продолжительному выполнению какой-либо работы без заметного снижения работоспособности.

б) это способность человека преодолевать внешнее сопротивление или противостоять ему за счет мышечных усилий (напряжений).

в) способность выполнять двигательное действие с максимальной скоростью (за наименьший промежуток времени).

г) способность человека выполнять упражнения с большой амплитудой

**9. Быстрота (скоростные способности) – это?**

а) это способность человека преодолевать внешнее сопротивление или противостоять ему за счет мышечных усилий (напряжений).

б) способность организма сопротивляться продолжительному выполнению какой-либо работы без заметного снижения работоспособности

в) способность человека выполнять упражнения с большой амплитудой

г) способность выполнять двигательное действие с максимальной скоростью (за наименьший промежуток времени)

**10. Выносливость – это?**

а) способность организма сопротивляться продолжительному выполнению какой-либо работы без заметного снижения работоспособности

б) способность выполнять двигательное действие с максимальной скоростью (за наименьший промежуток времени)

в) способность человека выполнять упражнения с большой амплитудой

г) это способность человека преодолевать внешнее сопротивление или противостоять ему за счет мышечных усилий (напряжений).

**11. Сколько игроков играют в волейбол на одной стороне площадки?**

а) 5 б) 10 в) 6 г) 7

**12. Сколько зон в волейболе?**

а) 7б) 5в) 6г) 8