

Технология

4 класс

Контрольная работа за 1 четверть

Спецификация

1. Назначение диагностической работы

Работа предназначена для проведения процедуры текущей диагностики индивидуальной общеобразовательной подготовки обучающихся по предмету «Технология» в 4 классе. Объект оценивания: повторение изученного в 4 классе. Вид работы: тестирование.

2. Проверяемые планируемые результаты.

Данная работа включает проверку умения применять инструменты и материалы на уроках технологии, позволяет установить картину овладения темами, их общую технологическую подготовку, умение устанавливать правильную последовательность выполнения изделия в технике аппликации, знание правил техники безопасности.

В контрольной работе проверяется учебный материал по технологии для 4 класса по следующим разделам :

№ задания	Уровень сложности	Максимальный балл	КЭС	Контролируемые элементы содержания
1	Базовый	1		Дополнительно: Общекультурные и общетрудовые компетенции.
2	Базовый	1		Дополнительно: Виды материалов (инструментов).
3	Базовый	1		Дополнительно: Виды материалов (инструментов).
4	Базовый	1		Дополнительно: Общекультурные и общетрудовые компетенции.
5	Базовый	1		Дополнительно: Безопасность в работе.
6	Базовый	1		Дополнительно: Технология изготовления материалов. Виды материалов.
7	Базовый	1		Дополнительно: Общекультурные и общетрудовые компетенции.
8	Базовый	1		Дополнительно: Виды материалов (инструментов).
9	Базовый	1		Дополнительно: Общекультурные и общетрудовые компетенции.
10	Базовый	1		Дополнительно: Использование информационных технологий. Знание компьютера.

Критерии оценивания работы: За верное выполнение каждого задания участник получает по 1 баллу. За неверный ответ или его отсутствие выставляется 0 баллов.

На контрольную работу отводится 40 минут.

3. Перевод отметки в балльную оценку осуществляется по следующей схеме:

Отметка по пятибалльной системе	«2»	«3»	«4»	«5»
Первичный балл	0-3	4-6	7-8	9-10

**Демонстрационный вариант контрольной работы по предмету
«Технология» для 4 класса**

Инструкция по выполнению работы

Перед вами лист с тестовыми заданиями по технологии. Работа содержит задания с выбором одного или несколько ответов.

Помните, нужно внимательно прочитать задание, подумать, как его правильно выполнить. Баллы, полученные Вами за выполненные задания, суммируются. Постарайтесь выполнить как можно больше заданий и набрать наибольшее количество баллов.

На выполнение контрольной работы по технологии отводится 40 минут.

Работа содержит 10 заданий

Максимальный балл за выполнение работы – 10 баллов

Желаем удачи!

1 вариант

1. Выбери правильный ответ.

Технология – это:

- а) знания о технике;
- б) способы и приемы выполнения работы.

2. Какое утверждение верно?

- а) Инструменты – это линейка, клей, треугольник.
- б) Инструменты – это игла, ножницы, треугольник.

3. Какое утверждение верно?

- а) Материалы – это линейка, клей, треугольник.
- б) Материалы – это бумага, нитки, пластилин.

4. Что такое игольница?

- а) подушечка
- б) ежика
- в) кактус
- г) посуда

5. Как правильно передавать ножницы?

- а) кольцами вперед
- б) кольцами к себе

6. Ткани растительного происхождения изготавливают из...

- а) луговых трав
- б) хвои лиственницы и ели
- в) из льна и хлопка
- г) из пуха тополя

7. Какие утверждения верны?

- а) чтобы подготовить листья к работе засуши их на подоконнике
- б) при выполнении аппликации вырезай детали по одной и сразу их наклеивай.

- в) передавай ножницы кольцами вперед
- г) работай с пластилином на подкладной доске.

8. Какие материалы и инструменты понадобятся для вышивания?

- а) пальцы
- б). ткань
- в) мулине
- г) иголка
- д) швейные булавки

9. Закончите фразу: инструменты – это...

- а) те предметы, вещества, идущие на изготовление чего-либо.
- б) орудия для производства каких-нибудь работ.

10. Из чего состоит компьютер?

- а) монитор
- б) розетка
- в) клавиатура
- г) наушники
- д) системный блок