

Технология

4 класс

Входная контрольная работа

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 3 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: Технология изготовления материалов
2.	Базовый	1		Дополнительно: Общекультурные и общетрудовые компетенции
3.	Базовый	1		Дополнительно: Виды материалов
4.	Базовый	1		Дополнительно: Виды материалов
5.	Базовый	1		Дополнительно: Технология ручной обработки материалов
6.	Базовый	1		Дополнительно: Виды материалов
7.	Базовый	1		Дополнительно: Безопасность в работе

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

На стартовую диагностику отводится 40 минут.

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

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

**Демонстрационный вариант входной 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 7 заданий.

Максимальный балл за выполнение работы – 7

Вариант 1

4. Выбери из чего делают бумагу:

- а) из древесины;
- б) из старых книг и газет;
- в) из железа;

5. Где впервые появилось искусство оригами?

- а) в Китае;
- б) в Японии;
- в) в России.

6. Бумага – это:

- а) материал;
- б) инструмент;
- в) приспособление.

4. Какие виды бумаги ты знаешь?

- а) наждачная;
- б) писчая;
- в) шероховатая;
- г) оберточная;
- д) толстая;
- е) газетная.

5. Выбери инструменты при работе с бумагой:

- а) ножницы;
- б) игла;
- в) линейка;
- г) карандаш;
- д) отвёртка;
- е) стека.

6. Какие виды тканей ты знаешь?

- а) шерстяные;
- б) древесные;
- в) шелковые;
- г) хлопчатобумажные;
- д) прозрачные;
- е) цветные.

7. Что нельзя делать при работе с ножницами?

- а) держать ножницы острыми концами вниз;
- б) оставлять их на столе с раскрытыми лезвиями;
- в) передавать их закрытыми кольцами вперед;
- г) пальцы левой руки держать близко к лезвию;
- д) хранить ножницы после работы в футляре;
- е) поворачиваться с ножницами в руках.