

Технология

4 класс

Контрольная работа за 1 полугодие

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: Безопасность в работе
3	Базовый	1		Дополнительно: Виды материалов
4	Базовый	1		Дополнительно: Основы культуры труда, самообслуживание
5	Базовый	1		Дополнительно: Виды материалов и инструментов
6	Базовый	1		Дополнительно: Технология ручной обработки материалов
7	Базовый	1		Дополнительно: Безопасность в работе
8	Базовый	1		Дополнительно: Общекультурные и общетрудовые компетенции

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	0-2	3-4	5-6	7-8

**Демонстрационный вариант контрольной работы за 1 полугодие 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 8 заданий

Максимальный балл за выполнение работы – 8

1 вариант

1. Выберите и подчеркните строительные профессии:

Штукатур, библиотекарь, маляр, водитель, монтажник, электрик, кондитер.

2. Перед вами правила безопасной работы с одним из часто используемых в работе инструментов:

Этот инструмент нельзя оставлять на столе, втыкать в одежду, во время работы с ним нельзя отвлекаться, хранить его нужно вместе с нитью. Назовите этот инструмент:

3. Узнай и запиши названия материалов по их свойствам:

а) гладкая, тонкая, мнётся, складывается, не тянется, разноцветная – это _____

б) плотный, плохо гнётся, не мнётся, не тянется, служит фоном для аппликации – это _____

в) разноцветный, при нагревании размягчается, пластичный – это _____

4. Расставьте по порядку ваши действия по изготовлению чего-либо: а) Составление чертежа б) Соединение деталей, сборка
в) Идея, проект

г) Оформление, декор готового изделия д) Изготовление деталей

5. Распредели материалы, инструменты по группам:

ножницы, пластилин, краски, кисти, стеки, картон, игла, нитки

Материалы	Инструменты

6. Швы для вышивания.

а) «вперёд иголка»

б) «назад иголка»

в) « иголка в сторону»

7. Перед вами правила безопасной работы с одним из часто используемых в работе инструментов:

– Этот инструмент нужно передавать своему товарищу, держа его за лезвие; во время работы с ним нельзя отвлекаться и размахивать им; на столе этот инструмент должен лежать с сомкнутыми лезвиями.

Назовите этот инструмент: _____

8. Рядом с твоим домом установили три бака для раздельного сбора бытового мусора.



Какие предметы ты положишь в бак «бумага»?

- а) картонную коробку
- б) старые открытки
- в) просроченные продукты
- г) ненужные газеты
- д) использованные батарейки