

Технология

3 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 3 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 3 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: Общие культурные и общетрудовые компетенции
3	Базовый	1		Дополнительно: Основы культуры труда, самообслуживание
4	Базовый	1		Дополнительно: Основы культуры труда, самообслуживание
5	Базовый	1		Дополнительно: Основы культуры труда, самообслуживание
6	Базовый	1		Дополнительно: Основы культуры труда, самообслуживание
7	Базовый	1		Дополнительно: Технология ручной обработки материалов
8	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:

Качество освоения программы	Уровень достижений
90-100%	оптимальный
70-89%	достаточный
50-69%	критический
менее 50%	недопустимый

Оптимальный, достаточный, критический уровень соответствуют показателю «освоено»,

недопустимый – «не освоено»

**Демонстрационный вариант контрольной работы за 1 полугодие по предмету
«Технология» для 3 класса**

Инструкция по выполнению работы

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

В задании 6 установить порядок выполнения работы. Если хотите изменить ответ, то зачеркни его и запиши рядом новый. 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.

Максимальное количество – 8 баллов

«Оптимальный» - 7-8 баллов

«Достаточный» - 5-6 баллов

«Критический» - 3-4 баллов

«Недопустимый» - 0-2 баллов

1 вариант.

1. Выбери правильный ответ: «Технология – это»

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

2. Соедини стрелками, к кому что относится:

- | | |
|-------------|----------------|
| 1- доярка | автобус |
| 2- врач | корова |
| 3- водитель | швейная машина |
| 4- швея | половник |
| 5- гончар | кувшин |
| 6- повар | таблетки |

3. Отметь, как называется рисунок, созданный из рваных кусочков цветной бумаги?

а) мозаика

б) аппликация

4. Какой инструмент лишний?

а) линейка в) кисточка

б) карандаш г) циркуль

5. Выбери инструменты для работы на пришкольном участке

- | | |
|------------|-------------|
| а) грабли; | б) лопата; |
| в) тяпка; | г) колышки. |

6. Что не указывается в рецепте?

а) ингредиенты в) количество продуктов

б) способ приготовления г) стоимость продуктов

7. Установи порядок выполнения аппликации из листьев?

- а) приклей; в) составь композицию; б) нарисуй эскиз;
- г) подбери материалы;
- д) закрой листом бумаги и положи сверху груз.

8. Выберите, 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.