

Технология  
2 класс  
Входная контрольная работа  
Спецификация

**1. Назначение диагностической работы**

Работа предназначена для проведения процедуры текущей диагностики индивидуальной общеобразовательной подготовки обучающихся по предмету «Технология» в 2 классе.

Объект оценивания: повторение изученного в 1 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 2 класса по следующим разделам:

№ задания	Уровень сложности	Максимальный балл	КЭС	Контролируемые элементы содержания
1	Базовый	1		<b>Дополнительно:</b> Технология ручной обработки материалов
2	Базовый	1		<b>Дополнительно:</b> Безопасность в работе
3	Базовый	1		<b>Дополнительно:</b> Технология ручной обработки материалов
4	Базовый	1		<b>Дополнительно:</b> Технология ручной обработки материалов
5	Базовый	1		<b>Дополнительно:</b> Технологические операции

Критерии оценивания стартовой работы.

За верное выполнение каждого задания участник получает по 1 баллу.

На итоговую работу 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 входной контрольной работы по предмету  
«Технология» для 2 класса  
Инструкция по выполнению  
работы**

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

В задании 5 установить порядок выполнения работы. Если хотите изменить ответ, то зачеркните его и запишите 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 5 заданий.

**Максимальное количество – 7 баллов**

«Оптимальный» - 7 баллов

«Достаточный» - 5-6 баллов

«Критический» - 3-4 баллов

«Недопустимый» - 0-2 баллов

## 1 вариант

1. Какой материал используется на уроках технологии. Правильный ответ обведи. А) Бумага, пластилин, природный материал.  
Б) Доски, гвозди, кирпичи.  
В) Железо, отвертки, секатор.
2. Как правильно передавать ножницы. Выбери правильный ответ и обведи его. А) Лезвиями вперед.  
Б) Кольцами вперед.  
В) Можно кинуть.
3. Без чего нельзя обойтись при работе с пластилином? Обведи правильный ответ. А) Ножницы, клей.  
Б) Нитки, иглолка.  
В) Стека, доска для пластилина.
4. Подчеркни, что относится к природным материалам:  
Листья, желуди, цветы, бумага, плоды, семена, кора, ткань.

5. Найди аппликацию из листьев. Обведи правильный ответ

