**Спецификация**

**контрольного теста по технологии**

**для учащихся 1-х классов**

1. **Назначение работы**

Контрольный тест проводится в конце учебного года с целью определения уровня овладения компетенциями обучающихся 1-х классов в рамках мониторинга достижений, планируемых результат освоения основной образовательной программы учебному предмету технология.

1. **Документы, определяющие содержание и параметры работы**

ФГОС ООО, ООП ООО МБОУ «СШ № 29».

1. **Структура работы**

Тест состоит из 11заданий с выбором правильного ответа из нескольких предложенных.

1. **Время выполнения работы**

На выполнение работы отводится 20 минут.

1. **Условия проведения работы**

Дополнительные материалы и инструменты не требуются.

1. **Система оценивания отдельных заданий и работы в целом**

Выполнение каждого задания оценивается 1 баллом. Общий максимальный балл за выполнение всех заданий теста – 11 баллов.

**Распределение заданий работы по содержанию и проверяемым умениям**

Работа охватывает учебный материал по курсу «Технология» и позволяет определить уровень овладения учебной программой обучающимися 1-ых классов.

 **Распределение заданий по темам курса**

|  |  |
| --- | --- |
| **Тема курса** | Число заданий |
|  | 1вариант | 2 вариант |
| Основы культуры труда, самообслуживания. | 2 | 2 |
| Технология ручной обработки материалов. Элементы графической грамоты. | 6 | 6 |
| Конструирование и моделирование | 3 | 3 |

**Критерии оценивания работы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 1 вариант | 2 вариант | Количество баллов |
| 1 | а), в), г) | в) | 1 |
| 2 | 1, 3 | 1, 2,4 | 1 |
| 3 | б) | б) | 1 |
| 4 | в) | а), б),в) | 1 |
| 5 | 3, 1, 2, 4 | 4, 3, 2, 1 | 1 |
| 6 | a), б) | a), в) | 1 |
| 7 | в) | б) | 1 |
| 8 | б), в) | а), б) | 1 |
| 9 | а) | в) | 1 |
| 10 | а), б) | а), б) | 1 |
| 11 | …рыбку из пруда. | …не ест. | 1 |
| **Максимальное количество** | **11** |