Промежуточная аттестация по технологии за 2 полугодие 6 класса

Спецификация работы

«Технология изготовления швейных изделий»

Диагностика направлена на выявления умений, полученных в результате изучения школьного предмета «Технология» в первом полугодии.

Диагностика включает 6 заданий.

Общее время, необходимое для выполнения заданий составляет 45минут.

Каждое правильно выполненное задание оценивается в 1 балл.

Все задания являются заданиями закрытого типа с одним правильным ответом.

Максимальный балл за работу – 6.

Система оценки

Баллы	Отметка
6	5
5	4
4	3
0 –3	2

Кодификатор предметных результатов

- 1. Способы изготовления тканей.
- 2. Виды конструирование швейных изделий.
- 3. Швейная машина.
- 4. Виды машинных швов. Терминология.
- 5. Способы ВТО.
- 6. Виды отделки.

Контрольно-измерительные материалы

- 1. Технология изготовления тканей. В тетради составить схему технологии изготовления ткани.
- 2. Конструирование швейных изделий. Рассказать, что подразумевает понятие конструирование.
- 3. Правила ТБ. Устройство швейной машины. Записать в тетради основные детали швейной машины. Уметь показать эти детали.

- 4. Машинные швы. Составить в тетради ход работы по изготовлению одного на выбор машинного шва (бельевой, стачной, двойной бельевой).
- 5. Правила ТБ. Влажно-тепловая обработка. Записать и назвать термины при выполнении ВТО. Перечислить правила безопасной работы при ВТО.
- 6. Отделка швейных изделий. Сделать эскизы, в тетради, отделка швейных изделий.