



Утверждаю:

Директор МБОУ «СОШ № 141 г. Челябинска»

М.Б. Донцова

**Входная контрольная работа по технологии  
3 класс, для учащихся с ОВЗ ЗПР (вариант 7.1., 7.2.)**

**1 вариант**

**1. Как правильно передавать иголку?**

- А - остриём вперёд                      В - в игольнице  
Б - ушком вперёд                        Г - как хочешь

**2. Укажи инструмент, приспособленный для работы с бумагой.**

- А - отвёртка                                В - молоток  
Б - ножницы                                Г - спицы

**3. Какой материал используется при лепке?**

- А - пластилин                                В - ткань  
Б - мел                                         Г - нитки

**4. Вид сельскохозяйственного труда:**

- А - кулинария                                В - овощеводство  
Б - вышивка                                 Г - строительство

**5. Работать – это значит:**

- А - трудиться, выполнять дело, создавать что-либо  
Б - играть  
В - трудиться и играть  
Г - спать

**6. Как называется вырезание и наклеивание деталей на основу?**

- А - аппликация                                В - вышивка  
Б - оригами

**2 вариант**

**1. Как правильно передавать ножницы?**

- А - кольцами вперёд                      В - боком вперёд  
Б - острыми концами вперёд            Г - как хочешь

**2. Укажи инструмент для разметки:**

- А - линейка                                 В - иголка  
Б - ножницы                                Г - отвёртка

**3. Какой материал не используется для аппликации?**

- А - бумага                                    В - ткань  
Б - картон                                    Г - мел

**4. Вид народно-прикладного промысла:**

- А - кулинария                                В - овощеводство  
Б - вышивка                                 Г - строительство

**5. Работать – это значит:**

- А - трудиться, выполнять дело, создавать что-либо  
Б - играть

В - трудиться и играть

Г – спать

**6. Как называется вырезание и наклеивание деталей на основу?**

А - аппликация

Б - оригами

В – вышивка

**7. В каком порядке выполняют аппликацию?**

вырежи

разметь детали

приклей