

СЕГОДНЯ НА УРОКЕ

**Выбери лишнее слово и
объясни, почему оно лишнее:**

фольга, калька, картон,
МЕДАЛЬ
МЕДАЛЬ

ТЕХНОЛОГИЯ - 4 класс

ТЕМА:

Монетный двор. Изделие «МЕДАЛЬ»



1. Строго следуи указаниям твоего



учителя.

2. Убери длинные волосы назад, завяжи их или заколи. Длинную одежду заправь в брюки или юбку.



3. Работай тихо и осторожно, не мешай работать другим ребятам.

4. Инструменты и приспособления храни на рабочем месте в специальных футлярах.

5. Бери инструменты только с разрешения учителя.

6. Убирай за собой и приводи рабочее место в порядок после окончания

б

Правила безопасной работы с пластилином



1. Лепку выполняй на подкладной доске, не клади пластилин на стол, парту.
2. Перед работой хорошо разогрей пластилин в руках.
3. Не бросай остатки пластилина на пол.
4. Храни пластилин в коробочке отдельно от тетрадей и книг.
5. Нельзя брать пластилин в рот и пробовать его на вкус, так как он вреден.
6. После работы вытри руки тряпочкой и вымой теплой водой с мылом.



- Как вы думаете за какие заслуги могут вручать медали?
- Какие виды медалей вы знаете?
- Как вы думаете где делают медали?

Монетный двор - Санкт-Петербург



Московский Монетный двор

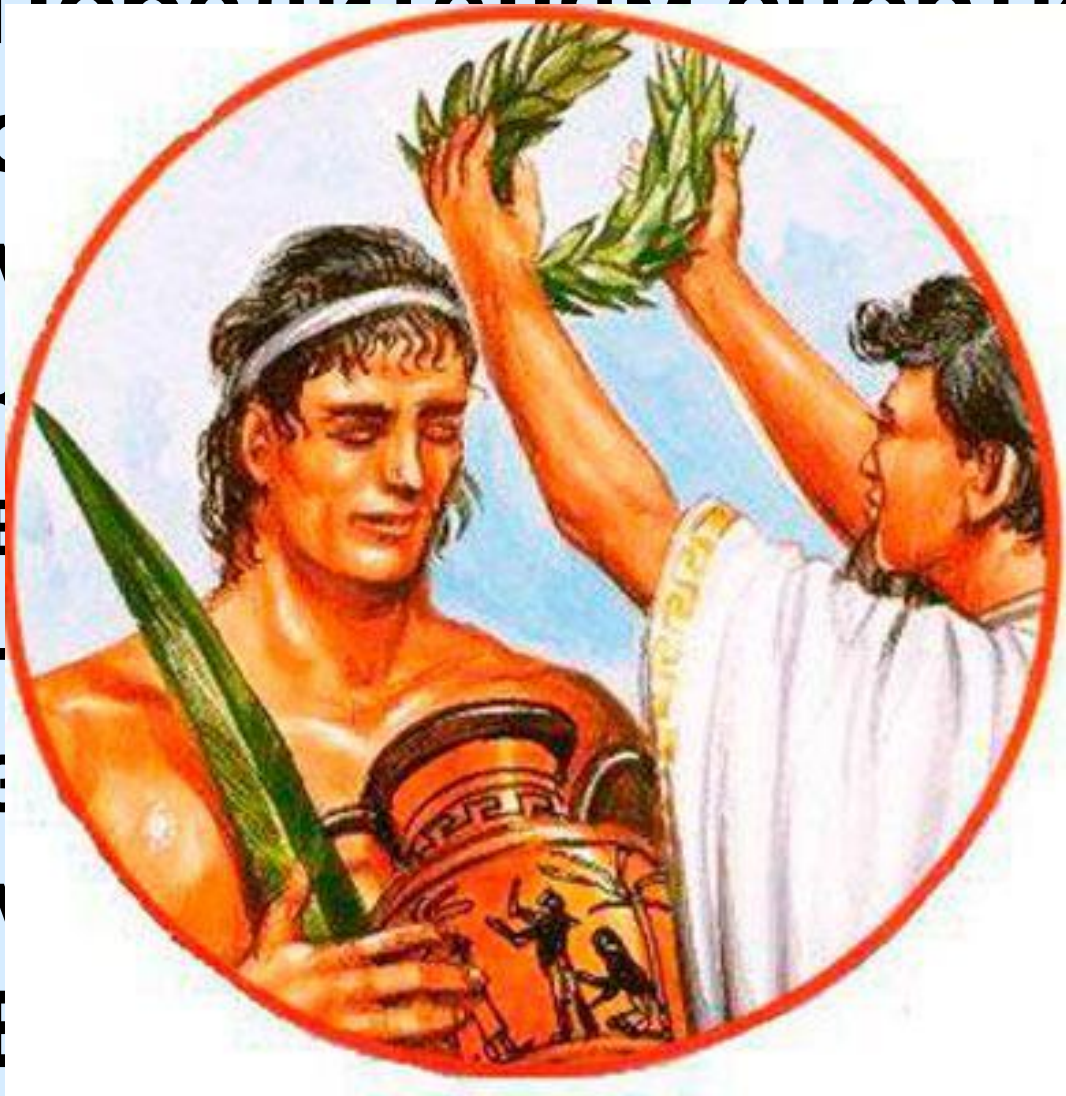




Награждение людей за их подвиги существует с давних времён. В России первая медаль была учреждена в конце 17 века. Первоначально этой медалью награждали за военные заслуги, а затем и за доблесть и отвагу.



Победителям спортивных соревнований
С
М
Н
В
Н
Э
М
Е
место стали вручать т
года.



**Для каждой Олимпийских игр
создаются свои медали по эскизам
художников, победивших в
специально проводимых конкурсах**



Медали изготавливают, а так же по другому можно сказать **чеканят** на Монетных дворах. В нашей стране монетные дворы находятся в Москве и Санкт-Петербурге. Кроме медалей, на монетных дворах чеканят монеты и разл



Рисунок на медалях
бывает **рельефный** (выпуклый) и
контррельефный
(вдавленный). Медаль, как правило,
чеканится с двух сторон. Одна
СТ



На этой стороне дается основное



сторона медали называется

реверс.

Реверс

Аверс



Аверс Реверс

аверс

реверс



При создании новой медали сначала художник рисует её эскиз и по этому эскизу лепит модель медали из воска, пластилина или гипса, потом отливает машина из металла, поэтому эскизу



**-Из какого драгоценного металла
делают медаль за первое место?**

-А за второе место?

-За третье место?



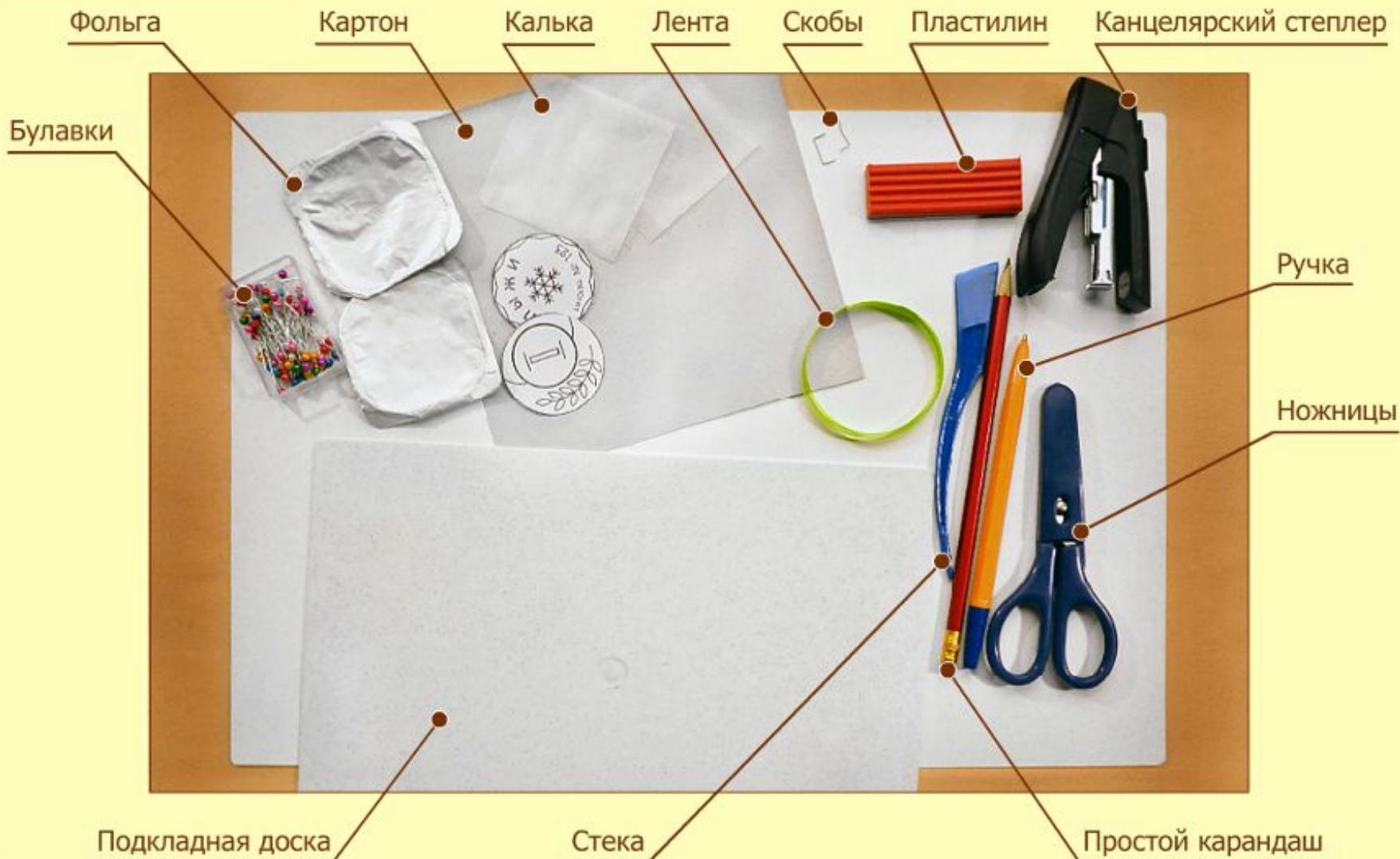


**Подготовка
рабочего места**

План работы

**Материалы, инструменты,
приспособления**

**Варианты
изготовления**



Подготовка
рабочего места

План работы

Материалы, инструменты,
приспособления

Варианты
изготовления

Материалы



Пластилин



Фольга



Лента

Инструменты



Стека



Ножницы



Булавки



Канцеляр-
ский степлер



Простой
карандаш



Ручка

Приспособления



Калька



Картон



Подкладная
доска



Скобы

План работы

1. Подготовим рабочее место.
2. Переведём рисунок медали на кальку.
3. Перенесём рисунок на фольгу.
4. Вырежем стороны медали.
5. Выполним шриховку.
6. Соединим лицевую сторону медали с помощью пластилина.
7. Аккуратно обрежем края по контуру.
8. С помощью скобы закрепим ленту.
9. Наложим вторую сторону медали.
10. Готовое изделие.



СТОРОНЫ МЕДАЛИ

План работы

1. Переведите рисунок лицевой и оборотной сторон медали на кальку карандашом. 2. Наложите кальку с переведённым рисунком на фольгу, закрепите скрепками. 3. Положите фольгу с прикрепленной к ней калькой на лист картона. Обведите контур рисунка шариковой ручкой, продавливая изображение на фольге. Линия, оставляемая ручкой, служит для контроля. 4. Вырежьте детали сторон медали по внешним контурным линиям. 5. Чтобы рисунок лицевой и оборотной сторон медали получился более объёмным, нанесите ручкой внутри отдельных элементов рисунка углубления в виде чёрточек.



Аня:

— Мы познакомились с тиснением по фольге. Нам осталось соединить стороны медали и оформить изделие.

МЕДАЛЬ



План работы

1. Отрежьте от бруска пластилина половину. Скатайте из пластилина шар и расплющите его так, чтобы полученный круг был немного больше медали. **2.** Наложите одну из сторон медали на круг из пластилина, прижмите её края. **3.** Обрежьте лишний пластилин по контуру детали. **4.** Закрепите ленту на пластилине с помощью скрепки, как показано на рисунке. **5.** Наложите сверху вторую сторону медали.



Переведите понравившийся вам рисунок медали на кальку и используйте его в качестве шаблона для изготовления изделия. При желании можете использовать и другие рисунки.



Оценка своего изделия:

- над поделкой надо еще потрудиться
- поделка сделана хорошо
- поделка сделана отлично

