

ДАТА: 06.11.2020

Детское объединение: «Мастерская «Аппликация из бересты»

Педагог дополнительного образования: Степанова Татьяна Васильевна

Время по расписанию: пятница 1 группа 12.00 - 12.40, 12.50 - 13.30,

Задание для 1 группы.

Тема занятия:	Тиснение деталей, тонирование.
Содержание занятия:	<b>Теория:</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Способы декорирования.</li><li>2. Инструменты используемые для тиснения бересты</li></ol>
	<b>Практика:</b> Ответить на вопросы
	<p><b>Тиснение</b> — один из самых древних способов украшения (декорирования) бересты. Даже малейшее надавливание, например, ногтем, способно оставить след на нежном материале, именно это свойство и лежало в основе письма на бересте. <b>Тиснение производится на плотном кусочке</b> при помощи специальных инструментов, так называемых <b>чеканов</b>.</p> <p>Он изготавливается из <b>твердых пород дерева, кости или металла в виде прямоугольных или круглых брусков длиной 7-13 см</b>. На торцевой стороне брусков вырезан или выгравирован определенный орнамент (<b>квадрат, ромб, розетка, полукруг, узорная полоска</b>).</p> <p><b>Глубина и равномерность тиснения зависят от силы удара молотка по штампу и правильной его установки.</b></p> <p>Тиснение — один из видов оригинального художественного творчества. В традиционных местах обработки бересты мастера достигли высокого качества украшения коробов, корзин тиснением, выработали свою технику работы. Орнамент включает в себя преимущественно <b>геометрические фигуры</b> — <b>ромбики, звездочки, кружочки, гребешки</b></p>



Образец для практики:



Практическая работа

Ответь на вопросы:

- 1) Как декорируют берестяную посуду?
- 2) Какую бересту выбирают для тиснения?
- 3) Каким инструментом кроме шила, тиснят бересту?
- 4) Из каких материалов изготавливают штампы для тиснения?
- 5) От чего зависит глубина тиснения?
- 6) Какие фигуры включает в себя орнамент для тиснения?

Техника безопасности:

*Выбери три правильных ответа при работе с шилом.*

- а) Передавать шило острым концом вперед.
- б) Передавать шило остриём от себя.
- в) При работе с шилом следи, чтобы не поранить руку при проколе.
- г) Хранить шило в отведённой банке.
- д) Размахивать шилом во время работы.

Ответы:

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)
- 5)
- 6)

Техника безопасности:

*Выбери три правильных ответа при работе с шилом.*