

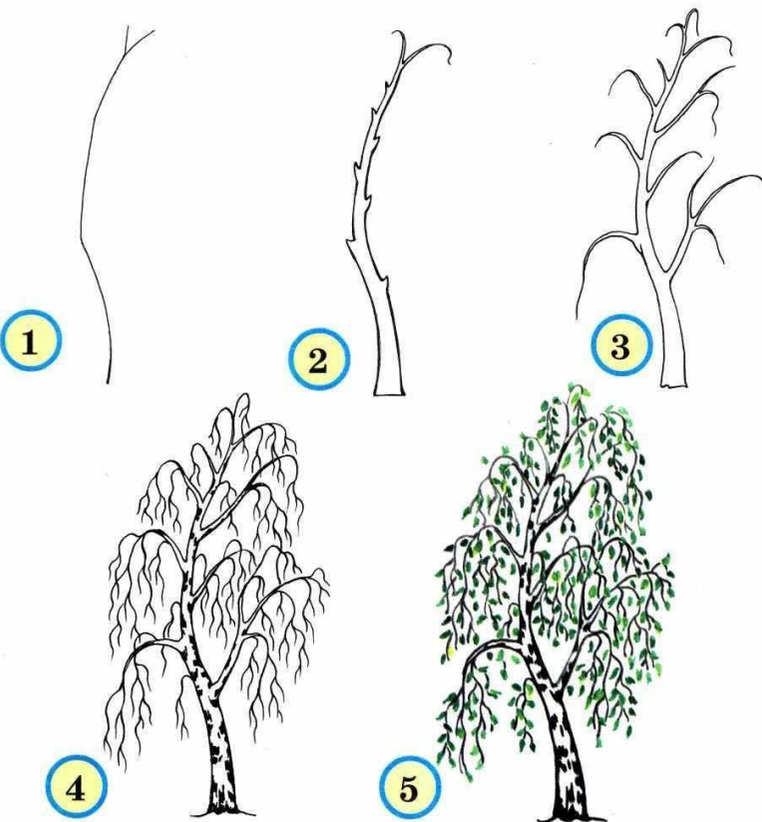
План работы детского объединения «Выжигание по дереву»

Время по расписанию:

01.12.2020 г. вторник 16.10 – 17.40;

03.12.2020 г. четверг 16.10 – 17.40.

Тема занятия	«Берёза»
Содержание занятия:	Задание: Нарисовать эскиз березы, как показано в практической работе. На следующем занятии можно расписать акварельными красками, гуашью, цветными карандашами или фломастерами, как показано в содержании занятия и практической работе.
	 <p>The image block contains two side-by-side photographs. The left photograph shows a tall, slender birch tree with green foliage standing in a golden-brown field under a clear blue sky with light clouds. The right photograph is a painting of a birch tree, showing its characteristic white bark and dense green canopy, set against a soft, hazy background.</p>
	Береза - род листопадных деревьев и кустарников семейства Берёзовые (Betulaceae). Берёза широко распространена в Северном полушарии; на территории России принадлежит к числу наиболее распространённых древесных пород. Общее число видов — около ста или немного больше. Многие виды берёзы — широко распространённые и важнейшие лесообразующие породы, в значительной мере определяющие облик и видовой состав лиственных и хвойно-лиственных (смешанных) лесов в умеренной и холодной части Евразии и Северной Америки.

	<p>Многие части берёзы используются в хозяйстве: древесина, кора, берёста (поверхностный слой коры), берёзовый сок. Почки и листья применяют в медицине: настои из почек и листьев — как бактерицидное, ранозаживляющее и жаропонижающее средство, а масляную вытяжку из берёзовых почек — как дерматологическое средство. Некоторые виды используют для создания полезационных полос, а также в декоративном садоводстве.</p> <p>Берёза занимает важное место в культуре славян, скандинавов, финно-угорских и других народов.</p>
<p>Практическая работа:</p>	 <p>The illustration consists of five numbered steps showing the construction of a birch tree. Step 1 is a simple vertical line representing the trunk. Step 2 adds a few horizontal branches. Step 3 adds more detailed branching. Step 4 shows the tree with many thin, drooping branches. Step 5 shows the final tree with green leaves and a textured trunk.</p>
<p>Обратная связь</p>	<p>Предоставить фото выполненной работы в чат педагогу дополнительного образования WhatsApp по номеру телефона 89024439253</p>