**План работы детского объединения «Выжигание по дереву»**

Время по расписанию: **09.11.2020 г.** вторник 16.10 – 17.40;

**11.11.2020 г.** четверг 16.10 – 17.40.

|  |  |
| --- | --- |
| **Тема занятия** | «Корабль» |
| **Содержание занятия:** | **Задание:** Нарисовать эскиз корабля, как показано в практической работе. На следующем занятии заштриховать простым карандашом, как показано в содержании занятия. |
| C:\Users\user\Desktop\Дистанционное обучение с 12.10.2020 - 23.10.2020 гг\Стахеева Т.А\корабль\d349693f1a5267a5d3f2fb6587e10f98.jpgC:\Users\user\Desktop\img524.jpg |
| Корабль — крупное морское судно. Русскоязычный термин «корабль» впервые употреблён в древних русских летописях, наравне с иными, ушедшими в прошлое названиями плавающих средств (судов): «скедии», «лодьи», «ушкуи», «карбаты», «струги». Точного происхождения слова «корабль» не установлено.  Парусное судно (парусник) - [судно](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D1%83%D0%B4%D0%BD%D0%BE), которое использует [парус](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D0%B0%D1%80%D1%83%D1%81) и силу [ветра](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%B5%D1%82%D0%B5%D1%80) для движения. Первые парусные и парусно-[гребные](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D1%80%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D1%8B%D0%B5_%D1%81%D1%83%D0%B4%D0%B0) суда появились несколько тысяч лет назад в эпоху древнейших цивилизаций. Парусные суда способны развивать скорость, превышающую скорость ветра.  На современных транспортных судах парусное оснащение (из алюминия и полимерных материалов) применяется в качестве вспомогательного движителя, позволяющего существенно сократить расход топлива. |
| **Практическая работа:** | C:\Users\user\Desktop\Дистанционное обучение с 12.10.2020 - 23.10.2020 гг\Стахеева Т.А\корабль\d349693f1a5267a5d3f2fb6587e10f98.jpg |
| **Обратная связь** | Предоставить фото выполненной работы в чат педагогу дополнительного образования WhatsApp по номеру телефона 89122197396 |