

Муниципальное бюджетное учреждение
дополнительного образования
Центр развития творчества детей и юношества
городского поселения «Рабочий поселок Чегдомын»
Верхнебурейнского муниципального района
Хабаровского края

Творческий проект Тема: «корабль Наблюдатель»



Выполнили обучающиеся
объединения ДПИ «Пчелка»:
Мальшкина Маргарита, 10 лет
Сухотерина Алиса, 11 лет
Ленкевич Юлия, 12 лет
Максимова Полина, 13 лет
Карась Тамара, 13 лет
Гольцова Карина, 13 лет
Увакин Денис, 15 лет
Галиханов Демир, 16 лет
Шарабарин Давыд, 16 лет
Научный руководитель:
педагог дополнительного образования
Дмитриева Ирина Геннадьевна

п. Чегдомын
2020г.

**Ужинкин
Владислав
Сергеевич**

29 марта 1924года



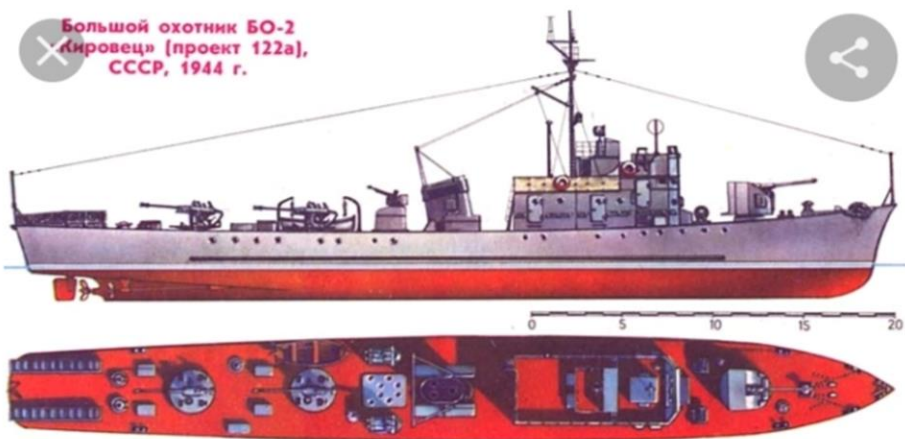
**Ужинкин
Владислав Сергеевич**



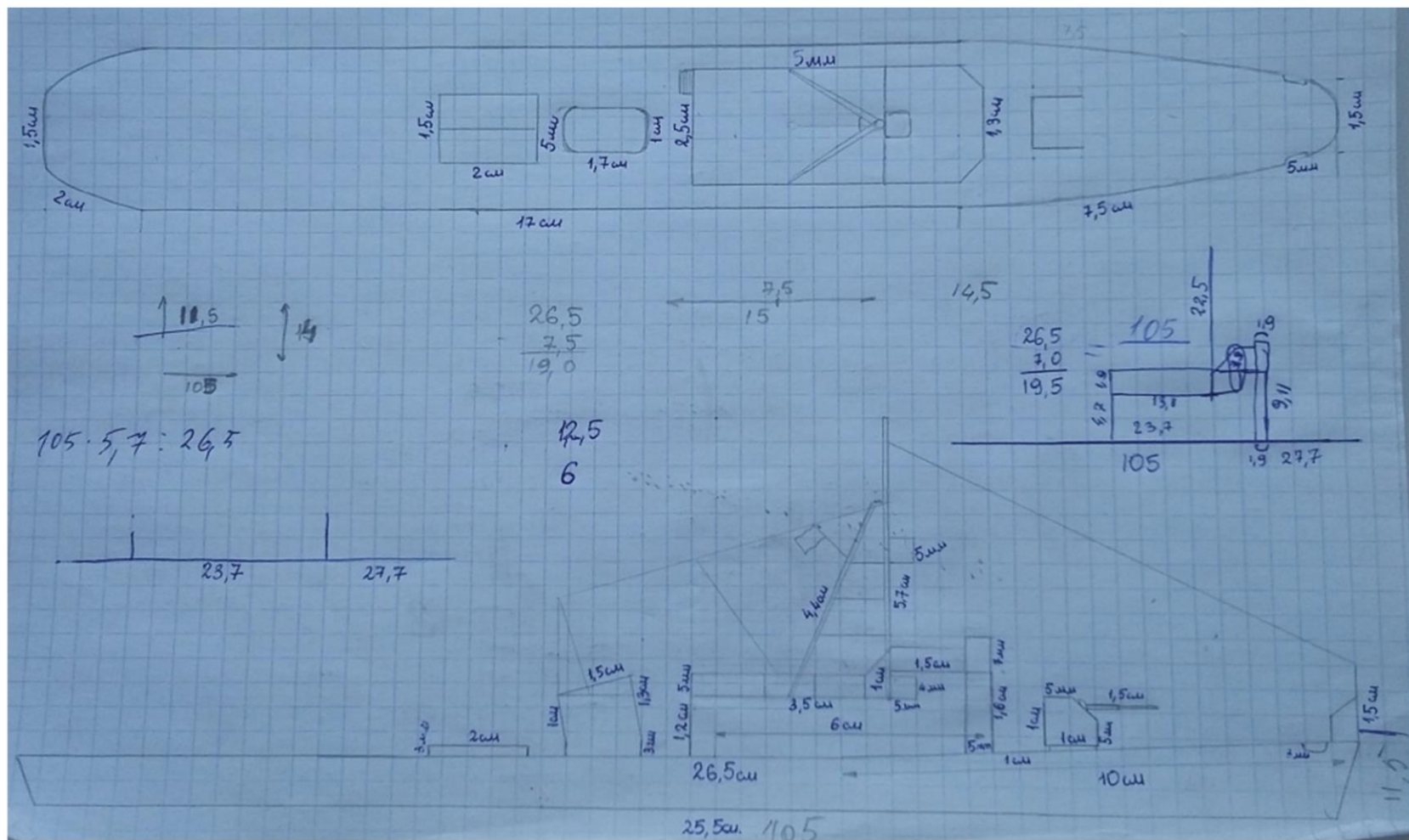
В гостях у Владислава Сергеевича.



Большой охотник БО-2
«Кировец» (проект 122а),
СССР, 1944 г.



Военный корабль «Кировец» объекта 122-а



Эскиз военного корабля «Наблюдатель»

Цель проекта: сконструировать макет корабля «Наблюдатель»

Задачи:

1. Подобрать теоретический и практический материал.
2. Выполнить макет корабля и подарить краеведческому музею.
3. Подарить фотографию корабля «Наблюдатель» Владиславу Сергеевичу Ужинкину.

Материалы и инструменты.



Скульптурный пластилин



Клей ПВА



Пенопласт



Полистирол



Кусок линолеума



Зубочистки, нитки

План работы из шести этапов.

1. Сформировать корпус и палубу корабля.
2. Сконструировать рубку.
3. Сформировать трубу на палубе.
4. Сконструировать две пушки .
5. Сформировать два бомбосбрасывателя, бомбы и шлюпку.
6. Декорировать корабль.

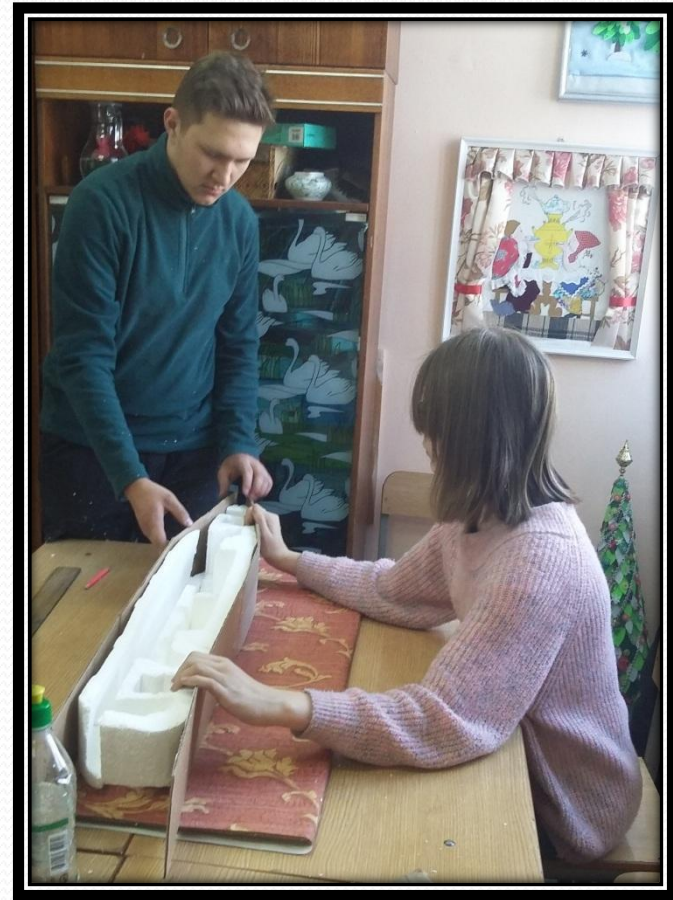
Техники выполнения работы:

1. Конструирование.
2. Лепка из пластилина.
3. Моделирование.
4. Декорирование.

1 этап. Формирование корпуса корабля.



Денис отшлифовывает заготовку из пенопласта для корпуса.

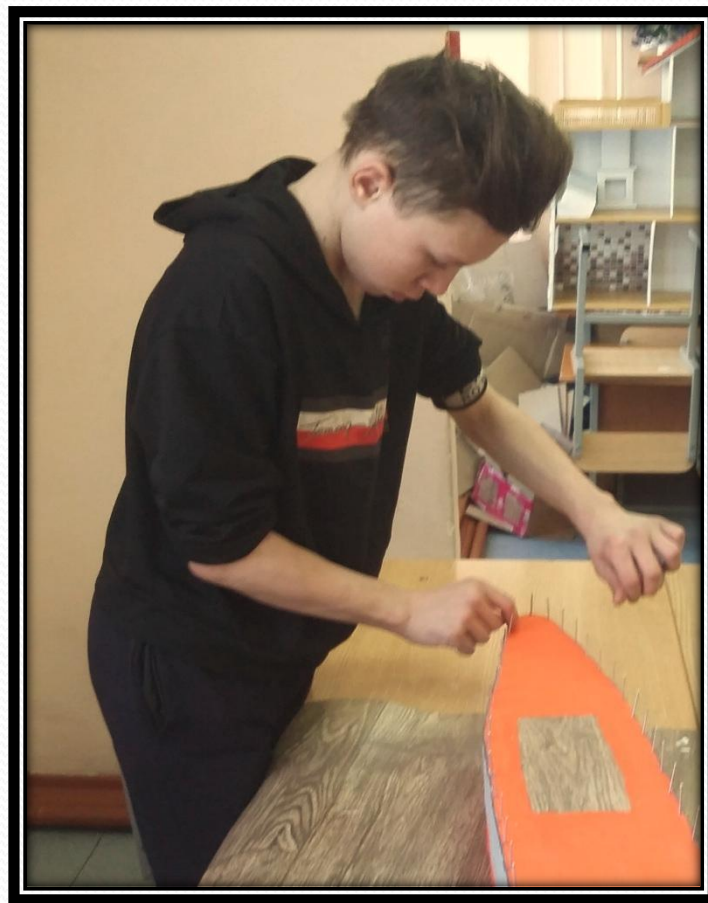


Тамара и Давыд приклеивают к корпусу картонные борта.

1 Этап: Оклеивание пластилином и формирование бортов у корабля.



Алиса и Юля оклеивают борта корабля пластилином



Демир натягивает нить для бортов .

2 Этап. Формирование рубки.



Ребята конструируют рубку



**Алиса обклеивает
рубку пластилином**

3 Этап. Формирование трубы.

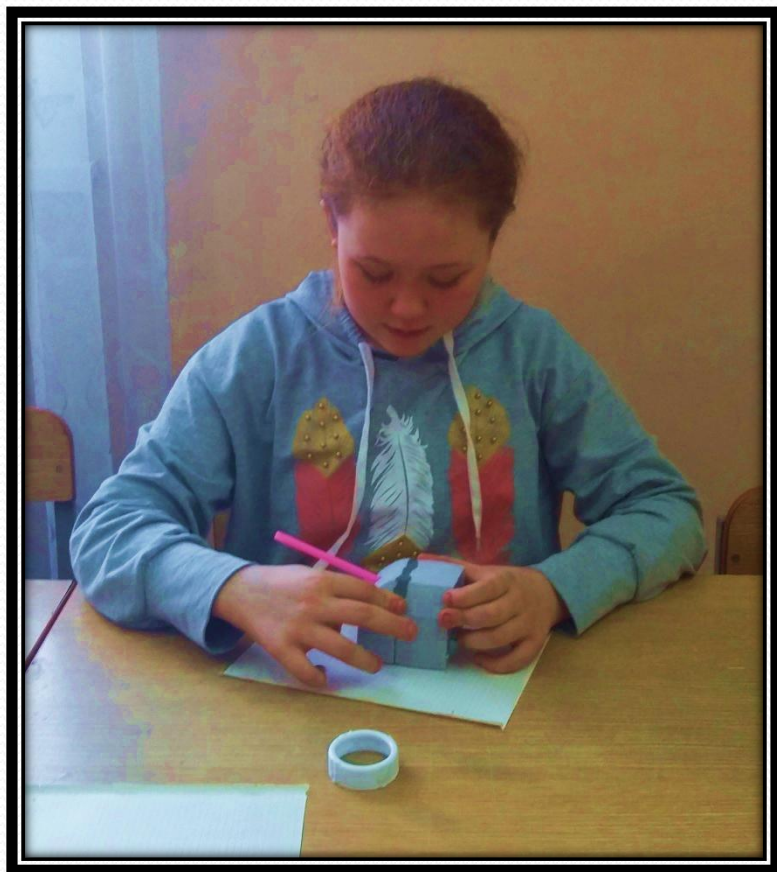


Тамара и Давыд вырезают трубу

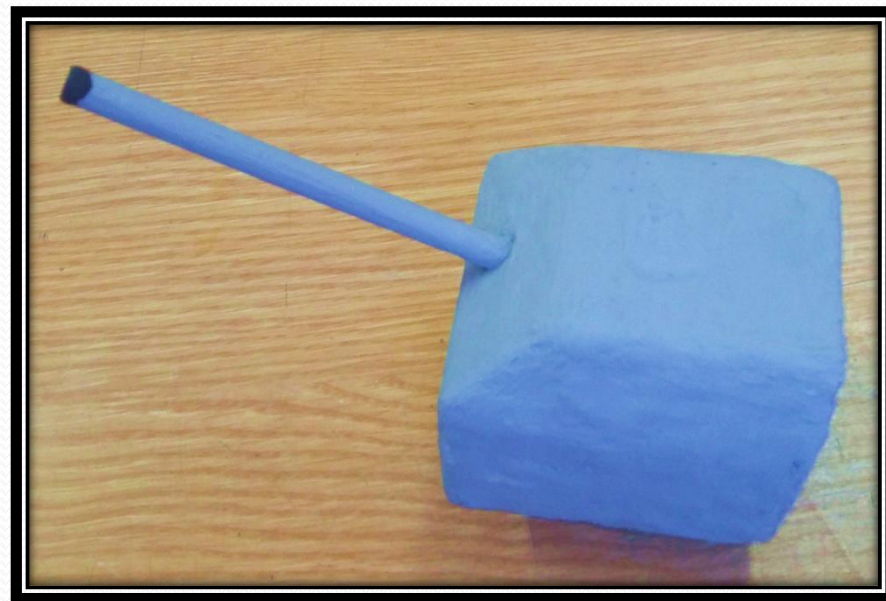


Труба готова!

4 Этап. Конструирование пушек.



**Рита оклеивает пушку
пластилином**

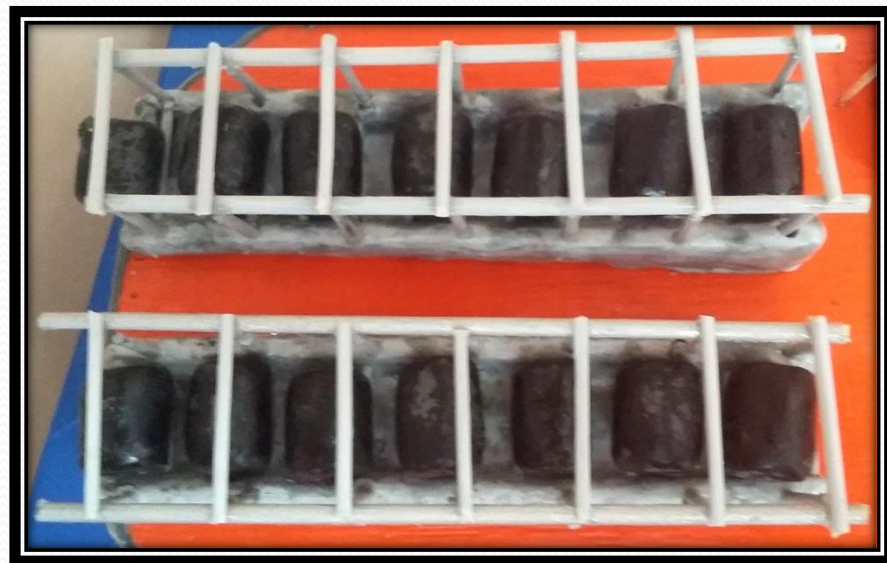


Пушка для корабля.

5 Этап. Конструирование бомбосбрасывателей.



Демир и Алиса красят шпажки для рельс



Два бомбосбрасывателя.

Экономическая оценка

Виды расходов	Количество единиц	Стоимость одной единицы (руб.)	Всего рублей
Клей ПВА	1 тюбик-50 грамм	15	15
Контур серого цвета	1 тюбик – 20 грамм	60	5
Пенополистирол	70x1м10см	420	420
Колер красного и черного цветов	2 тюбика, по 0.5 гр.	60	20
Скульптурный пластилин	2 штуки	60	120
Итого			560

В наличии имеется вторичное сырье, материалы и инструменты, это - картонная коробка, пенопласт, линолеум, водоэмульсионная краска, акриловые нитки, ножницы, шпажки, зубочистки, кисточки, две пластмассовые трубочки, маркер, простой карандаш, два альбомных листа, 3D ручка, пластик серого и черного цветов, пеньковый шпагат, серая глина, наждачная бумага, ножовка, атласные ленты разных цветов.

Самооценка

- Работая над проектом, узнали историю о Второй мировой войне и познакомились с героем и участником войны на Дальнем Востоке моряком Владиславом Сергеевичем Ужинкиным, который рассказал о предназначении корабля «Наблюдатель», его действиях и конструкции. В процессе выполнения модели корабля освоили техники моделирования, конструирования и декорирования. Научились реализовывать свой замысел в изготовлении боевого корабля с помощью эскиза. Чтобы выполнить задуманное, нам помогли план и технологическая карта. Выполняя одну работу вместе и помогая друг другу, научились справляться с трудностями и выполнять конструкцию корабля до конца.

Перспектива работы.

- Надеемся, что наша работа не только порадует своей красотой, но и станет полезной для приобретения знаний, о Второй мировой войне на Дальнем Востоке. В дальнейшем хотим освоить технику конструирования с различным материалом и работу с пластичным материалом.

Список литературы и Интернет - источников:

1. Греков А. Моряк-тихоокеанец /А. Греков // Рабочее слово – 2004. – 28 декабря. – С. 3
2. Дорогами испытаний и побед: Из воспоминаний верхнебуреинцев – участников Великой Отечественной войны – Чегдомын, 2005. – С. – 93-94.
3. Еронин Н., Таборко В. /Великая Отечественная война//Издательство «Молодая гвардия», 1975. – С. – 545.
4. Малышев. Е. Тихоокеанец /Е. Малышев // Рабочее слово. – 1995. – 6 июня. – С. 3
5. Михеева Д. Матрос с «Охотника за подводными лодками» /Д. Михеева // Рабочее слово. – 2015. – 24 сентября. – с. 6

1. Корабли маньчжурской войны, картинки:

<https://images.app.goo.gl/eFFivxJDmnmvthbVz6>

2. Большие морские охотники проекта 122:

<https://military.wikireading.ru/29533>

3. Изображение военного корабля СССР, БО проекта 122 Кировец:

<https://www.google.ru/search?client=opera&q=Изображение+боевого+корабля+СССР+больших+охотников+за+подводными+лодками+проекта+122+Кировец&sourceid=opera&ie=UTF-8&oe=UTF-8>

4. Корабль Кировец, части корабля:

<https://www.google.ru/search?client=opera&q=Корабль+кировец+части+корабля&sourceid=opera&ie=UTF-8&oe=UTF-8>

**Немного осталось из тех, кто в боях
Прошли до Берлина полсвета -
В мороз и пургу, через горе и страх.
Пусть помнят живые про это.**



Спасибо за внимание!

