An aerial photograph of a lush green landscape. The terrain is divided into numerous small, irregularly shaped plots, likely for agriculture. A prominent feature is a large, dark, rectangular pond or reservoir in the center-right. The surrounding areas are covered in dense green vegetation, with some taller trees and palm trees visible in the lower-left and lower-right corners. The overall scene depicts a well-maintained agricultural or natural area.

**Проект  
«Природные зоны  
России»**

**Каспирович Лиора  
Окружающий мир  
4 класс**

Проект  
по окружающему миру  
«Природные зоны России»

Выполнил(а):  
ученик 4 класса

Каспирович  
Анна

Фамилия Имя

Цель: (10 баллов)

Обобщить и проверить знания о природных зонах России.

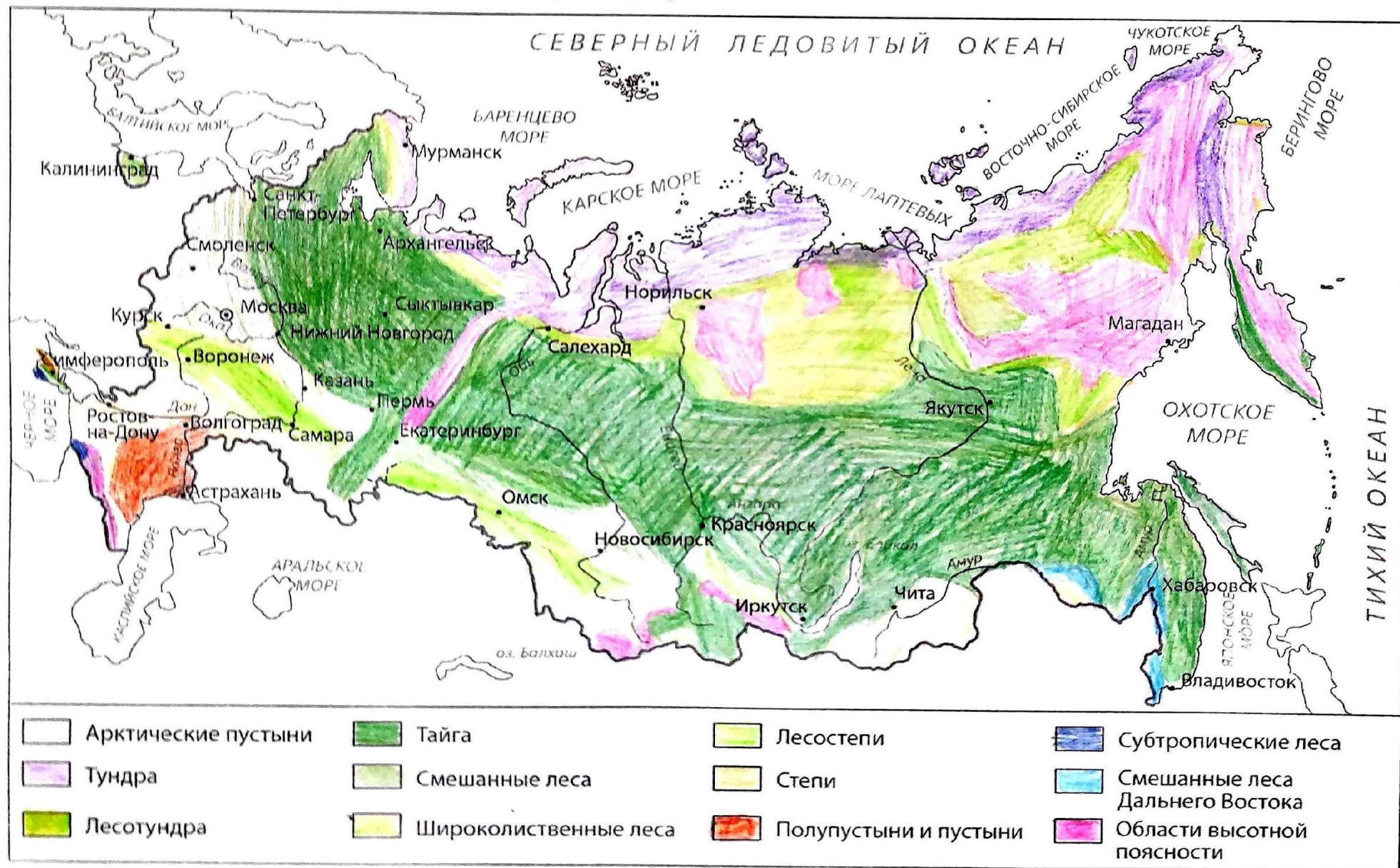
Задачи:

1. Закрепить знания о природных зонах; заполнить контурную карту и таблицу.
2. Развивать умение анализировать изученный материал и преобразовывать их в символичный материал; создание памяток по природной зоне России.
3. Способствовать воспитанию бережного отношения к природе.

## Природные зоны России

| Название природной зоны | Климат (2–3 предложения)   | Животные (5 примеров)                          | Растения (3–5 примеров)                                |
|-------------------------|--|--|--|
| Степь                   | Холодная зима (до $-30^{\circ}$ ), тёплое сухое лето (до $+25^{\circ}$ ). Мало осадков. Суховей, пыльные бури. | Сайгак, ласка, сурок, тушканчик, дрофа.        | Маки, ирисы, фиалки, тимофеевка, ковыль.               |
| Пустыня                 | Температура зимой до $-24^{\circ}$ , летом до $+43^{\circ}$ . Дождей почти нет. Снежный покров невелик.        | Песчанка, суслик, корсак, верблюд, лисица.     | Колосняк, джузгун, саксаул, верблюжья колючка, кактус. |
| Субтропики              | Температура зимой не более $-10^{\circ}$ , летом идёт дождь, снег редко и быстро тает ( $+20^{\circ}$ ).       | Утка, косуля, дельфин, медуза, кальмар, чайка. | Пшеница, пальма, бук, кипарис, клён, магнолия.         |














# Карта природных зон России





Выберите природную зону и рассмотрите её более подробно. Определите самые главные характеристики этой природной зоны, напишите краткий текст. Зашифруйте знаками и картинками всё самое главное про эту природную зону. (В каждом квадрате нужно нарисовать на выбранные вами моменты картинку/знак/букву). Мнемотаблица (25 баллов).

Тайга располагается южнее зоны тундры. В этой зоне в основном распространены хвойные леса. Тайга - самая большая природная зона России. Температура зимой до  $-50^{\circ}$ , летом не выше  $+20^{\circ}$ . Здесь обитают бурые медведи, волки, барсуки и т.д. Много птиц: сойка, глухарь, дятел и т.д. Водятся змеи. Растут мош и кустарнички.

|   |   |   |
|---|---|---|
|    |  $+20^{\circ}$ |  $-50^{\circ}$   |
|   | ТЛ  | <br><br>     |
|  C B<br>3 10   |              | <br><br> |



Выводы (10 баллов):

Я успешно справилась с целью и задачами проекта.

An aerial photograph of a lush green agricultural landscape. The image shows a series of terraced fields, some of which are filled with water, creating a mosaic of green and brown. A central area is dominated by a dense forest of tall trees, including palm trees. The overall scene is vibrant and verdant, suggesting a healthy and productive agricultural environment.

**Спасибо за  
внимание!**