

«ОСЕВАЯ СИММЕТРИЯ.
КОНСТРУИРОВАНИЕ УЗОРА
НА ОСНОВЕ ОСЕВОЙ СИММЕТРИИ»

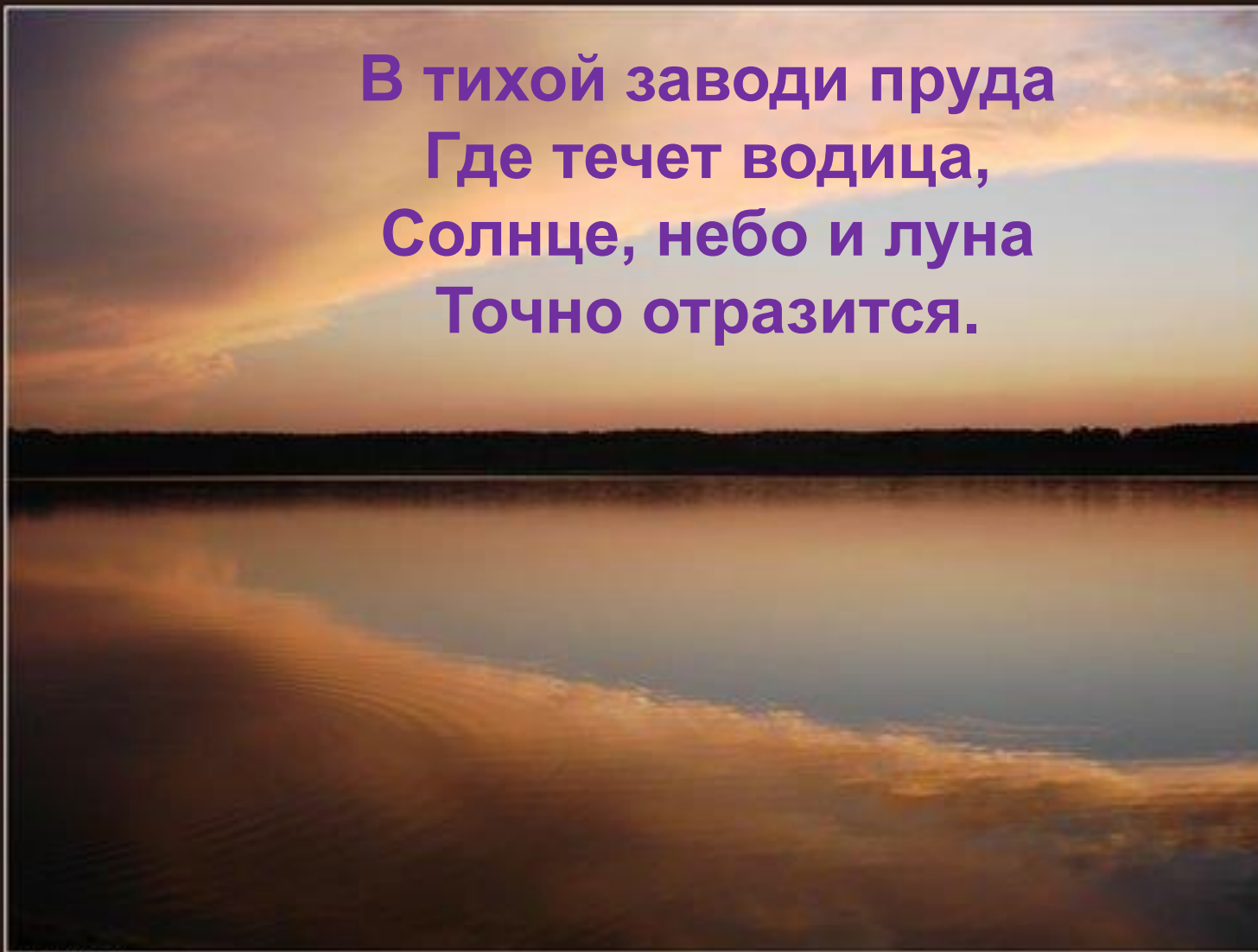
*Полуянович Н.В. –
учитель начальных классов
МБОУ СОШ №59
п. Белозерный*

ЗАНЯТИЕ НАПРАВЛЕНО НА:

- - применение знаний о симметрии, полученные на уроках окружающего мира, информатики и ИКТ, Истоков в практической деятельности;
- применение умений анализировать формы предметов, объединять предметы по определенным признакам в группы, вычленять из группы предметов «лишний»;
- - развитие пространственного воображения и мышления

ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ СИММЕТРИЯ В ПРИРОДЕ

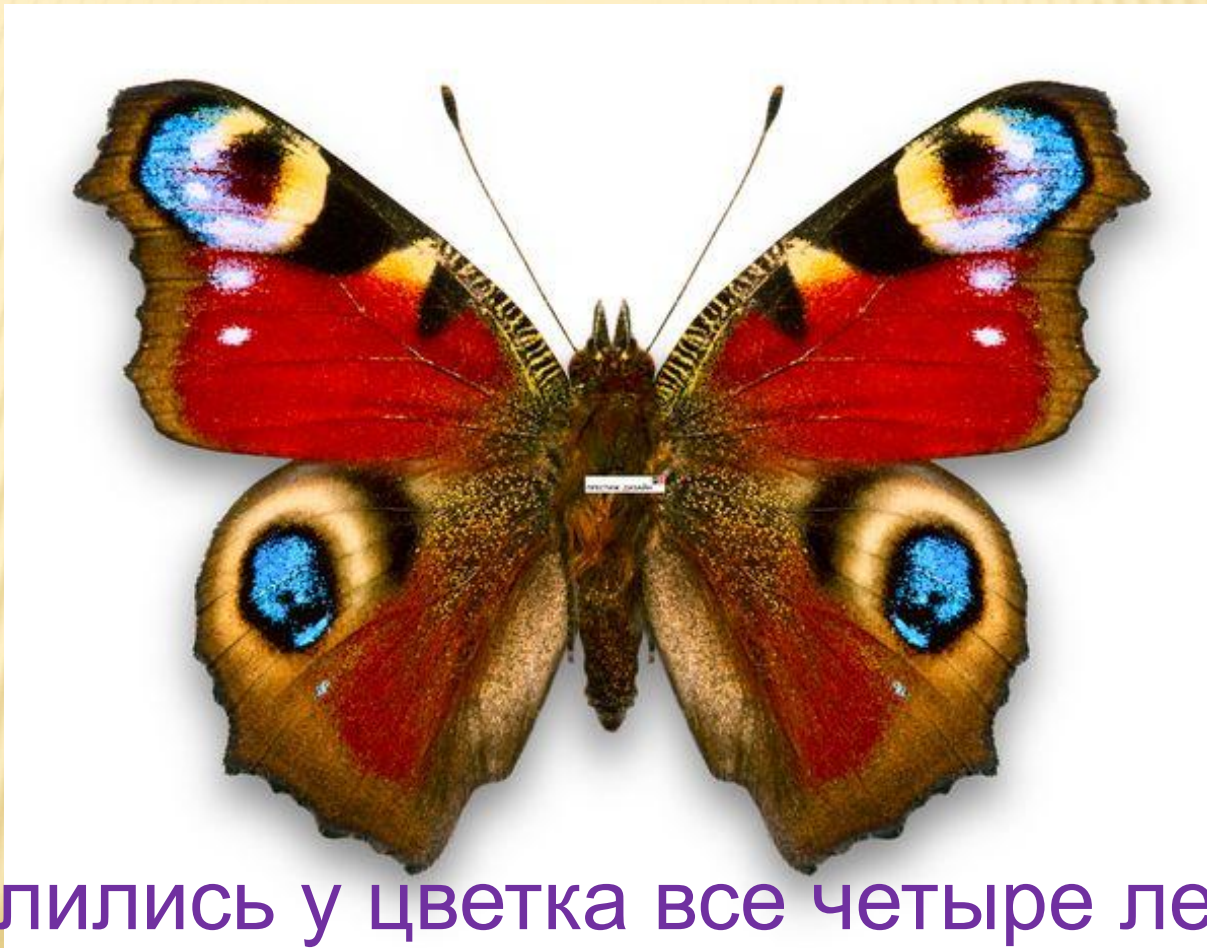
В тихой заводи пруда
Где течет водица,
Солнце, небо и луна
Точно отразится.



Вода отражает пространство небес,
Прибрежные горы, берёзовый лес.
Над гладью воды вновь стоит тишина,
Затих ветерок и не плещет волна.



ЧУДЕСА СИММЕТРИИ



Шевелились у цветка все четыре лепестка
Я сорвать его хотел, он вспорхнул и
уплетел



Покружилась звездочка
В воздухе немножко,
Села и растаяла
На моей ладошке

ЦЕНТРАЛЬНАЯ СИММЕТРИЯ



ЦЕНТРАЛЬНАЯ СИММЕТРИЯ



ЦЕНТРАЛЬНАЯ СИММЕТРИЯ



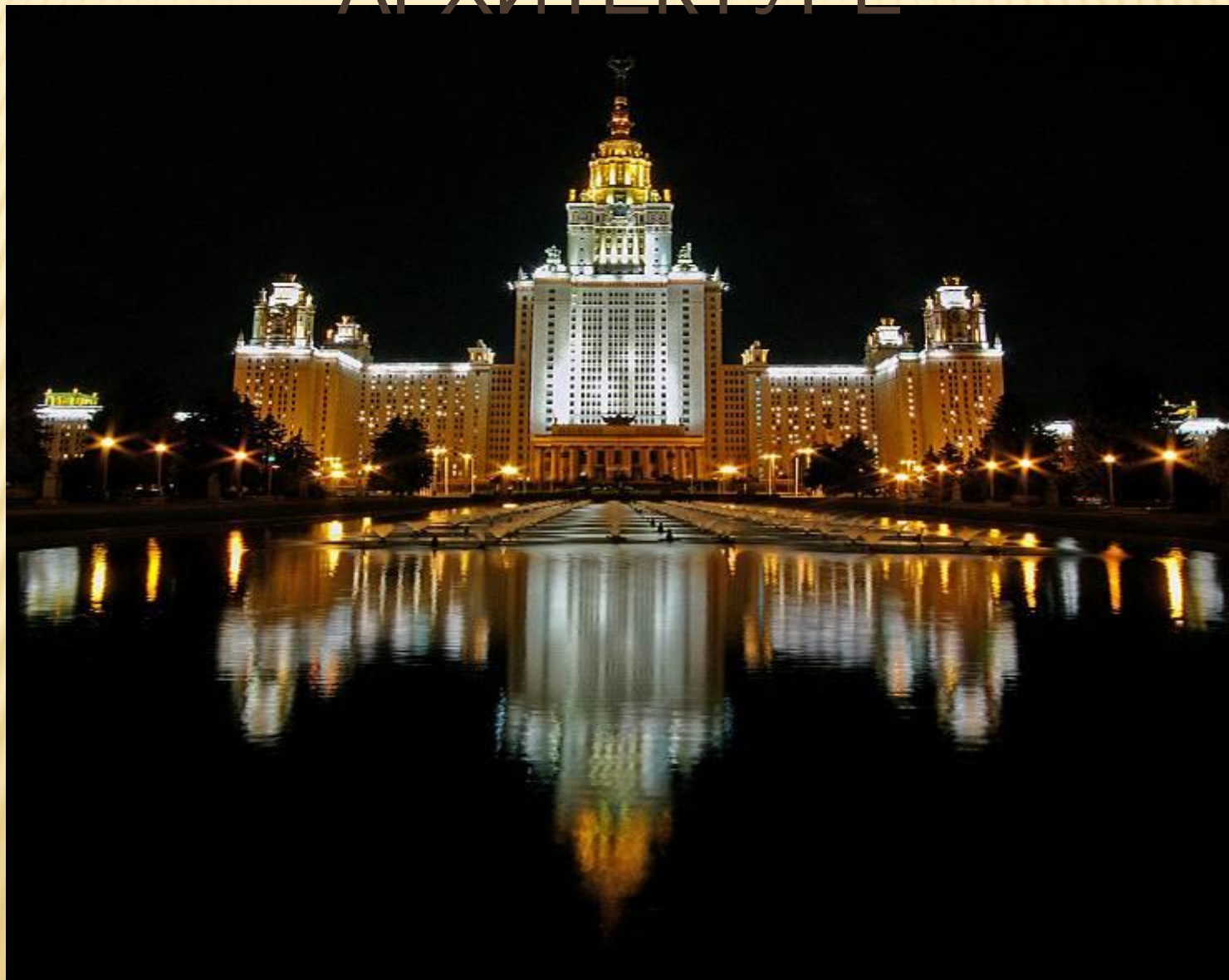
ОСЕВАЯ СИММЕТРИЯ В АРХИТЕКТУРЕ



ОСЕВАЯ СИММЕТРИЯ В АРХИТЕКТУРЕ



ОСЕВАЯ СИММЕТРИЯ В АРХИТЕКТУРЕ



РАБОТЫ УЧАЩИХСЯ КРУЖКА ДПИ



ОРНАМЕНТ В ДОМОВОЙ РЕЗЬБЕ



ОРНАМЕНТ В ДОМОВОЙ РЕЗЬБЕ



ОРНАМЕНТ В ДОМОВОЙ РЕЗЬБЕ



ЗНАКИ СОЛНЦА – СОЛЯРНЫЕ СИМВОЛЫ



ЗНАКИ СОЛНЦА – СОЛЯРНЫЕ СИМВОЛЫ



shushara.ru



КАК РАБОТАТЬ В ГРУППЕ

- ◆ **Работать надо дружно.**
- ◆ **Спокойно высказывать своё мнение.**
- ◆ **Терпеливо выслушивать мысли других.**
- ◆ **Вместе находить правильное решение.**
- ◆ **Уважительно относиться друг к другу.**



РАБОТЫ ДЕТЕЙ



СЛАВНО СЕГОДНЯ МЫ ПОТРУДИЛИСЬ!

МЫ ПОСТАРАЛИСЬ!

У НАС ПОЛУЧИЛОСЬ!

