**ПЛАН**

**дистанционной формы обучения обучающихся**

**детского объединения «Акварель»**

**с 07 февраля по 11 февраля 2022 г.**

**(педагог дополнительного образования –Бадалян С.Э.)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Тема** | **Всего часов** | **Теория** | **Практика** | **Форма работы** | **Результаты контроля**  Результаты о проделанной работе обучающихся размещаются в группе WhatsApp |
| 07.02.2022 | Узор в полосе. Эскиз декоративной росписи сосуда | 2 | 0,5 | 1,5 | 1. Пройдите по ссылке и ознакомьтесь с материалом по теме: <https://www.maam.ru/detskijsad/dekorativnoe-risovanie-rospis-posudy-dlja-kukly.html> 2. Выполните несколько эскизов декоративной посуды.. 3. Перенесите наилучший эскиз на бумагу формата А3 или А4. 4. Выполните работу в цвете | 1. По завершению работы сфотографируйте её и пришлите фото в WhatsApp в общую группу «Акварель», на номер 8-951-826-11-33 или на электронную почту: [badalian.svetlana@yandex.ru](mailto:badalian.svetlana@yandex.ru) (Не забудьте написать ФИ) |
| 10.02.2022 | Хохлома. Золотые узоры. | 2 | 0,5 | 1,5 | 1. Пройдите по ссылке и ознакомьтесь с материалом по теме: <https://www.culture.ru/s/slovo-dnya/hohloma/> 2. Выполните несколько эскизов хохломской росписи. 3. Перенесите наилучший эскиз на бумагу формата А3 или А4. 4. Выполните работу в цвете | 1. По завершению работы сфотографируйте её и пришлите фото в WhatsApp в общую группу «Акварель», на номер 8-951-826-11-33 или на электронную почту: [badalian.svetlana@yandex.ru](mailto:badalian.svetlana@yandex.ru) (Не забудьте написать ФИ) |
| 11.02.2022 | Русская матрешка в осеннем уборе» (хохломская роспись) | 2 | - | 2 | 1. Выполните на формате А4 рисунок матрешки и распишите ее хохломской росписью. 2. Разукрасьте работу гуашью. | 1. По завершению работы сфотографируйте её и пришлите фото в WhatsApp в общую группу «Акварель», на номер 8-951-826-11-33 или на электронную почту: [badalian.svetlana@yandex.ru](mailto:badalian.svetlana@yandex.ru) (Не забудьте написать ФИ) |