

Протокол №2

заседания окружного МО учителей по предмету «Технология, Изо, Музыка».
Дата проведения: 02.11.2023

Место проведения: ГБОУ СОШ № 2 «ОЦ» им. И.Т. Краснова с.
Большая Глушица

Присутствовали: 8 человек

Повестка дня

1. Вступительное слово- Сигалаева Марина Александровна учитель технологии ГБОУ СОШ «ОЦ» им. С.Ф. Зинченко пос. Глушицкий, руководитель секции окружного УМО
2. «Правополушарное рисование» - мастер-класс- Швецова Анна Владимировна- учитель из ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» им. В.И.Фокина с. Большая Глушица
3. «Новогодний декор «Руковички»-мастер-класс Некрасова Светлана Геннадьевна учитель технологии ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» им. В.И.Фокина с. Большая Глушица
4. «Поделка из бросового материала»- мастер-класс(опыт работы) Ситалиева Жамиля Сарсенбаевна учитель технологии ГБОУ СОШ «ОЦ» пос. Поляков.
5. «Развитие творческого мышления,методом муляжного моделирования»-мастер-класс- Ямщикова Елена Александровна учитель технологии ГБОУ СОШ №2 «ОЦ» с. Большая Глушица
6. «Техника лоскутного шитья» - мастер-класс- Баклыкова Наталья Дмитриевна учитель технологии ГБОУ СОШ «ОЦ» с.Августовка.
7. Свободный микрофон.

Постановили: - повестку дня утвердить.

Голосовали: «За» -8 чел. «Против»-нет «Воздержались»-нет

Принято единогласно.

Ход заседания

1. По первому вопросу заслушали Сигалаеву Марину Александровну, руководителя секции окружного УМО и участники совещания рассмотрели и обсудили актуальные вопросы преподавания технологии в 2023-2024 учебном году.
2. По второму вопросу заслушали Швецову Анну Владимировну- учителя изобразительного искусства ГБОУ СОШ № 2 «ОЦ» им. И.Т. Краснова с. Большая Глушица. Она научила присутствующих видеть вещи особым образом, познакомила участников с очень простым способом легкого и непринужденного рисования без предварительного наброска. Анна Владимировна поделилась своим опытом работы и рассказала о том, что развивать правое полушарие не только очень интересно, но и важно!

3. Некрасова Светлана Геннадьевна учитель технологии ГБОУ СОШ №1 «ОЦ» им. В.И.Фокина с. Большая Глушица показала мастер-класс «Новогодний декор «Руковички». Педагог рассказала, что во время подготовки к празднику можно организовать совместную творческую деятельность родителей с обучающимися, что способствует формированию позитивных отношений между родителями и учащимися и навыков изготовления новогоднего декора. Она познакомила присутствующих с технологией изготовления новогоднего декора.

4. Ситалиева Ж.С.-учитель технологии ГБОУ СОШ «ОЦ» пос. Поляков показала мастер класс- «Поделки из бросового материала» (из личного опыта). Она утверждает, что в повседневной жизни, мы часто выбрасываем в мусорное ведро пластиковые бутылки, коробки из под конфет, обёрточную бумагу. А если задуматься о том, что весь этот упаковочный материал можно использовать для изготовления различных поделок, игрушек и подарков. Воплощая свои замыслы и идеи, в различных поделках. Сочетая элементы детской игры с элементами детского творчества то можно оказывать влияние на развитие инициативы и изобретательности ваших маленьких детей.

5. «Развитие творческого мышления, методом муляжного моделирования» с таким приемом конструирования и моделирования ознакомила коллег Ямщикова Елена Александровна учитель технологии ГБОУ СОШ №2 «ОЦ» с. Большая Глушица. Она рассказала, что муляжный метод — метод обработки формы известного изделия для уточнения и корректировки его в натуральную величину. Он предполагает получение деталей без каких-либо расчетов. Форма может быть получена любым методом: наколкой, построением расчетной конструкции, при помощи базовых лекал или готовых выкроек. Приемы муляжного метода используются также при проведении примерок в процессе изготовления одежды.

6. «Техника лоскутного шитья» - свой мастер-класс по созданию объемных цветов из текстиля показала Баклыкова Наталья Дмитриевна учитель технологии ГБОУ СОШ «ОЦ» с.Августовка, это один очень интересный и, как оказалось, простой в исполнении блок лоскутного шитья - объёмный лоскутный цветок. Оказывается, что эта техника рукоделия содействует развитию творческих способностей обучающихся посредством создания цветов из небольших лоскутков ткани.

7. В заключение коллег подвели итоги работы секции, они обменялись информацией «Свободный микрофон».

Решение:

1. Информацию, представленную педагогам, принять к сведению в 2023-24 году.

