

ОТЧЕТ

о проведении недели технологии

В МБОУ СОШ № 18 г. Тимашевска среди учащихся 1-10 классов с 04.03.2023 по 07.03.2023

В соответствии с планом работы школы и школьного методического объединения учителей - предметников с 4 марта 2023 года по 7 марта 2023 года в МБОУ СОШ № 18 в г. Тимашевск прошла предметная неделя технологии. Проведение тематической недели по «Технологии» является итогом внеклассной работы и работы на уроках технологии. Внеклассная работа по технологии имеет важное воспитательное и образовательное значение. Она способствует воспитанию у учащихся инициативы, самостоятельности, умения творчески подходить к решению различных задач, а также воспитанию у них чувства коллективизма и творчества, расширению и углублению знаний, развитию склонностей, творческой активности, служит средством профориентации и приобщения учащихся к труду. Деятельность детей направлялась учителями технологии Сушковой Тamarой Александровной, Моршининым Максимом Ивановичем.

Цель проведения: Воспитывать интерес к трудовому творчеству. Формировать эстетический вкус. Совершенствование профессионального мастерства педагогов через подготовку, организацию и проведение открытых уроков и внеклассных мероприятий; Вовлечение обучающихся в самостоятельную творческую деятельность; повышение их интереса к изучаемым дисциплинам; выявление обучающихся, которые обладают творческими способностями, стремятся к углубленному изучению образовательной области «Технология».

Задачи предметной недели:

- выявление знаний и умений учащихся по технологии, полученных на уроках и в процессе внеклассной работы;
- развитие познавательной активности, повышение интереса учащихся к предмету технология;
- выявление учащихся, которые обладают творческими способностями;
- развитие творческого потенциала личности, развитие логического мышления, кругозора и интеллекта учащихся;
- развитие мотивации к творческому труду;
- формирование правильного отношения к труду;
- вовлечения учащихся во внеклассную и проектную деятельность по предмету.

04 марта

- Открытие недели технологии.

- В коридоре вывешивается план по проведению предметной недели
- ОФОРМЛЕНИЕ ФОЙЕ ШКОЛЫ СТЕНГАЗЕТАМИ

- Информационные перемены.

На переменах продолжает работу творческая мастерская, а в конце дня отбираются аккуратно выполненные, законченные работы детей, которые будут представлены на следующий день на выставке декоративно-прикладного искусства.

05 Марта

Оформляется выставка декоративно-прикладного искусства, где представлены работы учащихся, изготовленные на уроках технологии и дома в течение прошлого и этого учебного года; выставка творческих работ (проектов); выставка литературы по рукоделию и мини-выставка работ, изготовленных учащимися в творческой мастерской, которая работала в течение первых двух дней. По окончании выставки лучшие работы отбираются для участия в районных и краевых конкурсах декоративно-прикладного искусства.

06 Марта

-Проведение открытых уроков

Девочки

Открытый урок технологии в 5 классе по теме: «Швейные ручные работы» Подготовила и провела учитель технологии Красилова Е. Г. Тема раздела: «Создание изделий из текстильных материалов» Тема урока: «Швейные ручные работы» Цель урока: познакомить учащихся с видами ручных швов и сформировать навыки по их выполнению, соблюдая технологическую последовательность и технику безопасности. Задачи урока: Сформировать знания о ручной вышивке, познакомить с видами швов «вперед иголку»; сформировать действенно-коммуникативные навыки, работая в парах; научить самостоятельности в выполнении творческой работы. Развивать сенсорные и моторные навыки; способности планировать свою работу, корректировать и оценивать свой труд, применяя знания и умения, полученные на уроках технологии; творческие способности личности. Воспитание трудолюбия, внимательности и аккуратности в работе; формирование эстетического вкуса, интереса к искусству и культуре своего народа, культуры речи, одежды и поведения. Тип урока: комбинированный; изучение нового материала. Форма организации деятельности учащихся: индивидуальная, в парах Методы обучения: объяснительно-иллюстративный, демонстрационный, частично поисковый, моделирование, самостоятельная работа. Здоровьесберегающие технологии: инструктаж по технике безопасности, психологически-комфортное общение, смена физической активности Оборудование и материалы: эскизы орнаментов вышивки народного костюма, выполненные учащимися; раздаточный материал: «Инструкция по вышивке», «Выполнение шва «вперед иголку» карточки-задания; кусочки хлопчатобумажной ткани; набор инструментов и приспособлений для вышивки (ткань для вышивки, иглы ,нитки мулине ножницы наперсток пяльцы

Открытый урок мальчики

Тема: Сверление отверстий

Цель урока: создание условий для приобретения учащимися знаний о технологии сверления отверстий ручным инструментом

Тип урока: комбинированный

Методы: словесные, репродуктивные, частично-поисковые, творческие, наглядно – демонстрационный, метод проектов

Планируемые результаты:

Предметные:

- познакомить с ручным инструментом для сверления;
- познакомить с приемами безопасной работы;
- практическое освоение основ проектной деятельности

Регулятивные:

- принимать и сохранять учебную задачу;
- планировать свои действия в соответствии с поставленной задачей

Коммуникативные:

- учитывать разные мнения и стремиться к координации при сотрудничестве;
- формулировать собственное мнение и позицию

Познавательные:

- использование знаково-символические средства, в том числе модели и схемы для решения задач;
- строить рассуждения об объекте;
- проводить сравнение изучаемого объекта

Личностные:

- развитие трудолюбия и ответственности за результаты своей деятельности,
- выражение желания учиться для удовлетворения перспективных потребностей,
- развитие чувства взаимопонимания и взаимопомощи в процессе решения поставленных задач

Оборудование, инструменты и материалы: тески, коловорот, сверла, угольник, скотч, наждачная бумага, карандаш, заготовки, элементы декора

Объект труда: карандашница

07Марта

Творческая мастерская и мастер – классы

По окончании недели технологии: оцениваются кроссворды, выставочные работы, коллективные и индивидуальные. Подводятся итоги недели. Готовятся награждения. Индивидуальные и командные.