

**Управление образования и науки Тамбовской области
Тамбовское областное государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Мичуринский аграрный техникум»
(ТОГБПОУ «Мичуринский аграрный техникум»)**

ОТЧЕТ

**о проведении месячника по профессиям 13450 Маляр строительный,
19727 Штукатур в период с 10.01.2022 г. по 31.01.2022 г.**

Подготовили и провели:

Мастер п.о. Стародубцев О.А.

Преподаватель: Лошаков С.Ю.



с. Турмасово, 2022 г.

Проведение месячника было запланировано на январь 2022 года. В план месячника вошло: проведение внеклассных мероприятий, мастер-класса, практического занятия и конкурса рисунков.

План проведения месячника военно-патриотического воспитания в
ТОГБПОУ «Мичуринский аграрный техникум»
в период с 01.02.2021г. по 27.02.2021г.

№ п/п	Наименование мероприятия, форма проведения	Сроки проведения	Ответственные за проведение
1	Открытие месячника	10.01.2022	Стародубцев О.А. Лошаков С.Ю. Багаева Т.В.
2	Внеклассное мероприятие «Природно-строительные материалы», гр. МС21	14.01.2022	Стародубцев О.А. Лошаков С.Ю.
3	Мастер-класс «Отделка фасада облицовочным кирпичом», гр. МС21	20.01.2022	Стародубцев О.А.
4	Практическое занятие по МДК.02.01 Технология малярных и декоративно-художественных работ по теме «Нанесение жидких обоев на гипсокартонное покрытие», гр. МС21	24.01.2022	Стародубцев О.А.
5	Внеклассное мероприятие «Игра «В стране искусства»», гр. МС21	25.01.2022	Багаева Т.В.
6	Конкурс рисунков «Строители будущего», гр. МС21	28.01.2022	Багаева Т.В.
7	Подведение итогов месячника.	31.01.2022	Стародубцев О.А. Лошаков С.Ю. Багаева Т.В.

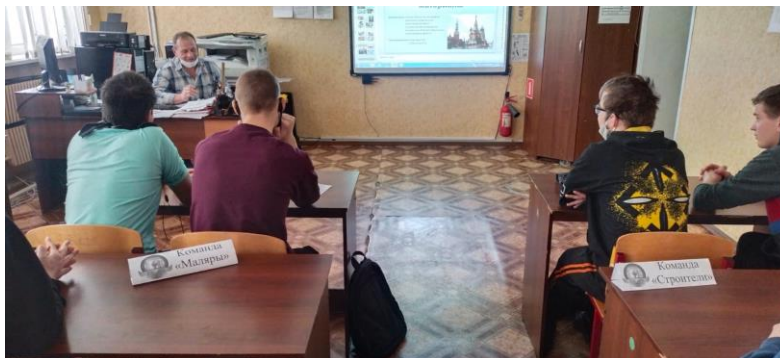
ЦЕЛЬ МЕРОПРИЯТИЙ МЕСЯЧНИКА:

- Расширение знаний и воспитание любви и уважения к профессии штукатур-маляр.
- Освоить профессиональные компетенции по умению применять знания в решении стандартных и нестандартных практических задач, правильной организации труда и соблюдения правил техники безопасности
- Формирование ответственного, добросовестного отношения к качественному выполнению работ, понимания сущности и социальной значимости своей будущей профессии, устойчивого интереса к ней, бережного отношения к инструментам и материалам, внимательного отношения к своему здоровью.
- Создать условия для обмена профессиональным опытом по профессиям штукатур, маляр строительный.

В течение месячника были проведены следующие мероприятия:

1. Внеклассное мероприятие по теме «Природно-строительные материалы», в группе МС21, 14.01.2022г.

Цель: Формирование профессиональных умений в области анализа строительных материалов.



Материально-техническое и дидактическое оснащение урока:

Компьютер с установленным лицензионным ПО, презентация: «Природные строительные материалы», раздаточный материал.

Междисциплинарные связи: Биология, Технология малярных и декоративно-художественных работ.

Методы обучения: словесные: рассказ, беседа; наглядные: демонстрация, интерактивный метод.

Применяемые на уроке технологии: Информационно-коммуникационные технологии.

Учебные материалы: Кроссворды, задания, ручки, тетради.

Внеклассное мероприятие мастера п.о. Стародубцева О.А., организовано и проведено на достаточно высоком профессиональном уровне.

По своему типу внеклассное мероприятие с изучением нового материала с применением информационно-коммуникационной технологии.

Все этапы внеклассного мероприятия четко спланированы и выдержаны. Стиль – доброжелательный, создающий творческую атмосферу делового сотрудничества.

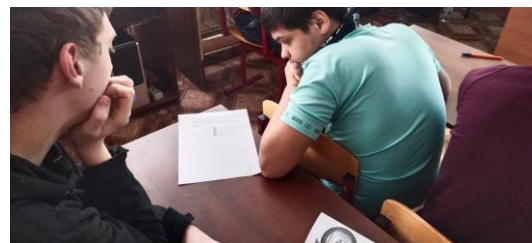
Актуализация базовых знаний была осуществлена с помощью опроса комбинированным методом.



На протяжении всего внеклассного мероприятия преподаватель использовал мультимедийную презентацию, что позволило сэкономить время в ходе объяснения нового материала, а так же при последующем закреплении материала.



Заключительный этап внеклассного мероприятия, проведенный в форме игры-викторины между двумя командами, показал, что обучающиеся хорошо усвоили материал по данной теме.



В конце мероприятия состоялась церемония награждения членов победившей команды.



Мероприятие было инновационным, интересным, познавательным, и показало, что мастер Стародубцев О.А. в своей работе применяет активные методы обучения.

2. Мастер-класс «Отделка фасада облицовочным кирпичом» в группе МС21, 20.01.2022г.

Цель: Формирование навыков кирпичной кладки, демонстрация профессиональных навыков.

Материально-техническое и дидактическое оснащение урока:

кирпич, цементный раствор, мастерок, расшивки, уровни

Междисциплинарные связи:

МДК.02.01 Технология малярных и декоративно-художественных работ

Методы обучения:

Словесный метод – объяснение, наглядный – демонстрация, практический метод обучения

Применяемые на уроке технологии:

Интерактивные технологии – беседа, участие обучающихся в изучаемом процессе.

Мастер-класс мастера п.о. Стародубцева О.А. организован и проведен на достаточно высоком профессиональном уровне.

Задачами были: расширить знания строительных работ и создать условия для обмена профессиональным опытом. В процессе мастер-класса обучающиеся узнали для себя много нового и приобрели практический опыт.

Все этапы мастер-класса были четко спланированы и выдержаны. Стиль – доброжелательный, создающий творческую атмосферу делового сотрудничества.



Был проведен инструктаж по технике безопасности и теоретическая часть с рассмотрением этапов проведения работ по кладке кирпича. Общение происходило в форме диалога.



На протяжении всего мастер-класса преподаватель находился в контакте с обучающимися, что положительно сказалось на понимании сути работы.

Подведение итогов мастер-класса показало, что обучающиеся хорошо усвоили материал по данной теме.



Мастер-класс Стародубцева О.А. является практикоориентированным, интересным, познавательным и полезным. Он показал, что мастер п.о. в своей работе применяет активные методы обучения.

3. Практическое занятие по МДК.02.01 Технология малярных и декоративно-художественных работ по теме «Нанесение жидких обоев на гипсокартонное покрытие» в группе МС21, 24.01.2022г.

Цель: Формирование практических умений по выполнению работ, связанных с нанесением жидких обоев; расширение представления об использовании жидких обоев в отделочных работах.

Материально-техническое и дидактическое оснащение урока:

Миксер, электрическая дрель, основа для жидких обоев, листы гипсокартона, рабочая одежда, шпатели, колер, блестки.

Междисциплинарные связи: Материаловедение

Методы обучения: словесные: рассказ, беседа; наглядные: визуальные, практический метод обучения

Применяемые на уроке технологии: Словесные: объяснение, инструктирование. Наглядные: демонстрация выполнения работы, технология проблемного обучения, интерактивный метод.



Практическое занятие, проведенное мастером п.о. Стародубцевым Олегом Александровичем, организовано и проведено на достаточно высоком профессиональном уровне. Все этапы урока четко спланированы и выдержаны. Стиль урока доброжелательный, создающий творческую атмосферу делового сотрудничества.

Занятие началось с теоретической части. Были рассмотрены теоретические аспекты приготовления и нанесения жидких обоев. Актуализация базовых знаний была осуществлена с помощью опроса комбинированным методом.

Затем мастер Стародубцев О.А. разъяснил порядок дальнейшей работы и технику безопасности. Обучающиеся расписались в журнале по ТБ.

После этого обучающиеся были поделены на две бригады, в каждой был назначен бригадир. Мастер подготовил жидкие обои совместно с обучающимися, добавил в них цвет и блестки.

В основной части занятия мастер, совместно с обучающимися, произвел нанесение жидких обоев на листы гипсокартона. Каждая бригада наносила обои на свой лист.



В конце занятия были подведены итоги и определено, какая из двух бригад лучше справилась с заданием.



Подведение итогов урока показало, что обучающиеся хорошо усвоили материал по данной теме.

4. Внеклассное мероприятие «Игра «В стране искусства» в группе МС21 было отменено по причине болезни преподавателя Багаевой Т.В.

5. Конкурс рисунков «Строители будущего» в группе МС21 был проведен 27.01.2022г.



Была проведена подготовка к конкурсу: обучающиеся готовили свои конкурсные работы в форме рисунков.



27 января все конкурсные работы были размещены в форме выставки на доске в кабинете, сотрудники техникума были оповещены о проведении конкурса объявлением, все желающие смогли в течение дня прийти и проголосовать за понравившиеся рисунки в специальном листе.



В конце дня был произведен подсчет голосов, отданных за каждый рисунок.



Победители были награждены почетными грамотами

