«Рассмотрено» Руководитель МО:	«Согласовано» Заместитель директора по УР: Амура А.И.Мубаракшин «29 » « авпуста » 2019 г.	«Утверждено» Директор инколы:
--------------------------------	---	--------------------------------------

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО ПРЕДМЕТУ «ПРОФИЛЬНЫЙ ТРУД» (ШТУКАТУРНО - МАЛЯРНОЕ ДЕЛО)

ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «МАМАДЫШСКАЯ ШКОЛА-ИНТЕРНАТ ДЛЯ ДЕТЕЙ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ»

Составители: Рафикова Гульнара Шамилевна, Хуснутдинов Ленар Рафисович, Садиков Вакиф Миннехазипович

Принята на заседании педагогического совета. Протокол № / от « « <u>А. 9</u> » <u>авчуста</u> 2019 г.

Требования к уровню подготовки выпускников

- назначение обойных работ в малярном деле;
- виды обоев;
- полотнище и кромки обоев;
- бордюры и фризы;
- инструменты и приспособления для обойных работ;
- клеящие составы для обойных работ: клейстер, клей КМЦ, «Момент» и др.;
- правила техники безопасности при изготовлении клеящих составов;
- основные операции подготовки различных поверхностей для оклеивания обоями;
- макулатуру для обойных работ;
- организацию рабочего места при обойных работах;
- способы соединения обоев на поверхности внахлест и впритык;
- правила обрезки кромок обоев в зависимости от способа соединения их на поверхности и расположения полотнищ по отношению к свету;
- инструменты для ручной и машинной обрезки обоев;
- организацию рабочего места при оклеивании поверхности обоями;
- организацию труда на обойных работах в производственных условиях;
- механизацию обрезки и раскроя обоев;
- организацию мастерских по раскрою и комплектации обоев;
- виды линолеума: безосновный и на основе;
- основные свойства линолеума: водоустойчивость, износоустойчивость, эластичность;
- применение линолеума в строительстве;
- хранение линолеума;
- мастику и клей для приклеивания линолеума;
- способы приклеивания линолеума на различные основания;
- правила подбора линолеума;
- правила безопасности при работе с линолеумом;
- основные операции подготовки различных поверхностей под настилку линолеума;
- нанесение олифы, шпатлевание полумасляной шпатлевкой;
- инструменты для подготовки поверхности под настилку линолеума;
- организацию рабочего места при настилке линолеума;
- инструменты для раскроя линолеума;
- расчет размера полотнищ;
- правила раскроя линолеума;
- организацию рабочего места для раскроя линолеума;
- расположение линолеума при настилке;
- правила нанесения масляно-клеевой мастики;
- способы приклеивания линолеума;
- подбор рисунка;
- инструменты для нанесения мастики;
- прирезку кромок и инструменты для резки кромок;
- организацию труда при настилке линолеума в производственных условиях;
- последовательность настилки линолеума на производстве;
- особенности выполнения штукатурных работ в зимнее время;
- требования температурного режима в помещениях;
- приготовление растворов в зимнее время;
- производство штукатурных работ зимой простыми подогретыми растворами;
- приготовление растворов с различными химическими добавками;
- особенности выполнения внутренних малярных работ в зимнее время;

- технические требования к поверхностям, малярным составам, температурному режиму в помещениях;
- способы и приготовление малярных составов в зимнее время;
- транспортировку и хранение малярных составов в зимнее время;
- особенности окраски окон в зимних условиях;
- правила техники безопасности при выполнении штукатурных и малярных работ в зимнее время;
- применение высококачественной окраски, ее отличие от простой и улучшенной;
- основные операции высококачественной окраски по дереву;
- штукатурку при высококачественной окраски поверхностей масляными, эмалевыми и синтетическими составами;
- инструменты и приспособления для высококачественной окраски;
- организацию рабочего места при окраске поверхностей;
- инструменты и приспособления, применяемые при кирпичной кладке: отвес, метр или измерительная лента, уровень, деревянный угольник, порядовка, шнурпричалка, молоток-кирочка, ковш-лопата, расшивка, кельма;
- организацию рабочего места при кирпичной кладке;
- правила Техники безопасности при кирпичной кладке;
- растворы, применяемые при кирпичной кладке;
- толщину стен при кирпичной кладке;
- правила перевязки швов кладки по однорядной и многорядной системе;
- виды швов при кирпичной кладке;
- виды кладки:
- правила кладки углов;
- правила кладки столбов.
 - Учащиеся должны уметь:
- готовить клейстер;
- определять вид обоев на образцах;
- различать бордюры и фризы на образцах;
- очищать поверхности лещадью;
- готовить и располагать макулатуру на поверхность;
- наносить клеящего состава на поверхность маховой кистью;
- наносить клеящего состава на макулатуру маховой кистью;
- наклеивать макулатуру на поверхность стендов внахлест или впритык;
- разглаживать наклеенную макулатуру ветошью или волосяной щеткой;
- зачищать просохшей после приклеивания макулатуры пемзой;
- определять высоту оклеиваемой поверхности путем измерения;
- располагать обои на поверхности стен для определения правильности стыкования рисунка;
- нарезать полотнища конторскими ножницами по установленному размеру;
- обрезать кромки полотнища ножницами;
- складывать заготовленные полотнища лицевой стороной вниз с выступом на ширину кромки;
- наносить клеящего состава на полотнище кистью;
- наклеивать обои на поверхность, разглаживать ветошью;
- обрезать излишки обоев ножом или ножницами у потолка или пола;
- подбирать линолеум по цвету, в соответствии с окраской стен;
- готовить масляно-клеевую мастику;
- определять виды линолеума по образцам;
- крепить доски, простругивать деревянные поверхности рубанком;
- наносить олифы и шпатлевать полумасляной шпатлевкой;
- размещать полотнища линолеума;

- резать линолеум ножом или резаком;
- готовить основания для настилки линолеума;
- готовить линолеум к раскрою: выдержка линолеума в теплом помещении в раскатанном состоянии;
- кроить линолеум ножом с припуском на усадку;
- расклеивать полотнища перпендикулярно к наружным стенам и располагать полотнища линолеума вдоль коридора;
- вырезать в линолеуме по шаблону отверстия в местах расположения труб, колонн, трапов, люков;
- наклеивать линолеум: скатывать рулоны до середины и наносить мастику на очищенное основание, тщательно разравнивать зубчатым шпателем;
- наклеивать линолеум на небольшие расстояния;
- тщательно разглаживать полотнища от середины к краям;
- прирезать кромки линолеума;
- планировать последовательность работы и выполнять операции штукатурки, сушку штукатурки (в неотапливаемых помещениях);
- ориентироваться в задании по сокращенной инструкции;
- определяться по последовательности отделочных работ;
- красить окна, двери и металлические конструкции;
- очищать поверхности наждачной бумагой, лещадью, шпателем, сглаживать торцом дерева;
- вырезать сучки и засмолы с расшивкой щелей (только для деревянных поверхностей);
- расшивать трещины (только для оштукатуренных поверхностей);
- наносить олифу на поверхность;
- частично подмазывать поверхности с проолифкой подмазанных мест;
- шлифовать подмазанные места наждачной бумагой;
- производить сплошное шпатлевание шпателем и шлифование;
- производить второе шпатлевание и шлифование;
- наносить первую окраску, флейцевать поверхности флейцевой кистью и шлифовать;
- наносить вторую окраску с флейцеванием;
- готовить материалы и инструменты;
- устанавливать порядовку и натягивать причалку;
- раскладывать кирпичи;
- расстилать и разравнивать раствор;
- укладывать кирпичи «в прижим» и «впритык» с подрезкой раствора;
- укладывать углы, столбы;
- проверять правильности кладки угольником, правилом, уровнем, отвесом;
- класть гладкие стены толщиной 0,5; 1; 1,5; 2 кирпича без раствора;
- класть углы толщиной в 1 кирпич; 1,5 и 2 кирпича по однорядной системе перевязки швов без раствора;
- класть углы по многорядной системе перевязки швов без раствора;
- класть столбы по трехрядной системе перевязки швов без раствора;
- готовить глиняный раствор;
- класть стены, углы на глиняном растворе при различной системе перевязки швов при одинаковой и различной толщине стен;
- класть столбы на глиняном растворе по трехрядной системе перевязки швов;
- разобрать кладку, очищать кирпичи от глиняного раствора и просушить их. требования безопасности труда в учебных мастерских и на производстве;
- виды травм и их предупреждение;
- запрещающие и предупредительные надписи;
- основные правила электробезопасности;

- меры предупреждения пожаров;
- меры предосторожности при пользовании пожароопасными жидкостями;
- виды и правила хранения самовоспламеняющихся материалов;
- правила поведения при пожаре;
- виды колонн по форме, назначению;
- технику безопасности при отделке колонн; виды рустов;
- особенности выполнения специальных штукатурок;
- инструменты, приспособления для выполнения специальных штукатурок;
- особенности ремонтных работ водными и неводными составами;
- материалы и приспособления для полного и частичного ремонта;
- правила безопасной работы с химикатами, лакокрасочными материалами;
- материалы для декоративных составов;
- отличия отделки «солнце» от отделки «шагрень» и декоративной крошкой;
- виды плиточных материалов, их различие, размеры, формы и назначение;
- рабочие позы;
- приёмы захвата плиток при калибровке, укладке;
- правила ухода за полами из керамической плитки;
- способы настилки полов;
- виды растворов для ремонта плиток;
- виды цветного спектра;
- свойства цвета;
- инструктаж по технике безопасности при выполнении монолитных покрытий пола;
- значение комплексных бригад;
- понятие о нормах времени и нормах выработки на штукатурные, малярные, обойные и плиточные работы;
- краткую характеристику системы оплаты: повременная, сдельная, сдельнопремиальная, прогрессивная, аккордная;
- систему оплаты труда штукатуров и маляров.

Учащиеся должны уметь:

- пользоваться первичными средствами пожаротушения;
- выполнять отделку прямоугольных, круглых, квадратных колонн, столбов, ниш в школьных бытовых помещениях;
- оконопачивать швы паклей;
- разравнивать раствор полутёрком;
- зачищать углы и кромки руста вручную;
- выполнять проверку качества отделанной поверхности;
- приготовить компоненты для специальной штукатурки;
- выполнять операции штукатурки;
- смывать слой клеевой краски;
- заменить штукатурку на поврежденном участке;
- удалять масляные краски химическим или механическим способом;
- удалять нефтяные пятна пастой; подготовить поверхность под отделку «шагрень»;
- наносить декоративный, клеящий, лаковый состав;
- приготовить состав;
- набивать трафареты на поверхности;
- исправлять дефекты;
- выполнять рубку керамической плитки вручную;
- укладывать гидроизоляцию по деревянному и бетонному основанию;
- разравнивать раствор рейкой;
- укладывать плитку;
- выравнивать швы;
- натягивать шнур-причалку на уровне первого ряда;

- регулировать ширину шва;
- устанавливать пояски, карнизы, плинтусы, лузговых и усёночных плиток;
- оклеивать стены самоклеящей плёнкой;
- сравнивать различные лакокрасящие материалы;
- подбирать соответствующую цветовую гамму обоев, плиток, линолеума для отделки помещений;
- смешивать 2-3 пигмента для получения нового цвета;
- выполнять контроль качества выполненной работы.

№ п\п	Тема	Количество часов
	5 класс	
1.	Вводное занятие.	10
2.	Простая и улучшенная окраска.	12
3.	Подготовка деревянных поверхностей под простую окраску.	8
4.	Простая окраска масляными красками деревянных поверхностей.	15
5.	Простая и улучшенная штукатурка.	5
6.	Материалы используемые в трудовой деятельности.	2
7.	Основные операции простой штукатурки.	8
8.	Отливки из гипса и цемента.	8
9.	Подготовка растворов из гипса и цемента.	12
10.	Краткие сведения о зданиях.	4
11.	Штукатурка ранее оштукатуренных стен внутри здания.	22
12.	Изготовление трафаретов и их использование.	24
13.	Улучшенная окраска деревянных поверхностей масляными красками.	30
14.	Краски эмалевые.	7
15.	Улучшенная окраска деревянных изделий эмалевыми красками.	23
16.	Самостоятельная работа и анализ ее качества.	20
	Итого	210
	6 класс	
1.	Вводное занятие.	10
2.	2. Подготовка металлических поверхностей под простую и улучшенную окраску.	

3.	Окраска металлических поверхностей.	6
4.	Инструменты и оборудование.	3
5.	Леса и подмости.	5
6.	Краткие сведения о пигментах и растворителях.	8
7.	Окраска ранее окрашенных оконных переплетов.	8
8.	Растворы для штукатурных работ.	10
9.	Подготовка деревянных поверхностей под штукатурку.	6
10.	Улучшенная штукатурка деревянных поверхностей.	8
11.	Общие сведения о водных колерах.	16
12.	Окрашивание оштукатуренной поверхности водным составом.	12
13.	Облицовка поверхности сухой штукатуркой.	26
14.	Основные дефекты штукатурки.	4
15.	Штукатурка ранее оштукатуренных кирпичных поверхностей.	10
16.	Окраска дверей и дверных коробок масляными и эмалевыми красками.	12
17.	Практическое повторение.	44
18.	Самостоятельная работа и анализ ее качества.	16
	Итого	210
	7 класс	
1.	Вводное занятие.	8
2.	Простая и улучшенная окраска	4
3.	Простая и улучшенная штукатурка	4
4.	Улучшенная окраска деревянных изделий эмалевыми красками.	3
5.	Подготовка металлических поверхностей под простую и улучшенную окраску.	3
6.	Леса и подмости.	1
7.	Краткие сведения о пигментах и растворителях.	2
	1	
8.	Растворы для штукатурных работ.	3

10.	Облицовка поверхности сухой штукатуркой.	3
11.	Основные дефекты штукатурки.	2
12.	Окраска поверхностей водными составами с помощью краскопульта.	15
13.	Знакомство с организацией штукатурных и малярных работ на производстве.	6
14.	Технологии изготовления предмета труда.	5
15.	Штукатурка кирпичных и бетонных поверхностей.	7
16.	Приготовление шпатлевки и нанесение ее на поверхность вручную.	21
17.	Выполнение несложных тяг	13
18.	Штукатурка оконных откосов и дверных проемов.	13
19.	Противопожарные мероприятия.	6
20.	Подготовка ранее окрашенных поверхностей под водную окраску.	20
21.	Отбивка панелей и окраска.	16
22.	Вытягивание филенок.	16
23.	Практическое повторение.	82
24.	Самостоятельная работа и анализ ее качества.	24
	Итого	280
	8 класс	
1.	Вводное занятие.	8
2.	Общие сведения об обойных работах.	8
3.	Подготовка поверхности под обои.	6
4.	Оклеивание поверхности обоями.	6
5.	Этика и эстетика труда.	4
6.	Общие сведения о линолеуме.	8
7.	Подготовка поверхностей под настилку линолеума.	6
8.	Раскрой линолеума.	8
9.	Наклеивание линолеума.	6
10.	Сведения о производстве штукатурных и отделочных работах внутри помещения в зимнее время.	28

11.	Высококачественная окраска	10
12.	Кладка стен и столбов из кирпича.	10
13.	Практическое повторение.	247
14.	Самостоятельная работа и анализ ее качества.	41
	Итого	350
	9 класс	
1.	Вводное занятие.	8
2.	Безопасность труда и пожарная безопасность в учебных мастерских и на строительстве.	15
3.	Правила поведения учащихся при пожаре.	6
4.	Оштукатуривание колонн, углов, ниш.	10
5.	Разделка швов между плитами перекрытий.	10
6.	Оштукатуривание специальными растворами.	8
7.	Сведения о гигиене труда и производственной санитарии.	2
8.	Ремонтные малярные работы.	10
9.	Фактурная отделка поверхности декоративными составами.	4
10.	Отделка поверхности декоративной крошкой.	4
12.	Отделка латексным наполненным составом «солнце».	4
13.	Простейшие художественно-декоративные малярные отделки поверхности.	20
14.	Подготовка плиток и инструментов для настилки полов и облицовки вертикальных поверхностей.	10
15.	Подготовка поверхностей для облицовки стен и настилки полов плитками.	2
16.	Подготовка поверхности пола под настилку плиткой.	3
17.	Настилка полов керамическими плитками.	5
18.	Облицовка вертикальных поверхностей глазурованными и другими плитками.	10
19.	Ремонт облицованных поверхностей.	5
20.	Новые строительные материалы.	4
21.	Основы цветоведения в отделочных работах.	3
22.	Монолитные покрытия пола.	2

23.	Организация труда в строительстве.	2
24.	Подготовка к экзамену.	20
25.	Практическое повторение.	250
26.	Самостоятельная работа и анализ ее качества.	20
	Итого	408
	Общий итог	1458