**Министерство образования и науки Амурской области**

**Государственное автономное учреждение Амурской области**

**«Детский оздоровительный лагерь «Колосок»**

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАУ ДОЛ «»Колосок»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Б. Носкова

"\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

**Паспорт**

**ГПОАУ АО**

**«Амурский педагогический колледж»**

**«Мастерская № 103 для занятий по междисциплинарному курсу**

**«Технология исполнения изделий декоративно-прикладного и народного искусства»**

**(Художественная керамика)**

г. Благовещенск

**СОДЕРЖАНИЕ**

1. Общие сведения;
2. План кабинета;
3. Опись имущества кабинетов;
4. Правила техники безопасности при работе в кабинете.

**ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

1. Ответственный учитель \_\_Сочава Елена Дмитриевна\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО)

2. Площадь кабинета (м2) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Количество рабочих мест\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ПЛАН КАБИНЕТА**

**103а**

**лаборантская**

**стул**

**окно**

**дверь**

**стеллаж 6 полок**

**стеллаж для хранения керамики**

**стеллаж для**

**сушки керамики**

**подкатная тумбочка**

**экструдер-миксер**

**отстойник для глины**

**сушильный**

**шкаф**

**печи для обжига керамики**

**гончарный круг**

**стол для занятий**

**стол**

**отминочный**

**подиум для хранения глины**

**ОПИСЬ ИМУЩЕСТВА КАБИНЕТА № 103**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п\п** | **Наименование** | **№ п/п** | **Номер** |
| **Мастерская № 103** | | | |
| 1 | Гончарный круг Nidec (Shimpo) RK-55 | 1 | 5101241170 |
| 2 | 5101241171 |
| 3 | 5101241172 |
| 4 | 5101241173 |
| 5 | 5101241173 |
| 6 | 5101241175 |
| 7 | 5101241176 |
| 2 | Стол отминочный с мраморной столешницей 30 мм | 1 | 5101241177 |
| 3 | Комплект инструментов для работы с глиной за столом или гончарным кругом | 1 | 5101241179 |
| 4 | Табурет для гончара Nidec (Shimpo) | 1 | 50002 – 7 штук |
| 5 | Турнетка металлическая Nidec (Shimpo) BW22L | 1 | 50003 – 7 штук |
| 6 | Турнетка металлическая Nidec (Shimpo) BW25H | 1 | 50004 |
| 7 | Замывочный столик (600х450х910 мм) | 1 | 5101341023 |
| 8 | Подиум для хранения глины двухъярусный | 1 | 5101341024 |
| 2 | 5101341025 |
| 9 | Стеллаж для хранения керамики (12 ячеек) | 1 | 50006 – 8 штук |
| 10 | Стеллаж широкий, 6 полок (метал) (1000х500х1800 мм) | 1 | 50007 – 4 штуки |
| 11 | Стеллаж широкий, 6 полок (метал) (700х500х1800 мм) | 1 | 50008 – 4 штуки |
| 12 | Стол для занятий (2300х1200х720) | 1 | 5101341026 |
| 13 | Белая глина для лепки РА (12,5 кг) | 1 | 10 штук |
| 14 | Глина для лепки РВ (12,5 кг) | 1 | 10 штук |
| 15 | Глина для лепки РА/CHF (12,5 кг) | 1 | 5 штук |
| 16 | Глина для лепки РF/CHF (12,5 кг) | 1 | 5 штук |
| 17 | Красная глина для лепки РF (12,5 кг) | 1 | 29 штук |
| 18 | Раскатчик Nidec (Shimpo) мини для глиняных пластов SRM1624 | 1 | 5101241169 |
| **Мастерская № 103а** | | | |
| 1 | Сушильный шкаф TR 240+B410, Nabertherm | 1 | 5101241167 |
| 2 | Экструдер-миксер для глины Nidec (Shimpo) NVS 07 (без роликового столика) | 1 | 5101241288 |
| 3 | Отстойник для глины BOTZ TA 103, Германия | 1 | 5101241168 |
| 4 | Стеллаж для сушки керамических изделий DR-1 Frema | 1 | 5101241178 |
| 5 | Подкатная тумбочка (650х400х420) | 1 | 50005 |
| **Лаборантская** | | | |
| 1 | Печь для обжига керамики TempRa30+ST215 | 1 | 5101241161 |
| 2 | Печь для обжига керамики N70E+C440, Nabertherm | 1 | 5101241163 |
| 3 | Набор штампов в кейсе, Relyef | 1 | 5101241166 |
| 4 | Фен технический 2000 Вт | 1 | 5101341016 |
| 2 | 5101341017 |
| 3 | 5101341018 |
| 4 | 5101341019 |
| 5 | 5101341022 |
| 5 | Подкатная тумбочка (650х400х420) | 1 | 50005 |
| 6 | Комплект гипсовых форм для отминки «Тарелка» | 1 | 50009 |
| 7 | Гипсовая подставка (140х140 мм) | 1 | 50010 – 5 штук |
| 8 | Гипсовая подставка (160х220 мм) | 1 | 50011 – 5 штук |
| 9 | Плинт гипсовый (425х320 мм) | 1 | 50012 – 5 штук |
| 10 | Набор пластиковых емкостей для занятий керамикой (стандарт) | 1 | 5101341028 |
| 11 | Набор цветных ангобов, Colorobbia | 1 | 3 штуки |
| 12 | Глазурь НС 0004 D прозрачная, 3,78 л | 1 | 8 штук |
| 13 | Глазурь НС 0145 прозрачная матовая, 3,78 л | 1 | 2 штуки |
| 14 | Глазурь НС 0147 арктика, 3,78 л | 1 | 4 штуки |
| 15 | Глазурь НС 136 красная, Colorobbia 3,78 л | 1 | 1 штука |
| 16 | Глазурь НС 178 синяя, Colorobbia 3,78 л | 1 | 1 штука |
| 17 | Глазурь НС 182 карамель, Colorobbia 3,78 л | 1 | 1 штука |
| 18 | Глазурь НС 250 персидская синяя, Colorobbia 3,78 л | 1 | 1 штука |
| 19 | Глазурь НС 256 травяная зеленая, Colorobbia 3,78 л | 1 | 1 штука |
| 20 | Фартук рабочий Текс Норд (с логотипом) | 1 | 16 штук |
| 21 | Набор глазурей цветных Colorobbia | 1 | 2 штуки |
| 22 | Набор глазурей BOTZ | 1 | 1 штука |



























**Правила техники безопасности при работе в кабинете № 103**

1. ***Общие требования безопасности***

Мастерская является специально оборудованным кабинетом, в котором действуют особые правила техники безопасности, поэтому к работе в нем допускаются лишь те лица, которые прошли индивидуальный фиксированный инструктаж по правилам безопасности, который проводится не реже одного раза в полугодие. Ответственным за это является заведующий кабинетом.

1.1. Соблюдение данной инструкции обязательно для всех учащихся, занимающихся в

кабинете.

1.2. Спокойно, не торопясь, соблюдая дисциплину и порядок, входить в мастерскую и выходить из нее.

1.3. Работать в хорошо проветриваемом помещении на легко очищаемых рабочих поверхностях.

1.4. Избегать образования в воздухе пыли и грязи на полу.

1.5. При работе на гончарном круге следует тщательно отцентровать глину для будущего изделия, вращение круга должно быть плавным.

1.6. Не передвигать учебные столы и стулья.

1.7. При работе на гончарном круге следует применять: костюм хлопчатобумажный, фартук и нарукавники из непромокаемой ткани.

1.8. При работе на гончарном круге необходимо соблюдать правила личной гигиены. Принимать пищу, курить, отдыхать только в специально отведенных для этого помещениях и местах. Пить воду только из специально предназначенных для этого установок.

1.9. Не приносить на занятия посторонние, ненужные предметы, чтобы не отвлекаться и

не травмировать своих товарищей.

1.10. При обнаружении неисправностей оборудования, инструментов, приспособлений и других недостатках или опасностях на рабочем месте немедленно сообщить непосредственному руководителю. Приступить к работе можно только с их разрешения после устранения всех недостатков.

***2. Требования безопасности перед началом занятий***

2.1. Отключить мобильные телефоны

2.2. Входить в кабинет спокойно, не торопясь.

2.3. Подготовить своё рабочее место, учебные принадлежности. Надеть костюм, фартук и нарукавники, в карман фартука поместить влажное полотенце для обтирания рук. Волосы убрать под головной убор.

2.4. Убедиться в максимально устойчивом положении гончарного круга, он не должен покачиваться.

2.5. После установки круга нельзя его передвигать с места.

***3. Требования безопасности во время занятий***

3.1. Внимательно слушать объяснения и указания преподавателя.

3.2. Соблюдать порядок и дисциплину во время урока.

3.5. Всю учебную работу выполнять после указания преподавателя.

3.6. Для комфортной и продолжительной работы за гончарным кругом, необходимо обеспечить анатомически правильное положение тела.

3.7. Все движения должны быть уверенными, но плавными, торопиться не следует.

3.8. В случае возникновения нештатных ситуаций сохранять спокойствие и чётко следовать указаниям преподавателя.

***4. Требования безопасности в аварийных ситуациях***

4.1. Во всех случаях поражения человека электрическим током, случаях механических повреждений вызывают врача. До прибытия врача необходимо срочное оказание первой помощи во избежание возникновения ожогов, гематом, внутренних повреждений и т.д.

4.3. При возникновении аварийных ситуаций (пожар и т.д.), покинуть кабинет по указанию учителя в организованном порядке, без паники.

4.4. В случае травматизма обратиться к учителю за помощью.

4.5. При плохом самочувствии или внезапном заболевании сообщить учителю.

***5. Требования безопасности по окончании занятий***

5.1. По окончании работы дождаться пока преподаватель подойдёт и проверит состояние инструмента

5.2. Приведите своё рабочее место в порядок. Полностью очистить гончарный круг от следов глины. Тщательно вымыть руки с мылом, смазать увлажняющим кремом. Убрать инструмент и спецодежду в специально отведенное место.

5.3. Не покидайте рабочее место без разрешения преподавателя.

5.4. О всех недостатках, обнаруженных во время занятий, сообщите преподавателю.

5.5. Медленно встать, собрать свои вещи и тихо выйти из мастерской, чтобы не мешать другим учащимся.

**Инструкция по охране труда при проведении занятий в кабинете № 103**

***1. Общие требования безопасности***

1.1. К занятиям в кабинете «Мастерская № 103»\_ допускаются учащиеся с 10 лет.

1.2. При проведении занятий учащиеся должны соблюдать правила поведения, расписание учебных занятий, установленные режимы труда и отдыха,

1.3. При проведении занятий возможно воздействие на учащихся, следующих опасных и

вредных факторов:

 нарушения остроты зрения при недостаточной освещенности в кабинете;

 поражение электрическим током при неисправном электрооборудовании кабинета.

1.4. При проведении занятий соблюдать правила пожарной безопасности, знать запасные

выходы и план эвакуации.

1.5. При несчастном случае пострадавший или очевидец несчастного случая обязан

немедленно сообщить преподавателю, который сообщает об этом администрации учреждения.

1.6. В процессе занятий учащиеся должны соблюдать правила личной гигиены, содержать

в чистоте свое рабочее место.

1.7. Учащиеся, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда,

привлекаются к ответственности, и со всеми учащимися проводится внеплановый инструктаж по охране труда.

***2. Требования безопасности перед началом занятий***

2.1. Включить полностью освещение в кабинете, убедиться в исправной работе светильников. Освещенность в кабинете должна быть не менее 300 при люминесцентных

лампах.

2.2. Убедиться в исправности электрооборудования кабинета: светильники должны быть

надежно подвешены к потолку и иметь светорассеивающую арматуру; коммутационные

коробки должны быть закрыты крышками; корпуса и крышки выключателей и розеток не

должны иметь трещин и сколов, а также оголенных контактов.

2.4. Проверить санитарное состояние кабинета, убедиться в целостности стекол в окнах.

2.5. Провести сквозное проветривание кабинета в зависимости то температуры наружного

воздуха: при наружной температуре от +10ºС до +6ºС длительность проветривания кабинета в малые перемены 4 – 10 минут, в большие перемены и между сменами 25 – 35 минут; при наружной температуре от +5ºС до 0ºС длительность проветривания кабинета в малые перемены 3 – 7 минут, в большие перемены и между сменами 20 – 30 минут; при наружной температуре от 0ºС до –5ºС длительность проветривания кабинета в малые перемены 2 – 5 минут, в большие перемены и между сменами 15 – 25 минут; при наружной температуре от –5ºС до –10ºС длительность проветривания кабинета в малые перемены 1 – 3 минуты, в большие перемены и между сменами 10 – 15 минут; при наружной температуре ниже –10ºС длительность проветривания кабинета в малые перемены 1 – 1,5 минуты, в большие перемены и между сменами 5 – 10 минут.

2.6. Убедиться в том, что температура воздуха в кабинете находится в пределах 18-24⁰С.

***3. Требования безопасности во время занятий***

3.1. С целью обеспечения надлежащей естественной освещенности в кабинете не расставлять на подоконниках цветы.

3.2. Все используемые в кабинете демонстрационные электрические приборы должны быть исправны и иметь заземление.

3.3. Стекла окон в кабинете и светильники должны очищаться от пыли и грязи не реже двух раз в год. Привлекать учащихся к этим работам запрещается.

3.4. При проветривании фрамуги обязательно фиксировать в открытом положении ограничителями.

3.5. Во избежание падения из окна, а также ранения стеклом, не вставать на подоконник.

***4. Требования безопасности в аварийных ситуациях***

4.1. При возникновении пожара немедленно эвакуировать учащихся из здания, сообщить о

пожаре администрации учреждения и в ближайшую пожарную часть и приступить к тушению очага возгорания с помощью первичных средств пожаротушения.

4.2. При прорыве системы отопления удалить учащихся из кабинета, перекрыть задвижки

в тепловом узле здания и вызвать слесаря-сантехника.

4.3. При получении травмы оказать первую помощь пострадавшему, сообщить об этом

администрации учреждения, при необходимости отправить пострадавшего в ближайшее

лечебное учреждение.

***5. Требования безопасности по окончании занятий***

5.1. Выключить демонстрационные электрические приборы.

5.2. Проверить порядок рабочего места согласно приложения к паспорту кабинета.

5.3. Проверить целостность замков и ключей.

5.3. Закрыть окна, фрамуги и выключить свет и закрыть кабинет.