Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» В Г. УСТЬ-ИЛИМСКЕ

(Филиал ФГБОУ ВО «БГУ» в г. Усть-Илимске)

ДОМАШНЯЯ КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА

ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

МДК.01.04 Спичечное, тарное и другие деревообрабатывающие производства

Методические рекомендации

для студентов по специальности

35.02.03 Технология деревообработки

Заочной формы обучения

Усть-Илимск, 2024

Разработчик:

Выприкова Юлия Александровна, преподаватель

СОДЕРЖАНИЕ

1. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ

КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ 4

2. ВАРИАНТЫ ДОМАШНЕЙ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ 7

3. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ 8

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ОБРАЗЕЦ ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА 9

1. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ДОМАШНИХ КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

«Спичечное, тарное и другие деревообрабатывающие производства»

**Цели и задачи контрольной работы, ее место в изучении дисциплины**

В соответствии с рабочим учебным планом при изучении учебной дисциплины «Спичечное, тарное и другие деревообрабатывающие производства» необходимо выполнить одну домашнюю контрольную работу. Контрольная работа является одним из видов самостоятельной учебной работы студентов заочной формы обучения, формой контроля освоения ими учебного материала по дисциплине, уровня знаний, умений и навыков. Контрольная работа представляет собой систематическое, достаточно полное изложение соответствующей темы учебной дисциплины, на основе указанных источников и решение задач. Выполнение контрольной работы формирует учебно-исследовательские навыки, закрепляет умение самостоятельно работать с первоисточниками, помогает усвоению важных разделов дисциплины.

**Цели проведения контрольной работы:**

* проверка и оценка знаний студентов;
* получение информации о характере познавательной деятельности

студентов, на уровне самостоятельности и активности, об эффективности форм и методов учебной деятельности.

**Требования к оформлению контрольной работы**

Контрольную работу следует выполнять в печатном виде. Объем домашней контрольной работы в печатной форме не более 12 страниц машинописного текста формата А-4, шрифт Times New Roman, 14 пт; интервал – полуторный. Поля: верхнее, нижнее – 20 мм, левое – 30 мм, правое – 10 мм. Все графики, рисунки и таблицы должны быть подписаны. Жирным шрифтом оформляются только заголовки. Нумерация страниц начинается со 2-ой страницы (титульный лист не нумеруется). На проверку сдается печатный вариант, листы должны быть скреплены. Титульный лист оформить в соответствии с Приложением 1. На второй странице написать номер варианта и перечень вопросов. Каждый ответ на вопрос следует начинать с новой страницы. Задания выполняются в порядке возрастания их номеров. Ответ должен быть изложен логически последовательно, раскрыт полно и аргументировано.

Не допускать в контрольной работе сокращений, кроме общепринятых: т.д., т.п., т.о., и других. В конце контрольной работы необходимо указать список литературы (не менее 5 источников), которыми пользовались в ходе выполнении контрольной работы. Далее необходимо поставить дату окончания выполнения контрольной работы и подпись студента. Все контрольные работы регистрируются и передаются на проверку преподавателю. В случае если контрольная работа не зачтена, студент обязан ее переделать или доработать в соответствии с требованиями и указаниями проверяющего преподавателя и повторно сдать на проверку. Зачтенная контрольная работа с подписью проверяющего преподавателя предъявляется студентом на экзамене (дифференцированном зачете) по данной учебной дисциплине. Студент, не выполнивший контрольную работу, к экзамену (дифференцированному зачету) не допускается. Небрежно выполненная контрольная работа, а также выполненная не по своему варианту, будет возвращена студенту без проверки.

**Таблица выбора вариантов домашней контрольной работы:**

Выберите вариант задания по ПЕРВОЙ букве своей фамилии: Выполнять другие темы, произвольно изменять задания или же компоновать из нескольких заданий одно, не разрешается.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Вариант № 1** | **Вариант № 2** | **Вариант № 3** | **Вариант № 4** |
| Первая буква фамилии | А, Е, К, П,  С, Х, Щ | О, В, Д, З,  М, Т, Ч, Ю | Б, Ё, И, Н,  У, Ц, Ы, Э | Г, Ж, Л, Р,  Ф, Ш, Я |

2. ВАРИАНТЫ ДОМАШНЕЙ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ

**Вариант 1**

1. Реферат на тему: «**СПИЧЕЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО**».

*В данной теме раскрыть - виды и классификацию спичек; виды сырья и его характеристику; схему технологического процесса производства спичек; склады сырья; подготовку сырья к лущению; технологию изготовления спичечной соломки.*

**Вариант 2**

1. Реферат на тему: «**ТЕХНОЛОГИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ СПИЧЕЧНОЙ КОРОБКИ**».

*В данной теме раскрыть - основные технологические операции по изготовлению спичечной коробки; приготовление спичечных масс; существующие линии для производства спичек; виды брака, причины возникновения и способы устранения их; технику безопасности в цехах.*

**Вариант 3**

1. Реферат на тему: «**ТАРНОЕ ПРОИЗВОДСТВО**».

*В данной теме раскрыть - классификацию деревянной тары; виды сырья и его характеристика; склады сырья; виды и способы распиловки кряжей; типовые технологические потоки в тарных цехах; сушильное хозяйство в тарных цехах; технику безопасности в цехах.*

**Вариант 4**

1. Реферат на тему: «**КАРАНДАШНОЕ ПРОИЗВОДСТВО**».

*В данной теме раскрыть -* *классификацию и характеристику карандашей; виды сырья и его характеристику; склады сырья; раскрой сырья; сушка карандашных дощечек; технологию изготовления цветных стержней; технологию изготовления чернографитных стержней; технологию изготовления карандашей; виды брака и их причины; технику безопасности в цехах.*

3. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

**Основные источники**

1. Учуваткина, Е. В. Технология и оборудование производства бумаги и картона. Лабораторный практикум: учебное пособие / Е.В. Учуваткина. Санкт-Петербург: Лань, 2020. 48 с. ISBN 978-5-8114-4644-5. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book

2. Сергеев, В.В. Спичечное, тарное и другие деревообрабатывающие производства [Электронный ресурс]: учебное пособие. Екатеринбург: УГЛТУ, 2018. 200 с.

3. Учуваткина, Е. В. Технология и оборудование производства бумаги и картона. Сборник задач: учебное пособие / Е. В. Учуваткина. Санкт-Петербург Лань, 2020. 68 с. ISBN 978-5-8114-4721-3. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book

3. Сергеев, В. В. Спичечное, тарное и другие деревообрабатывающие производства: учебное пособие / В. В. Сергеев. Екатеринбург: УГЛТУ, 2018. 200 с. ISBN 978-5-94984-683-4. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book

**Дополнительные источники**

1. Волынский, В.Н. Оборудование и инструмент деревообрабатывающих и плитных производств [Электронный ресурс]. Электрон. дан. Санкт-Петербург: Лань, 2020. 400 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

*Образец оформления титульного листа*

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

В Г. УСТЬ-ИЛИМСКЕ

(филиал ФГБОУ ВО «БГУ» в г. Усть-Илимске)

Домашняя контрольная работа

по учебной дисциплине

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Выполнил (а):

Студент (ка) группы\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заочная форма обучения

Ф.И.О.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Проверил:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_преподаватель

Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Усть-Илимск, год