

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**БРАТСКИЙ ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНЫЙ КОЛЛЕДЖ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Экономика отрасли

Специальность

35.02.02 Технология лесозаготовок

Квалификация выпускника

Техник-технолог

Братск, 2022 г.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.02 Технология лесозаготовок от 7 мая 2014 № 451.

Организация разработчик: Братский Целлюлозно-бумажный колледж ФГБОУ ВО «БрГУ»

Разработчик:

Л.В. Чурова; преподаватель кафедры экономико-деревообрабатывающих дисциплин

Рассмотрена на заседании кафедры экономико-деревообрабатывающих дисциплин
от «20» 06 2022 г. Протокол № 11

Утверждена зам.директора по учебной работе

 Л.М. Коновалова

от «30» 08 2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	8
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10
5. ОБОСНОВАНИЕ ВАРИАТИВНОЙ ЧАСТИ	10

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Экономика отрасли

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 35.02.02 Технология лесозаготовок (базовый уровень подготовки).

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: вариативная дисциплина профессионального цикла.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения вариативной дисциплины обучающийся должен уметь:

- рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности лесозаготовительной отрасли;

В результате освоения вариативной дисциплины обучающийся должен знать:

- материально-технические, трудовые, финансовые ресурсы отрасли и организации;
- показатели эффективного использования материально-технических, трудовых, финансовых ресурсы отрасли и организации,
- формы оплаты труда;
- механизм ценообразования на продукцию (услуги)

ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ПК 3.3 Оценивать и корректировать деятельность структурного подразделения.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	50
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	30
в том числе:	
практические занятия	10
Самостоятельная работа обучающегося (всего) в том числе:	20
расчеты	9
доклад	11
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачёта	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины Экономика отрасли

№ занятия	Наименование занятий, лабораторные и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Количество часов		Требование к результатам освоения дисциплины	Осваиваемые элементы компетенций	Уровень освоения*
		Всего	В т.ч. по видам занятий (лабораторных)			
1	2	3	4	5	6	7
Раздел 1 Ресурсы организации						
Тема 1.1 Отрасль в условиях рынка		2				
1	Введение	2		Знать материально-технические, трудовые, финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования; механизм ценообразования на продукцию (услуги), формы оплаты труда;	ОК1, ОК2, ОК4	1
Тема 1.2. Экономические ресурсы организации		12	4ПР			
2	Основные фонды предприятий	2		Знать: показатели эффективного использования материально-технических, трудовых, финансовых ресурсы отрасли и организации	ОК1, ОК2	1,2
3		2				
4	Оборотные средства предприятия	2			ОК1, ОК4	1,2
5		2				
6	Практическая работа № 1 Расчет амортизационных отчислений	2	2ПР	Уметь: рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности лесозаготовительного производства	ПК 3.3	2
7	Практическая работа № 2 Расчет показателей эффективности использования оборотных средств предприятия	2	2ПР		ПК 3.3	2
	Самостоятельная работа обучающихся: Доклад - Сравнительный анализ организационно-правовых формы предприятий Изучение номенклатуры выпускаемых изделий	6СР		Знать: показатели эффективного использования материально-технических, трудовых, финансовых ресурсы отрасли и организации	ОК1 ОК2 ОК4	3

1	2	3	4	5	6	7
	Расчет - Работа с нормативно-справочной литературой Расчет показателей эффективности основных фондов предприятия	4СР				
	Тема 1.3 Трудовые ресурсы организации	10	4ПР			
8	Персонал предприятия. Оплата труда на предприятии	2		Знать материально-технические, трудовые, финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования; механизм ценообразования на продукцию (услуги)	ОК1	1,2
9		2				
10		2				
11	<i>Практическая работа № 3</i> Расчет показателей производительности труда	2	2ПР	Уметь: рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности производства Знать: показатели эффективного использования материально-технических, трудовых, финансовых ресурсы отрасли и организации	ПК 3.3	2
12	<i>Практическая работа № 4</i> Расчет заработной платы	2	2ПР	Уметь: рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности производства Знать: формы оплаты труда	ПК 3.3	2
	<i>Самостоятельная работа обучающихся</i> Расчёт ФОТ ИТР	5СР				3
Раздел 2 Экономические показатели деятельности организации		6	2ПР			
Тема 2.1 Основные технико-экономические показатели		6	2ПР			
13	Себестоимость продукции и услуг.	2		Знать: материально-технические, трудовые, финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования;	ОК1, ОК4	1,2

1	2	3	4	5	6	7
14	Прибыль, рентабельность.	2		Знать: материально-технические, трудовые, финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их эффективного использования;	ОК1, ОК4	2
15	<i>Практическая работа № 5</i> Расчёт себестоимости прибыли и рентабельности	2	2ПР	Уметь: рассчитывать основные технико- экономические показатели деятельности деревообрабатывающего производства	ПК 3.3	2
	<i>Самостоятельная работа обучающихся:</i> Доклад - Решение производственной задачи по себестоимости продукции	5СР				3
	Всего	50 (20т+10ПРр+20СР)				

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
3. – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличие учебного кабинета – Кабинет экономики.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:

- комплект учебно-методической документации;
- комплект нормативной документации;
- наглядные пособия.

Технические средства обучения:

- компьютер;
- мультимедиа оборудование;
- калькуляторы.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

1. Экономика : учебник : в 2 ч. / М.А. Лукашенко, Ю.Г. Ионова, П.А. Михненко и др. - Москва : Университет «Синергия», 2017. - Ч. 1. - 365 с. : ил., табл. - (Общая образовательная подготовка в колледжах). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4257-0257-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=455418>
2. Алексейчева, Е.Ю. Экономика организации (предприятия) : учебник / Е.Ю. Алексейчева, М.Д. Магомедов, И.Б. Костин ; Московская государственная академия делового администрирования. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2016. - 291 с. : ил. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-02129-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453410>

Дополнительные источники:

3. Забелина Е. А.. Экономика организации : учебная практика: пособие [Электронный ресурс] / Минск:РИПО,2016. -270с. - 978-985-503-613-6
http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=463711

Интернет-ресурсы:

- 4 Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека online»
<http://biblioclub.ru>
- 5 Электронно-библиотечная система «Издательство «Лань» <http://e.lanbook.com>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Уметь :	
рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности лесозаготовительной отрасли	оценка выполнения заданий на практическом занятии, зачёт
Знать :	
материально-технические, трудовые, финансовые ресурсы отрасли и организации,	тестирование
показатели эффективного использования материально-технических, трудовых, финансовых ресурсы отрасли и организации,	оценка выполнения заданий на практическом занятии, зачет
формы оплаты труда;	оценка выполнения заданий на практическом занятии
механизм ценообразования на продукцию (услуги)	оценка выполнения заданий на практическом занятии, зачет

5.ОБОСНОВАНИЕ ВАРИАТИВНОЙ ЧАСТИ

Запрос работодателя на дополнительные результаты освоения ППССЗ, с учетом профессиональных стандартов (квалификационных требований), не предусмотренные ФГОС предполагает увеличение часов на изучение дисциплины Наименование для получения дополнительных практических навыков, умений и знаний.

Уметь:

- рассчитывать основные технико-экономические показатели деятельности лесозаготовительной отрасли;

Знать:

- материально-технические, трудовые, финансовые ресурсы отрасли и организации;
- показатели эффективного использования материально-технических, трудовых, финансовых ресурсы отрасли и организации,
- формы оплаты труда;
- механизм ценообразования на продукцию (услуги)