

Министерство образования Красноярского края
Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Сосновоборский механико-технологический техникум»

Положение
о рабочей программе – календарно-тематическом плане дисциплины
в КГБПОУ «Сосновоборский механико-технологический техникум»

РАССМОТРЕНО
Советом техникума
Протокол № _____

от «__» _____ 2021

УТВЕРЖДЕНО
Приказом КГБПОУ
«Сосновоборский механико –
технологический техникум»
от «__» ____ 2021 г. № _____

Составитель: Сыродоева Л.М., Черешкевич О.В.
Согласовано: юрисконсульт Прудникова А.А.

1 Общие положения

1.1 Настоящее Положение регламентирует порядок составления рабочих программ – календарно-тематических планов по дисциплинам в КГБПОУ «Сосновоборский механико-технологический техникум».

1.2 Положение разработано на основе следующих нормативных правовых документов:

□ Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);

□ Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17.12.2020 №747 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»;

□ Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (зарегистрирован в Минюсте России 07.06.2012 г. № 24480);

□ Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

□ Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся»;

□ Распоряжение Министерства Просвещения Российской Федерации от 30 апреля 2021 г. N P-98 «Об утверждении Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования» (вместе с Методическими рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования);

□ рабочая программа воспитания по специальности/профессии.

1.3 Рабочая программа дисциплины - документ, предназначенный для реализации требований федеральных государственных образовательных стандартов по конкретной дисциплине рабочего учебного плана образовательного учреждения.

1.4 Рабочие программы разрабатываются самостоятельно образовательным учреждением на основе учебного плана, примерной программы, рекомендованной Министерством образования и науки РФ (общеобразовательные дисциплины), ФГОС СПО, с учетом примерных основных образовательных программ.

Рабочая программа должна содержать требования к подготовке обучающихся по результатам изучения данной дисциплины, рекомендации по организации образовательного процесса. Она едина для всех форм обучения.

1.5 Рабочая программа утверждается ежегодно. В случае внесения изменений в содержание программы, распределение часов, в нее вкладывается лист согласования с указанием произведенных изменений.

1.6 Особенностью рабочей программы, составляемой преподавателями КГБПОУ «Сосновоборский механико-технологический техникум», является ее унифицированная форма. Она содержит в себе непосредственно рабочую программу и календарно-тематический план, что нашло отражение в ее структуре.

2 Структура рабочей программы – календарно-тематического плана

2.1 Рабочая программа - календарно-тематический план дисциплины (далее – программа) содержит:

- титульный лист;
- содержание;

- общая характеристика рабочей программы – календарно-тематического плана дисциплины;
- структура и содержание дисциплины;
- условия реализации программы дисциплины;
- контроль и оценка результатов освоения дисциплины.

2.2. Титульный лист содержит:

- наименование дисциплины;
- год разработки.

Название дисциплины должно строго соответствовать ее названию в ФГОС, Методических рекомендациях по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования и учебном плане техникума.

На оборотной стороне титульного листа указывается, на основании какой примерной программы (кем и когда рекомендованной), ФГОС, примерной основной образовательной программы и по какой специальности / профессии рабочая программа разрабатывается (код и название специальности/ профессии в соответствии с ФГОС), указывается укрупненная группа специальностей/ профессий, к которым она относится.

Оборотная сторона титульного листа также содержит сведения об авторе.

Программа рассматривается на заседании цикловой комиссии и утверждается заместителем директора по учебно-методической работе, что также отражено на оборотной стороне титульного листа.

2.3 В содержании указаны основные структурные единицы программы, их расположение.

2.4 В общей характеристике программы указана область применения программы, ее принадлежность к специальности/профессии, укрупненной группе.

В общей характеристике указано также место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы, т.е. к какому циклу согласно ФГОС относится данная дисциплина.

В этом разделе определяются требования к результатам освоения дисциплины. Определяются основные знания и умения, которыми должен овладеть обучающийся после изучения дисциплины в соответствии с ФГОС или личностные, метапредметные, предметные результаты обучения в соответствии с примерной программой (общеобразовательные дисциплины).

Согласно ФГОС обозначаются те профессиональные и общие компетенции, которые обучающийся должен освоить в разрезе учебной дисциплины.

Согласно рабочей программе воспитания по специальности/профессии определяются личностные результаты обучения по данной дисциплине, МДК

В общей характеристике указывается также количество часов на освоение программы дисциплины согласно учебному плану, определяется максимальная учебная нагрузка, которая состоит из обязательной аудиторной учебной нагрузки и самостоятельной работы обучающегося.

2.5 Раздел «Структура и содержание дисциплины» состоит из трех подразделов.

2.5.1 Первый подраздел «Объем дисциплины и виды учебной работы» включает в себя распределение часов по всем видам учебной деятельности по очной и заочной форме обучения с учетом изучения дисциплины на определенном курсе/семестре. Определены виды

самостоятельной внеаудиторной работы, форма промежуточной аттестации в соответствии с учебным планом.

2.5.2 Подраздел 2.2 «Календарно-тематический план и содержание дисциплины»

Содержание подраздела оформлено в таблицу, состоящую из восьми граф: № занятия; наименование разделов и тем, содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа студентов, курсовая работа (проект); объем часов по очной и заочной форме обучения; техническое, дидактическое обеспечение и наглядные пособия; форма учебного занятия; форма текущего контроля; формируемые компетенции (согласно ФГОС СПО).

При изложении учебных элементов (разделов, тем, дидактических единиц) выполняются следующие требования:

- в тексте должны использоваться только понятия и термины, относящиеся к конкретной области науки;

- обозначения, единицы измерения и т.п. должны отвечать требованиям государственных стандартов; иностранные слова (фамилии, названия, различные термины) должны приводиться в русской транскрипции.

2.6 Раздел 3 «Условия реализации программы» содержит в себе требования к минимальному материально-техническому, информационному обеспечению обучения, к особенностям реализации дисциплины для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

2.7 Контроль и оценка результатов освоения дисциплины

В этом разделе перечисляются все знания и умения, личностные, метапредметные, предметные результаты обучения (общеобразовательные дисциплины) указанные в п.1.4. общей характеристике программы, указываются формы и методы контроля и оценки результатов обучения.

2.8 Рекомендации по разработке рабочей программы содержатся в Методических рекомендациях по составлению рабочей программы – календарно-тематического плана дисциплины, утвержденных Методическим советом техникума.

Министерство образования Красноярского края
КГБПОУ «Сосновоборский механико-технологический техникум»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА -
КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**

ДИСЦИПЛИНЫ

(код и наименование)

2021

РАССМОТРЕНО
Цикловая комиссия
Протокол № _____
от _____ 2021 г.
Председатель ЦК
_____ (Ф.И.О.)

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по учебной работе

_____ 2021 г.

РАССМОТРЕНО
Цикловая комиссия
Протокол № _____
от _____ 2022 г.
Председатель ЦК
_____ (Ф.И.О.)

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по учебной работе

_____ 2022 г.

РАССМОТРЕНО
Цикловая комиссия
Протокол № _____
от _____ 2023 г.
Председатель ЦК
_____ (Ф.И.О.)

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по учебной работе

_____ 2023 г.

Рабочая программа – календарно-тематический план дисциплины разработана на основе примерной программы общеобразовательной дисциплины для профессиональных образовательных организаций или Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности/профессии среднего профессионального образования (далее СПО) и рабочей программы воспитания относящейся к укрупненной группе _____.

Организация-разработчик: краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Сосновоборский механико-технологический техникум".

Разработчик: _____,
преподаватель _____ категории.

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1 Общая характеристика рабочей программы – календарно-тематического плана дисциплины	4
1.1 Область применения программы	
1.2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы	
1.3 Требования к результатам освоения дисциплины	
1.4 Количество часов на освоение дисциплины	
2 Структура и содержание дисциплины	5
2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы	5
2.2 Календарно-тематический план и содержание дисциплины	6
3 Условия реализации программы дисциплины	8
3.1 Требования к материально-техническому обеспечению	
3.2 Перечень нормативных правовых документов, основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины	
3.3 Перечень программного обеспечения, профессиональных баз данных, информационных справочных систем ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины.....	
3.4 Особенности реализации дисциплины для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	
4 Контроль и оценка результатов освоения дисциплины	9

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ – КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОГО ПЛАНА ДИСЦИПЛИНЫ

« _____ »

(код и наименование дисциплины)

1.1 Область применения программы

Рабочая программа дисциплины (Наименование) является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности «000000 Наименование».

1.2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Дисциплина « _____ » является _____ дисциплиной _____ цикла.

1.3 Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь**:

-
-

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать**:

-
-

Для общеобразовательных дисциплин – обеспечивает достижение студентами следующих результатов:

личностных:

-
-

метапредметных:

-
-

предметных:

-
-

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих общих и профессиональных компетенций **и личностных результатов**:

- ОК

- ПК

- **ЛР**

1.4 Количество часов на освоение программы дисциплины:

Объем учебной нагрузки студента _____ часа, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки студента – _____ часов, (в том числе за счет вариативной части - _____);

- самостоятельной работы студента – _____ часа.

2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объем дисциплины и виды учебной работы

Очное отделение

Вид учебной работы	Объем часов, всего	в т.ч. по курсам, семестрам	
Объем образовательной нагрузки (всего)			
Самостоятельная работа			
Учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем В том числе:			
лекции			
практические занятия, лабораторные занятия			
выполнение курсовых работ			
производственная и учебная практика			
консультации			
промежуточная аттестация (форма проведения и часы)			

Заочное отделение

Вид учебной работы	Объем часов, всего	в т.ч. по курсам, семестрам	
Объем образовательной нагрузки (всего)			
Самостоятельная работа			
Учебная нагрузка во взаимодействии с преподавателем В том числе:			
лекции			
практические занятия, лабораторные занятия			
выполнение курсовых работ			
производственная и учебная практика			
консультации			
промежуточная аттестация (форма проведения)			

2.2 Календарно-тематический план и содержание дисциплины

« _____ »

№ занятия	Наименование разделов и тем, содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа студентов, курсовая работа (проект)	Объем часов		Техническое, дидактическое обеспечение и наглядные пособия	Форма учебного занятия	Форма текущего контроля	Формируемые компетенции и личностные результаты
		очная форма обучения	заочная форма обучения				
1	2	3	4	5	6	7	8
	Раздел 1.						ОК... ПК.. ЛР...
	Тема 1.1						
	Содержание учебного материала						
1	1						
	2						
2	Лабораторное занятие						
3	Практическое занятие						
	Самостоятельная работа обучающихся						
	Тема 1.2						
	Содержание учебного материала						
4							
5	Лабораторное занятие						
6	Практическое занятие						
Всего:							

3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета:
" _____",
" _____", лаборатория

Оборудование учебного кабинета:

- рабочее место преподавателя,
- рабочие места по количеству обучающихся,
- тематические стенды, плакаты,
- комплект учебно-методической документации.

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории:

-
-

Технические средства обучения:

-
-

3.2 Перечень нормативных правовых документов, основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Основные источники:

- 1.
- 2.....

3.3 Перечень программного обеспечения, профессиональных баз данных, информационных справочных систем ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Интернет-ресурсы:

- 1.
- 2.....

3.4 Особенности реализации дисциплины для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения студентами индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания, личностные, метапредметные, предметные)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
уметь: - знать: - личностные - метапредметные - предметные -	