

Министерство образования и науки Пермского края



Педагогическим советом ГБПОУ ПТПИТ
Протокол № 14 от 30.08.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Пермский техникум промышленных и информационных технологий им. Б.Г. Изгагина"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

09.02.07

Информационные системы и программирование

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

специалист по информационным системам

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1547

Виды деятельности
Осуществление интеграции программных модулей
Ревьюирование программных продуктов
Проектирование и разработка информационных систем
Сопровождение информационных систем
Сoadминистрирование баз данных и серверов

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Зач	Комплексный зачет	1	[1] БД.02 Литература
				[1] БД.03 Родная литература
				2
[2] БД.03 Родная литература				

9	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	МДК.05.01 Проектирование и дизайн информационных систем
				[4]	МДК.05.02 Разработка кода информационных систем
				[4]	МДК.05.03 Тестирование информационных систем
				[4]	МДК.05.04 Программные решения для бизнеса
				[6]	МДК.06.01 Внедрение информационных систем
				[6]	МДК.06.02 Инженерно-техническая поддержка сопровождения информационных систем
				[6]	МДК.06.03 Устройство и функционирование информационной системы
				[6]	МДК.06.04 Интеллектуальные системы и технологии

10	Экз	Комплексный экзамен	6	
11	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3] ОП.04 Программирование на языках высокого уровня [3] ОП.10 Численные методы

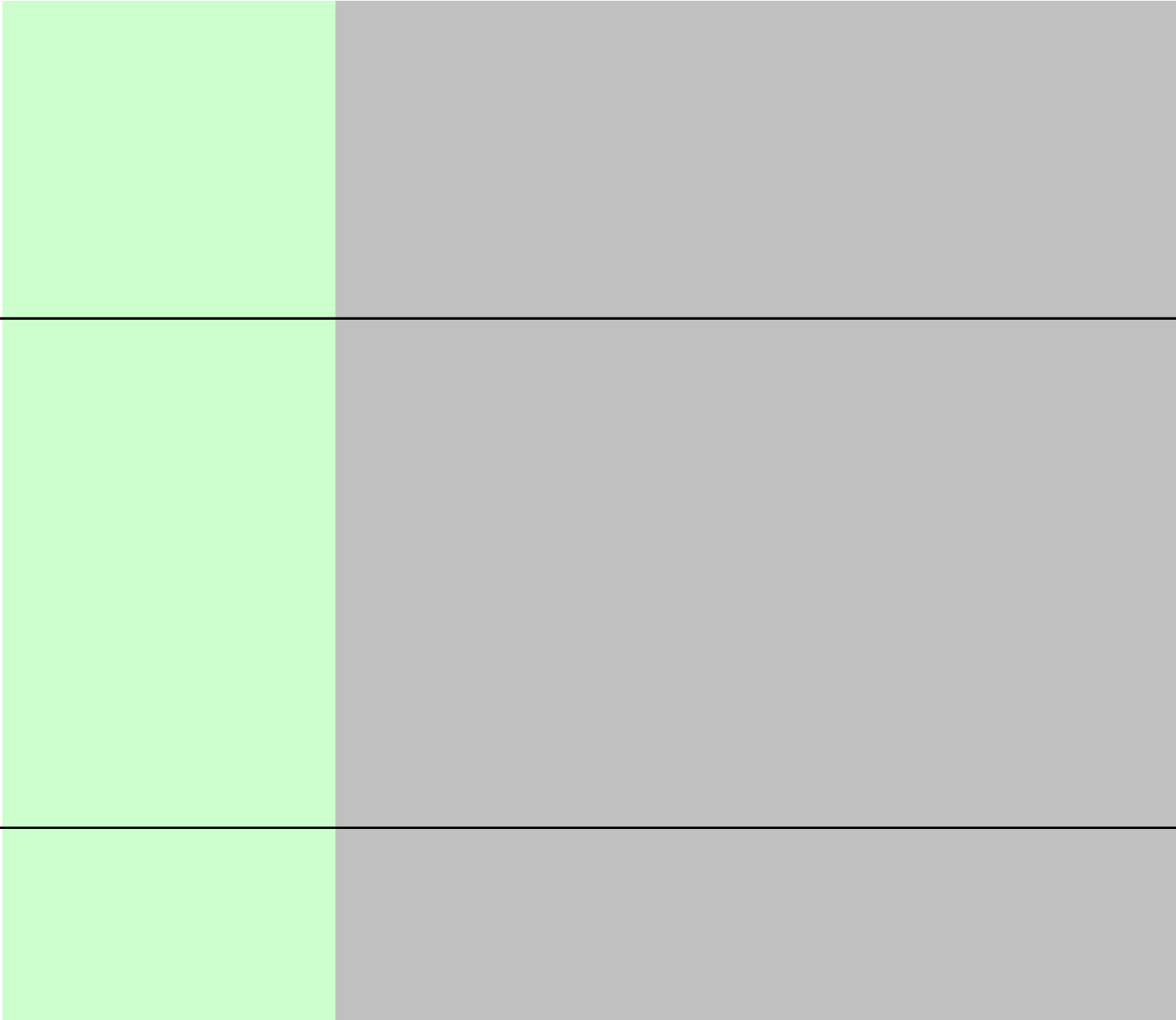
12

13

12	Light Green	Light Green	Grey	Table Row 1 (1)	Table Row 1 (2)
				Table Row 2 (1)	Table Row 2 (2)
				Table Row 3 (1)	Table Row 3 (2)
				Table Row 4 (1)	Table Row 4 (2)
				Table Row 5 (1)	Table Row 5 (2)
				Table Row 6 (1)	Table Row 6 (2)
				Table Row 7 (1)	Table Row 7 (2)
				Table Row 8 (1)	Table Row 8 (2)
				Table Row 9 (1)	Table Row 9 (2)
				Table Row 10 (1)	Table Row 10 (2)
13	Light Green	Light Green	Grey	Table Row 11 (1)	Table Row 11 (2)
				Table Row 12 (1)	Table Row 12 (2)
				Table Row 13 (1)	Table Row 13 (2)
				Table Row 14 (1)	Table Row 14 (2)
				Table Row 15 (1)	Table Row 15 (2)
				Table Row 16 (1)	Table Row 16 (2)
				Table Row 17 (1)	Table Row 17 (2)
				Table Row 18 (1)	Table Row 18 (2)
				Table Row 19 (1)	Table Row 19 (2)
				Table Row 20 (1)	Table Row 20 (2)

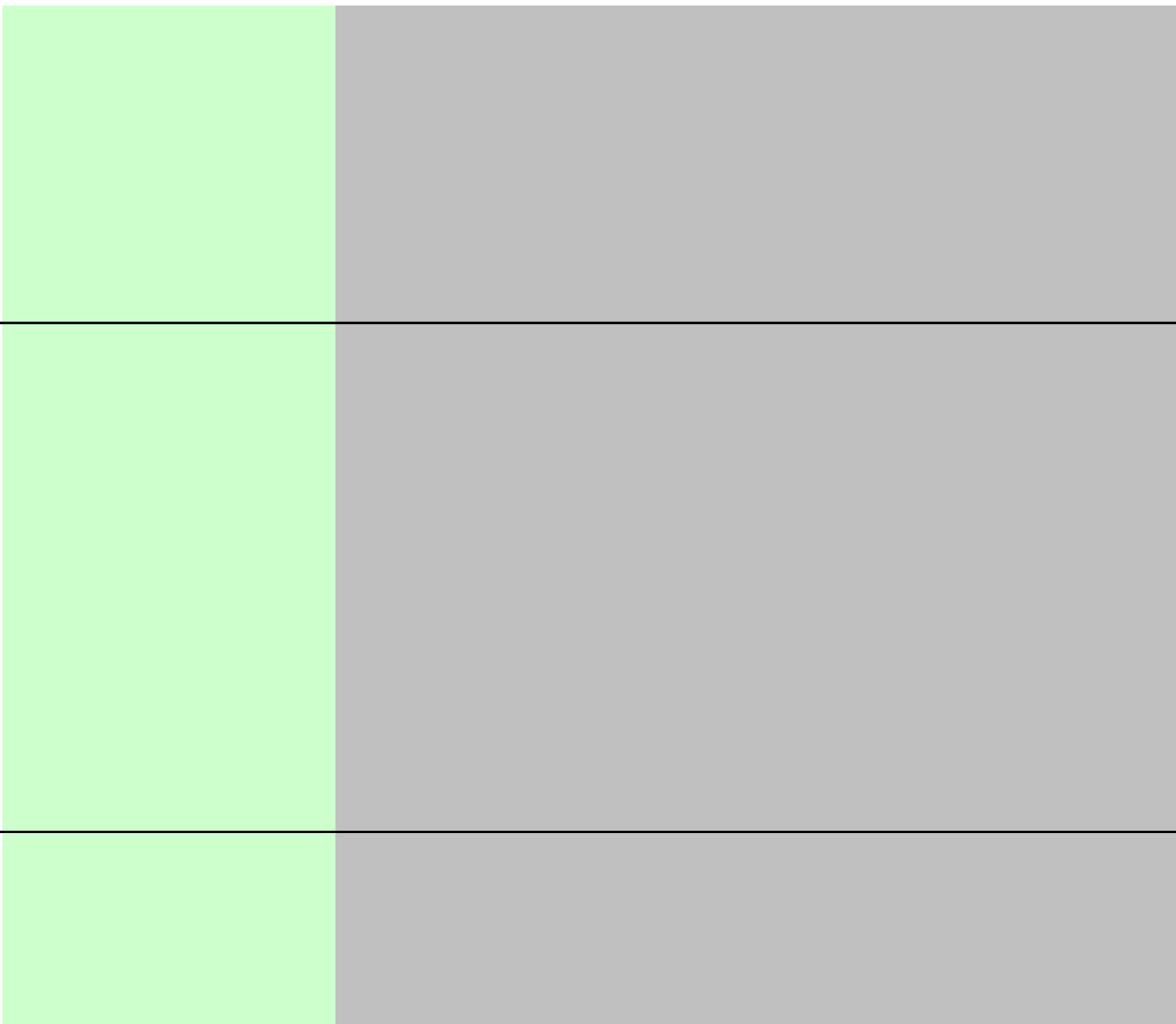
14

15



16

17



18

19

