

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Сабаева Надежда Ивановна
Должность: Директор

Дата подписания: 27.11.2024 13:40:51

Срок получения образования: 4 года 6 месяцев
Формы обучения: Заочная

Электронный программный ключ:
0f485f7ac423190c9029d33744f061d545a64f70

ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»
Ишимский педагогический институт им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ
УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Направление подготовки: 44.03.01 Педагогическое образование
Направленность (профиль): Технологическое образование
Уровень высшего образования: Бакалавриат

Период обучения: 2024 - 2029
Образовательный стандарт ФГОС ВО (3+)
Идентификатор 000078322

№	Наименование дисциплины	Распределение форм промежуточной аттестации по периодам					Трудоёмкость по периодам обучения, з.е.									Компетенции
		Экзамены	Зачеты	Дифференцированные зачеты	Курсовые работы	Объём образовательной программы (з.е. части), з.е.	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс	
							Первый семестр	Второй семестр	Третий семестр	Четвертый семестр	Пятый семестр	Шестой семестр	Седьмой семестр	Восьмой семестр	Девятый семестр	
Б1 Дисциплины (модули)																
Обязательная часть																
1	Безопасность жизнедеятельности		1			1	1									УК-8
2	Великие педагогические тексты и реформы образования			1		4	4									ОПК-1,4,8
3	Инклюзия в образовании			6		4				4						ОПК-3,6
4	Иностранный язык		2,3			4		2	2							УК-4,6
5	История России	2				5		5								УК-2,5,10
6	Материаловедение и технология конструкционных материалов	5				4				4						ОПК-8,ПК-1
7	Методология и методы научного исследования в предметной области	4,5				9			5	4						УК-1,2,4,6
8	Науковедение и естественнонаучное познание			1		4	4									УК-1
9	Основы российской государственности			1		2	2									УК-5
10	Педагогическая физиология и дефектология			3		4		4								ОПК-6
11	Практикум в учебных мастерских	6,7				10					5	5				ОПК-8,ПК-1
12	Практикум по взаимодействию педагога с родителями		7			4						4				ОПК-4,6,7
13	Проектно-конструкторская и научно-технологическая деятельность	6				4					4					ОПК-8,ПК-1
14	Психология развития и образования			2		4		4								УК-1
15	Современные промышленные технологии производства		9			4								4		ОПК-8,ПК-1
16	Социология образования		4			4			4							УК-3,5
17	Теории обучения и воспитания			4		4			4							ОПК-2,5
18	Теория и методика обучения технологии	8	6,7			13				4		4	5			ОПК-6,ПК-1
19	Технологии и методы обработки материалов		7,8			8					4		4			ОПК-8,ПК-1
20	Управление проектной деятельностью	4				4			4							УК-2,3
21	Физическая культура и спорт: теория и методика двигательной деятельности		3			2		2								УК-7
22	Философия	1				5	5									УК-1,3,4,5
23	Финансовая грамотность педагога	1				4	4									УК-6,9
24	Цифровая грамотность педагога	2				5		5								ОПК-9,УК-2,3
25	Цифровая техника и автоматика	8				4							4			ОПК-8,9
26	Школа водителей			4		4			4							УК-3
27	Электротехника и электроника	9				5								5		ОПК-8,ПК-1
Итого: Обязательная часть		14	11	8		129	20	16	8	21	8	17	17	13	9	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																
Обязательные дисциплины (модули)																
1	Введение в педагогическую деятельность		2			4		4								УК-3,6
2	Общая и социальная психология		2			4		4								ПК-1,УК-3

№	Наименование дисциплины	Распределение форм промежуточной аттестации по периодам					Трудоемкость по периодам обучения, з.е.									Компетенции	
		Экзамены	Зачеты	Дифференцированные зачеты	Курсовые работы	Объем образовательной программы (ее части), з.е.	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс		
							Первый семестр	Второй семестр	Третий семестр	Четвертый семестр	Пятый семестр	Шестой семестр	Седьмой семестр	Восьмой семестр	Девятый семестр		
3	Русский язык и культура речи		3			4			4								УК-4
4	Современные образовательные технологии (по профилю подготовки)	6	5			9				4	5						УК-2,3
5	Формирование метапредметных результатов обучения средствами технологии		5			4				4							ПК-1
6	Элементы высшей математики		3			4			4								ПК-1
Итого: Обязательные дисциплины (модули)		1	6			29		8	8		8	5					
Итого: Элективные дисциплины (модули)			3			13								4		9	
Итого: Часть, формируемая участниками образовательных отношений		1	9			42		8	8	8	5		4		9		
Итого: Б1 Дисциплины (модули)		15	20	8		171	20	24	16	21	16	22	17	17	18		
Обязательная часть																	
Учебная практика																	
1	Летняя педагогическая (вожатская) практика			4		4			4								ОПК-7
2	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)			8		4							4				ПК-1,УК-1,2,4,6
3	Ознакомительная практика в образовательной организации		3			3		3									ОПК-6,УК-3
4	Проектно-технологическая практика			5		4				4							ОПК-6,9,ПК-1,УК-2
5	Социальная практика			2,3		8		4	4								ОПК-1,3,4,УК-3,7,8
6	Технологическая практика по профилю			7		5						5					ОПК-8,ПК-1
Итого: Учебная практика			1	6		28		4	7	4	4	4	5	4			
Производственная практика																	
1	Комплексная педагогическая практика			9		9									9		ОПК-1,2,3,5,7,ПК-1
2	Педагогическая практика			6,8		12					6		6				ОПК-1,2,3,7,ПК-1
3	Преддипломная практика			9		8									8		ОПК-1,2,3,5,7,ПК-1
Итого: Производственная практика				4		29					6		6		17		
Итого: Обязательная часть			1	10		57		4	7	4	4	6	5	10	17		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																	
Производственная практика																	
1	Технологическая практика		6			3					3						ПК-1
Итого: Производственная практика			1			3					3						
Итого: Часть, формируемая участниками образовательных отношений			1			3					3						
Итого: Б2 Практика			2	10		60		4	7	4	4	9	5	10	17		
Б3 Государственная итоговая аттестация																	
Обязательная часть																	
1	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	9				6									6		ОПК-1,2,3,4,5,6,7,8,9,ПК-1,УК-1,2,3,4,5,6,7,8
2	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	9				3									3		ОПК-1,2,3,4,5,6,7,8,ПК-1,УК-1,2,3,4,5,6,7,8,9,10
Итого: Обязательная часть		2				9									9		
Итого: Б3 Государственная итоговая аттестация		2				9									9		
Итого за весь срок обучения		17	22	18		240	20	28	23	25	20	31	22	27	44		

№	Наименование дисциплины	Распределение форм промежуточной аттестации по периодам				Объем образовательной программы (ее части), з.е.	Трудоемкость по периодам обучения, з.е.									Компетенции
		Экзамены	Зачеты	Дифференцированные зачеты	Курсовые работы		1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс	
							Первый семестр	Второй семестр	Третий семестр	Четвертый семестр	Пятый семестр	Шестой семестр	Седьмой семестр	Восьмой семестр	Девятый семестр	
	Обязательных зачетов					22	1	3	5	1	2	2	3	2	3	
	Обязательных экзаменов					17	2	2	2	2	3	1	2	3		
	Обязательных дифференцированных зачетов					18	3	2	2	3	1	2	1	2	2	

Объем контактной работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем 962 ак.ч.

ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»
Ишимский педагогический институт им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ
УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Направление подготовки: 44.03.01 Педагогическое образование
Направленность (профиль): Технологическое образование
Уровень высшего образования: Бакалавриат

Квалификация: Бакалавр Срок получения образования: 4 года 6 месяцев Форма обучения: Заочная	Период обучения: 2024 - 2029 Образовательный стандарт ФГОС ВО (3++) Идентификатор 000078322
---	---

№	Наименование дисциплины	Распределение форм промежуточной аттестации по периодам				Объем образовательной программы (ее части), з.е.	Трудоемкость по периодам обучения, з.е.									Компетенции
		Экзамены	Зачеты	Дифференцированные зачеты	Курсовые работы		1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс	
							Первый семестр	Второй семестр	Третий семестр	Четвертый семестр	Пятый семестр	Шестой семестр	Седьмой семестр	Восьмой семестр	Девятый семестр	
Б1 Дисциплины (модули)																
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																
Элективные дисциплины (модули)																
Элективные дисциплины (модули) Б1.ЧФУ.1																
1	Основы программирования и эксплуатация станков с программным управлением		8		4								4		ПК-1	
2	Робототехника		8		4								4		ПК-1	
Элективные дисциплины (модули) Б1.ЧФУ.2																
1	Технология производства изделий из текстильных материалов		9		5									5	ПК-1	
2	Технология производства столярных мебельных изделий		9		5									5	ПК-1	
Элективные дисциплины (модули) Б1.ЧФУ.3																
1	История развития техники, технологии и ремесел Сибири		9		4									4	ПК-1	
2	Материалы и технологии в декоративно-прикладном творчестве		9		4									4	ПК-1	
3	Основы малого бизнеса		9		4									4	ПК-1	
Итого: Элективные дисциплины (модули)			3		13								4	9		
Итого: Часть, формируемая участниками образовательных			3		13								4	9		
Итого: Б1 Дисциплины (модули)			3		13								4	9		

ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»
Ишимский педагогический институт им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ
УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Направление подготовки: 44.03.01 Педагогическое образование
Направленность (профиль): Технологическое образование
Уровень высшего образования: Бакалавриат

Квалификация: Бакалавр Срок получения образования: 4 года 6 месяцев Форма обучения: Заочная	Период обучения: 2024 - 2029 Образовательный стандарт ФГОС ВО (3++) Идентификатор 000078322
---	---

№	Наименование дисциплины	Распределение форм промежуточной аттестации по периодам					Трудоемкость по периодам обучения, з.е.									Компетенции	
		Экзамены	Зачеты	Дифференцированные зачеты	Курсовые работы	Объем образовательной программы (ее части), з.е.	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс		
							Первый семестр	Второй семестр	Третий семестр	Четвертый семестр	Пятый семестр	Шестой семестр	Седьмой семестр	Восьмой семестр	Девятый семестр		
Компоненты ОП, реализуемые в форме практической подготовки																	
Б2 Практика																	
Обязательная часть																	
Учебная практика																	
1	Летняя педагогическая (вожатская) практика			4		4				4							ОПК-7
2	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)			8		4							4				ПК-1,УК-1,2,4,6
3	Ознакомительная практика в образовательной организации		3			3			3								ОПК-6,УК-3
4	Проектно-технологическая практика			5		4				4							ОПК-6,9,ПК-1,УК-2
5	Социальная практика			2,3		8		4	4								ОПК-1,3,4,УК-3,7,8
6	Технологическая практика по профилю			7		5							5				ОПК-8,ПК-1
Итого: Учебная практика			1	6		28		4	7	4	4		5	4			
Производственная практика																	
1	Комплексная педагогическая практика			9		9								9			ОПК-1,2,3,5,7,ПК-1
2	Педагогическая практика			6,8		12					6		6				ОПК-1,2,3,7,ПК-1
3	Преддипломная практика			9		8								8			ОПК-1,2,3,5,7,ПК-1
Итого: Производственная практика				4		29					6		6	17			
Итого: Обязательная часть			1	10		57		4	7	4	4		6	5	10	17	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений																	
Производственная практика																	
1	Технологическая практика		6			3						3					ПК-1
Итого: Производственная практика			1			3						3					
Итого: Часть, формируемая участниками образовательных отношений			1			3						3					
Итого: Б2 Практика			2	10		60		4	7	4	4		9	5	10	17	

ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»
Ишимский педагогический институт им. П.П. Ершова (филиал) ТюмГУ
УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Направление подготовки: 44.03.01 Педагогическое образование
Направленность (профиль): Технологическое образование
Уровень высшего образования: Бакалавриат

Квалификация: Бакалавр Срок получения образования: 4 года 6 месяцев Форма обучения: Заочная	Период обучения: 2024 - 2029 Образовательный стандарт ФГОС ВО (3++) Идентификатор 000078322
---	---

№	Наименование дисциплины	Распределение форм промежуточной аттестации по периодам					Трудоемкость по периодам обучения, з.е.									Компетенции
		Экзамены	Зачеты	Дифференцированные зачеты	Курсовые работы	Объем образовательной программы (ее части), з.е.	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		5 курс	
							Первый семестр	Второй семестр	Третий семестр	Четвертый семестр	Пятый семестр	Шестой семестр	Седьмой семестр	Восьмой семестр	Девятый семестр	
ФД Факультативные дисциплины (модули)																
1	Коммуникативный тренинг		2			2		2								УК-3,4
2	Научно-техническое творчество изобретательской деятельности		7			2						2				ПК-1
3	Организация добровольческой (волонтерской) деятельности и взаимодействие с социально ориентированными некоммерческими организациями		4			2			2							УК-2,3
4	Основы твердотельного моделирования и прототипирования		6			2					2					ПК-1
5	Социальная реабилитация обучающихся с ограничением жизнедеятельности		3			2		2								УК-1,2
6	Тренинг успешной карьеры		2			2		2								УК-1,2
Итого: ФД Факультативные дисциплины (модули)			6			12		4	2	2	2	2	2			