

3. Учебный план
дополнительной профессиональной программы

«Педагогическое образование. Теория и методика обучения и воспитания»

Категория обучающихся – слушатели, имеющие высшее образование

Срок обучения – 600 часов

Форма обучения –очно-заочная с применением дистанционных модулей.

№ п/п	Наименование дисциплин	Трудоем- кость	Из них			Форма итогового контроля Зач/Экз
			Online (ауд.)	Moodle (обр. среда)	Самостояте- льная работа	
	Модуль 1. Общепрофессиональные дисциплины	360	40	140	180	
1.	Государственная политика в области образования. Федеральные государственные образовательные стандарты (ФГОС).	36	2	16	18	Зачет
2.	Нормативно-правовое обеспечение образования	24	2	10	12	Зачет
3.	Психология	48	6	18	24	Экзамен
4.	Педагогика	48	8	16	24	Экзамен
5.	Основы специальной педагогики и психологии. Инклюзивное образование для лиц с ОВЗ в условиях реализации ФГОС	24	2	10	12	Зачет
6.	Возрастная анатомия и физиология	24	2	10	12	Зачет
7.	Основы медицинских знаний и здорового образа жизни. Оказание первой помощи.	24	2	10	12	Зачет
8.	Безопасность жизнедеятельности	24	2	10	12	Зачет
9.	Современные средства оценивания результатов обучения	24	4	8	12	Зачет
10.	Современные образовательные технологии	48	8	16	24	Зачет
11.	Информационно-коммуникативные технологии в образовании	36	2	16	18	Зачет
	Модуль 2. Дисциплины предметной подготовки (по выбору в соответствии с имеющимся образованием и/или специальностью)	240	8	112	120	
	Модуль 2.1					
12.	Методика дошкольного образования	52	4	22	26	
13.	Психология и педагогика дошкольного возраста. Дошкольная психология Дошкольная педагогика Проблема социализации детей дошкольного возраста Физиология и гигиена детей раннего возраста	52	2	24	26	
14.	Теоретико-прикладные аспекты дошкольного образования Детская литература и развития речи Экологического образования дошкольников Математики в ДОУ Музыкальное воспитание дошкольников Физическое воспитание дошкольников Рисование в ДОУ	136	2	66	68	
	Модуль 2.2					
15.	Методика начального образования	52	4	22	26	Экзамен

16.	Теоретико-прикладные аспекты предметов, преподаваемых в начальной школе Русский язык Детская литература Математика Окружающий мир Технология Изобразительное искусство Музыкальное воспитание	136	2	66	68	Экзамен
17.	Внекурочная деятельность педагога	52	2	24	26	Зачет
	Модуль 2.3					
18.	Методика обучения истории и обществознанию	52	2	24	26	Экзамен
19.	Научные основы и актуальные проблемы истории История России Всемирная история. Краеведение. Основы историографии. Основы археологии.	68	2	32	34	Экзамен
20.	Научные основы и актуальные проблемы социально-гуманитарных и экономических наук в средней школе Психология Право Социология Политология Экономические науки	68	2	32	34	Экзамен
21.	Внекурочная деятельность педагога	52	2	24	26	Зачет
	Модуль 2.4					
22.	Методика обучения биологии и географии в средней школе	52	2	24	26	Экзамен
23.	Научные основы и актуальные проблемы биологии Ботаника Зоология Анатомия Микробиология Биология клетки Генетика и эволюция	68	2	32	34	Экзамен
24.	Научные основы и актуальные проблемы химии. Общая химия Неорганическая химия Органическая химия Неорганический и органический синтез	68	2	32	34	Экзамен
25.	Внекурочная деятельность педагога	52	2	24	26	Зачет
	Модуль 2.5					
26.	Методика обучения технологии . Ручные и станочные операции на уроках технологии	48	2	22	24	Экзамен
27.	Теоретико-прикладные аспекты обучения культуре дома, обработке тканей, кулинарии, художественной обработке материалов.	36	1	17	18	Экзамен
28.	Основы материаловедения, электротехники и машиноведения.	36	1	17	18	Экзамен
29.	Теория и методика обучения изобразительному искусству	48	2	22	24	Экзамен
30.	Теоретико-прикладные аспекты обучения изобразительному искусству История изобразительного искусства Рисунок с основами перспективы Живопись с основами цветоведения Основы декоративно-прикладного искусства и народных промыслов Основы композиции	48	1	23	24	Экзамен

31.	Внекурочная деятельность педагога	24	1	11	12	Зачет
	Модуль 2.6					
32.	Методика обучения информатике в учреждениях высшего и среднего профессионального образования Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде	72	2	34	36	Экзамен
33.	Проектирование образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС и профессиональными стандартами.	32	2	14	16	Зачет
34.	Теоретические основы и актуальные проблемы информатики Информационные технологии Современные технические средства информатизации Программное обеспечение и программирование Основы информационной безопасности Современные алгоритмические языки и исполнители Сетевое и системное администрирование	100	2	48	50	Экзамен
35.	Организация самостоятельной работы студентов	12	1	5	6	Зачет
36.	Организация научно-исследовательской работы студентов	24	1	11	12	Зачет
	Модуль 2.7					
37.	Методическое обеспечение деятельности педагога дополнительного образования	104	2	50	52	Экзамен
38.	Организация занятий в системе дополнительного образования детей Игровые методы в дополнительном образовании Алгоритмы основных досуговых форм Педагогический мониторинг в дополнительном образовании Проектная деятельность в дополнительном образовании Программы дополнительного образования научно-технической направленности	100	4	48	50	Экзамен
39.	Индивидуальный образовательный маршрут	36	2	14	18	Зачет
	Модуль 2.8					
40.	Педагогическая психология	48	2	24	22	Экзамен
41.	Социальная педагогика	48	2	24	22	Экзамен
42.	Методическое обеспечение деятельности педагога (воспитателя) в образовательной организации Психологическая служба в образовании Служба медиации в образовательном учреждении Воспитательная работа в образовательной организации. Психолого-педагогическое сопровождение личности в кризисных ситуациях	144	4	64	76	Экзамен
	Итоговая аттестация					М/д Э
	Всего	600	48	252	300	