



ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«АКАДЕМИЯ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ И
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор
ЧОУ ДПО «АПК и ПП»

А. Д. Рубан

мая 2018 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы переподготовки
«Педагогическое образование (Учитель химии)»

Цель – формирование у обучающихся компетенций и трудовых функций, необходимых для выполнения соответствующего вида профессиональной деятельности.

Категория обучающихся: лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Объем часов (трудоемкость): 600 ак. час.

Форма обучения: заочная.

Режим обучения: 24 академических часов в неделю, 25 недель.

№ п/п	Название дисциплины	Общая трудоемкость, час.	В том числе			Обследованность освоения дисциплин, недели	Форма контроля
			Лекции	Практические занятия / иные виды занятий	Самостоятельная работа		
1	Педагогика как наука	72	24	16	32	1-3	экзамен
2	История педагогики и образования	72	24	12	36	4-6	экзамен
3	Основы психологии	72	24	12	36	7-9	экзамен
4	Теория обучения	72	28	10	34	10-12	экзамен

№ п/п	Название дисциплины	Общая трудоемкость, час.	В том числе			Последовательность освоения дисциплин, недели	Форма контроля
			Лекции	Практические занятия / иные виды занятий	самостоятельная работа		
5	Экономика образования	52	16	12	24	13-15	зачет
6	Методика преподавания химии	72	28	10	34	15-18	экзамен
7	Современные педагогические технологии обучения химии	36	12	8	16	18-19	зачет
8	Использование информационных и коммуникационных технологий в процессе обучения химии	36	12	6	18	20-21	зачет
9	Организация внеурочной деятельности	72	24	16	32	21-24	экзамен
10	Современные средства оценивания результатов обучения химии	36	14	10	16	24-25	зачет
11	Итоговый междисциплинарный экзамен	8	8			25	экзамен
Итого по программе		600	206	108	278		
Число зачетов		4					
Число экзаменов		7					

Академия повышения квалификации и профессиональной переподготовки
www.arkipr.ru