

Утверждаю:
Директор КГБПОУ «Каменский
педагогический колледж»
_____/ И.А. Гаевский/
" 01 " сентября 2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования
(программы подготовки специалистов среднего звена)
КГБПОУ «Каменский педагогический колледж»
по специальности среднего профессионального образования

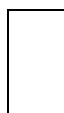
44.02.02 Преподавание в начальных классах
по программе углубленной подготовки

Квалификация: **учитель начальных классов**
Форма обучения – **заочная**
Нормативный срок обучения – **3 года 10 мес.**
на базе среднего общего образования

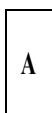
**1. График учебного процесса
группы 3-19
специальность 44.02.02 «Преподавание в начальных классах»**

Курс	Сентябрь				29	Октябрь				27	Ноябрь				Декабрь				29	Январь				26	Февраль				23	Март				30	Апрель				27	Май				Июнь				29	Июль				27	Август			
	1	8	15	22		6	13	20	3		10	17	24	1	8	15	22	5		12	19	2	9		16	8	15	22		2	9	16	23		6	13	20	4		11	18	25	1	8	15	22	6		13	20	3	10		17	24		
	7	14	21	28		12	19	26	9		16	23	30	7	14	21	28	4		11	18	25	1		8	15	22	5		12	19	26	3		10	17	24	31		7	14	21	28	5	12	19	26		2	9	16	23		30			
1													А	А					К	К									А	А													К	К	К	К	К	К	К	К	К	К					
2										А	А								К	К								А	А													К	К	К	К	К	К	К	К	К	К						
3															А	А	А	К	К											А	А	А													К	К	К	К	К	К	К	К	К	К			
4									А	А	А							К	К								А	А	А									Д	Д	Д	Д	И	И	И	И	И	И										

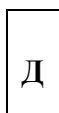
Условные
обозначения:



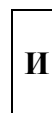
Самостоятельное
обучение



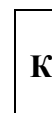
Лабораторно-
экзаменационная сессия



Производственная
преддипломная
практика



Государственная
итоговая
аттестация



Каникулы

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Самостоятельное обучение				Лабораторно-экзаменационная сессия	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
	учебные дисциплины, междисциплинарные курсы	учебная практика	производственная практика по профилю специальности	производственная преддипломная практика				
I	35,3	0,5	1,2	0	4	0	11	52
II	31,5	1,6	3,9	0	4	0	11	52
III	26,8	3,9	5,3	0	6	0	10	52
IV	18,4	0,4	6,2	4	6	4+2	2	43
Всего	112	6,4	16,6	4	20	6	34	199

ЕН.02	Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	3				85	61	24	14	4	10		2	2			4	1	2	4																					
П.00	Профессиональный цикл	8	13	9	14	3519	2391	1128	516	340	170	6																													
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	4	1	3	1	833	569	264	110	74	36	0																													
ОПД.01	Педагогика		5	1,3		225	150	75	30	20	10		4	2		4	2	1	4	4		4		1	4	2															
ОПД.02	Психология	5		4		192	128	64	28	20	8		4	2		2	2	1	8		1	2	2		4	2															
ОПД.03	Возрастная анатомия, физиология и гигиена	4				109	73	36	14	8	6		4	2		2	2		2				2																		
ОПД.04	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	8				84	56	28	8	6	2																							2	2		4				
ОПД.05	Безопасность жизнедеятельности	3				117	78	39	14	8	6		2	2		2	2		2	2	1	2																			
ОПД.06	Основы предпринимательской деятельности, противодействия коррупции	8				54	48	6	8	6	2																							4			2	2	1		
ОПД.07	Информационные технологии в образовании				8	52	36	16	8	6	2																						4			2	2	1			
ПМ.00	Профессиональные модули	4	12	6	13	2686	1822	864	406	266	134	6																													
ПМ.01	Преподавание по программам начального общего образования	8м	6	2	8	1931	1300	631	314	212	102	0																													
МДК.01.0 1	Теоретические основы организации обучения в начальных классах		7			195	130	65	38	24	14		4	2		2	2	1	4	2		4	2		4	2	1	4	2		2	2	1								
МДК.01.0 2	Русский язык с методикой преподавания		8		6	459	306	153	50	34	16		4	2		2	2	1	6	2	1	4	2	1	4	2	1	6	2	1	4	2	1	4	2	1	4	2			
МДК.01.0 3	Детская литература с практикумом по выразительному чтению				8	171	114	57	26	18	8											4	2		4	2	1	4	2		4				2	2	1				
МДК.01.0 4	Теоретические основы начального курса математики с методикой преподавания		8		6	342	228	114	42	26	16		4	2		2		1	2	4	1	4	2	1	4	2	1	4	2	1	4	2	1	4	2	1	2	2			
МДК.01.0 5	Естествознание с методикой				8	119	81	38	26	16	10											4	2		2	2		4	2		4	2		4	2		2	2	1		

	деятельности и общения младших школьников																											
ПМ.03	Классное руководство	2м	2	1	0	168	112	56	16	12	4	0																
МДК.03.01	Теоретические и методические основы деятельности классного руководителя		2			168	112	56	16	12	4		4	2		8	2	1										
УП.03	Учебная практика по классному руководству			2		17																						
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности) по классному руководству		2			44																						
ПМ.04	Методическое обеспечение образовательного процесса	8м	2	2	2	235	159	76	36	26	4	6																
МДК.04.01	Теоретические и прикладные аспекты методической работы учителя начальных классов		8			120	80	40	22	14	2	6						4	2	4	2	4	2	2				
МДК.04.02	Практикум по учебно-исследовательской деятельности			6	8	63	43	20	8	6	2									4			2	2	1			
МДК.04.03	Организация опытно-экспериментальной работы в сфере образования				8	52	36	16	6	6													6	1				
УП.04	Учебная практика по методическому обеспечению образовательного процесса			8		16																						
ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности) по методическому обеспечению образовательного процесса		8			28																						
Итого по циклу		9	17	18	15	4644	3096	1548	640	364	270	6	80	0	80	8	80	8	80	3	80	5	80	2	80	3	80	10
ЦДП	Производственная практика (преддипломная)																					4 недели						
ГИА	Государственная итоговая аттестация																					6 недель						

Консультации: на одного обучающегося 4 часа на каждый учебный год.
 Государственная итоговая аттестация. Программа углубленной подготовки.
 1. Подготовка выпускной квалификационной работы (дипломной работы)
 1.1. Выполнение выпускной квалификационной работы с 18 мая по 14 июня
 (всего 4 недели).
 1.2. Защита выпускной квалификационной работы с 15 июня по 28 июня
 (всего 2 недели).

ВСЕГО

Изучаемых дисциплин и МДК	15	17	14	15	14	13	16	17
Учебной практики (час)	0	17	58	0	101	36	0	16
Производственной практики (по профилю специальности)	0	44	142	0	34	156	196	28
Производственной практики (преддипломной)	0	0	0	0	0	0	0	144
Экзаменов	0	1	3	1	1	0	0	3
Дифференцированных зачетов	0	4	2	0	2	1	2	6
Зачетов	2	3	3	2	3	3	1	1
Других форм промежуточной аттестации (контрольных работ)	0	1	2	0	0	2	0	10

4. Пояснительная записка

4.1 Нормативная база реализации программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 44.02.02 «Преподавание в начальных классах».

Учебный план разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по представленной специальности, утвержденного 27 октября 2014 г. №1353; приказа Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».

4.2. Организация учебного процесса и режим занятий

При разработке учебного плана учтено, что учебный год для студентов очной формы обучения начинается 1 сентября, для студентов заочной формы обучения может переноситься не более, чем на 3 месяца. Завершается учебный год в соответствии с датами, обозначенными календарным учебным графиком. Продолжительность учебной недели составляет 6 календарных дней. Учебные занятия проводятся парами, согласно расписания учебных занятий и календарного учебного графика, утвержденных приказом директора. Пара включает два урока по 45 минут каждый. Продолжительность перемены между уроками внутри пары – 5 минут, продолжительность перемены между парами – 10 минут.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся в учебном году составляет 160 академических часов. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся в неделю составляет 54 академических часа, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы. Продолжительность обязательных учебных (аудиторных) занятий не превышает 8 учебных часов в день.

В максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при заочной форме обучения не входит учебная и производственная практика в составе ПМ, реализуемые обучающимися самостоятельно с представлением и последующей защитой отчета. Общая продолжительность лабораторно-экзаменационных сессий в учебном году устанавливается для студентов на 1-м и 2-м курсах - не более 30 календарных дней, на последующих курсах - не более 40 календарных дней.

Годовой бюджет времени распределяется, кроме последнего курса следующим образом: каникулы – 10-11 недель, лабораторно-экзаменационная сессия - 4 или 6 недель в зависимости от курса, самостоятельное изучение учебного материала - остальное время. На последнем курсе бюджет времени распределяется следующим образом: лабораторно-экзаменационная сессия - 6 недель, производственная преддипломная практика - 4 недели, государственная итоговая аттестация (ГИА) - 6 недель, самостоятельное изучение учебного материала - остальное время.

Осуществляются следующие виды учебной деятельности: обзорные и установочные занятия, включая лекции, практические и лабораторные занятия, курсовые работы, консультации, практику. Основной формой организации образовательного процесса является лабораторно-экзаменационная сессия, включающая в себя весь комплекс лабораторно-практических работ, теоретического обучения и оценочных мероприятий. Лабораторно-экзаменационная сессия обеспечивает управление учебной деятельностью обучающегося заочной формы обучения и проводится с целью определения:

- уровня освоения теоретических знаний по учебным дисциплинам, МДК и ПМ;
- сформированности ОК и ПК;
- умений применять полученные теоретические знания при решении практических задач и выполнении лабораторных и практических работ;
- наличия умений самостоятельной работы с учебной литературой и иными информационными ресурсами, учебно-методическими материалами.

Наименование учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей в учебном плане и их группирование по циклам идентично учебному плану для очного обучения.

Практика, являясь обязательным разделом ППССЗ (программы подготовки специалистов среднего звена), включена в учебный план специальности. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практикоориентированную подготовку обучающихся. Учебным планом предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики. Учебная и производственная практика (по профилю специальности) проводится при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей как рассредоточено, так и концентрированно. Производственная практика (преддипломная) проводится концентрированно. Практика проводится в организациях, направлении деятельности

которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Цели и задачи практики, формы отчетности определяются в рабочих программах учебных и производственных практик преподавателей.

4.3. Формирование вариативной части ППССЗ

Федеральным государственным образовательным стандартом специальности предусмотрено использование образовательной организацией часов вариативной части ОПОП. Этот объем часов распределен, по согласованию с работодателями, на учебные дисциплины и профессиональные модули.

4.4. Порядок аттестации обучающихся

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей образовательной программы создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения, практический опыт и освоенные компетенции. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Формы и процедуры текущего контроля и промежуточной аттестации по каждой учебной дисциплине, междисциплинарному курсу и профессиональному модулю разрабатываются и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Формами промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям являются: контрольная работа, зачет, дифференцированный зачет, экзамен.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности в качестве внешних экспертов активно привлекаются работодатели.

Количество экзаменов в учебном году планируется не более восьми, а количество зачетов - не более 10 (без учета зачетов по физической культуре). В день проведения экзамена не планируются другие виды учебной деятельности. К экзамену по учебной дисциплине, междисциплинарному курсу, профессиональному модулю допускаются обучающиеся, полностью выполнившие все установленные лабораторные и практические работы, курсовые работы и имеющие положительную оценку по результатам текущего контроля успеваемости, выполнившие все домашние контрольные работы.

Текущий контроль знаний по междисциплинарным курсам и учебным дисциплинам проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующие учебные дисциплины, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Аттестация по итогам практик проводится с учетом результатов подтвержденных документами соответствующих организаций: аттестационных листов, характеристик. Производственная преддипломная практика является завершающим этапом производственного обучения. Она направлена на углубление первоначального практического опыта студентов, развитие общих и профессиональных компетенций, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы. Место прохождения производственной преддипломной практики определяется в зависимости от темы выпускной квалификационной работы студента, закрепляется приказом директора образовательной организации.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломной работы). Обязательное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

5. Перечень кабинетов, лабораторий и других помещений

Кабинеты:

- гуманитарных и социально-экономических дисциплин;
- педагогике и психологии;
- физиологии, анатомии и гигиены;
- иностранного языка;
- русского языка с методикой преподавания;
- математики с методикой преподавания;
- естествознания с методикой преподавания;
- музыки и методики музыкального воспитания;
- методики обучения продуктивным видам деятельности;
- детской литературы;
- теории и методики физического воспитания;
- безопасности жизнедеятельности.

Лаборатории:

- информатики и информационно-коммуникационных технологий.

Спортивный комплекс:

- спортивный зал;
- зал ритмики и хореографии;
- открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
- стрелковый тир (электронный)

Залы:

- библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
- актовый зал.