СГПК	Учебно-методический комплекс дисциплины	СГПК
Форма	УМКД ▶Унифицированные формы оформления ◀ УМКД	Форма

Министерство образования, науки и молодежной политики Республики Коми Государственное профессиональное образовательное учреждение

«Сыктывкарский гуманитарно-педагогический колледж имени И.А. Куратова»

ЕН.01 МАТЕМАТИКА

[индекс и наименование учебной дисциплины в соответствие с рабочим учебным планом]

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ комплекс дисциплины

АННОТАЦИЯ

РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ЦИКЛА ЕН.01

Наименование д Нормативная ос программы Наименование с Квалификация в	нова составления рабочей пециальности	Математика ФГОС СПО специальности Педагог дополнительного образования от 13.08.2014 № 998 44.02.03 Педагог дополнительного образования Педагог дополнительного образования - в области социально-педагогической деятельности - в области технического творчества				
Фамилия, имя, о	отчество разработчика РПУД	Кирпичёва Ольга Анатольевна				
в том числе:	Всего часов — Лекции — Лабораторные и практические занятия, включая семинары — Самостоятельная работа —	81 27 27 27				
	Вид аттестации – Семестр аттестации –	Экзамен 6				
Цель: Задачи:	способствовать формированию готовности студента к освоению современных требований в области начального обучения детей математике раскрыть мировоззренческое значение математики, углубить представления о роли и месте математики в изучении окружающего мира;					
	формировать научные основы начального курса математики на уровне, позволяющем применять математические методы для решения профессиональных задач; способствовать развитию потребности в профессиональном самообразовании					
Структура:	в области математики. 1.Паспорт рабочей программы учебной дисциплины 2.Структура и примерное содержание учебной дисциплины 3.Условия реализации учебной дисциплины 4.Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины					
Требования к умениям:	применять математические методы для решения профессиональных задач анализировать результаты измерения величин с допустимой погрешностью,					
пцк		ые формы оформления ◀ УМКД ГПОУ «СГПК» граммы учебной дисциплины стр. 1 из 2				

СГПК	Учебно-методический комплекс дисциплины	СГПК				
Форма	УМКД ▶Унифицированные формы оформления ◀ УМКД	Форма				
	представлять их графически					
	выполнять приближенные вычисления					
проводить элементарную статистическую обработку информал						
	результатов исследований					
Требования к	понятие множества, отношения между множествами, операции над ними					
знаниям:						
	способы обоснования истинности высказываний					
	понятие положительной скалярной величины, процесс ее измерения					
	стандартные единицы величин и соотношения между ними					
	правила приближенных вычислений и нахождения процентного соотношения					
	методы математической статистики					

Изучение учебной дисциплины «Математика» позволяет сформировать следующие компетенции:

Код	Наименование общих компетенций					
OK 2.	Организовывать собственную деятельность, определять методы решения					
	профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество					
ОК 4.	Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и					
	решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития					

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

5.2.3.	5.2.3. Методическое обеспечение образовательного процесса.							
[наименование вида профессиональной деятельности]								
ПК 3.5	Участвовать	В	исследовательской	И	проектной	деятельности	В	области
	дополнительного образования детей							

Содержание учебной дисциплины

Тема 1.	Элементы теории множеств.
Тема 2.	Системы счисления.
Тема 3.	Текстовые задачи и процесс их решения.
Тема 4.	Величины и их измерение.
Тема 5.	Приближенные вычисления.
Тема 6.	Элементы геометрии.
Тема 7.	Методы математической статистики

пцк	ПЦК УМКД ▶Унифицированные формы оформления ◀ УМКД	
	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины	стр. 2 из 2