# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

# «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» Факультет педагогики, психологии и коммуникативистики



# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

# Б1.В.1.01.01 СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ (код и наименование дисциплины в соответствии с учебным планом) Направление подготовки/специальность 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (код и наименование направления подготовки/специальности) Направленность (профиль)/специализация Технологическое образование, Физика (наименование направленности (профиля) специализации) Форма обучения очная очная, заочная, заочная)

бакалавр

Квалификация

Рабочая программа дисциплины Современные технологии воспитательной работы составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки / специальности

<u>44.03.05</u> <u>Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки),</u> профиль: Технологическое образование, Физика

код и наименование направления подготовки

# Программу составили:

Ушаков А.А., канд. пед. наук, доцент

подпись

Земскова Н.В., директор МБОУ гимназия №44

Мыринова М.Ю., канд. биолог. наук, доцент, зав. кафедрой маркетинга и менеджмента,

зам. директора УМР КРИА ВО КубГАУ

Hefry Surpruf

Рабочая программа дисциплины Современные технологии воспитательной работы утверждена на заседании кафедры технологии и предпринимательства

протокол № 9 «17» мая 2022 г.

Заведующий кафедрой технологии и предпринимательства

Сажина Н.М.

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры технологии и предпринимательства

протокол № 9 «17» мая 2022 г.

Заведующий кафедрой

технологии и предпринимательства

Сажина Н.М.

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета педагогики, психологии и коммуникативистики протокол № 10 «18» мая 2022 г.

Председатель УМК факультета Гребенникова В.М.

Рецензенты:

Першакова Т.В., д.т.н., профессор, заместитель директора по качеству образовательной деятельности и учебно-методической работе Голубь М.С., канд. пед. наук, доцент каф. ДПП ФППК КубГУ

# 1. Цели и задачи изучения дисциплины

### 1.1 Цель освоения дисциплины

*Целью* изучения дисциплины «Современные технологии воспитательной работы» является содействие становлению профессиональной компетентности будущего педагога на основе освоения им знаний и умений, необходимых для методически грамотного решения типичных практических задач по реализации воспитательной функции образования школьников, исследовательских задач в области воспитания школьников и самообразовательных задач по освоению методики воспитательной работы.

### 1.2. Задачи дисциплины

Задачами дисциплины являются:

- развивать культуру мышления, умения анализировать педагогические проблемы разного уровня (мировоззренческие, социальные, личностные) через овладение способами и технологиями взаимодействия с субъектами педагогического процесса и работы с информацией;
- содействовать формированию компетенций будущего педагога через осознание значимости профессии; овладению им системой теоретических и практических знаний гуманитарной и социальной направленности; формированию готовности к решению профессиональных задач в сфере воспитания;
- способствовать формированию профессиональных компетенций будущего специалиста в области педагогической деятельности: проектировать, осуществлять, диагностировать и сопровождать воспитательный процесс, используя при этом возможности образовательной среды.

# 1.3 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Современные технологии воспитательной работы» является частью модуля «Методический». Содержание данной учебной дисциплины тесно связано с психолого-педагогическими дисциплинами воспитательной направленности, а также методическими дисциплинами: «Технологии и методики обучения в образовательной области «Технология», «Методика проектного обучения» и другими.

# 1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

	Результаты обучения по дисциплине	
Код и наименование индикатора	(знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт	
_	деятельности))	
ПК-3 Способен осуществлять обучени	е учебному предмету, включая мотивацию	
учебно-познавательной деятельности,	на основе использования современных	
предметно-методических подходов и об	разовательных технологий	
ИПК-3.2. Использует достижения	Знает:	
современных образовательных	- основные понятия теории и методики	
технологий для мотивации учебно-	воспитательной работы;	
познавательной деятельности	- современные концепции воспитательной	
обучающихся	системы;	
	- содержание, формы и методы воспитательной	
	работы;	
	- основные теории и методики самопознания,	
	самодеятельности, самовоспитания,	
	саморазвития;	
	- современные воспитательные технологии.	
	Умеет:	
	- применять теоретические знания в практике	
	воспитательной работы;	

Код и наименование индикатора	Результаты обучения по дисциплине (знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт деятельности))
	- планировать воспитательную работу;
	- проектировать программу воспитания класса, учебной группы, образовательной
	организации;
	- методически грамотно подбирать и
	целесообразно применять методы, приемы,
	средства, формы и технологии воспитания;
	- обобщать опыт работы, составлять
	методические сборники, анализировать и
	прогнозировать воспитательную работу.
	Владеет:
	-методикой организации воспитательной
	работы классного руководителя;
	- методиками организации взаимодействия
	учащихся, педагогов, родителей;
	-методиками диагностики, мониторинга,
	оценки, изучения эффективности и анализа
	результатов воспитательной деятельности.

# 2. Структура и содержание дисциплины

# 2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зач.ед. (108 час.), их распределение по видам работ представлено в таблице (для студентов  $O\Phi O$ ).

Вид учебной ра	боты	Всего	Семестр
		часов	Ы
			(часы)
			5
Контактная работа, в том числ	e:	48,2	48,2
Аудиторные занятия (всего)		44	44
Занятия лекционного типа		16	16
Лабораторные занятия		-	-
Занятия семинарского типа (семи	нары, практические	28	28
занятия)			
Иная контактная работа:			
Контроль самостоятельной работ	. ,	4	4
Промежуточная аттестация (ИКР	0,2	0,2	
Самостоятельная работа, в том	59,8	59,8	
Курсовая работа		-	-
Проработка учебного (теоретич	29,8	29,8	
Реферат	10	10	
Выполнение индивидуальных зада	ний (подготовка	10	10
докладов и презентаций)			
Реферат		10	10
Контроль:		-	-
Подготовка к экзамену		-	-
Общая трудоемкость	час	108	108
	в том числе	48,2	48,2
	контактная работа		
	зач. ед.	3	3

**2.2 Структура дисциплины** Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы дисциплины, изучаемые в 5 семестре *(очная форма)*.

	Разделы дисциплины, изучаемые в	5 5 COMICC	тре (очн		/	
		Количество часов				
№	Наименование разделов (тем)	_	Аудиторная			Внеаудиторная
- 1 -		Всего	работа			работа
			Л	П3	ЛР	CPC
1	2	3	4	5	6	7
	Методика воспитания как способ	14	2	4	-	8
1	осуществления					
	педагогической деятельности					
2	Методика и технология	14	2	4	-	8
	воспитания					
	Современные формы и методы	18	4	6	-	8
3	организации воспитательной					
	деятельности					
	Педагогическая программа	12	-	4	-	8
4	воспитания, методика ее					
	проектирования и реализации					
	Педагогическая диагностика и	16	4	4	-	8
5	методика диагностирования					
3	уровня воспитанности					
	обучающихся					
	Методика организации	16	4	4	-	8
6	коллективной творческой					
	деятельности					
	Методика исследования	13,8	-	2	-	11,8
7	результативности					
	воспитательного процесса					
	ИТОГО по разделам дисциплины	103,8	16	28	-	59,8
	Контроль самостоятельной	4				
	работы (КСР)					
	Промежуточная аттестация	0,2				
	(ИКР)					
	Подготовка к текущему	-				
	контролю					
	ИТОГО	108	16	28	-	59,8

# 2.3 Содержание разделов дисциплины

# 2.3.1 Занятия лекционного типа

№	Наименование раздела	Содержание раздела	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1	Методика воспитания как способ осуществления педагогической деятельности	<ol> <li>Методика организации воспитательной деятельности.</li> <li>Уровни методики.</li> <li>Условия реализации методики воспитательной работы.</li> </ol>	Коллоквиум (К)
2	Методика и технология воспитания	<ol> <li>Методика реализации организационных форм воспитания школьников.</li> <li>Средства воспитания как неотъемлемый компонент воспитательной технологии.</li> </ol>	Коллоквиум (К)

3	Современные формы и методы организации воспитательной деятельности	Классификация современных форм и методов организации воспитательной деятельности, их выбор в зависимости от приоритетности образовательных и воспитательных целей	Коллоквиум (К)
4	Педагогическая программа воспитания, методика ее проектирования и реализации	<ol> <li>Целеполагание в работе классного руководителя.</li> <li>Разработка концепции воспитательной деятельности.</li> <li>Разработка и реализация программы воспитания.</li> </ol>	Коллоквиум (К)
5	Педагогическая диагностика и методика диагностирования уровня воспитанности обучающихся	<ol> <li>Понятие диагностической деятельности педагога.</li> <li>Диагностика в системе профессиональной деятельности педагога.</li> <li>Методика выработки педагогических целей и задач.</li> <li>Планирование учебно-воспитательной работы по результатам педагогической диагностики.</li> <li>Диагностика хода и результатов педагогического процесса.</li> </ol>	Коллоквиум (K)
6	Методика организации коллективной творческой деятельности	1. Методика педагогической организаторской деятельности воспитанников. 2. Методика организации коллективных творческих дел и социально-значимых проектов (познавательных, трудовых, художественно-эстетических, спортивно-оздоровительных, организаторских, общественно-политических). 3. Методика проведения школьного праздника.	Коллоквиум (К)
7	Методика исследования результативности воспитательного процесса	<ol> <li>Концептуальная основа изучения результативности воспитательного процесса в образовательной организации.</li> <li>Технологические аспекты осуществления диагностического исследования.</li> <li>Критерии и показатели эффективности воспитательного процесса.</li> <li>Диагностический инструментарий исследования эффективности воспитательного процесса.</li> </ol>	Коллоквиум (К)

# 2.3.2 Занятия семинарского типа

N	Vo	Наименование раздела	Тематика практических занятий (семинаров)	Форма текущего контроля
1	1	2	3	4
]	1	Методика воспитания как способ осуществления педагогической деятельности	Методика организации воспитательной деятельности, условия ее реализации	Коллоквиум (К) Написание реферата (Р)
2	2	Методика и технология воспитания	Методика реализации организационных форм воспитания школьников.	Коллоквиум (К) Написание реферата (Р)

3	Современные формы и методы организации воспитательной деятельности	Классификация современных форм и методов организации воспитательной деятельности	Коллоквиум (К) Написание реферата (Р)
4	Педагогическая программа воспитания, методика ее проектирования и реализации	Разработка концепции воспитательной деятельности. Разработка и реализация программы воспитания.	Коллоквиум (К) Написание реферата (Р)
5	Педагогическая диагностика и методика диагностирования уровня воспитанности обучающихся	Диагностика в системе профессиональной деятельности педагога. Планирование учебновоспитательной работы по результатам педагогической диагностики.	Коллоквиум (К) Написание реферата (Р)
6	Методика организации коллективной творческой деятельности	Методика организации коллективных творческих дел и социально-значимых проектов (познавательных, трудовых, художественно-эстетических, спортивно-оздоровительных, организаторских, общественно-политических).	Коллоквиум (К) Написание реферата (Р)
7	Методика исследования результативности воспитательного процесса	Технологические аспекты осуществления диагностического исследования. Диагностический инструментарий исследования эффективности воспитательного процесса.	Коллоквиум (К) Написание реферата (Р)

# 2.3.3 Лабораторные занятия - не предусмотрены.

# 2.3.4 Примерная тематика курсовых работ (проектов)

Курсовые работы – не предусмотрены.

# 2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

№	Вид СРС	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы
1	2	3
1	Проработка учебного (теоретического) материала	Методические указания по организации самостоятельной работы по дисциплине «Современные технологии воспитательной работы», утвержденные кафедрой технологии и предпринимательства, протокол № 10 «18» мая 2021 г.
2	Реферат	Методические указания по организации самостоятельной работы по дисциплине «Современные технологии воспитательной работы», утвержденные кафедрой технологии и предпринимательства, протокол № 10 «18» мая 2021 г.

3	Выполнение	Методические указания по организации самостоятельной
	индивидуальных	работы по дисциплине «Современные технологии
	заданий (подготовка	воспитательной работы», утвержденные кафедрой
	докладов, сообщений,	технологии и предпринимательства, протокол № 10 «18» мая
	презентаций)	2021 г.
4	Подготовка к	Методические указания по организации самостоятельной
	текущему контролю	работы по дисциплине «Современные технологии
		воспитательной работы», утвержденные кафедрой
		распитательной расстым, утвержденные кафедрой
		технологии и предпринимательства, протокол № 10 «18» мая
		1 / 1 1

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (OB3) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла,
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

### 3 Образовательные технологии, применяемые при освоении дисциплины (модуля)

В соответствии с требованиями ФГОС ВО реализация компетентностного подхода предусматривает использование в учебном процессе следующих компьютерных технологий (лекция – презентация, доклады студентов в сопровождении мультимедиа); диалоговых технологий (опрос, взаимоопрос, дискуссия студентами, дискуссия преподавателя и студентов); метода проектов (выполнение проекта педагогического исследования и его публичная защита); метода опережающего обучения и др. В рамках изучения данной дисциплины реализация компетентностного подхода широкое использование учебном процессе предусматривает В образовательных технологий, активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

При организации занятий по изучаемой дисциплине применяются как активные, так и интерактивные формы занятий в сочетании с самостоятельной работой. Практикуются традиционные лекции с опорным конспектированием, а также как лекция-конференция, лекция-поиск, лекция-дискуссия.

№ п/п	Виды учебной работы	Образовательные технологии
1.	Лекции	- вводная лекция; - лекция-информация с визуализацией; - проблемная лекция

2.	Практические занятия	- семинар-дискуссия; - выполнение практических работ; - поиск и анализ информации в сети Интернет; - семинар-конференция по студенческим докладам и эссе; - имитационные (ситуативные) технологии; - проектные технологии; - ролевые игры; - технология учебного исследования
3.	Самостоятельная работа	<ul> <li>письменные и устные домашние задания;</li> <li>консультации преподавателя;</li> <li>внеаудиторная работа студентов (освоение теоретического материала, подготовка к практическим занятиям, выполнение домашних заданий, выполнение творческой работы, работа с электронным учебно-методическим комплексом, подготовка к текущему и итоговому контролю)</li> </ul>
4.	Контроль	- выступления на семинарах; - работа на практических занятиях; - защита рефератов

# 4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Оценочные средства предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины «Современные технологии воспитательной работы».

Оценочные средства включает контрольные материалы для проведения **текущего контроля** в форме вопросов к коллоквиумам, тем рефератов и **промежуточной аттестации** в форме вопросов к зачету.

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

- при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;
- при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;
- при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

Структура оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации

	Структура оценочных средств для текущеи и промежуточной аттестации						
No	Voyen a gynydyg a nod yd gy (goyy)	Код	Наименование оценочного средства				
	Контролируемые разделы (темы)	контролируемой					
п/п	дисциплины	компетенции	Текущий	Промежуточная			
		(или ее части)	контроль	аттестация			
1	Методика воспитания как способ	ПК-3	Вопросы для	Вопросы на			
	осуществления		коллоквиума,	зачете 1-30			
	педагогической деятельности		рефераты				
	Методика и технология воспитания	ПК-3	Вопросы для	Вопросы на			
2			коллоквиума,	зачете 1-30			
2			рефераты				
3	Современные формы и методы	ПК-3	Вопросы для	Вопросы на			
	организации воспитательной		коллоквиума,	зачете 1-30			
3	деятельности		рефераты				
4	Педагогическая программа воспитания,	ПК-3	Вопросы для	Вопросы на			
	методика ее		коллоквиума,	зачете 1-30			
	проектирования и реализации		рефераты				
	Педагогическая диагностика и	ПК-3	Вопросы для	Вопросы на			
_	методика диагностирования уровня		коллоквиума,	зачете 1-30			
5	воспитанности обучающихся		рефераты				
	Методика организации коллективной	ПК-3	Вопросы для	Вопросы на			
	творческой		коллоквиума,	зачете 1-30			
6	деятельности		рефераты				
	Методика исследования	ПК-3	Вопросы для	Вопросы на			
7	результативности		коллоквиума,	зачете 1-30			
	воспитательного процесса		рефераты				
	роспитательного процесси						
		l					

Критерии оценивания результатов обучения

критерии оценивания результатов ооучения							
Код и	Соответствие уровней освоения компетенции планируемым результатам обучения и критериям их оценивания						
наименование							
компетенций	пороговый	базовый	продвинутый				
	Оценка						
	Удовлетворительно /зачтено	Хорошо/зачтено	Отлично /зачтено				
ПК-3	- знание учебного материала в пределах программы на основании одного из подходов к рассматриваемой проблеме; - отсутствие собственной критической оценки возможности использования изученного материала для решения современных	- знание учебного материала в пределах программы; - раскрытие различных подходов к рассматриваемой проблеме; - опора при построении ответа на обязательную литературу.	- знание учебного материала на основе программы и углубленные сведения по одной из проблем за пределами программы; - логическое, последовательное изложение вопроса с опорой на разнообразные источники; - определение своей позиции в раскрытии подходов к рассматриваемой проблеме.				

# Типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

### Вопросы и задания к коллоквиуму

- 1. Сравните разные трактовки понятия «воспитание». Что в них общего и особенного?
- 2. Сравните разные трактовки понятия «воспитательная работа». Что в них общего и особенного?
- 3. Сравните разные трактовки понятия «методика воспитательной работы». Что в них общего и особенного?
- 4. Подберите примеры из практики, иллюстрирующие прямую и обратную связь между педагогом и воспитанником.
- 5. Подберите высказывания известных учёных о воспитании и проанализируйте их с точки зрения вашего педагогического кредо.
- 6. Проанализируйте статьи из журнала «Воспитание школьников» о современных реалиях воспитания.
- 7. Проанализируйте статьи из журнала «Классный руководитель» о деятельности педагога-воспитателя.
- 8. Составьте перечень критериев воспитанности, актуальных для современного ребёнка.
- 9. Проиллюстрируйте примерами факторы, влияющие на становление личности ребёнка.
- 10. Составьте программу по организации воспитательного процесса с учётом возрастных особенностей учащихся.
- 11. Проведите сопоставительный анализ современных концепций воспитания.
- 12. Дайте характеристику микросреды человека.
- 13. В чём специфика современного семейного воспитания?
- 14. Приведите примеры нетрадиционных форм работы с родителями учащихся.
- 15. Проследите по книге А.С. Макаренко «Педагогическая поэма» как менялись взаимоотношения в ходе развития коллектива.
- 16. Предложите для обсуждения методику проведения КТД.
- 17. Какие идеи педагогов-классиков о воспитании кажутся вам наиболее актуальными сегодня?
- 18. Разработайте воспитательное мероприятие на основе одной из концепций воспитания.
- 19. Сделайте сообщение о других современных концепциях воспитания.
- 20. Разработайте модель воспитательной системы образовательной организации на основе современной концепции воспитания.
- 21. Разработайте алгоритм подготовки плана воспитательной работы в детском загородном лагере.
- 22. На основе предложенных методических приемов коллективного планирования предложите собственные игровые микро-технологии.
- 23. Разработайте памятку классному руководителю по анализу программы-плана воспитательной работы за предыдущий период.
- 24. Разработайте 2-3 конспекта воспитательных мероприятий по различным направлениям воспитательной работы (ценностно-ориентационное, спортивно-оздоровительное, трудовое, художественно-творческое и др.).
- 25. Организуйте и проведите в группе «калейдоскоп» воспитательных форм, проведите обсуждение.
- 26. Разработайте сценарий ролевой игры для родителей по различной тематике (ситуации общения в семье, в школе, в социуме).
- 27. Предложите «копилку» методических приемов по организации педагогического взаимодействия с родителями для начинающего педагога.
- 28. Предложите для обсуждения сценарии творческих форм воспитательной работы.
- 29. Разработайте по алгоритму КТД разнообразные тематические воспитательные мероприятия.
- 30. Проведите в группе педагогический тренинг по организации КТД.
- 31. Дайте определение технологии воспитательной работы.

- 32. Чем отличается методика воспитательной работы от технологии воспитания?
- 33. Приведите примеры классических и современных технологий воспитания.
- 34. Назовите основные формы организации воспитательного процесса
- 35. Ознакомьте свою студенческую группу с несколькими (4-5) диагностическими методиками, используемыми в воспитательном процессе.
- 36. Перечислите основные формы взаимодействия семьи и школы.
- 37. Назовите принципы построения программы-плана жизнедеятельности сообщества детей и взрослых.
- 38. Методика КТД: технология организации и проведения.
- 39. Принципы проектирования воспитательной работы в школе.
- 40. Деятельность педагога-организатора: функции и обязанности.
- 41. Методическая работа классного руководителя с классом.
- 42. Формы индивидуальной работы классного руководителя с родителями обучающихся.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ПК-3.

# Тематика рефератов

- 1. Методическая литература для педагога-воспитателя, классного руководителя.
- 2. Методика проектирования педагогом-воспитателем педагогической программы воспитания школьников.
- 3. Методика организации коллективной разработки программы-плана жизни сообщества детей и взрослых.
- 4. Методика проведения школьных праздников.
- 5. Методика подготовки и проведения тематических воспитательно-развивающих экскурсий.
- 6. Методика организации взаимодействия семьи и школы.
- 7. Методика проведения родительских собраний с использованием современных технологий воспитательной работы.
- 8. Методика коллективной творческой деятельности как основа современных воспитательных технологий.
- 9. Методическое творчество в воспитательной работе.
- 10. Организация и методика воспитания с учётом современных реалий детства.
- 11. Методика и техника подготовки в проведения различных форм воспитательной работы классным руководителем.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ПК-3.

### Зачетно-экзаменационные материалы для промежуточной аттестации (зачет)

### Вопросы для зачета

- 1. Классный руководитель как центральная фигура воспитательного процесса.
- 2. Социально-психологические основы работы классного руководителя.
- 3. Цель, задачи, назначение, функции классного руководителя.
- 4. Содержание воспитательной работы в классе.
- 5. Формы и методы работы классного руководителя с семьей ученика.
- 6. Мониторинг деятельности классного руководителя.
- 7. Методика проектирования педагогом-воспитателем педагогической программы воспитания школьников (на примере конкретной программы из числа передового педагогического опыта).
- 8. Проблема выбора форм и методов воспитательной работы. Методика и техника подготовки и проведения различных форм воспитательной работы.
- 9. "Копилка классного руководителя": сценарий и содержание одной из конкретных форм воспитательной работы.

- 10. Понятие диагностической деятельности педагога. Диагностика в системе профессиональной деятельности педагога.
- 11. Методика выработки педагогических целей и задач.
- 12. Планирование учебно-воспитательной работы по результатам педагогической диагностики.
- 13. Диагностика хода и результатов педагогического процесса.
- 14. Мониторинг деятельности классного руководителя по содействию школьникам в усвоении программ общего и дополнительного образования.
- 15. Методика педагогической инструментовки организаторской деятельности воспитанников.
- 16. Методика организации коллективных творческих дел и социально-значимых проектов (познавательных, трудовых, художественно-эстетических, спортивно-оздоровительных, организаторских, общественно-политических).
- 17. Методика проведения школьного праздника.
- 18. Характеристика основных понятий: воспитание, методика, методика воспитания, педагогическая деятельность, технология воспитания
- 19. Современные технологии воспитания: ведущие идеи, классификации, характеристики и анализ конкретных технологий воспитания.
- 20. Методика и техника подготовки и проведения различных форм воспитательной работы (по выбору студента).
- 21. Методика организации и проведения воспитательных, развивающих, спортивных игр.
- 22. Методика организации и проведения современных форм взаимодействия педагога и родителей (родительское собрание, педагогический консилиум, педагогический всеобуч, индивидуальная беседа).
- 23. Семья как фактор развития и воспитания личности ребёнка. Положительное и отрицательное в семейном воспитании.
- 24. Современная школа как воспитательная система.
- 25. Структура и содержание программы воспитания школьников.
- 26. Мероприятия по реализации программы воспитания с учетом возрастных особенностей школьников.
- 27. Взаимодействие семьи и школы в воспитании школьника (описать модель данного взаимодействия).
- 28. Методика подготовки и проведения часов классного руководства с использованием современных технологий воспитательной работы.
- 29. Методика организации жизнедеятельности школьников на каникулах.
- 30. Методика проведения родительского собрания с использованием современных технологий воспитательной работы.

Перечень компетенций, проверяемых оценочным средством: ПК-3.

# Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Методические рекомендации, определяющие процедуры оценивания на зачете, утвержденные кафедрой технологии и предпринимательства, протокол № 10 «18» мая 2021 г.

# 5. Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий 5.1 Учебная литература

# Основная литература:

- 1. Воспитательная деятельность педагога: учебное пособие для студентов вузов / под общ. ред. В. А. Сластенина, И. А. Колесниковой; [И.А. Колесникова и др.]. 4-е изд., стер. М.: Академия, 2008. 333 с. (Профессионализм педагога). ISBN 9785769556067.
- 2. Савельев, Д.А. Мастер-класс для вожатых: пособие для педагогов дополнительного образования / Д.А. Савельев. Москва: Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2015. 128 с.: ил. ISBN 978-5-691-02154-1; То же [Электронный ресурс]. 4URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429762.

# Дополнительная литература:

- 1. Бордовская Н.В. Педагогика. СПб.: Питер, 2008. 304 с. Методика воспитательной работы: учеб. пособие для студ. вузов, обуч. по спец. "Педагогика"/Под ред. В.А. Сластенина.-7-е изд., стер.- М.: Академия, 2009.-160 с.
- 2. Панфилова А.П. Игровое моделирование в деятельности педагога. Учеб. пособие для студ. вузов, обуч. по пед. спец.— М.: Академия, 2008. 368 с.
- 3. Педагогика: учеб. пособие для студ. вузов, обуч. по пед. спец. / Н.М.Борытко, И.А. Соловцова, А.М.Байков. 2-е изд., стер. М.: Академия, 2009. 496 с.
- 4. Рындак В.Г. Внеучебная проектная научно-познавательная деятельность школьника. Методика организации. М.: Дом педагогики, 2010. 251 с.

# 5.2. Периодические издания:

- 1. Журнал «Инновации в непрерывном образовании»
- 2. Журнал «Педагогика и психология образования».

# **5.3.** Интернет-ресурсы, в том числе современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

# Электронно-библиотечные системы (ЭБС):

- 1. ЭБС «ЮРАЙТ»https://urait.ru/
- 2. ЭБС «УНИВЕРСИТЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА ОНЛАЙН» www.biblioclub.ru
- 3. 3EC «BOOK.ru» https://www.book.ru
- 4. 3EC «ZNANIUM.COM» www.znanium.com
- 5. ЭБС «ЛАНЬ» https://e.lanbook.com

# Профессиональные базы данных:

- 1. Web of Science (WoS) http://webofscience.com/
- 2. Scopus http://www.scopus.com/
- 3. ScienceDirect <u>www.sciencedirect.com</u>
- 4. Журналы издательства Wileyhttps://onlinelibrary.wiley.com/
- 5. Научная электронная библиотека (НЭБ)http://www.elibrary.ru/
- 6. Полнотекстовые архивы ведущих западных научных журналов на Российской платформе научных журналов НЭИКОНhttp://archive.neicon.ru
- 7. Национальная электронная библиотека (доступ к Электронной библиотеке диссертаций Российской государственной библиотеки (РГБ) <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a>
  - 8. Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцинаhttps://www.prlib.ru/
  - 9. Электронная коллекция Оксфордского Российского Фонда https://ebookcentral.proquest.com/lib/kubanstate/home.action
  - 10. Springer Journals <a href="https://link.springer.com/">https://link.springer.com/</a>
  - 11. Nature Journals <a href="https://www.nature.com/siteindex/index.html">https://www.nature.com/siteindex/index.html</a>
  - 12. Springer Nature Protocols and Methods

https://experiments.springernature.com/sources/springer-protocols

- 13. Springer Materials http://materials.springer.com/
- 14. zbMath https://zbmath.org/
- 15. Nano Database https://nano.nature.com/
- 16. Springer eBooks: https://link.springer.com/
- 17. "Лекториум ТВ" http://www.lektorium.tv/
- 18. Университетская информационная система РОССИЯ http://uisrussia.msu.ru

# Информационные справочные системы:

1. Консультант Плюс - справочная правовая система (доступ по локальной сети с компьютеров библиотеки)

# Ресурсы свободного доступа:

1. КиберЛенинка(<u>http://cyberleninka.ru/</u>);

- 2. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации https://www.minobrnauki.gov.ru/;
  - 3. Федеральный портал "Российское образование" <a href="http://www.edu.ru/">http://www.edu.ru/</a>;
- 4. Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам"<a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>;
  - 5. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a>.
  - 6. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (http://fcior.edu.ru/);
- 7. Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина "Образование на русском" <a href="https://pushkininstitute.ru/">https://pushkininstitute.ru/</a>;
  - 8. Справочно-информационный портал "Русский язык" http://gramota.ru/;
  - 9. Служба тематических толковых словарей<a href="http://www.glossary.ru/">http://www.glossary.ru/</a>;
  - 10. Словари и энциклопедии<a href="http://dic.academic.ru/">http://dic.academic.ru/</a>;
  - 11. Образовательный портал "Учеба"http://www.ucheba.com/;
- 12. Законопроект "Об образовании в Российской Федерации". Вопросы и ответы<a href="http://xn-273--84d1f.xn--p1ai/voprosy\_i\_otvety">http://xn--273--84d1f.xn--p1ai/voprosy\_i\_otvety</a>

# Собственные электронные образовательные и информационные ресурсы КубГУ:

- 1. Среда модульного динамического обучения <a href="http://moodle.kubsu.ru">http://moodle.kubsu.ru</a>
- 2. База учебных планов, учебно-методических комплексов, публикаций и конференций http://mschool.kubsu.ru/
- 3. Библиотека информационных ресурсов кафедры информационных образовательных технологийhttp://mschool.kubsu.ru;
  - 4. Электронный архив документов КубГУ<a href="http://docspace.kubsu.ru/">http://docspace.kubsu.ru/</a>
- 5. Электронные образовательные ресурсы кафедры информационных систем и технологий в образовании КубГУ и научно-методического журнала "ШКОЛЬНЫЕ ГОДЫ" http://icdau.kubsu.ru/

# 6. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Организация и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов (СРС)

Текущая и опережающая СРС, направленная на углубление и закрепление знаний, а также развитие практических умений заключается в:

- работе бакалавров с лекционным материалом, поиск и анализ литературы и электронных источников информации по заданной проблеме,
- написании реферата,
- изучении тем, вынесенных на самостоятельную проработку,
- подготовке к зачету.

Творческая проблемно-ориентированная самостоятельная работа (ТСР) направлена на развитие интеллектуальных умений, комплекса универсальных (общекультурных) и профессиональных компетенций, повышение творческого потенциала бакалавров и заключается в:

- поиске, анализе, структурировании и презентации информации,
- анализе учебно-тематического плана уроков технологии,
- исследовательской работе и участии в научных студенческих конференциях, семинарах и олимпиадах по проблеме технологического образования.

Обучающие инвалиды, как и все остальные студенты, могут обучаться по индивидуальному учебному плану в установленные сроки с учетом особенностей образовательных потребностей конкретного обучающегося. Срок получения высшего образования при обучении по индивидуальному плану для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья может быть при необходимости увеличен, но не более чем на полгода. При составлении индивидуального графика обучения могут быть предусмотрены различные варианты проведения занятий: в образовательной организации (в академической группе и индивидуально), на дому с использованием элементов дистанционных образовательных технологий.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) –

дополнительное разъяснение учебного материала.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

7. Материально-техническое обеспечение по дисциплине

7. Материально-техническое обеспечение по дисциплине					
№	Вид работ	Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) и оснащенность			
1.	Лекционные занятия	Аудитория (кабинет 21, Краснодар, ул. Сормовская, 173) Учебная мебель (столы, стулья), доска Интерактивная Interwrite Learning, персональный компьютер с выходом в сеть Интернет, меловая доска.			
2.	Семинарские занятия	Аудитория (кабинет 21, Краснодар, ул. Сормовская, 173) Учебная мебель (столы, стулья), доска Интерактивная Interwrite Learning, персональный компьютер с выходом в сеть Интернет, меловая доска.			
3.	Групповые (индивидуальные) консультации	Аудитория (кабинет 21, Краснодар, ул. Сормовская, 173) Учебная мебель (столы, стулья), доска Интерактивная Interwrite Learning, персональный компьютер с выходом в сеть Интернет, меловая доска.			
4.	Текущий контроль, промежуточная аттестация	Аудитория (кабинет 21, Краснодар, ул. Сормовская, 173) Учебная мебель (столы, стулья), доска Интерактивная Interwrite Learning, персональный компьютер с выходом в сеть Интернет, меловая доска.			
5.	Самостоятельная работа	Кабинет для самостоятельной работы, оснащенный компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет», программой экранного увеличения и обеспеченный доступом в электронную информационно-образовательную среду университета			