ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «КОЛЛЕДЖ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА»



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

14.10.2024 12:08:18

 Сертификат:
 02D4 5799 0009 B225 AF45 0322 827E 4FCC 7E

 Владелец:
 ИСТОМИН ЛЕОНИД ДМИТРИЕВИЧ, ПОО АНО ККС, ДИРЕКТОР

Действителен: с 14.10.2024 по 14.01.2026

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОМУ КУРСУ

МДК.01.01 Теоретические основы организации обучения в начальных классах индекс наименование учебной дисциплины

по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах код наименование

наименование цикла: <u>Профессиональный учебный цикл</u> (согласно учебному плану)

Фонд оценочных средств разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 44.02.01 Дошкольное образование и рабочей программы ПМ 01. Педагогическая деятельность по проектированию, реализации и анализу процесса обучения в начальном общем образовании

Организация разработчик:

Профессиональная образовательная организация

автономная некоммерческая организация «Колледж

культуры и спорта» (ПОО АНО ККС)

Разработчики:

Немчинова Надежда Борисовна- преподаватель психологии и педагогики в ПОО АНО ККС; Загвоздкина Марина Владимировна — преподаватель обществознания, истории, английского языка, менеджмента, председатель ПЦК в ПОО АНО ККС.

«Рассмотрено» на заседании ПЦК <u>Специальностей социально-экономического и гуманитарного профилей ПОО АНО ККС</u> «27» мая 2025г. протокол № ССЭГП ПЦК 012/25

/Борнякова Ю.М./

Метопист

/ Александрова Е.А./

1. Паспорт фонда оценочных средств

1.1 Область применения фонда оценочных средств

Фонд оценочных средств (ФОС) предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу междисциплинарного курса МДК 01.01 Теоретические основы организации обучения в начальных классах.

ФОС включают контрольные материалы для проведения промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета.

ФОС разработан на основании рабочей программы междисциплинарного курса МДК 01.01 Теоретические основы организации обучения в начальных классах.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 02. ПК 1.1.-1.8.

1.2 Система контроля и оценки освоения программы МДК.

Контроль и оценка результатов освоения МДК осуществляется преподавателем в процессе проведения теоретических и практических занятий, зачетов, экзамена.

Перечень общих компетенций

pe temb oom	их компетенции	
Код	Наименование общих компетенций	
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности	
	применительно к различным контекстам	
ОК 02	Использовать современные средства поиска, анализа и	
	интерпретации информации, и информационные технологии для	
	выполнения задач профессиональной деятельности	
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	

Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных	
	компетенций	
ПК 1.1	Проектировать процесс обучения на основе федеральных	
	государственных образовательных стандартов, примерных основных	
	образовательных программ начального общего образования.	
ПК 1.2	Организовывать процесс обучения обучающихся в соответствии с	
	санитарными нормами и правилами	
ПК 1.3	Контролировать и корректировать процесс обучения, оценивать	
	результат обучения обучающихся.	
ПК 1.4	Анализировать процесс и результаты обучения обучающихся.	
ПК 1.5	Выбирать и разрабатывать учебно-методические материалы на	
	основе ФГОС и примерных образовательных программ с учетом	
	типа образовательной организации, особенностей класса/группы и	
	отдельных обучающихся.	
ПК 1.6	Систематизировать и оценивать педагогический опыт и	
	образовательные технологии в области начального общего	
	образования с позиции эффективности их применения в процессе	

	обучения.
ПК 1.7	Выстраивать траекторию профессионального роста на основе
	результатов анализа процесса обучения и самоанализа деятельности.
ПК 1.8	Использовать и апробировать специальные подходы к обучению в
	целях включения в образовательный процесс всех обучающихся, в
	том числе с особыми потребностями в образовании: обучающихся,
	проявивших выдающиеся способности; обучающихся, для которых
	русский язык не является родным; обучающихся с ограниченными
	возможностями здоровья.

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Код	езультате освоения профес Уметь	Знать	Владеть навыками
<i>ОК, ПК</i>	3 MCIB	Эпать	Бладств навыками
OK 01	распознавать задачу и/или	актуальный	
0101	проблему	профессиональный и	
	в профессиональном и/или	социальный контекст, в	
	социальном контексте	котором приходится	
	анализировать задачу и/или	работать	
	проблему	и жить	
	и выделять её составные	основные источники	
	части	информации	
	определять этапы решения	и ресурсы для решения	
	задачи	задач и проблем	
	выявлять и эффективно	в профессиональном	
	искать информацию,	и/или социальном	
	необходимую для решения	контексте	
	задачи	алгоритмы выполнения	
	и/или проблемы	работ	
	составлять план действия	в профессиональной и	
	определять необходимые	смежных областях	
	ресурсы	методы работы в	
	владеть актуальными	профессиональной	
	методами работы	и смежных сферах;	
	в профессиональной и	структуру плана для	
	смежных сферах	решения задач	
	реализовывать	порядок оценки	
	составленный план	результатов решения	
	оценивать результат и	задач	
	последствия своих действий	профессиональной	
	(самостоятельно или с	деятельности	
	помощью наставника)		
OK 03	определять актуальность	содержание актуальной	
	нормативно-правовой	нормативно-правовой	
	документации	документации	
	в профессиональной	современная научная и	
	деятельности	профессиональная	
	применять современную	терминология	
	научную профессиональную	возможные траектории	
	терминологию	профессионального	
	определять и выстраивать	развития и	
	траектории	самообразования	

профессионального основы предпринимательской и самообразования деятельности основы выявлять достоинства и недостатки коммерческой грамотности правила разработки презентовать идеи открытия бизнес-планов
и самообразования деятельности основы выявлять достоинства и недостатки коммерческой правила разработки
выявлять достоинства и недостатки коммерческой грамотности правила разработки
недостатки коммерческой грамотности правила разработки
идеи правила разработки
HINDRALL BURN OTHER STREET STREET
презентовать идеи открытия бизнес-планов
собственного дела в порядок выстраивания
профессиональной презентации
деятельности; оформлять кредитные банковские
бизнес-план продукты
рассчитывать размеры
выплат по процентным
ставкам кредитования
определять
инвестиционную
привлекательность
коммерческих идей
в рамках профессиональной
деятельности
презентовать бизнес-идею
определять источники
финансирования
ОК 09 понимать общий смысл правила построения
четко произнесенных простых и сложных
высказываний на известные предложений на
темы (профессиональные и профессиональные
бытовые), понимать тексты темы
на базовые основные
профессиональные темы общеупотребительные
участвовать в диалогах на глаголы (бытовая и
знакомые общие профессиональная
и профессиональные темы лексика)
строить простые лексический минимум,
высказывания о себе относящийся
и о своей профессиональной к описанию предметов,
деятельности средств и процессов
кратко обосновывать и профессиональной
объяснять свои действия деятельности
(текущие и планируемые) особенности
писать простые связные произношения
сообщения правила чтения текстов
на знакомые или профессиональной
интересующие направленности
профессиональные темы
ПК.1.1. определять цели и задачи требования проектирования
урока, планировать его с федерального (определение цели и
учетом особенностей государственного задач, подбор
методики преподавания образовательного содержания урока,
учебного предмета, стандарта начального определение методов,
возраста, класса, общего образования, приемов и средств для
индивидуальных и примерные основные достижения
возрастных особенностей образовательные поставленной цели и
обучающихся и в программы начального реализации задач)

соответствии с современными требованиями к уроку (дидактическими, организационными, методическими, санитарногигиеническими нормами); формулировать различные виды учебных задач и проектировать и решение в соответствии с уровнем познавательного и личностного развития обучающихся; проектировать процесс обучения на основе федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, примерных образовательных программ; проектировать программы развития универсальных учебных действий; проектировать проектноисследовательскую деятельность в начальной школе; проектировать процесс обучения с учетом преемственности между уровнями образования; проектировать процесс обучения с учетом индивидуальных особенностей обучающихся

общего образования и примерных адаптированных основных образовательных программ начального общего образования; сущность и виды учебных задач, обобщённых способов деятельности; преемственные образовательные программы дошкольного, начального общего и основного общего образования; содержание основных учебных предметов начального обшего образования в пределах требований федерального государственного образовательного стандарта и основной общеобразовательной программы; методики преподавания учебных предметов начального общего образования; основные принципы деятельностного подхода, виды и приемы современных педагогических технологий; способы достижения планируемых результатов освоения программы начального общего образования; способы выявления и развития способностей, обучающихся через урочную деятельность, в том числе с использованием возможностей иных образовательных организаций, а также

организаций,

урока в соответствии с требованиями, предъявляемыми к современному уроку

обладающих ресурсами, необходимыми для реализации программ начального общего образования, и иных видов образовательной деятельности, предусмотренных программой начального общего образования; специфика обучения детей с особыми образовательными потребностями; способы организации проектноисследовательской деятельности обучающихся

ПК.1.2.

проводить учебные занятия на основе системнодеятельностного подхода; использовать различные средства, методы и формы организации учебной деятельности, обучающихся на уроках с учетом особенностей учебного предмета, возраста и уровня подготовленности обучающихся; использовать современные возможности цифровой образовательной среды при реализации образовательных программ начального общего образования; применять приемы страховки и самостраховки при выполнении физических упражнений; создавать педагогически целесообразную атмосферу на уроке (система взаимоотношений, общее настроение)

основные принципы деятельностного подхода правила техники безопасности и санитарноэпидемиологические требования при организации процесса обучения; правила охраны труда и требования к безопасности образовательной среды; дидактика начального общего образования; основные закономерности возрастного развития, стадии и кризисы развития ребенка младшего школьного возраста, социализации личности, индикаторы индивидуальных особенностей траекторий жизни, их возможные девиации, а также основы их психодиагностики; современные образовательные технологии, в том числе информационноформирования универсальных учебных действий (познавательных, регулятивных, коммуникативных); организации проектноисследовательской деятельности обучающихся; организации учебного процесса с учетом своеобразия социальной ситуации развития первоклассника; регулирования поведения обучающихся для обеспечения безопасной образовательной среды на учебных занятиях; соблюдения правовых, нравственных и этических норм, требований профессиональной этики на учебных занятиях; применения методов и приемов развития мотивации учебнопознавательной

			T
ПК.1.3.	проводить педагогический	коммуникационные; возможности цифровой образовательной среды при реализации образовательных программ начального общего образования; основы организации учебной проектно-исследовательской деятельности в начальной школе	деятельности на уроках по всем предметам; организации обучающей деятельности учителя; организации познавательной деятельности обучающихся, в том числе экспериментальной, исследовательской, проектной; организации различных форм учебных занятий соблюдения правил техники безопасности и санитарно-эпидемиологических требований при проведении учебных занятий диагностики
1110.11.3.	контроль на учебных занятиях; осуществлять отбор контрольно-измерительных материалов; применять различные формы и методы диагностики результатов обучения; оценивать образовательные результаты	оценочной деятельности учителя начальных классов; критерии оценивания и виды учета успеваемости обучающихся	универсальных учебных действий (познавательных, регулятивных, коммуникативных); диагностики предметных результатов; организации и осуществления контроля и оценки учебных достижений обучающихся, текущих и итоговых результатов освоения основной образовательной программы обучающимися
ПК 1.4	анализировать учебные занятия анализировать и интерпретировать результаты диагностики учебных достижений обучающихся	требования к учебным занятиям; требования к результатам обучения обучающихся начальных классов; пути достижения образовательных результатов; педагогические и гигиенические требования к организации обучения	наблюдения, анализа уроков, обсуждения отдельных уроков в диалоге с сокурсниками, руководителем педагогической практики, учителями начальных классов; разработка предложений по совершенствованию и коррекции процесса

ПК 1.5 разрабатывать и реализовывать рабочие программы учебных предметов, курсов на основе ФГОС пачального общего образоватия; находить и анализировать методическую литературу, ресурсы сетевой (пифровой) образовательной среды, необходимые для организации образовательного процесса с точки эрения их целесообразности, соответствия программпому содержавно и возрасту обучающихся; разрабатывать учебнометодические материалы для проведения учебного запятия; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию в области обучения обучающихся; систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучающихся; применять и оценивать обучающихся; применять и оценивать обучающихся; применять и оценивать обучающихся; применять и оценивать эффективность обучающихся критерии			на учебных занятиях	обучения
реализовывать рабочие программы учебных предметов, курсов на основе ФГОС начального общего образования; паходить и апализировать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации образовательного процесса; оценивать качество учебпометодических материалов для организации образовательного процесса с точки зрения их целесообразовательного процесса обучающихся; разрабатывать учебнометодические материалы для провърения учебнометодические материалы для провърения учебнометодические материалы для провърения учебноото занятия; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию в области обучающихся; отранизации процесса обучения обучающихся; опенки аффективности собучения обучающихся; опенки зфективности обручающихся; опенки зфективности обручающихся; опенки зффективности обручающихся; оценки зффективности обручающихся; опенки зффективности обручающихся; опенки зффективности обручающихся; опенки зффективности обручающихся обручающихся; опенки зффективности обручающихся обручающихся; опенки зффективности обручающихся обручающих обручающих обручающих обручающих обручаю	ПК 1.5	nasnafatripatr u		
программы учебных предметов и учебнометодических материального общего образования; образовательной образовательной программа пачального общего образования; образовательной образовательной образовательной образовательного процесса; оцепивать качество учебнометодических материалов для организации образовательного процесса; оцепивать качество учебнометодических материалов для организации образовательного процесса е точки зредня и целесообразности, соответствия программному содержание и возрасту обучающихся; разрабатывать учебнометодические материально для проведения учебнометодические материально для проведения учебнометодические материально для проведения учебнометодические материально для программному содержание и возрасту обучающихся; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документации образовательных гребования к учебнометодические материальных классах; требования к учебнометодические материальных классах; требования к учебнометодические материальных программному содержание и образовательных программному содержание и образ	111 1.3	1	10 01 1	
Предметов, курсов на основе ФГОС начального общего образования; находить и анализировать методическую литературу, ресурсы сетсвой (цифровой) образовательного процесса; оценивать качество учебнометодических материалов для организации образовательного процесса; оценивать качество учебнометодических материалов для организации образовательного процесса с точки зрения их целесообразности, соответствия программному содержанию и возрасту обучающихся; разрабатывать учебнометодические материалыв для проведения учебнометодических материалов для организации образовательных программному содержанию и возрасту обучающихся; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующом и отчетную документацию в области обучения ПК 1.6 ПК 1.6 ПК 1.6 ПК 1.6 ПК 1.6 Отчения обучающихся; систематизации процесса обучения образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучающихся; систематизации образовательных сручения обучающихся; применять и оценивать обучающихся; применять и оценивать обучающихся; применять и оценивать обучающихся; применять и оценивать обучающихся; применения в процессе обучения обучающихся; применения в процессе обучения обучающихся; применять и оценивать обучаения обучающихся; применять и сценивать обучения обучающихся; применять и оценивать обучения обучающихся; применения в процессе обучения обучающихся; кригерии		1 = =		
ФГОС начального общего образования; паходить и анализировать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательного процесса; оценивать качество учебнометодических материалов для организации образовательного процесса; оценивать качество учебнометодических материалов для организации образовательного процесса с точки эрения их соответствия программному содержанию и возрасту обучающихся; разрабатывать учебнометодические материалы для проведения учебнометодические материалы для проведения учебнометодическим материалов для реализации образовательных программ с учетом их целесообразности, соответствия программному содержанию и возрасту обучающихся; разрабатывать учебнометодическим материалов для реализации образовательных программному содержанию и возрасту обучающихся; разрабатывать учебнометодическим материалов для реализации образовательных программному содержанию и возрасту обучающих ка; систематизации и отчетпую документацию в области обучения перагогическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучающихся; систематизации процесса обучения обучающихся; плолученьые знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; применять и оценивать эффективность обучающихся; применять и оценивать эффективность обучающихся; применять и оценивать эффективность обучающихся; обучающихся; опеской в применения обучающихся; опекты эффективности образовательных технологий в обучающихся обучающихся; обучающихся; обучающихся; образовательных технологий в обучающихся обучающихся; образовательных технологий в обучающихся обучающихся обучающихся обучающихся; образовательных технологий в обучающихся обучающих			_	
образования; находить и анализировать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, псобходимые для организации образовательного процесса; оценивать качество учебнометодических материалов для организации образовательного процесса; оценивать качество учебнометодических материалов для программам пачального общего образоватия; требования к структуре, содержанию и образовательного процесса с точки зрения их целесообразности, соответствия программному содержанию и возрасту обучающихся; разрабатывать учебного занятия; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию в области обучения ПК 1.6 ПК				<u> </u>
инаходить и анализировать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации образовательного процесса; оценивать качество учебпометодических материалов для организации образовательного процесса с точки зрения их целесообразности, соответствия программиному содержанию и возрасту обучающихся; разрабатывать учебнометодические материалы для проведения учебного занятия; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию в области обучения обучающихся; систематизировать полученые знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; применять и оценивать эффективность критерии				_ =
методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации образовательного процесса с оточки эрения их целесообразности, соответствия программному содержанию и возрасту обучающихся; разрабатывать учебнометодические материалы для проведения учебнования к учебнометодические материалам, применяемым в данальных классах; требования к учебнометодические материалам, применяемым в области обучения обучающихся; систематизации процесса обучения обучающихся; систематизации процесса обучения обучающихся; систематизации обучения обучающихся; применять и оценивать эффективность уфиемы образовательных технологий в процессе обучающихся; применять и оценивать эффективность уфиемы обучающихся; обучающихся; применять и оценивать эффективность уфиемы обучающихся; обучающихся; обучающихся; образовательных технологий в образовательных обучающихся; образовательным порограмман начального общего образовательным программя, наструктуре, обфразовательным программя начального обфразовательным программ, разработки учебнометодических материального праднавние и отчетной планирующей и отчетной применению программа начального обеспечивающей и отчетной присеским материалам, применяемым в программ сручения обсучающих ведения обучающих ведения обучающих ведения обучающих ведения обручающих ведения обручающих ведения обручающих ведения обручающих в обручающих ведения обручающих		_ =	•	
ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации образовательного процесса с точки зрения их пелесообразивитьто пропремянном содержанию и возрасту обучающихся; разрабатывать учебнометодические материалы для проведения учебнометодические материалы для проведения учебного занятия; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде плавирующую и отчетную документации образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучающихся; систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; применять и оценивать эффективностть и опенивать эффективность критерии		_	=	_
образовательной среды, необходимые для организации образовательного процесса; оценивать качество учебнометодических материалов для организации образовательного процесса с точки зрения их пелесообразности, соответствия программому содержанию и возрасту обучающихся; разрабатывать учебнометодические материальном для проведения учебнометодические материальном для проведения учебнометодические материальном для проведения учебнометодические материальном для проведения учебнометодические материальном дразовательной с реды, необходимые для организации процесса обучения обучающихся; систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; применять и оценивать эффективность учебния обучающихся; применять и оценивать эффективность учебного бобучающихся; применять и оценивать эффективность учебного обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся обучающихся; от организации обучающихся			=	=
организации образовательного процесса оценивать качество учебнометодических материалов для организации образовательного процесса с точки зрения их целесообразности, соответствия программному содержанию и возрасту обучающихся; разрабатывать учебнометодические материалы для проведения учебного занятия; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документации образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения образовательной среды, инеобходимые для организации процесса обучения образовательной среды, инеобходимые для организации процесса обучения образовательной среды, инеобходимые для организации процесса обучения образовательных систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучения обучения обучения обучения образовательных технологий в процессе обучения образовательных технологий в обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; образовательных технологий в обучающихся обучающихся; образовательных технологий в обучающихся обучающихся; образовательных технологий в обучающихся обучающихся; обрачающихся обрачающихся обучающихся; обрачающихся обрачающих обрача			±	*
организации образовательного процесса; оценивать качество учебнометодических материалов для организации образовательного процесса с точки эрения их целесообразности, соответствия программному содержанию и возрасту обучающихся; разрабатывать учебнометодическим материалы для проведения учебнометодическим вобласти обучения образовательной применятия; разрабатывать и оформлять в бумажном и электроином виде планирующую и отчетную документацию в области обучения ПК 1.6 находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения портанизации процесса обучения обучающихся; систематизировать полученые знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; применять и оценивать обучающихся; обучающихся обуча		-		
образовательного процесса; оценивать качество учебнометодических материалов для организации образовательного процесса с точки зрения их целесообразности, соответствия программному содержанию и возрасту обучающихся; разрабатывать учебнометодические материалы для проведения учебного занятия; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию в области обучения образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения порученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; применять и оценкивта уффективность обучающихся; применять и оценкивта уффективность обучающихся; применять и оценкив туменые зафективность обучающихся; применять и оценкив туменые зафективность обучающихся; применять и оценкив обучающихся; применять и оценкив обучающихся; примененть обучающихся; примененть обучающихся; примененть обучающихся; примененть обучающихся; примененть обучающихся; примененть обучающихся; обучающихся обучающих обучающих обучающих обучающих обучающих обучающих обучающих обучающих обучающих обучаю			•	
оценивать качество учебнометодических материалов для организации образовательного процесса с точки зрения их целесообразности, соответствия программному содержанию и возрасту обучающихся; разрабатывать учебнометодические материалы для проведения учебного занятия; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию в образовательной школе для организации обучения ПК 1.6 находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучающихся; систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; применять и оценивать офучающихся; применять и оценивать обучающихся; применять и оценивать офучающихся; обучающихся; обучающихся обучающих обучающих обучающих обучающих обучающих обучающих обучающих обучающих				
методических материалов для организации образовательного процесса с точки зрения их целесообразности, соответствия программному содержанию и возрасту обучающихся; разрабатывать учебнометодические материалы для проведения учебного занятия; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию в области обучения ПК 1.6 находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обученые знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; применять и оценивать эффективность обучающихся; примененть и оценивать эффективность укритерии			1	•
для организации образовательного процесса с точки зрения их целесообразности, соответствия программному содержанию и возрасту обучающихся; разрабатывать учебного занятия; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию в области обучения ПК 1.6 находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения образовательной среды, полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; применвять и оценкивать обучающихся; применвть и оценивать оффективность образовательных технологий в процессе обучающихся; примененть и оценивать офучающихся; обучающихся; обучающихся; примененть и оценивать оффективность критерии		1		
образовательного процесса с точки зрения их целесообразности, преподавание в начальных классах; требования к учебнометодические материалы для проведения учебного занятия; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения прорезового педагогического опыта в организации обучения процессе обучения процессе обучения процессе обучения полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; применять и оценивать эффективность критерии		<u> </u>	1.0	-
обеспечивающей программному содержанию и возрасту обучающихся; разрабатывать учебнометодические материалы для проведения учебного занятия; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию в области обучения ПК 1.6 находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучающихся; систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; применять и оценивать эффективность критерии обеспечивающей программному содержанию и возрасту обучающихся; ведения документации обеспечивающей организацию процесс обучения применяемым в начальной школе для организации обучения образовательной школе для организации и отчетную документацию в обеспечивающей обручения обеспечивающей обручения обеспечивающей организацию программному содержанию и возрасту обучающихся; ведения документации обеспечивающей организацию процесс обучения образовательных таковощать программному содержанино и возрасту обучающихся; ведения документации обеспечивающей организацию процесс отсематизации и оценки педагогического опыта в обучающихся; опсобы анализа и оценки эффективности образовательных технологий в обучающихся; отценки эффективности образовательных технологий в обучающихся; обучающих обучающихся; обучающих обучающих обучающих обучающи		-		
преподавание в начальных классах; требования к учебнометодические материалы для проведения учебного занятия; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию в области обучения ПК 1.6 находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучения обучения обучения обучения обучения обучения обучения обучения опыта с позиции эффективности его пранизации процесса обучения обучающихся; систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; применеять и оценивать обучающихся; применеять и оценивать обучающихся; применеять и оценивать эффективность критерии			-	
соответетвия программному содержанию и возрасту обучающихся; требования к учебнометодические материалы для проведения учебного занятия; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию в области обучения ПК 1.6 находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучающихся; систематизировать полученные знания в ходе изучения перасового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; применять и оценивать эффективность обучающихся; критерии начальных классах; требования к учебнометодическим материалам, применяемым в начальной школе для организации обучения обучения обучения обучения обучения и технологий обучения обучающихся; оценки эффективности применения в процессе обучающихся; оценки эффективности применения образовательных технологий в процессе обучающихся; обучения обучающихся; обучения обучающихся; обучения обучающихся; критерии		<u> </u>		
содержанию и возрасту обучающихся; обучающихся; разрабатывать учебноматериалы для проведения учебного занятия; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию в области обучения ПК 1.6 находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучающихся; систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; обучающих об		1	<u> </u>	
обучающихся; разрабатывать учебно-методические материалы для проведения учебного занятия; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию в области обучения ПК 1.6 находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучающихся; систематизировать полученные знания в ходе изучения перадового педагогического опыта с позиции эффективности его применения в процессе обучения обучающихся; систематизации педагогического опыта полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта обучающихся; обучающихся; оценки эффективности образовательных обучающихся; оценки эффективности образовательных обучающихся; оценки эффективности образовательных технологий в обучающихся обучающихся; обучающих о		1		
разрабатывать учебно-методические материалы для проведения учебного занятия; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию в области обучения ПК 1.6 находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучающихся; систематизации и эффективности его применения в процессе обучения полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения образовательных обучающихся; применять и оценивать эффективность критерии материалам, применяемым в начальной школе для обучения обучения обучения и отчетную докучения обучения обучения обучения обучения обучающихся; оценки эффективности применения в процессе образовательных образовательных технологий в обучающихся; оценки эффективности образовательных обучения обучающихся; обучения обучающихся; обучения обучающихся; обучения обучающихся; обучения обучающихся критерии			-	
методические материалы для проведения учебного занятия; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию в области обучения ПК 1.6 находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучающихся; систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; обучающихся; образовательных обучающихся; применять и оценивать эффективность уффективность обучающихся; критерии		1 -		I =
для проведения учебного занятия; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию в области обучения ПК 1.6 находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучающихся; систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; ощенки перагогического опыта в организации обучения обучающихся; ощенки эффективности педагогического опыта в организации обучения образовательных применения обучающихся; ощенки эффективности образовательных применения обучающихся; обучения обучающихся; обучения обучающихся; обучения обучающихся; обучения обучающихся; обучения обучающихся; обучения обучающихся обучающихся; обучающихся; обучающихся обучающихся; обучающихся обучающихся обучающихся обучающихся обучающихся обучающихся обучающихся обучающихся обучающихся		1	=	
занятия; разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию в области обучения ПК 1.6 находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучающихся; систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; применять и оценивать обучающихся; аффективность обучающихся; применять и оценивать офучающихся; критерии		-		-
разрабатывать и оформлять в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию в области обучения ПК 1.6 находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучения обучения обучения обучения в процессе обучения обучения в полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; применять и оценивать обучающихся; применять и оценивать обучающихся; критерии				обучения
в бумажном и электронном виде планирующую и отчетную документацию в области обучения ПК 1.6 находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучения обучения обучения обучения в процессе обучения полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; оценки эффективности образовательных организации обучения обучения обучающихся; оценки эффективности образовательных обучающихся; обучающихся; обучения обучающихся; обучающихся обучающихся обучающихся обучающихся обучающихся обучающихся обучающихся обучающихся обучающихся		1	организации обучения	
виде планирующую и отчетную документацию в области обучения ПК 1.6 находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучения обучающихся; систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; применять и оценивать обучающихся; обучающихся обучающихся; обучающихся; обучающихся		_ = =		
отчетную документацию в области обучения ПК 1.6 находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучающихся; систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; образовательных организации обучения обучающихся; отранизации обучения обучающихся; оценки эффективности применения в процессе образовательных образовательных применения образовательных технологий в процессе обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся обучающихся; обучающихся критерии		1 -		
ПК 1.6 находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучения обучающихся; систематизировать полученные знания в ходе изучения перагогического опыта в организации обучения обучения образовательных организации обучения образовательных организации обучения обучения обучения образовательных организации обучения обучения образовательных организации обучения обучения образовательных организации обучения обучения образовательных организации обучения обучения образовательных обучающихся; обучения обучающихся; обучения обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся обучающихся обучающихся		1		
ПК 1.6 находить и использовать методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучения обучающихся; систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; применения в процессе образовательных полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; образовательных применения в процессе образовательных применения образовательных применения образовательных применения обучающихся; обучения обучающихся; обучения обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся критерии		1		
методическую литературу, ресурсы сетевой (цифровой) образовательной среды, необходимые для организации процесса обучения обучения обучающихся; систематизации перагогического опыта с позиции эффективности его применения в процессе обучающихся; систематизации педагогического опыта с позиции эффективности обучающихся; систематизации педагогического опыта в обучающихся; оценки эффективности образовательных применения образовательных применения обучающихся; обучения обучающихся; обучения обучающихся; обучения образовательных технологий в процессе обучающихся; обучения обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся обучающихся обучающихся обучающихся обучающихся обучающихся		области обучения		
ресурсы сетевой (цифровой) оценки педагогического образовательной среды, необходимые для обучающихся; организации процесса обучения обучающихся; обучения полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения обучающихся; образовательных организации обучения обучающихся; образовательных организации обучения обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучения обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся критерии	ПК 1.6	находить и использовать	способы	анализа передового
образовательной среды, необходимые для эффективности его организации процесса применения в процессе обучения обучающихся; обучения обучающихся; обучения педагогического опыта полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения образовательных организации обучения обучающихся; образовательных применения образовательных применения образовательных применения образовательных применения образовательных применения образовательных обучающихся; обучения обучающихся; обучения обучающихся критерии			систематизации и	педагогического опыта,
необходимые для эффективности его обучающихся; организации процесса применения в процессе обучения обучающихся; обучения педагогического опыта в организации обучения педагогического опыта в организации обучающихся; оценки эффективности педагогического опыта в организации обучения организации обучения обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучения обучающихся; обучения обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся обучающихся			оценки педагогического	i –
организации процесса применения в процессе обучения обучающихся; обучения педагогического опыта в организации обучающихся; обучающихся; образовательных применения применения применения образовательных организации обучения обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучения обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучающихся; критерии		1	опыта с позиции	_
обучения обучающихся; обучения педагогического опыта систематизировать обучающихся; в области обучения полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в организации обучения технологий в процессе обучающихся; обучения применять и оценивать обучающихся; критерии педагогического опыта в обучающихся; обучающихся; обучающихся; обучения обучающихся; обучающихся; критерии			эффективности его	обучающихся;
систематизировать полученные знания в ходе изучения передового педагогического опыта в обучающихся; обучающихся		1 -	-	систематизации
полученные знания в ходе изучения передового оценки эффективности педагогического опыта в организации обучения технологий в процессе обучающихся; обучения применять и оценивать обучающихся; критерии обучающихся		обучения обучающихся;		педагогического опыта
изучения передового педагогического опыта в образовательных применения образовательных обучающихся; обучения обучающихся; обучающихся; критерии оценки эффективности применять и оценки эффективности применения образовательных технологий в процессе обучающихся; обучающихся; обучающихся		<u>-</u>		3
педагогического опыта в образовательных применения организации обучения технологий в процессе обучающихся; обучения технологий в обучения применять и оценивать обучающихся; обучающихся критерии		1		
организации обучения технологий в процессе образовательных обучающихся; обучения технологий в обучения технологий в обучени обучающихся; обучающихся критерии		_ =	* *	оценки эффективности
обучающихся; обучения технологий в обучени обучающихся; обучающихся; обучающихся уффективность критерии			•	-
применять и оценивать обучающихся; обучающихся эффективность критерии		· ·		l =
эффективность критерии		1	•	технологий в обучении
		=	обучающихся;	обучающихся
		1 1 1	± ±	
образовательных эффективности		образовательных	эффективности	
технологий, используемых в применения		технологий, используемых в	применения	
начальной школе в процессе педагогического опыта		начальной школе в процессе	педагогического опыта	
обучения обучающихся и образовательных			и образовательных	
технологий в обучении		_		
обучающихся			=	
	ПК 1.7	анализировать		построения траектории

эффективность процесса обучения; осуществлять самоанализ при организации образовательного процесса; осуществлять мониторинг и анализ современных психолого-педагогических и методических ресурсов для профессионального роста в области организации обучения обучающихся; проектировать траекторию профессионального роста

самоанализа профессиональной обучающей деятельности; способы проектирования траектории профессионального роста; способы осуществления деятельности в соответствии с выстроенной траекторией профессионального роста; образовательные общества запросы государства в области обучения обучающихся

профессионального роста на основе результатов анализа эффективности процесса обучения обучающихся и самоанализа деятельности

ПК 1.8

разрабатывать (осваивать) и применять современные психолого-педагогические технологии, основанные на знании законов развития личности и поведения в реальной и виртуальной среде; разрабатывать и реализовывать индивидуальные образовательные маршруты, индивидуальные программы развития и индивидуальноориентированные образовательные программы с учетом личностных и возрастных особенностей обучающихся; планировать и организовывать учебнопознавательную деятельность обучающихся с особыми потребностями в образовании; осуществлять педагогическое сопровождение и педагогическую поддержку детей с особыми образовательными потребностями; осуществлять (совместно с

психологом) мониторинг

основы психодидактики, поликультурного образования, закономерности поведения в мире виртуальной реальности и социальных сетях; специальные подходы к обучению в целях включения в образовательный процесс всех обучающихся, в том числе с особыми потребностями в образовании: обучающихся, проявивших выдающиеся способности; обучающихся, для которых русский язык не является родным; обучающихся с ограниченными возможностями здоровья; основы построения коррекционноразвивающей работы с детьми, имеющими трудности в обучении;

организации и проведения индивидуальной развивающей работы с детьми с особыми потребностями в образовании в соответствии с их индивидуальными особенностями; проведения диагностики и оценки учебных достижений обучающихся с учетом их особенностей; составления индивидуальной педагогической характеристики обучающегося; организации образовательного процесса на основе непосредственного общения с каждым ребёнком с учётом его образовательных потребностей; применения современных личностноориентированных

личностных характеристик;	особенности	технологий в процессе
понимать документацию	психических	обучения
специалистов (психологов,	познавательных	
дефектологов, логопедов и	процессов и учебной	
т.д.);	деятельности	
осуществлять (совместно с	обучающихся с	
психологом и другими	особыми	
специалистами) психолого-	образовательными	
педагогическое	потребностями	
сопровождение освоения		
основных		
общеобразовательных		
программ начального		
общего образования		

2 Типовые контрольные задания, необходимые для оценки результатов обучения, характеризующих формирование компетенций в процессе освоения образовательной программы

2.1 Типовые контрольные задания, используемые для проведения входного контроля

Выберите один из вариантов ответа:

Часть 1

1 вариант

- 1. Совокупность требований, обязательных при реализации основной образовательной программы начального общего образования образовательными учреждениями, имеющими государственную аккредитацию это:
- А) фундаментальное ядро основного общего образования;
- Б) федеральный государственный образовательный стандарт;
- В) базисный учебный (образовательный) план.
- 2. В основе ФГОС НОО лежит
- А) системно-деятельностный подход;
- Б) компетентностный подход;
- В) личностно-ориентированный подход.
- 3. Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения <u>- это</u>
- А) нормативный документ, в котором в обобщенном виде описаны универсальные учебные виды деятельности личностного, регулятивного, познавательного, коммуникативного характера, формирование и развитие которых осуществляется в ходе образовательного процесса.
- Б) совокупность требований, обязательных при реализации основной образовательной программы начального общего образования образовательными учреждениями, имеющими государственную аккредитацию;
- В) нормативный документ, разработанный в соответствии с требованиями ФГОС НОО, определяющий содержание и организацию образовательного процесса на ступени начального общего образования.
- 4. Соотнесите учебно-методические комплекты с из характеристиками
- А) Научный руководитель профессор Р.Г.Чуракова. Основная 1. УМК идея программы оптимальное развитие каждого ребенка на основе педагогической поддержки его индивидуальности.

Эльконина –	Б) Отказ от репродуктивного способа обучения и переход к	
В.В. Давыдова»	деятельностной педагогике, в которой ключевой	
	компетентностью является наличие у человека основ	
	теоретического мышления	
	В) Основные принципы УМК: непрерывного общего развития	
2. УМК	каждого ребенка, целостности картины мира, учета	
«Перспективная	индивидуальных возможностей и способностей, прочности и	
начальная	наглядности, охраны и укрепления психического и физического	
школа»	здоровья.	
	Г) В отличие от традиционной, эмпирической дидактической	
	системы в основу изучаемых дисциплин положена система	
	научных понятий	

- <u>5. Требования к кадровому обеспечению необходимому для реализации основных общеобразовательных программ это</u>
- А) система нормативов и регламентов, необходимых для обеспечения реализации основных общеобразовательных программ и достижения планируемых результатов общего образования: укомплектованность кадрами;
- Б) система норм, регламентирующих содержание и организацию образовательного процесса, обеспечивающего достижение планируемых результатов общего образования;
- В) описание совокупности компетентностей выпускника образовательного учреждения, определяемых личностными, общественными и государственными потребностями к результатам освоения основных общеобразовательных программ.
- 6. Базисный учебный (образовательный) план это
- А) нормативный документ, в котором в обобщенном виде описаны универсальные учебные виды деятельности личностного, регулятивного, познавательного, коммуникативного характера, формирование и развитие которых осуществляется в ходе образовательного процесса.
- Б) совокупность требований, обязательных при реализации основной образовательной программы начального общего образования образовательными учреждениями, имеющими государственную аккредитацию;
- В) нормативный документ, определяющий структуру содержания образования, соотношение обязательной части основной образовательной программы и части, формируемой участниками образовательного процесса (инвариантную и вариативную).
- 7. Описание совокупности компетентностей выпускника образовательного учреждения, определяемых личностными, общественными и государственными потребностями к результатам освоения основных общеобразовательных программ это....
- А) требования к кадровому обеспечению необходимому для реализации основных общеобразовательных программ;
- Б) требования к результатам освоения основной образовательной программы начального образования;
- В) требования к структуре основных общеобразовательных программ.
- 8. Основная цель российского образования:

- А) воспитание, социально-педагогическая поддержка становления и развития высоконравственного, ответственного, творческого, инициативного, компетентного гражданина России;
- Б) воспитание всесторонне развитой личности, формирование у обучающихся учебной деятельности, способности к решению учебных задач;
- В) формирование и воспитание личности ребенка в процессе освоения им учебной деятельности.
- 9. Данная программа должна представлять собой комплексную программу формирования знаний, установок, личностных ориентиров и норм поведения, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья
- А) Программа формирования универсальных учебных действий
- Б) Программа формирования культуры здорового и безопасного образа жизни
- В) Программа духовно-нравственного развития, воспитания обучающихся
- Г) Программа коррекционной работы
- 10. Установите соответствие:

Виды УУД	Определение		
1. Личностные	А) УУД, обеспечивающие организацию учащимися		
	своей учебной деятельности		
2. Регулятивные	Б) УУД, обеспечивающие социальную компетентность		
	и учет позиций других людей, партнера по общению		
	или деятельности		
3. Познавательные	В) УУД, обеспечивающие ценностно – смысловую		
	ориентацию в социальных ролях и межличностных		
	отношениях		
4. Коммуникативные	Г) УУД, включающие общеучебные, логические		
	учебные действия		

2 вариант

1. Универсальные учебные действия - это

- А) способность субъекта к саморазвитию и самосовершенствованию путем сознательного и активного присвоения нового социального опыта; совокупность действий учащегося, обеспечивающих его культурную идентичность, социальную компетентность, толерантность, способность к самостоятельному усвоению новых знаний и умений, включая организацию этого процесса.
- Б) требования к содержанию образования, объему учебной нагрузки, процедурам оценки образовательных результатов выпускников, образовательной деятельности педагогов, образовательных учреждений, системы образования в целом, позволяющие регулировать развитие системы образования на основе разработанных федеральных государственных образовательных стандартов;
- В) важнейший механизм реализации основной миссии образования формирования российской идентичности как важнейшего условия развития гражданского общества, укрепления российской государственности, социокультурной модернизации страны, представленная в виде конвенциональной нормы, общественным договором между семьей обществом и государством в области образования.
- 2. Требования к результатам освоения основной общеобразовательной программы

начального общего образования – это....

- А) система норм, регламентирующих содержание и организацию образовательного процесса, обеспечивающего достижение планируемых результатов общего образования;
- Б) система нормативов и регламентов, необходимых для обеспечения реализации основных общеобразовательных программ и достижения планируемых результатов общего образования: укомплектованность кадрами;
- В) описание совокупности компетентностей выпускника образовательного учреждения, определяемых личностными, общественными и государственными потребностями к результатам освоения основных общеобразовательных программ.
- 3. Система нормативов и регламентов, необходимых для обеспечения реализации основных общеобразовательных программ и достижения планируемых результатов общего образования: укомплектованность кадрами это.....
- А) требования к кадровому обеспечению необходимому для реализации основных общеобразовательных программ;
- Б) требования к структуре основных общеобразовательных программ;
- В) требования к результатам освоения основной образовательной программы начального образования.

4. Соотнесите учебно-методические комплекты с из характеристиками

	А) Дидактической основой системы учебников является
1. УМК	дидактическая система деятельностного метода (Л.Г.
«Перспектива»	Петерсон)
	Б) В основе УМК – классические принципы дидактики,
	важнейшие теоретические положения.
2. УМК	В) Идеологической основой системы является «Концепция
«Классическая	духовно-нравственного развития и воспитания личности
начальная школа»	гражданина России»
	Г) Под основной задачей обучения авторы УМК понимают
	формирование теоретических понятий, которые составляют
	основу успешного обучения.

- 5. Нормативный документ, разработанный в соответствии с требованиями ФГОС НОО, определяющий содержание и организацию образовательного процесса на ступени начального общего образования это:
- А) фундаментальное ядро основного общего образования;
- Б) примерная основная образовательная программа образовательного учреждения
- В) федеральный государственный образовательный стандарт;
- 6. Требования к структуре основных общеобразовательных программ это
- А) описание совокупности компетентностей выпускника образовательного учреждения, определяемых личностными, общественными и государственными потребностями к результатам освоения основных общеобразовательных программ;
- Б) система норм, регламентирующих содержание и организацию образовательного процесса, обеспечивающего достижение планируемых результатов общего образования;
- В) система нормативов и регламентов, необходимых для обеспечения реализации

основных общеобразовательных программ и достижения планируемых результатов общего образования: укомплектованность кадрами.

- <u>7. В основу какой программы положены ключевые воспитательные задачи, базовые национальные ценности</u>
- А) Программа формирования универсальных учебных действий
- Б) Программа формирования культуры здорового и безопасного образа жизни
- В) Программа коррекционной работы
- Г) Программа духовно-нравственного развития, воспитания обучающихся
- 8. Виды УУД: (выберите правильные ответы)
- A) регулятивные
 Б) личностные

 B) игровые
 Г) логические
- Д) мыследеятельностные E) познавательные Ж) информационные 3) коммуникативные
- 9. Вставьте пропущенные слова

Программа ______ направлена на обеспечение исправления недостатков в физическом и (или) психическом развитии детей с ограниченными возможностями здоровья и оказание помощи детям этой категории в освоении ООП НОО

10. Установите соответствие

Уровни описания	Блоки
1. Цели, характеризующие систему учебных	A) «Выпускник
действий в отношении знаний, умений, навыков,	научится»
расширяющих и углубляющих опорную систему	
или выступающих как пропедевтика	
2. Цели, характеризующие систему учебных	Б) «Зачем нужно изучать
действий в отношении опорного учебного	данный предмет в
материала	образовательном
	учреждении?»
3. Цели-ориентиры	В) «Выпускник получит
	возможность научиться»

Ключи к тесту

Вариант		Номер вопроса, правильный ответ								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Вариант	Б	A	В	1-Б,Г	A	В	Б	A	Б	1-B
1				2-A,B						2-A
										3-Г
										4-Б
Вариант	A	В	A	2-Б,Г	Б	Б	Γ	А,Б,	Коррекц	1-B
2				1-A,B				E,3		2-A
									раб	3-Б

Часть 2

1 вариант

1. Восп<u>риятие – это....</u>

- 2. Представьте в виде схемы виды памяти
- 3. Направленность и сосредоточенность нашего сознания на определенном объекте это...?
- 4. К логическим операциям мышления относят:
- А) конкретизацию, абстракцию, гиперболизацию, анализ
- Б) анализ, синтез, сравнение, обобщение, абстракцию
- В) синтез, сравнение, типизацию, агглютинацию
- Г) акцентирование, абстракцию, сравнение, анализ, синтез
- 5. Это то, что ученик должен сделать, чтобы обнаружить свойства того предмета, который он изучает.
- А) учебная задача. Б) учебное действие, В) действие контроля. Г) действие оценки.
- 6. Какая мыслительная операция проявляется в приведенной ситуации: Учитель говорит: в растении мы выделяем стебель, корень, цветы, листья и пр.
- А) анализ, Б) синтез, В) сравнение. Г) конкретизация.
- 7. Что помогает организовать непроизвольное внимание обучаемых?
- А) сила и неожиданность раздражителя (сильный звук, яркая вспышка, слабый звук в тишине).
- Б) новизна, необычность и контрастность раздражителя (новые наглядные пособия, контрастные цвета).
- В) повышение голоса или внезапная его остановка.
- Γ) все вышеперечисленное вместе.
- 8. Какие условия привлечения произвольного внимания школьницы проявляются на уроке? По каким признакам можно установить наличие у нее произвольного внимания?

Ученица рассказывает о том, как она старается быть внимательной во время урока: «Я хочу узнать геометрию, но она дается мне с трудом. Слушая учителя, я иногда замечаю, что мысль моя уходит куда-то в сторону. Тогда я напоминаю себе, что надо лучше следить за тем, что говорит учитель, что дома будет еще трудней разобрать теорему. Я про себя повторяю каждое слово учителя и так поддерживаю свое внимание».

9. Определите, какие свойства внимания проявляются в следующей ситуации:

В течение одной минуты ребенок должен увидеть как можно больше предметов установленного цвета. Проходит минута, раздается сигнал, и поиски прекращаются. Ведущий выясняет, кто насчитал больше предметов, предлагает ему перечислить вслух увиденное. То, что не замечено, дополняют другие участники игры.

10.Методика «Запомни цифры». Инструкция: «Сейчас я буду называть тебе цифры, а ты повторяй их за мной сразу после того, как я скажу «повтори». Какова цель данной методики?

Вариант 2

- 1. <u>Мышление это...</u>
- 2. Представьте в виде схемы структуру учебной деятельности.
- 3. Запоминание, сохранение и последующее воспроизведение того, что мы раньше воспринимали, переживали или делали это...

- 4. Зависимость восприятия от общего содержания психической жизни человека, его опыта и знаний, интересов, чувств и определенного отношения к предмету восприятия.:
- А) схематизацией
- Б) апперцепция
- В) агглютинацией
- 5.Вид мышления, пользуясь которым человек в процессе, решения задачи выполняет действия в уме, непосредственно не имея дела с опытом, полученным при помощи органов чувств:
- А) Практическое
- Б) Теоретическое
- В) Наглядно-образное
- Г) Предметно-действенное
- Д) Абстрактно-логическое
- 6. Какая мыслительная операция проявляется в приведенной ситуации: Предлагается задание ученикам найти сходство между предложенными чертежами.
- А) анализ, Б) синтез, В) сравнение. Г) конкретизация.
- 7. Учительница дала детям задачу, в которой говорилось о кузнечиках. Одна ученица вдруг сказала с места: А я летом ловила кузнечиков.. .Тотчас откликнулось несколько голосов: «И я.. .и я...». Учительница установила тишину, но некоторые ученики продолжали поднимать руки. На вопрос учителя, что они хотят сказать, дети заявили о желании рассказать про кузнечиков. Решение задачи перестало их интересовать.

<u>Каким свойством внимания младших школьников можно объяснить этот случай?</u> А) переключаемость. Б) сосредоточенность, В) распределение, Г) устойчивость.

8.По каким внешним признакам можно судить о невнимании ученика на уроке?

Миша К. сидит лицом к учителю. Он спокоен, его взгляд устремлен в окно, вернее, во двор. Миша не нарушает дисциплину в классе, но за ходом урока не следит. Один из учеников ошибся у доски, весь класс смеется. Миша так же спокоен, так же пристально смотрит в окно. Учитель проводит свой взгляд туда же. Он видит: во дворе мальчики играют в футбол. Они горячо спорят, что-то доказывая одному из вратарей. Миша тоже возмущен, он порывается что-то крикнуть. Учитель задает Мише вопрос. Миша недоуменно молчит.

9. Развитию каких свойств внимания способствовали использованные учительницей приемы организации урока?

Во ІІ классе шел урок грамматики, на котором учительница объясняла значение предлогов. Были заготовлены большая клетка и чучело скворца, у детей на парте находилось по маленькой клетке и по одной птичке (трафареты). Начав урок, учительница разрешила детям рассматривать предметы, но не разрешила пока трогать их руками. Это заставило детей внимательно слушать объяснение и терпеливо ждать дальнейших указаний. Затем детям велели поместить птичку в клетку. Это вывело их из состояния напряжения. Потом учительница предложила поместить птичку на клетку, под клетку, за клетку и т.д. То же самое делала и заинтересованы, учительница. Bce дети были работали активно. Они

самостоятельно составляли и записывали предложения в тетрадях, подчеркивали предлоги.

10. Методика «Чего не хватает на этих рисунках?». Ребенку предлагается серия рисунков, на каждой из картинок этой серии не хватает какой-либо существенной детали. Ребенок получает задание как можно быстрее определить и назвать отсутствующую деталь. Какова цель данной методики?

Ключ к тесту Часть 2 1 вариант

1. Восприятие — это отражение предметов и явлений, целостных ситуаций объективного мира в совокупности их свойств и частей при непосредственном воздействии на органы чувств

2. Виды памяти

 Двигательная
 Непроизвольная
 Кратковременная

 Эмоциональная
 Произвольная
 Оперативная

 Образная
 Долговременная

Смысловая

- 3. Внимание
- 4.Б теоретическое
- 5. Б учебное действие
- 6. A анализ
- 7- Γ все верны
- 8 -
- 9. объем внимания
- 10. память

2 вариант

- 1. Мышление это процесс опосредованного и обобщенного познания окружающего мира
- 2. Мотивы, учебная задача, учебные действия, оценка (отметка)
- 3.Память
- 4.Б (апперцепция)
- 5. Б (Теоретическое)
- 6. B
- 7. А- переключаемость
- 8.....
- 9 Устойчивость, т.к. нужно было длительно удерживать внимание на деят-ти Сосредоточенность, т.к. нужно было удерживать внимание не одном объекте при отвлечении от всего остального

Распределение, т.к. нужно было выполнять различные виды деятельности, удерживая на них внимание

10 развитие операции мышления - сравнение.

Часть 3

1 вариант

- 1. Допишите понятие: Способности это...
- 2. Установите соответствие:

1 пини остини по понт		оти поли
1. личностный талант	А) им наделены спортсмены и танцоры,	эти люди

	легче обучаются на практике
2. физический талант	Б) этим талантом бывают наделены
	дрессировщики, земледельцы
3. пространственный талант	В) люди с этим талантом часто становятся
	политиками, ораторами, торговцами, актёрами
4. талант окружающей	Г) его также называют эмоциональным; отвечает
среды	за то, что человек говорит сам себе
5. межличностный талант	Д) присущ дизайнерам и художникам

- 3. Что буквально означает понятие «коррекция»:
- А) исправление;
- Б) предназначение;
- В) руководство;
- Г) планирование.
- 4. Установите соответствие. Правила работы с A) тревожным ребенком; Б) агрессивным ребенком...
- 1) Стараться делать ребенку как можно меньше замечаний.
- 2) Способствовать повышению самооценки ребенка, чаще хвалить его, но так, чтобы он знал за что.
- 3) Дать ребенку возможность проявить гнев непосредственно после ситуации, вызвавшей сильные переживания.
- 4) Обучать школьника умениям владеть собой в травмирующих его ситуациях.
- 5) Расширять поведенческий репертуар ребенка.
- 6) Обучать распознаванию собственного эмоционального состояния и состояния окружающих людей.
- 7) Не предъявлять к ребенку завышенных требований.
- 8) Развивать способность к эмпатии.
- 5. Какие виды агрессивности выделил Э. Фромм:
- А) доброкачественную и положительную;
- Б) физическую и вербальную;
- В) доброкачественную и злокачественную;
- Г) отрицательную и доброкачественную.
- <u>6. ... нарушение, которое вызывается застенчивостью и проявляется в</u> трудностях установления эмоциональных контактов, отношений с окружающими людьми.
- А) замкнутость;
- Б) агрессивность;
- В) упрямство;
- Г) лживость
- 7. Аддиктивное поведение формой отклоняющегося поведения:
- А) не является;
- Б) является;
- В) является при наличии внешних факторов;
- Г) является при наличии личностных особенностей.
- 8. Неадекватная система ценностей, деформация личности, снижение уровня притязаний

происходит под влиянием факторов.

- 9. Основным критерием психологической готовности ребенка к школе является:
- А) хорошо развитая речь;
- Б) наличие словесно-логического мышления;
- В) наличие познавательной активности;
- Γ) все ответы верны.
- 10. «Актуальный уровень» умственного развития это:
- А) потенциальные возможности овладения навыками;
- Б) когнитивное расстройство;
- В) нарушение эмоционально-волевой сферы;
- Г) запас знаний и умений, которые сформированы к моменту обследования.

2 вариант

1.Допишите понятие: Одаренность – это....

2. Установите соответствие:

1. предпринимательский	А) люди с этим талантом часто становятся
талант	политиками, ораторами, торговцами, актёрами)
2. вербально-лингвистический	Б) талант (мышление нового поколения,
талант	навязанного временем и деньгами).
3. межличностный талант	В) отвечает за способность писать и читать,
	присущ журналистам, писателям и юристам,
	лингвистам)
4. цифровой талант	Г) этим талантом бывают наделены
	дрессировщики, земледельцы).
5. талант окружающей среды	Д) характерен для математиков, программистов

- 3. Возмещение недоразвитых или нарушенных функций путем использования сохраненных или перестройки частично нарушенных функций ...
- А) реабилитация;
- Б) адаптация;
- В) компенсация;
- Г) коррекция.
- 4. Установите соответствие. Признаки А) гиперактивности ...Б) тревожности
- 1) Не может долго работать, не уставая.
- 2) Быстро, не колеблясь, принимает решения.
- 3) Требует к себе внимания, не хочет ждать.
- 4) Любое задание вызывает излишнее беспокойство.
- 5) Проявляет разбросанность или рассеянность.
- 6) Во время выполнения заданий очень напряжен, скован.
- 7) Этот человек действия, рассуждать не умеет и не любит
- 8) Часто говорит о напряженных ситуациях.
- 5. Что буквально означает понятие «агрессия»:
- А) толпа;
- Б) ущерб;
- В) угроза;
- Γ) вред.
- 6. В развитии личности подчеркивается роль ..., как механизма, определяющего особенности поведения человека.

- А) характера;
- Б) темперамента;
- В) эмоционального развития;
- Г) мышления.
- 7. Одной из причин аддиктивного поведения является:
- А) ошибки воспитания;
- Б) дезадаптация;
- В) акцентуация характера;
- Г) наследственность;
- Д) реакция группирования;
- Е) социально-экономические условия.
- 8. Обозначьте факторы, приводящие к девиантному поведению поведению:
- А) личностные особенности ребенка;
- Б) региональные особенности;
- В) неустойчивая семья;
- Г) возрастные особенности;
- Д) этно-культуральные особенности;
- Е) школьная дезадаптация;
- Ж) асоциальная неформальная среда.
- 9. Выберите факторы неблагополучия в развитии детей:
- А) нарушение коммуникации;
- Б) низкий уровень достижений, расходящийся с потенциальным уровнем ребенка;
- В) аномальные кризисы развития;
- Г) все варианты верны.
- 10. Что определяет понятие «Зона ближайшего развития»:
- А) потенциальные возможности ученика;
- Б) недостатки деятельности ученика;
- В) незрелость психических функций ученика;
- Г) активный уровень развития.

Ключи к тесту

Вариант		Номер вопроса, правильный ответ								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Вариант	-	1-Γ	A	A - 1,2,5,7	В	A	Б	Соци	Γ	Γ
1		2-A		B - 3,4,6,8				альн		
		3-Д						ых		
		4-Б								
		5-B								
Вариант	-	1-Б	В	A –	В	Б	A	A,B,	Γ	A
2		2-B		1,2,3,5,7,				ΓЕ,		
		3-A		Б- 4,6,8				Ж		
		4-Д								
		5-Γ								

Часть 4

- 1. Нетрадиционный урок это...
- 2. Умение выявлять, систематизировать и применять знания наиболее эффективно формирует такой метод обучения, как:
- А)познавательная игра;
- Б) демонстрация;
- В) упражнение;
- Г) ситуационный.
- 3. В основе какой группы методов обучения лежит источник познания:
- А) методы организации деятельности, методы контроля и самоконтроля, методы дидактических игр;
- Б) словесные, наглядные, практические;
- В) объяснительно-иллюстративные, проблемные, частично поисковые, исследовательские;
- Г) методы изучения новых знаний, методы закрепления знаний, методы контроля.
- 4. Выберите наглядные методы обучения:

r. Dbi	срите наглядные методы обучения.			
1.	Устный контроль.	10.	Решение	поисковых
2.	Урок.		иных запач сит острации.	rvaний
3.	Экскурсия.	12. Пис	ьменный контр	оль.
4.	Рассказ.	13. Про	граммированні	ый контроль
5.	Наблюдение.	14. Праг	ктический конт	гроль.

- 6. Объяснение.7. Кружковая работа.15. Дополнительные занятия.16. Работа с книгой.
- 8. Самоконтроль. 17. Упражнения.
- 9. Консультация. 18. Демонстрация
- 5. Что такое форма организации обучения?
- А) внешняя сторона организации учебного процесса;
- Б) способ организации учебной работы учителя и учащихся;
- В) согласованное взаимодействие учителя и учащихся, регулируемое заранее установленным порядком и режимом.
- 6. По какому признаку проще всего определить тип и структуру урока? Выберите правильный ответ.
- А) по дидактическим целям;
- Б) по расположению элементов урока;
- В) по количеству времени, отводимого на достижение главной цели;
- Г) по количеству структурных частей;
- 7. <u>Кто является основоположником классно-урочной системы. Выделите правильный ответ.</u>
- А) К.Д. Ушинский;
- Б) Н.И. Пирогов;
- В) Ж.-Ж. Руссо;
- Г) Я.А. Коменский;
- Д) Л.Н. Толстой.
- 8. Установите соответствие

T	TT
Тип урока	Целевое назначение

1. Урок первичного	А) Применение предметных ЗУНов и УУД в
предъявления новых знаний	условиях решения учебных задач повышенной
и УУД	сложности
2. Урок формирования	
первоначальных	Б) Индивидуальная работа над допущенными
предметных навыков и УУД,	ошибками
овладения новыми	
предметными умениями	В) Применение усваиваемых знаний или способов
3. Урок применения	учебных действий в условиях решения учебных
предметных ЗУНов и УУД	задач (заданий)
4. Коррекционный урок	
5. Урок обобщения и	Г) Систематизация предметных ЗУНов или УУД
систематизации предметных	(решение практических задач)
ЗУНов, универсальных	Д) Первичное усвоение новых предметных ЗУНов,
действий	УУД

- 9. Распределите данные нетрадиционные уроки на 3 группы:
- 1) Традиционные уроки с новыми аспектами
- 2) Уроки с использованием игровых ситуаций
- 3) Уроки творчества (или опирающиеся на фантазию)

Урок – консультация, Урок – аукцион, Урок – практикум, Уроки творчества, Урок – зачет, Урок – КВН, Урок-конкурс, Театрализованный урок

10. Расположите данные методы по уровням включения учащихся в продуктивную (творческую) деятельность: от высокого к низкому:

Проблемный, репродуктивный, частично-поисковый, исследовательский, объяснительно-иллюстративный.

2 вариант

- 1. Методы обучения это...
- 2. Формированию теоретических знаний в наибольшей степени способствует такой метод обучения, как:
- А) лекция;
- Б) демонстрация;
- В) обучающий контроль;
- Г) практический.
- 3. Какие методы обучения можно выделить, учитывая дидактическую цель:
- А) методы стимулирования, методы организации деятельности, методы контроля и самоконтроля, методы дидактических игр;
- Б) словесные, наглядные, практические;
- В) объяснительно-иллюстративные, проблемные, частично поисковые, исследовательские;
- Г) методы изучения новых, методы закрепления знаний, методы контроля.
- 4. Выберите словесные методы обучения:
 - 1. Устный контроль 11. Решение поисковых проблемных задач, ситуаций
 - Урок
 12. Иллюстрации
 - 3. Экскурсия 13. Письменный контроль

4. Рассказ 14. Программированный контроль

Наблюдение
 Объяснение
 Практический контроль
 Дополнительные занятия

7. Кружковая работа 17. Внеклассные чтения

8. Домашняя самостоятельная 18. Беседа

работа 19. Работа с книгой

10. Консультация 20. Упражнения

- <u>5. Выделяют словесные, наглядные, практические методы обучения в</u> соответствии:
- А) с функциями;
- Б) со структурой личности;
- В) с источниками познания;
- Г) с характером познавательной деятельности ученика.
- 6. Чем экскурсия отличается от урока?
- А) Урок-это форма обучения, а экскурсия- это метод учебной работы.
- Б) На уроке преобладают словесные методы обучения, а на экскурсии наглядные.
- В) Учебные экскурсии, в отличие от урока, применяются только в старших классах.
- Г) Экскурсия не строго ограничена во времени.
- 7. Характеристика какой формы представлена: обеспечивается одновременное участие всех учащихся класса в выполнении общих задач в процессе объяснения, рассказа учителя с применением наглядности, ТСО, работе с учебником, исправлении ошибок в ответах товарищей.
- А) индивидуальная форма;
- Б) парная форма;
- В) общеклассная форма;
- Г) групповая форма.
- 8. Установите соответствие

Тип урока	Целевое назначение
1. Урок применения	А) Систематизация предметных ЗУНов или УУД
предметных ЗУНов и УУД	(решение практических задач)
2. Урок обобщения и	Б) Закрепление предметных ЗУНов, формирование
систематизации предметных	УУД
ЗУНов, УУД	В) Проверка предметных ЗУНов, умений решать
3. Комбинированный урок	практические задачи, сформированности УУД
4. Урок повторения	Г) Решение задач, которые невозможно выполнить
предметных ЗУНов или	в рамках одного урока
закрепление УУД	Д) Применение предметных ЗУНов и УУД в
5. Контрольный урок	условиях решения учебных задач повышенной
	сложности

- 9. Распределите данные нетрадиционные уроки на 3 группы:
- 1) Уроки на основе известных форм и методов познавательной деятельности
- 2) Уроки, основанные на оригинальной организации материала

3) Уроки с использованием игровых ситуаций

Урок – КВН, Урок-исследование, Урок взаимообучения, Урок – аукцион, Урок вдвоем, Урок «мозговой штурм», Урок взаимоконтроля, Урок-конкурс.

10. Расположите данные методы по уровням включения учащихся в продуктивную (творческую) деятельность: от низкого до высокого.

Проблемный, репродуктивный, частично-поисковый, исследовательский, объяснительно-иллюстративный.

Ключи к тесту

Вариант		Номер вопроса, правильный ответ								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Вариант	-	В	Б	5,11,1	A	A	Γ	1-Д	1-	Иссл
1				8				2-B	2-	Част-поиск
								3-A	3-	Пробл.изл
								4-Б		Репр.
								5-Γ		Об-илл
Вариант	-	A	Γ	4,6,18,	В	Б	В	1-Д	1-	Об-илл
2				19				2-A	2-	Репр
								3-Г	3-	Пробл.изл.
								4-Б		Част-поиск.
								5-B		Иссл.

2.2 Типовые контрольные задания, используемые для текущего контроля по междисциплинарному курсу

2.2.1 Методические материалы, используемые для текущего контроля знаний по междисциплинарному курсу

Наименование	Краткая характеристика	Представление		
оценочного	оценочного средства	оценочного		
средства		средства в фонде		
Реферат	Продукт самостоятельной работы	Темы рефератов		
	обучающегося, представляющий			
	собой краткое изложение в			
	письменном виде полученных			
	результатов теоретического анализа			
	определенной научной (учебно-			
	исследовательской) темы, где автор			
	раскрывает суть исследуемой			
	проблемы, приводит различные точки			
	зрения, а также собственные взгляды			
	на нее			
Самостоятельное	Метод, при котором обучающиеся	Типовые задания		
решение задач	приобретают навыки творческого			
	мышления, самостоятельного			
	решения проблем теории и практики			
Лекция-беседа	Диалогический метод изложения и	Методика		
	усвоения учебного материала.	проведения лекции-		
	Лекция-беседа позволяет с помощью	беседы		

	системы вопросов, умелой их	
	постановки и искусного поддержания	
	диалога воздействовать как на	
	сознание, так и на подсознание	
	обучающихся, научить их	
	самокоррекции	
Интерактивное	Метод модерации, при котором при	Методика
решение задач	решении задач принимают участие	проведения
	все обучающиеся под руководством	интерактивного
	преподавателя-модератора	решения задач
		Типовые задания

2.2.2 Задания для самостоятельной работы

Решение типовых задач

- 1.В чем заключается своеобразие младшего школьного возраста как этапа развития?
- 2.В чем заключается ценность младшего школьного возраста?
- 3. Опишите взаимодействие внешних и внутренних факторов развития в младшем школьном возрасте.
- 4. Перечислите индивидуальные особенности развития обучающихся начальных классов.
- 5. Охарактеризуйте проявление особых потребностей в образовании.
- 1. Дайте характеристику основной образовательной программы начального общего образования.
- 2. Каковы требования к результатам освоения образовательной программы?
- 3. Какова структура и содержание примерной рабочей программы?
- 4. Охарактеризуйте систему оценки достижения планируемых результатов освоения программы начального общего образования.
- 1.В чем состоит главная методическая цель урока?
- 2. На каких основаниях выделяют различные типы уроков в начальной школе?
- 3. Что такое технологическая карта урока?
- 4.Зачем учителю нужно уметь проводить анализ и самоанализ урока?
- 1.Перечислите требования по оцениванию планируемых результатов НОО
- 2.В чем специфика оценивания личностных, метапредметных и предметных результатов?
- 3.Из чего складывается итоговая оценка выпускника начальной школы?

Написание рефератов

- 1. Сущность и содержание процесса обучения.
- 2. Обучение как специфический процесс познания, управляемый педагогом.
- 3. Логика учебного процесса и структура процесса усвоения.
- 4. Общее понятие о дидактических принципах. Принципы и правила обучения.
- 5. Виды обучения и их характеристика.
- 6. Характеристика принципа сознательности и активности.
- 7. Функции обучения. Единство образовательной, развивающей, воспитывающей функций.

- 8. Теория целостного педагогического процесса.
- 9. Понятие о педагогической системе. Виды педагогических систем. Понятие об авторской педагогической системе.
- 10. Двусторонний и личностный характер обучения.
- 11. Обучение как сотворчество преподавателя и ученика. Единство преподавания и учения.
- 12. Понятие о методах обучения. Выбор методов обучения.
- 13. Классификация методов обучения.
- 14. Характеристика методов формирования сознания, методы стимулирования.
- 15. Содержание образования как фундамент базовой культуры личности.

2.2.3 Типовые задания

- 1.В чем заключается своеобразие младшего школьного возраста как этапа развития?
- 2.В чем заключается ценность младшего школьного возраста?
- 3. Опишите взаимодействие внешних и внутренних факторов развития в младшем школьном возрасте.
- 4. Перечислите индивидуальные особенности развития обучающихся начальных классов.
- 5. Охарактеризуйте проявление особых потребностей в образовании.
- 6. Дайте характеристику основной образовательной программы начального общего образования.
- 7. Каковы требования к результатам освоения образовательной программы?
- 8. Какова структура и содержание примерной рабочей программы?
- 9. Охарактеризуйте систему оценки достижения планируемых результатов освоения программы начального общего образования.
- 10.В чем состоит главная методическая цель урока?
- 11. На каких основаниях выделяют различные типы уроков в начальной школе?
- 12. Что такое технологическая карта урока?
- 13. Зачем учителю нужно уметь проводить анализ и самоанализ урока?
- 14.Перечислите требования по оцениванию планируемых результатов НОО
- 15.В чем специфика оценивания личностных, метапредметных и предметных результатов?
- 16.Из чего складывается итоговая оценка выпускника начальной школы?

2.3 Типовые контрольные задания, используемые для промежуточной аттестации по междисциплинарному курсу

2.3.1 Примерный перечень вопросов к экзамену по междисциплинарному курсу

- 1 Своеобразие младшего школьного возраста как этапа развития.
- 2 Ценность младшего школьного возраста.
- 3 Взаимодействие внешних и внутренних факторов развития в младшем школьном возрасте.
- 4 Социальное развитие младшего школьника.
- 5 Индивидуальные особенности развития обучающихся начальных классов.

- 6 Проявления особых потребностей в образовании (обучающихся, проявивших выдающиеся способности; обучающихся, для которых русский язык не является родным; обучающихся с ограниченными возможностями здоровья; дети со склонностью к девиантному поведению; дети с трудностями адаптации к обучению; дети с трудностями адаптации к коллективу).
- 7 Современная единая динамично развивающаяся система образования России.
- 8 Навыки XXI века: фундаментальные знания, коммуникации, черты характера.
- 9 Системно-деятельностный подход, особенности реализации в начальной школе.
- 10 Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования: понятие, задачи, структура, содержание, условия реализации.
- 11 Обновленные ФГОС. Учебный план: понятие, виды, компоненты.
- 12 Научно-методическое сопровождение $\Phi \Gamma O C$ на едином информационном ресурсе edsoo.ru.
- 13 Основная образовательная программа начального общего образования.
- 14 Принципы формирования основной образовательной программы.
- 15 Характеристика основной образовательной программы начального общего образования.
- 16 Планируемые результаты освоения основной образовательной программы.
- 17 Требования к результатам освоения образовательной программы: личностные результаты (ценности и мотивация), метапредметные результаты («soft skills»), предметные результаты.
- 18 Примерные рабочие программы учебных предметов начального общего образования. Структура и содержание примерной рабочей программы.
- 19 Учебно-методические издания (учебники и учебные пособия) Федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность.
- 20 Система оценки достижения планируемых результатов освоения программы начального общего образования: общие положения, особенности оценки метапредметных и предметных результатов, организация и содержание оценочных процедур.
- 21 Формирование универсальных учебных действий. Примерная программа формирования универсальных учебных действий.
- 22 Федеральная программа воспитания.
- 23 Особенности организации образовательной деятельности в начальной школе.
- 24 Классно-урочная система обучения.
- 25 Уроки «открытия» нового знания.
- 26 Уроки рефлексии.
- 27 Уроки систематизации знаний (общеметодологической направленности).
- 28 Уроки систематизации знаний (общеметодологической направленности).
- 29 Уроки развивающего контроля.
- 30 Воспитательный потенциал урока.

- 31 Педагогические и гигиенические требования к организации обучения на уроках. Изучение и соблюдение требований СанПиН.
- 32 Нетрадиционные виды уроков, особенности проектирования нетрадиционных уроков.
- 33 Современные педагогические технологии в начальной школе: понятие, классификации, особенности.
- 34 Формы организации обучения в начальных классах.
- 35 Методы, приемы и средства обучения обучающихся начальных классов.
- 36 Методы и приемы развития мотивации учебно-познавательной деятельности на урок.
- 37 Теоретические основы и методика проектирования уроков в начальных классах: понятие урочного планирования; понятие цели, задачи; взаимосвязь цели и задач урока; организация самоанализа и самоконтроля при проведении уроков.
- 38 Виды анализа уроков.
- 39 Рациональная организация урока.
- 40 Роль учителя в подготовке и проведении урока
- 41 Теоретические основы разработки технологической карты урока, конспекта урока, сценария учебного занятия.
- 42 Учебная проектно-исследовательская деятельность. Учебный проект. Учебное исследование. Взаимосвязь учебного проекта и учебного исследования.
- 43 Особенности использования проектно-исследовательских методов в обучении.
- 44 Мини-исследования и мини-проекты в рамках урочной деятельности.
- 45 Исследовательские задания. Проектные задания.
- 46 Проектная деятельность в образовании. Типология проектов.
- 47 Принципы конструирования и проектирования индивидуальных проектов.
- 48 Особенности организации проектной деятельности обучающихся начальных классов по предметам НОО.
- 49 Внутренняя оценка системы качества образования в начальной школе.
- 50 Основные цели, задачи, функции и принципы ВСОКО. Организационная структура ВСОКО. Реализация ВСОКО.
- 51 Педагогический контроль. Внутришкольный мониторинг образовательных достижений.
- 52 Оценочная деятельность учителя начальных классов и ее функции (образовательная, стимулирующая, аналитико-корректирующая, воспитывающая, развивающая и контрольная).
- 53 Качественная и количественная оценка учебных достижений учащихся младшего школьного возраста.
- 54 Оценка и отметка в педагогическом процессе, требования к оценке знаний, основные причины неуспеваемости, профилактика неуспеваемости.
- 55 Диагностическая и коррекционная работа учителя начальных классов.
- 56 Подходы и инструменты к оценке индивидуальных достижений школьника: психолого-педагогический подход, статистический подход, формирующий подход, системный подход, компетентностный подход.

- 57 Оценка личностных, метапредметных и предметных результатов.
- 58 Методика осуществления оценки, самооценки, взаимооценки, рефлексии.
- 59 Система измерения и отслеживания личностного роста ученика, «Портфолио» младшего школьника. Методика создания портфолио в начальной школе.
- 60 Оценка достижений метапредметных результатов через защиту итогового индивидуального проекта. Критерии оценки проектных работ на предварительной экспертизе и очной защите проекта.
- 61 Особенности системы оценки достижения требований стандарта с результатом освоения основных образовательных программ.
- 62 Единая система оценки качества образования. Базовые принципы ЕСОКО.
- 63 Промежуточные срезы знаний обучающихся по разным предметам. Национальные исследования качества образования (НИКО).
- 64 Всероссийские проверочные работы (ВПР).
- 65 Международные сопоставительные исследования (PIRLS, TIMSS).
- 66 Международное исследование качества чтения и понимания текста (Progress in International Reading Literacy Study) для учащихся 4 классов.
- 67 Международное мониторинговое исследование качества математического и естественнонаучного образования (Trends in Mathematics and Science Study) для учащихся 4 классов.
- 68 Учебная документация учителя начальных классов.

2.3.2 Примерный экзаменационный билет по междисциплинарному курсу

- 1. Своеобразие младшего школьного возраста как этапа развития.
- 2. Формы организации обучения в начальных классах.
- 3. Решение педагогической ситуации.

Это была первая тройка по математике. Пятиклассник Слава Лихачев бережно принял дневник из рук учительницы. Сел за парту. Он еще раз взглянул в него и убедился, что тройка не миф, не фантазия, а счастливая реальность.

Мысли мальчика то и дело возвращались к одержанной победе. Он думал о том, как начнет теперь исправлять двойки по другим предметам, как он наконец-то разделается со славой трудного ученика, о том, как обрадуется мать.

Опьяненный приятными мыслями, Славка не заметил, как пролетело пол урока. Он то и дело приоткрывал дневник и поглядывал на заветную отметку. Ему казалось — вот сейчас он откроет дневник, а ее уже и след простыл. Но стоило ему открыть дневник — троечка первая кидалась к нему навстречу.

В один из таких моментов, как будто издалека, он услышал голос Татьяны Ивановны:

- Лихачев, что ты все с дневником возишься? А ну-ка повтори мой вопрос! Повторить вопрос Слава не мог. Он не услышал его.
- Давай сюда дневник! оскорбилась его молчанием учительница. Славка инстинктивно спрятал дневник в парту. Но это подлило масло в огонь.

И не успел Славка что-то возразить, о чем-то попросить, как тройку, на которую он возлагал такие большие надежды, учительница переправила на двойку...

Он стиснул зубы, стукнул кулаком по дневнику, нагло ухмыльнулся в лицо учительнице.

Задание:

- 1. Что такое мотивация учения? Как формировать положительную мотивацию?
- 2.Заметила ли учительница, что допустила ошибку?
- 3. Как нужно было поступить в данной ситуации? Предложите варианты действий учителя в подобной ситуации. 4. Что следует предпринять для исправления этой педагогической ошибки?

2.3.3. Комплект материалов для оценки сформированности общих и профессиональных компетенций по виду профессиональной деятельности в форме защиты курсового проекта (работы)

Тематика курсовых работ

- 1. Индивидуальная образовательная траектория младших школьников в условиях реформы начального образования
- 2. Использование интерактивных методов обучения на уроках иностранного языка в начальной школе
- 3. Использование ИКТ как средство развития познавательного интереса у детей
- 4. Нравственное воспитание младших школьников в процессе обучения
- 5. Деятельностный подход к воспитанию дружеских отношений детей с одноклассниками
- 6. Развитие патриотизма у воспитанников кадетских корпусов конца 19- начала 20 веков
- 7. Сотрудничество учителей и родителей в воспитании младших школьников
- 8. Индивидуальный подход в воспитании детей в семье
- 9. Воспитание детей младшего школьного возраста в летнем лагере
- 10. Система дополнительного образования
- 11. Игра как средство обучения и воспитания младших школьников
- 12. Социально-педагогическая работа с детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей.
- 13. Влияние семейного воспитания на формирование личности младшего школьника
- 14. Воспитание у младших школьников основ будущей семейной жизни
- 15. Мотивация младшего школьника в учебной деятельности
- 16. Мотивы поведения младших школьников в конфликтных ситуациях
- 17. Развитие творческих способностей на уроках литературного чтения
- 18. Сравнительный анализ Я-концепции мальчиков и девочек младшего школьного возраста
- 19. Развитие творческих способностей младших школьников
- 20. Современные информационные технологии как средство формирования знаний об окружающем мире у младших школьников
- 21. Творческие задания на уроках литературного чтения в начальной школе с использование информационно-коммуникативных технологий
- 22. Использование развивающих игр и упражнений на уроках русского языка в начальных классах

- 23. Основные орфографические принципы на уроках русского языка в начальной школе
- 24. Внеклассная работа по русскому языку как форма организации учебновоспитательной работы в начальной школе
- 25. Групповая, индивидуальная и общеклассная форма организации учебной деятельности младших школьников.
- 26. Учебные экскурсии, их виды, назначение, методика проведения.
- 27. Повышение познавательной активности младших школьников в процессе выполнения домашних заданий.
- 28. Словесные методы обучения и специфика их использования в начальных классах.
- 29. Объяснение учебного материала на уроке в начальных классах.
- 30. Беседа как метод обучения и условия её рационального применения в начальных классах.
- 31. Диалог как форма повышения познавательной активности младших школьников.
- 32. Самостоятельная работа с книгой (учебником) как средство активизации учения младших школьников.
- 33. Самостоятельная работа младших школьников и условия её рациональной организации.
- 34. Наглядные методы обучения и их место в обучении младших школьников.

Критерии оценки курсовой работы (проекта)

Оценка «отлично» выставляется при выполнении курсовой работы (проекта) в полном объеме; используется основная литература по проблеме, работа отличается глубиной проработки всех разделов содержательной части, оформлена с соблюдением установленных правил; студент свободно владеет теоретическим материалом, безошибочно применяет его при решении задач, сформулированных в задании; на все вопросы дает правильные и обоснованные ответы, убедительно защищает свою точку зрения.

Оценка «хорошо» выставляется при выполнении курсовой работы в полном объеме; работа отличается глубиной проработки всех разделов содержательной части, оформлена с соблюдением установленных правил; студент твердо владеет теоретическим материалом, может применять его самостоятельно или по указанию преподавателя; на большинство вопросов даны правильные ответы, защищает свою точку зрения достаточно обосновано.

Оценка «удовлетворительно» выставляется при выполнении курсовой работы в основном правильно, но без достаточно глубокой проработки некоторых разделов; студент усвоил только основные разделы теоретического материала и по указанию преподавателя (без инициативы и самостоятельности) применяет его практически; на вопросы отвечает неуверенно или допускает ошибки, неуверенно защищает свою точку зрения.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется, когда студент не может защитить свои решения, допускает грубые фактические ошибки при ответах на поставленные вопросы или вовсе не отвечает на них

Положительная оценка выставляется в ведомость и зачетную книжку.

Студент, получивший неудовлетворительную оценку, должен доработать курсовую работу. В этом случае смена темы не допускается.

Оценка уровня сформированности профессиональных и общих компетенций во время подготовки и защиты курсового проекта (работы) по профессиональному модулю определяется руководителем по универсальной шкале оценки образовательных достижений, которые включают в себя основные показатели оценки результатов.

Практические задания для проверки освоения умений Задание. Наблюдение и анализ уроков начальной школы, определение их эффективности

Инструктаж и ознакомление с алгоритмом работы

Перед наблюдением урока группа получает вопросы для наблюдения на уроке. Студенты наблюдают урок индивидуально, фиксируя его ход, и попутно делают аналитические пометки по теме наблюдения.

Схема анализа урока

Общие сведения:

- школа, класс, дата проведения урока;
- тема урока, задачи урока.

Оборудование урока:

- какие средства обучения использовал учитель;
- подготовлены ли наглядные пособия и технические средства;
- как подготовлена классная доска к уроку.

Содержание урока:

- соответствует ли содержание программе, задачам урока;
- проведена ли его дидактическая обработка;
- формированию каких знаний, умений и навыков он способствует;
- с каким материалом учащиеся работали впервые, какие знания, умения и навыки формировались и закрепились на уроке;
- как материал урока способствовал развитию творческих сил и способностей учащихся;
- какие общеучебные и специальные умения и навыки развивались;
- как осуществлялись межпредметные связи;
- соблюдались ли внутрипредметные связи;
- способствовало ли содержание урока развитию интереса к учению.

Тип и структура урока:

- какой тип урока избран, его целесообразность;
- место урока в системе уроков по данному разделу;
- как осуществлялась связь урока с предыдущими уроками;
- каковы этапы урока, их последовательность и логическая связь;
- соответствие структуры урока данному типу;
- как обеспечивалась целостность и завершённость урока.

Организация учебной работы на уроке:

• как осуществлялась постановка учебных задач на каждом этапе;

- как сочетались разные формы: индивидуальная, групповая, классная;
- осуществлялось ли чередование разных видов деятельности обучающихся;
- как организовывался контроль за деятельностью обучающихся;
- правильно ли оценивались знания и умения учеников;
- как учитель осуществлял развитие школьников (развитие логического мышления, критичности мысли, умений сравнивать, делать выводы);
- какие приёмы использовал учитель для организации обучающихся;
- как подводил итоги этапов и всего урока.

Вопросы и задания к итоговому экзамену Вариант- 1

Блок А

No		3a,	дание (вопрос)		Эталон		
п/п	π/π			ответа			
Инстр	укция по выполн	ению заданий № 1-	4: соотнесите содержан	ие столбца 1 с сос	держанием		
			щие строки бланка от				
обозна	чающую правиль	ный ответ на вопро	осы столбца 1. В результо	ате выполнения Вы	і получите		
послед	овательность бу	кв. Например,					
		№ задания	Вариант ответа				
		1	1-А, 2- Б,3-В				
1.	Соотнесите уче	бно-методические к	омплекты с их характері	истиками			
		А.) Руководитель а	авторского коллектива – И	.А. Петрова.			
	1. УМК	Основная особенн	ость УМК заключается в	его целостности.			
	«Перспектива»	-	единых ценностных приор				
			ходов; в единстве структур				
	2. УМК		о всем классам и предмета				
	«Гармония»		повых заданий; в единой н				
			ваданий комплекта предост	•	1-Б		
	3. YMK		во на выбор , на ошибку, н		2-B		
	«Планета		способствуя созданию пси		3-A		
	знаний»		ении. Реализация принципа	- '	4- Γ		
	A NAME	· ·	партнера и др.) позволяет	•			
	4. УМК «	1 '	ся на максимально посиль	ном для него			
	Школа России»	уровне.		von anuactoa			
			і основой системы учебни гема деятельностного мето				
			огической основой систем				
		- /					
	«Концепция духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России».						
		-	водитель-д.п.н профессор	ь Н.Б.Истомина. В			
			способы организации уче				
		_	ые с постановкой учебной				
			тролем и самооценкой; сп				
			ктивного общения, которо				
			ормирования учебной деят				
		способы формиров	ания понятий, обеспечиван	ощие на			
			дшего школьного возраста				
			нных связей, закономерно				
			стеме учебных заданий рег				
			а между интуицией и знан				
			ение одного и того же объ	екта, единство			
	интеллектуальных и специальных умений.						
	Г. Научный руководитель–к.п.н. АА. Плешаков. Главными						
	особенностями системы являются приоритет духовно-						
	нравственного развития и воспитания школьников, личностно ориентированный и системно-деятельностный характер						
			т системно-деятельностных п целевая установка УМК и				
	воспитание гуманного, творческого, социально активного и компетентного человека.						
2.	Установите соо		овска. потивами учебной деятел	ьности млялшего			
۷.		их определением	у конон долгон	миндшог V			
		- Only official and a second			l		

	Мотивы	Определение			
	1. Широкие	А. Мотивы связаны с содержанием и процессом учения, с			
	социальные	овладением способом познавательной деятельности.	1-Γ		
	2. Узко	Стремление преодолевать трудности в процессе познания,	2- Б		
	личностные	проявлять интеллектуальную активность.	3-A		
	3. Учебно-	Б. Стремление получить хорошую отметку любой ценой,	3 11		
	познаватель	заслужить похвалу учителя или одобрение родителей, избежать			
	ные.	наказания, получить награду, желание выделиться среди			
		школьников			
		В. Стремление к учебной деятельности как к общественно			
		полезной деятельности вообще. Школьников привлекают			
		отдельные приёмы учебной работы.			
		Г. Мотивы самосовершенствования (быть культурным,			
		развитым) и самоопределения (после школы продолжать			
		учиться или работать, выбрав профессию). Ребёнок сознаёт			
		общественную значимость учения.			
3.	Установите соо	тветствие между видами УУД младшего школьника и их с	основными		
	характеристика	МИ			
	УУД	Определение			
	, ,	А. Планирование учебного сотрудничества с учителем и	1- Γ		
	1. Личностные	сверстниками, умение с достаточной полнотой и точностью	2 -Б		
		выражать свои мысли; умение разрешать конфликтные	3- B		
	2.Познавательны	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	2.110311454145151151	себя.			
	3.Регулятивные	Б.Включают действия исследования, поиска и отбора			
	3.1 ci yanarabiibic	необходимой информации, ее структурирования;			
		моделирования изучаемого содержания, логические			
		действия и операции, способы решения задач.			
		В.Обеспечивают младшему школьнику организацию			
		учебной деятельности, целеполагание как способность			
		принять учебную задачу; планирование как способность			
		самостоятельно определять последовательность			
		выполнения действий; контроль, саморегуляция,			
		самооценка.			
		Г. Обеспечивают ценностную ориентацию детей умение им			
		следовать; умение соотносить свои поступки с этическими			
		чувствами			
4.	Установите соо	тветствие между методами воспитания и наименованиями			
	групп методов в	•			
	Группы	Методы	1-Б		
	1. Упражнение.	А. Методы формирования сознания.	2-A		
	 Рассказ. 	Б. Методы организации деятельности.	3-B		
	 2. Тассказ. 3. Соревнование 	<u> </u>			
	э. Соревнование	поведения.			
M ₁ , con		Г. Методы самовоспитания.			
		гнию заданий № 5 -20: выберите цифру, соответствующую пра	вильному		
		ишите ее в бланк ответов.	1		
5.	_	оцедуры оценивания при безотметочном обучении	A		
	первоклассников состоит в том, что				
	А. формируется самооценка ученика, которая должна предшествовать				
	учительской оценке				
	Б. учитель не ста	авит никаких оценок			
	·				

	В. в классе создаётся особая атмосфера соревновательности за право получить	
	заменяющую отметку звёздочку, флажок	
	Г. учитель оценивает детей сам, используя вместо отметок	
	различные виды оценочных шкал;	
6.	Какой классификации методов обучения принадлежит проблемное,	Б
0.	частично-поисковое, исследовательское обучение?	В
	А. Классификация по источнику знаний.	
	1	
	Б. Классификация по характеру познавательной деятельности. В. Классификация по дидактической цели.	
	•	
7.	Г. Классификация по роли учителя в процессе обучения	В
7.	К урокам не относятся:	D
	А. практикумы	
	Б. лабораторные работы	
	В. домашняя работа	
0	Г. самостоятельная работа	
8.	.В основе ФГОС НОО лежит	
	а) системно-деятельностный подход;	
	б) компетентностный подход;	A
	в) личностно-ориентированный подход.	
9.	Какое понятие не является понятием теории обучения?	Γ
	А. знания	
	Б. умения	
	В. навыки	
	Г. воспитанность	
10.	Вопросы учителя:	
	- Что должны узнать на уроке? Чему научиться? свидетельствуют об	Γ
	организации:	
	А. Обучения.	
	Б. Воспитания.	
	В. Рефлексии.	
	Г. Целеполагания.	
11.	Нестандартный урок отличается от стандартного	Γ
	А. продолжительностью	
	Б. формой	
	В. целью	
	Г. разработанной моделью	
12.	Найдите ошибку. Содержанием педагогической деятельности является:	В
	А. Обучение.	
	Б. Воспитание.	
	В. Попечение.	
	Г. Развитие.	
13.	Найдите ошибку. Оценить уровень обученности можно с помощью:	A
	А. Анкеты.	
	Б. Теста.	
	В. Контрольной работы.	
	Г. Практической работы.	
14.	Каковы задачи педагогической науки?	В
-	А. Воспитание и обучение подрастающего поколения.	
	Б. Изучение воспитания как фактора духовного развития.	
	В. Познания законов воспитания и вооружение ими педагогов-практиков.	
	Г. Исследование человеческой природы.	
	* *	t
15.	Какое положение в наибольшей степени соответствует понятию	

	А. сотрудничество педагогов и учащихся в процессе решения учебных задач;	
	Б процесс воспитания;	Γ
	В образовательный процесс;	
	Г совокупность процессов обучения, образования и воспитания.	
16.	В «Концепции модернизации Российского образования» сказано:	Б
	«Общеобразовательная школа должна формировать:	
	А. Прикладные умения.	
	Б. Ключевые компетенции.	
	В. Единичные знания.	
	Г. Элементарные навыки.	
17.	Содержание образования на первой ступени общего образования должно	Γ
	обеспечивать:	
	А. Глубокие знания наук.	
	Б. Развитие творческих способностей.	
	В. Общение со сверстниками.	
	Г. Целостное восприятие мира.	
18.	Систему принципов развивающего обучения впервые предложил	Γ
	А. Выготский Л.С.	
	Б. Иванов И.П.	
	В. Якиманская И.С.	
	Г. Занков Л.С.	
19.	Организация педагогического процесса на основе новейших достижений	Γ
	педагогики, психологии, методики предполагает принцип:	
	А. Систематичности.	
	Б. Доступности.	
	В. Наглядности.	
	Г. Научности.	
20.	Найдите ошибку. К формам обучения относятся:	Б
	А. Экскурсия.	
	Б. Рассказ.	
	В. Домашняя работа.	
	Г. Дополнительное занятие.	

Блок Б №

No	Задание (вопрос)	Эталон ответа
п/п	Sugarine (Benipee)	31441011 0115014
Инстр	укция по выполнению заданий № 21-30: В соответствующую строку блан	ка ответов
запиші	ите ответ на вопрос, окончание предложения или пропущенные слова.	
21.	Такой подход в образовании, при котором максимально учитываются	Индивидуальны
	возможности и запросы каждого ученика, называется	M
22.	УУД, обеспечивающие школьнику организацию учебной деятельности	Регулятивными
	(целеполагание, планирование, контроль, саморегуляция, коррекция,	
	самооценка) называются	
23.	Совместная деятельность, в которой один из ее участников (ученик)	Учебная
	приобретает опыт, а другой (учитель) создает благоприятные условия	деятельность
24.	Физиологически обоснованная продолжительность урока для	35 минут
	первоклассников составляет	
25.	Условия обучения, расписание уроков, учебная нагрузка по классам,	санитарно –
	режимные моменты должны соблюдаться и строго контролироваться и	эпидемиологиче
	соответствовать	СКИМ
		нормам(Сан
		ПиН)
26.	Как называется нормативный учебный документ, определяющий перечень	Учебный план
	учебных предметов, изучаемых в школе, порядок их изучения по годам,	

	количество часов в неделю и в год, структуру учебного года?	
27.	Наполняемость классов и групп продленного дня общеобразовательного	25 человек
	учреждения устанавливается в количестве	
28.	Как называется специально-организованный, целенаправленный и управляемый процесс взаимодействия учителей и учеников, направленный на усвоение знаний, умений и навыков, формирование мировоззрения, развитие умственных сил и потенциальных возможностей?	Обучение
29.	Назовите вид обучения, при котором учитель излагает знания в обработанном виде, ученики воспринимают и воспроизводят полученные знания.	репродуктивное
30.	Запоминание материала путем его повторении без осмысления называется	механическим

Подпись преподавателя:	
------------------------	--

Вариант- 2

			Бари	ант- 2			
Блок	A						
No		-	Задание (во	прос)			Эталон ответа
п/п							
_	рукция по выпо					-	•
	жанием столбца						
	ца 2, обозначан	~	•		-	столбца 1.	В результате
выпол	нения Вы получи						
		№ зад	ания		ант ответа		
		1			2- Б,3-В.		
1.	Установите со		вие между фам	милия	ми авторов і	и теориями,	
	разработанным	и ими.					4.75
	Авторы	a .	Теории				1-Б
	1. Коменский		А. Обучение ка				2-Γ
	2. Занков Л.В.		Б. Традиционна				3-A
	3. Амонашвил	И	В. Проблемное	•			
	Ш.А.		Г. Развивающее	е обуче	ение.		
2.	Установите соо		•	понент	гами учебной		
	деятельности и						
	Компоненты У,	Д	Определение				
			А. Измене		учебного	материала,	1-B
	1.Учебные сит	гуации	необходимые				2-A
			что ученик дол				3-Б
	(задачи)		свойства того п				
	2.37 . 5		Б. Указание				
	2.Учебные дейст	гвия	осуществляет		цействие,	смысловая	
	2 11 2		перегруппиров		материала,	смысловое	
	3.Действия		выделение его		•		
			опорной схемы		•	разцу.	
	самоконтроля		В. То, что учен				
2	Г. Прямое подражание учителю						
3.	3. Установите соответствие между видами УУД младшего школьника						
и их основными характеристиками УУД Определение							
	УУД	Опред	еление				1- Г
		А Пжа					1-1 2-Б
		А. ПЛа	нирование учебн	iolo co	трудничества	учителем и	∠ -D

	1.Личностные	сверстниками, умение с достаточной полнотой и	3- B
	1.51H HIOCHIBIC	точностью выражать свои мысли; умение разрешать	3 B
	2.Познаватель	конфликтные ситуации, принимать решение, брать	
	2.110311416316	ответственность на себя.	
	ные	Б. Включают действия исследования, поиска и отбора	
	ПЫС	необходимой информации, ее структурирования;	
	3.Регулятивн	моделирования изучаемого содержания, логические	
	J.1 CI YAMINBII	действия и операции, способы решения задач.	
	ые	В.Обеспечивают младшему школьнику организацию	
	ыс	учебной деятельности, целеполаганиемак способность	
		принять учебную задачу;планированиекак способность	
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
		самостоятельно определять последовательность	
		выполнения действий; контроль, саморегуляция,	
		самооценка.	
		Г.Обеспечивают ценностную ориентацию детей умение	
		им следовать;умение соотносить свои поступки с	
4	X 7	этическими чувствами	
4.		оответствие между системами обучения младшего	
		их отличительными особенностями	
	Системы	Отличительные особенности	
	обучения	А. Основательность, внимание к мелочам,	1 D
	1.0	способность обобщать. Способность к рефлексии,	1 - B
	1. Система	самостоятельному поиску и усвоению информации,	2 - A
	образования	готовность проявить творческий подход при	3 - Б
	Занкова	решении поставленной задачи.	
		Б. Программа, рассчитанная на «среднего ученика»,	
	2.Система	практически любой ребенок сможет по ней успешно	
	образования	учиться	
	Эльконина-	В. Готовность работать в высоком	
	Давыдова	темпе, способность к рефлексии, самостоятельному	
		поиску и усвоению информации, готовность	
	3.Школа 2000,	проявить творческий подход при решении	
	программа	поставленной задачи.	
	Петерсона)	Г. По данной программе будет комфортно обучаться	
		детям, которым требуется мягкая адаптация ко	
		всему новому для них, будь то коллектив или вид	
		деятельности. Во всех курсах предусмотрен	
		длительный подготовительный период.	
Инст	рукция по выпо	олнению заданий № 5 - 20: выберите цифру, соот	ветствующую
прави.	льному варианту	у ответа и запишите ее в бланк ответов.	
5.	К новым инфо	рмационным средствам обучения не относится:	Б
	А. компьютер.		
	Б диапроектор.		
	В. принтер.		
	Г. модем.		
6.		ый образовательный стандарт устанавливает:	
	А обязательный	и минимум содержания образовательной программы;	
	Б. максимум на	полнения содержания образовательной программы;	
	В. средний урог	вень знаний, умений и навыков, которыми должны овладеть	A
	обучаемые;	-	
	Г. федеральный	и региональный компоненты учебной программы.	
7.	Процесс, в ход	е которого готовые знания преподносятся учащимся, с	
	-	процессом закрепления, обобщения, систематизации и	
	контроля.		
	•		•

	А. суггестивное обучение	В
	Б. проблемное обучение	Б
	В. репродуктивное обучение	
	Г. уровневое обучение.	
8.	Какой вид проверки осуществляется в конце четверти или какого-то	
0.	другого установленного в классе или школе периода?	В
	А. Текущая.	Б
	Б. Тематическая.	
	В. Периодическая.	
	Г. Итоговая.	
9.	Педагогическая технология - это	
<i>)</i> .	А. форма психической активности личности, направленная на познание и	
	преобразование мира и самого человека.	
	Б . совокупность средств и методов воспроизведения теоретически	Б
	обоснованных процессов обучения и воспитания, позволяющих успешно	Ъ
	реализовывать поставленные цели.	
	В. активное взаимодействие с окружающей действительностью, в ходе	
	которого живое существо выступает как субъект, целенаправленно	
	воздействующий на объект и удовлетворяющий таким образом свои	
	потребности.	
	Г. практический метод достижения нравственного самосовершенствования	
	посредством регуляции человеком своих телесных потребностей.	
10.	Выберите один вариант ответа.	Б
10.	Мыслительная операция, посредством которой человек способен из	Ъ
	отдельных деталей получать представление о сущности вещей и явлении в	
	целом:	
	А. анализ; Б. синтез; В. сравнение; Г. классификация.	
11.	В России впервые сформулировал (а) принципы обучения	Б
11.	А. Крупская Н.К	Б
	Б. Ушинский К.Д.	
	В. Бабанский Ю.К.	
	Г. Макаренко А.С.	
12.	Неспособность сосредоточиться на изучаемом объекте обусловлено:	Б
12.	А.стрессом;	Ь
	Б. рассеянностью;	
	В. непроизвольным вниманием;	
	Г. послепроизвольным вниманием.	
13.	Продолжительность стандартного урока	A
10.	А. 40-45 мин.	11
	Б. 30 мин.	
	В. 90 минут.	
	Г. 60 минут.	
14.	Общая длительность практической работы для обучающихся в 1-2	A
	классах по требованиям Сан ПиНов составляет –	
	А. 20-25 минут	
	Б 25-35 минут	
	В 10- 15 минут	
	Г 5 -10 минут	
15.	В младшем школьном возрасте преобладает внимание	A
- •	А. непроизвольное	-
	Б. произвольное	
	В. послепроизвольное	
16.	«Концепция модернизации Российского образования»	В

первостепенным приоритетом в образовании определяет:	
А. Обучение.	
Б. Развитие.	
В. Воспитание.	
Г. Общение.	
Речь, обращенная к самому себе называется:	
А. эгоцентрическая;	A
Б внешняя;	
В устная;	
	В
	Б
± ·	
	A
	A
_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Б
) ,	
Задание (вопрос)	Эталон
	ответа
рукция по выполнению заданий № 21-30: В соответствующую строку благ	<i>нка ответов</i>
ите ответ на вопрос, окончание предложения или пропущенные слова.	
	Дифференц
возможности и запросы отдельных групп школьников, называется	ированным
	Личностны
	МИ
<u> </u>	
	интерактив
1	ным
	Социально
<u> </u>	й
·	
кто является основоположником отечественной русской педагогики?	К.Д.
	Ушинский
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Учебная
	программа
отдельно взятому учебному предмету?	
	А. Обучение. Б. Развитие. В. Воспитание. Г. Общение. Речь, обращенная к самому себе называется: А. эгоцентрическая; Б внешняя; В. устная; Г. диалогическая. Назовите характерные особенности проблемного метода обучения: А. преподаватель сообщает новую информацию; Б. преподаватель указывает путь практического использования учебного материала; В. обучаемые сами ищут пути получения недостающих знаний; Г. преподаватель применяет приемы учебной деятельности, направленные на развитие у обучаемых творческого мышления. На достижение единства части и целого, элемента и структуры при овладении содержанием изучаемого нацеливает принцип: А. Систематичности. Б. Доступности. В. Наглядности. Г. Научности. Найдите ошибку. К методам обучения относятся: А. Лабораторная работа. В. Работа по книгам. Г. Программированный контроль. Задание (вопрос) Вукция по выполнению заданий № 21-30: В соответствующую строку благите ответ на вопрос, окончание предложения или пропущенные слова. Такой подход в образовании, при котором максимально учитываются

Автором программы «Начальная школа 21 века» является

проблема, ситуация, гипотеза и т.д.?

Основной формой образовательного процесса в школе является

Какое обучение уподобляется научному поиску и отражается в понятиях:

Виноградо ва

урок

Проблемно

е обучение

27.

28.

29.

30.	Заранее запрограммированный учителем результат, который должен быть	цель урока
	достигнут учителем и учащимися в конце урока - это	

Подпись преподавателя	