Министерство образования и науки Российской Федерации Филиал Кубанского государственного университета в г. Славянске-на-Кубани

Кафедра профессиональной педагогики, психологии и физической культуры

Л.А.ЯШКОВА

ТЕОРИЯ ОБУЧЕНИЯ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ

Методические материалы к изучению раздела модуля и организации самостоятельной работы студентов 1-го курса бакалавриата, обучающихся по направлению 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения (специальность), Специализация - №3 Психолого-педагогическая профилактика девиантного поведения очной и заочной форм обучения

ББК 88.6

П 863

Рекомендовано к печати кафедрой профессиональной педагогики, психологии и физической культуры

филиала Кубанского государственного университета

в г. Славянске-на-Кубани

Протокол № 4 от 19.04.2018 г.

Рецензент:

Кандидат психологических наук, доцент

О. В. Исаакян

П 863 Яшкова Л.А.

ТЕОРИЯ ОБУЧЕНИЯ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ: методические материалы к изучению раздела модуля и организации самостоятельной работы студентов 1-го курса бакалавриата, обучающихся по направлению 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения (специальность), Специализация - №3 Психологопедагогическая профилактика девиантного поведения очной и заочной форм обучения / Л.А.Яшкова. — Славянск-на-Кубани : Филиал Кубанского гос. ун-та в г. Славянскена-Кубани, 2018. — 35 с.

Методические материалы составлены в соответствии с ФГОС высшего образования, учебным планом и учебной программой курса, содержат методические рекомендации к организации процессов освоения дисциплины, к изучению теоретической и практической части, самостоятельной работе студентов, а также по подготовке к зачету.

Издание адресовано студентам 1-го курса бакалавриата, обучающимся по направлению 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения (специальность), Специализация - №3 Психолого-педагогическая профилактика девиантного поведения очной и заочной форм обучения.

Электронная версия издания размещена в электронной информационнообразовательной среде филиала и доступна обучающимся из любой точки доступа к информационно-коммуникационной сети «Интернет».

ББК 88.6

Оглавление

1. Цели и задачи изучения дисциплины	5
1.1 Цель освоения дисциплины	5
1.2 Задачи дисциплины	5
1.3 Место дисциплины в структуре образовательной программы	6
1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с п мыми результатами освоения образовательной программы	
2. Содержание разделов дисциплины.	7
2.1 Занятия лекционного типа	7
2.2 Занятия семинарского типа.	10
2.3 Лабораторные занятия.	12
2.4 Примерная тематика курсовых работ.	12
2.5 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучно дисциплине.	
3. Образовательные технологии.	13
3.1. Образовательные технологии при проведении лекций.	13
3.2. Образовательные технологии при проведении практических занятий	14
4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттеста	ации 15
4.1 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля	15
4.1.1 Вопросы для устного опроса	16
4.1.2 Вопросы для письменного опроса.	17
4.1.3 Темы рефератов	17
4.1.4 Примерные практические задачи и кейсы	17
4.1.5 Задания для самостоятельной работы студентов.	18
4.2 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации	19
5. Методические указания для студентов по освоению дисциплины	71
5.1 Методические рекомендации для подготовки к лекционным занятиям	71
5.2 Методические рекомендации для подготовки к самостоятельной работе	71
5.3 Методические рекомендации для получения консультации	71
6. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образов го процесса по дисциплине	
6.1 Перечень информационных технологий	72
6.2 Перечень необходимого лицензионного программного обеспечения	
6.3 Перечень информационных справочных систем:	72
7. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного	-
по дисциплине.	
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИГ	
Основная литература	
Дополнительная литература	74

Периодические издания	.74
Интернет-ресурсы	.75

1. Цели и задачи изучения дисциплины.

1.1 Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Теория обучения и педагогические технологии» является:

- формирование у студентов целостного представления о специфике образовательного процесса: логике, закономерностях, принципах, механизмах процесса обучения; современных образовательных технологиях; теоретической готовности к осуществлению обучающей деятельности.

1.2 Задачи дисциплины

Изучение дисциплины «Теория обучения и педагогические технологии» направлена на формирование у студентов следующих компетенций:

ОПК-1 способностью использовать закономерности и методы педагогики и психологии в профессиональной деятельности.

В соответствие с этим ставятся следующие задачи дисциплины.

- Формирование системы знаний и умений, связанных с представлением основ теории обучения, отечественный и зарубежный опыт организации обучения
- Сформировать собственную педагогическую позицию по отношению к процессу обучения школьников
- Ознакомление с основными этическими и правовыми нормами, регулирующие отношения человека к человеку, обществу, окружающей среде для соответствующей предметной области задачами их использования
- Формирование системы знаний и умений, необходимых для понимания основ процесса обучения, проектирования, программирования и моделирования информации в профессиональной области с применением различных педагогических технологий
- Обеспечение условий для активизации познавательной деятельности студентов и формирования у них опыта социально-педагогической деятельности в ходе решения прикладных задач, специфических для области их профессиональной деятельности
- Стимулирование самостоятельной деятельности по освоению содержания дисциплины и формированию необходимых компетенций.
- Повышение уровня психологической и педагогической компетентности участников образовательного процесса;
- Использование педагогических технологий в профессиональной деятельности.
- Использование научно обоснованных методов и современных информационных технологий в организации собственной профессиональной деятельности.
- Систематическое повышение своего профессионального мастерства.
- Соблюдение норм профессиональной этики. Повышение собственного общекультурного уровня.
- Соблюдение требований охраны труда, техники безопасности и противопожарной защиты.

1.3 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Для освоения дисциплины студенты используют знания, умения, навыки, сформированные входе изучения следующих дисциплин: «Общие основы педагогики», «Общая психология», «Основы социальной работы».

Дисциплина «Теория обучения и педагогические технологии» аккумулирует в себе все полученные студентами знания по предыдущим дисциплинам и является необходимой основой для успешной последующей деятельности в качестве дипломированного специалиста. Дисциплина «Теория обучения и педагогические технологии» призвана заложить основы и послужить теоретической базой для дальнейшего получения глубоких знаний по следующим предметам профессионального цикла, таких как «Педагогическая психология», «Психологопедагогические исследования в области профилактики девиантного поведения», «Оценка рисков образовательной и социальной среды» и других.

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

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование общепрофессиональных компетенций (ОПК):

ОПК-1 (способностью использовать закономерности и методы педагогики и психологии в

профессиональной деятельности).

№	Индекс компе-	Содержание компе-	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
П.П.	тенции	тенции (или её части)	знать	уметь	владеть
1.	ОПК-1	способностью ис-	сущность	осуществлять	использовать
		пользовать законо-	закономерност	анализ инфор-	закономерно-
		мерности и методы	и и методы	мации методов	сти и методы
		педагогики и психо-	педагогики и	педагогики и	педагогики и
		логии в профессио-	психологии в	психологии в	психологии в
		нальной деятельности	профессиональ	профессио-	профессио-
			ной	нальной дея-	нальной дея-
			деятельности,	тельности;	тельности для
			пониманию	применять со-	понимания
			высокой	временные ме-	высокой соци-
			социальной	тодики и педа-	альной значи-
			значимости	гогические тех-	мости профес-
			профессии,	нологии в обра-	сии, ответ-
			ответственном	зовательном	ственного и
			уи	процессе	качественного
			качественному		выполнения
			выполнению		профессио-
			профессиональ		нальных задач,
			ных задач,		соблюдения
			соблюдению		принципов
			принципов		профессио-
			профессиональ		нальной этики.
			ной этики		

2. Содержание разделов дисциплины.

2.1 Занятия лекционного типа.

№	Наименование	Содержание раздела	Форма текущего
	раздела, тема		
1	2	3	4
	Сущность, движущие силы, противоречия и логика образовательного процесса.	Общее понятие о дидактике. Основные дидактические категории. Современное понимание сущности процесса обучения. Движущие силы, противоречия процесса обучения. Логика и структура образовательного процесса. Развитие представлений о дидактике как науке. Основные характеристики процесса обучения и его целей. Функции, движущие силы, противоречия и логика образовательного процесса. Анализ современных дидактических концепций. Единство образовательной, воспитательной и развивающей функций обучения. Проблемы целостности учебно-воспитательного процесса. Закономерности и принципы обучения. Процесс обучения как единство преподавания и учения. Обучение как сотворчество учителя и ученика. Личность школьника и учение. Мотивы учения. Общение в процессе обучения. Процесс обучения и самообразование. Виды обучения: репродуктивное, объяснительно-иллюстративное, проблемное, развивающее. Компьютеризация обучения.	У
	Закономерности и принципы обучения.	Понятие закона, закономерности и принципа обучения. Обзор основных законов и закономерностей обучения. Классификация закономерностей обучения. Общие закономерности цели, содержания, качества, методов обучения, управления и стимулирования обучения. Конкретные закономерности — дидактические, гносеологические, психологические, кибернетические, социологические, организационные.	У
	Классификация средств обучения	Целостность системы дидактических средств. Дидактические средства, их типология, уровневых характер. Функции дидактических средств. Современные взгляды на дидактические средства. Учебная ситуация. Технические сред-	У

	ства обучения и их использование в учебновоспитательном процессе. Компьютерные средства обучения.	
Современные модели организации обучения	Благотворительность в России. Христианство на Руси в Понятие формы обучения. Классификация форм обучения. История вопроса (эволюция, функции, систематизация). Характеристика отдельных форм обучения. Понятие форм организации обучения, их многообразие и динамика. Индивидуальная, групповая, фронтальная формы организации обучения, их оптимальное сочетание. Классно-урочная форма организации обучения, ее эффективность и проблемы. Урок как важнейшая форма обучения. Типы и структура урока. Модульная, концентрическая, компьютерная среды, дистанционное обучение. Нестандартные уроки. Урок в условиях личностно ориентированного образования. Анализ урока. Подготовка к уроку. Современный урок. Типы, структура урока, их разновидности. Пути совершенствования урока в современной школе. Уроки-лекции, уроки-семинары, уроки-экскурсии, уроки-дискуссии и др.	У
	Связь урока с внеурочными формами организации учебной работы. Формы дополнительного образования в школе. Технология подготовки учителя к уроку. Новые образовательные технологии в школе.	
Современные педагогические технологии в образовательном учреждении	Роль педагогических технологий на современном этапе развития системы образования в России. Основные качества современных технологий. Научные основы педагогических технологий, классификации педагогических технологий. Технология педагогического общения. Технология предъявления педагогического требования. Технология педагогической оценки. Технология информационного воздействия. Технология создания и разрешения педагогического конфликта. Технология создания психологического климата. Технология организации групповой деятельности. Технология создания ситуаций успеха и неуспеха. Технология педагогической реакции на поступок ученика. Технология работы с детьми осложненного поведения. Технология создания проблемной ситуации.	У
Структурное содержание педагогической техноло-	Целостный характер педагогической технологии и ее структурное содержание. Теоретическая модель структурного содержания и ее	У

гии как профессионального явления	практический образ. Технологический ракурс рассмотрения философских категорий «функция» и «операция» и выявления взаимосвязи между ними. Функционально-операционный подход и его значение в изучении педагогической технологии. Основные технологические элементы. Дополнительные технологические элементы. Генетическая связь основных и дополнительных элементов. Перспективы направления развития педагогической технологии как научной дисциплины.	
Принципы педаго- гической техноло- гии. Ключевые операции педаго- гической техноло- гии	Понятие «принцип» в отношении к педагогической технологии и педагогическому воздействию. Ориентация на отношение ребенка в момент педагогического воздействия как технологический принцип. Взаимное раскрытие личности педагога и личности воспитанника как принцип педагогической технологии. Взаимосвязь и взаимозависимость между принципами педагогической технологии. «Ключевая операция» как понятие педагогической технологии, основной способ реализации технологических процессов. Взаимосвязь ключевых операций с принципами и основными слагаемыми педагогической технологии.	У
Типология и многообразие образовательных учреждений. Авторские школы.	Типология образовательных учреждений. Лицеи, гимназии. Гимназия и ее характерные черты. Негосударственные образовательные учреждения. Авторские школы. Инновационные образовательные процессы. Профилизация обучения на старшей ступени обучения. Приоритетный национальный проект «Образование». Дополнительное образование. Учреждения дополнительного образования. Образовательное воздействие на учащихся средств массовой информации. Развитие мотивов учения, интересов, склонностей и способностей каждого ученика в процессе дополнительного образования. Современный лицей, его характеристика.	У
Инновационные образовательные процессы	Тенденции реорганизации современного образования: гуманизация, гуманитаризация, интеграция, дифференциация, компьютеризация, идея непрерывности и развивающего деятельностного характера образования. Опытно-экспериментальная и исследовательская деятельность в школе.	У
Педагогический контроль и оценка качества образова-	Педагогический контроль и его особенности. Качество образования. Педагогическая диагностика. Основные функции педагогического	У

ния	контроля в школе (диагностическая, обучающая, организующая). Общепедагогические основы использования методов тестирования в школе. Технология определения содержания, форм, методов и средств педагогического воздействия по данным педагогической диагностики. Технология определения систем педагогических задач по результатам структурной и системной диагностики, выявление оперативных, тактических и стратегических педагогических целей и задач. Анализ педагогических технологий: атака мыслей, игра, заучивание материала наизусть в классе, коноп (контрольный опрос учащихся с включением игровых элементов), «Отгадай, о ком говорим», «Я – звезда», мастерская.	
-----	---	--

Примечание: У – устный опрос, Т – тестирование, КР – контрольная работа, Р – реферат, К – коллоквиум; ПР – практическая работа.

2.2 Занятия семинарского типа.

Занятия семинарского типа не предусмотрены учебным планом.

№	Наименование раздела	Содержание раздела	Форма теку- щего контроля
1	2	3	4
1	Сущность, движущие силы, противоречия и логика образовательного процесса.	Сущность образования как отражение единства развивающей и воспитательно- формирующей функции обучения. Основные проблемы дидактики. Выделение из дидактики частных методик и её влияние на их развитие. Обучение — составляющее целостного педагогического процесса: основание комплексности процесса обучения и его задачи. Внутренняя структура и характер деятельности учителя; особенности познавательной деятельности учащихся; этапы познания. Проблема целей обучения на современном этапе развития российского общества.	Т, ПР
2	Закономерности и принципы обучения.	Педагогические закономерности в обучении: история вопроса и его современное состояние. Понятие «принципы» и «правила» обучения, различия между ними. Проблема соотношения принципов и закономерностей обучения. Их взаимосвязь по вертикали и горизонтали (принципы – правила).	Т, ПР
3	Современные модели организации обучения	Понятие формы обучения. Классификация форм обучения. Характеристика отдельных форм обучения. Урок как важнейшая форма обучения. Типы и структура урока. Модульная, концентрическая, компьютерная среды, дистанционное обучение. Нестандартные уроки. Типология. Урок в условиях личностно ориентированного образования. Анализ урока.	У, ПР

4	Современные педагогические технологии в образовательном учреждении	Соотношение «технологии» и других педагогических понятий. Основные качества современных педагогических технологий. Классификация педагогических технологий. Модель анализа и описания педагогический технологий	Т, ПР
5	Структурное содержание педагогической технологии как профессионального явления	Охарактеризуйте основные методологические требования — критериев технологичности педагогической технологии. Перечислить критерии технологичности определяющие структуру педагогической технологии, которая включает в себя три части: концептуальная основа; содержательный компонент обучения; процессуальная часть - технологический процесс	Т, ПР
6	Принципы педаго- гической техноло- гии. Ключевые операции педаго- гической техноло- гии	Охарактеризуйте основные принципы педагогической технологии: целостность; фундаментальность; культуросообразность. гуманитаризация и гуманизация обучения; обучать, исследуя; исследовать, обучая; непрерывность образования, деятельностный подход. Профессиональная студия, как процесс овладения педагогической технологией	У, ПР
7	Типология и многообразие образовательных учреждений. Авторские школы.	Гимназия и ее характерные черты. Современный лицей, его характеристика. Негосударственные образовательные учреждения. Авторские школы.	У, ПР
8	Инновационные образовательные процессы	Тенденции реорганизации современного образования: гуманизация, гуманитаризация, интеграция, дифференциация, компьютеризация, идея непрерывности и развивающего деятельностного характера образования. Опытно-экспериментальная и исследовательская деятельность в школе.	Т, ПР
9	Педагогический контроль и оценка качества образования	Педагогический контроль и его особенности Качество образования и его оценка в мире и России Сущность педагогической диагностики, основные функции Современное состояние педагогической диагностики. Правила работы диагноста и требования к тестам	У, ПР
1 0	Технологии педа- гогической диагно- стики учебного процесса	Сущность учебно-познавательной деятельно- сти учащихся. Структурные компоненты учебно- познавательной деятельности младших школьни-	Т, ПР

ков, их признаки. Выполнение	исследовательской работы уча-	
щимися в образов	вательном учреждении.	

Примечание: У – устный опрос, Т – тестирование, ПР – практическая работа.

2.3 Лабораторные занятия.

Лабораторные занятия не предусмотрены учебным планом.

2.4 Примерная тематика курсовых работ.

Курсовые работы не предусмотрены учебным планом.

2.5 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.

	provide the provid			
№	Вид СРС	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы		
1	2	3		
1	Подготовка к практическим занятиям, выполнение индивиду-	Беленчук, Л.Н. История отечественной педагогики: учебное пособие / Л.Н. Беленчук Москва: Институт эффективных технологий, 2013 120 с ISBN 978-5-		
	ального занятия, вве- дение терминологиче- ского словоря	904212-20-9; То же [Электронный ресурс] URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=23219		
2	Подготовка к устному (письменному) опросу	Мандель, Б.Р. Педагогика [Электронный ресурс] : учебное пособие / Б.Р. Мандель. — Электрон. дан. — Москва : ФЛИНТА, 2014. — 288 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/63010		
3	Подготовка к тестированию (текущей успеваемости)	Марусева, И.В. Современная педагогика (с элементами педагогической психологии): учебное пособие для вузов / И.В. Марусева Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2015 624 с.: ил ISBN 978-5-4475-4912-1; То же [Электронный ресурс] URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=279291		

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

Для лиц с нарушениями зрения:

- в форме электронного документа,

Для лиц с нарушениями слуха:

– в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

– в форме электронного документа,

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

3. Образовательные технологии.

Для изучения лекционного материала дисциплины «Основы вожатской деятельности» применяются аудиовизуальные (мультимедийные) технологии, которые не отрицают традиционные, проверенные временем методы преподавания, но, при этом, они повышают наглядность, информативность, оперативность в подаче информации, позволяют экономить время занятий.

Практикум включает десять практических занятий. Каждое семинарское занятие имеет свою особую форму проведения, свою методологическую специфику, что позволяет развивать у студентов различные как общекультурные, так и профессиональные компетенции. Постановка проблемы, разбор актуальных конкретных и гипотетических ситуаций, создание атмосферы диалога между преподавателем и группой, между докладчиками и оппонентами позволяет работать индивидуально и в малых группах, коллективно обсуждать определенный темами семинаров материал, а также инициировать самостоятельную работу студентов. При осмыслении содержания вопросов семинаров преследуется цель соблюдать преемственность в профессиональном и в творческом развитии студентов.

Контроль самостоятельной работы студентов призван сделать процесс обучения более целостным и органичным. Его задача не оставить без внимания даже, на первый взгляд, малозначительные вопросы.

3.1. Образовательные технологии при проведении лекций.

№	Тема	Виды применяемых образова- тельных технологий	Кол. час
1	2	3	4
1	Сущность, движущие силы, противоречия и логика образовательного процесса.	Аудиовизуальная технология, проблемное изложение	2
2	Закономерности и принципы обучения.	Технология концентрированного обучения	2
3	Классификация средств обучения	Проблемное изложение	2
4	Современные модели организации обучения	Личностно-ориентированная тех- нология обучения	2
5	Современные педагогические технологии в образовательном учреждении	Технология концентрированного обучения	2
6	Структурное содержание педагогической технологии как профессионального явления	Аудиовизуальная технология, проблемное изложение*	2*
7	Принципы педагогической технологии. Ключевые операции педагогической технологии	Информационная технология	2
8	Типология и многообразие образовательных учреждений. Авторские школы.	Аудиовизуальная технология, проблемное изложение с привле-	
9	Инновационные образовательные процессы	Личностно-ориентированная тех- нология обучения	2
10	Педагогический контроль и оценка качества образования	Технология концентрированного обучения	2

	Итого по курсу	20
ĺ	в том числе интерактивное обучение*	4

3.2. Образовательные технологии при проведении практических занятий

	1 И И	<u> </u>	
№	Тема занятия	Виды применяемых техноло- гий	Кол-во часов
1	Сущность, движущие силы, противоречия и логика образовательного процесса.	Семинар в форме диспута с привлечением специалиста *	4*
2	Закономерности и принципы обучения.	Индивидуализированное обучение с групповым обсуждением итогов	4
3	Современные модели организации обучения	Индивидуализированное обучение с групповым обсуждением итогов	4
4	Современные педагогические технологии в образовательном учреждении	Семинар в форме круглого стола*	4*
5	Структурное содержание педагогической технологии как профессионального явления	Индивидуализированное обучение с групповым обсуждением итогов	4
6	Принципы педагогической технологии. Ключевые операции педагогической технологии	Разбор конкретной ситуации, ра- бота малыми группами	4
7	Типология и многообразие образовательных учреждений. Авторские школы.	Разбор психологических ситуа- ций с привлечением специалиста *	4
8	Инновационные образовательные про- цессы	Индивидуализированное обучение с групповым обсуждением итогов	4
9	Педагогический контроль и оценка качества образования	Индивидуализированное обучение с групповым обсуждением итогов	4
10	Технологии педагогической диагностики учебного процесса	Индивидуализированное обучение с групповым обсуждением итогов	4
		Итого	40
		в т.ч. интерактивное обучение*	8

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

4.1 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля. Рейтинговая система оценки текущей успеваемости студентов

№	Наименование раздела	Виды оцениваемых работ	Максимальное кол-во баллов
1	2	3	4
1	Сущность, движущие силы, противоречия и логика образовательного процесса	Практическая работа Устный опрос Активная работа на занятиях	3 3 3
2	Закономерности и принципы обучения	Практическая работа Устный опрос Активная работа на занятиях	3 3 3
3	Классификация средств обучения	Устный опрос Активная работа на занятиях	4 3
4	Современные модели организации обучения	Практическая работа Устный опрос Активная работа на занятиях	3 3 3
5	Современные педагогические технологии в образовательном учреждении	Практическая работа Устный опрос Активная работа на занятиях	3 3 3
6	Структурное содержание педа- гогической технологии как профессионального явления	Практическая работа Устный опрос Активная работа на занятиях	3 3 3
7	Принципы педагогической технологии. Ключевые операции педагогической технологии	Практическая работа (письменные задания) Устный опрос Ведение терминологического словаря	3 3 2
8	Типология и многообразие образовательных учреждений. Авторские школы	Практическая работа Устный опрос Активная работа на занятиях	3 3 3
9	Инновационные образовательные процессы	Практическая работа (письменные задания) Устный опрос Ведение терминологического словаря	3 3 2
10	Педагогический контроль и оценка качества образования	Практическая работа Устный опрос Активная работа на занятиях	3 3 3
11	Технологии педагогической диагностики учебного процес- са	Практическая работа (письменные задания) Устный опрос	3
	Ca	Ведение терминологического словаря	2

1	Компьютерное тестирование	40
2	(внутрисеместровая аттестация)	
BC	ΕΓΟ	100

4.1.1 Вопросы для устного опроса.

- 1. Классические обучающие системы: догматическая, объяснительно-иллюстративная.
- 2. Линейное, разветвленное и смешанное программированное обучение.
- 3. Проблемное программированное обучение.
- 4. Методическая работа в школе. Организация и стимулирование творчества учителей. Повышение квалификации педагогов.
- 5. Модульная, концентрическая модели обучения.
- 6. Компьютерные среды, дистанционное образование.
- 7. Современные модели организации обучения.
- 8. Сущность развивающего обучения, история, современные концепции.
- 9. Особенности концепций развивающего обучения.
- 10. Концепции личностно ориентированного обучения: сравнительный анализ.
- 11. Современные дидактические системы, теории и концепции.
- 12. Сущность педагогической диагностики, основные ее функции.
- 13. Современное состояние педагогической диагностики.
- 14. Возникновение и развитие проблемного обучения.
- 15. Контроль. Его структурные компоненты и функции в учебном процессе.
- 16. Виды, методы, приемы, формы и организация контроля в учебном процессе.
- 17. Оценка знаний, умений и навыков учащихся.
- 18. Дистанционное обучение. Его особенности и принципы.
- 19. Использование современных и коммуникационных трехнологий в учебном процессе.
- 20. Урок как основная форма обучения в школе.
- 21. Типология и структура урока. Требования к современному уроку.
- 22. Обучение в структуре педагогического процесса. Сущность, функции, цели обучения. Двусторонний и личностный характер обучения.
- 23. Технология конструирования педагогического процесса (основные этапы). Планирование уроков. Подготовка к уроку.
- 24. Технологии интегративного обучения.
- 25. Игровые технологии в обучении.
- 26. Авторская школа А.Н. Тубельского ("Школа самоопределения")
- 27. Авторская школа И.С. Якиманской (личностно-ориентированное обучение)
- 28. Авторская школа В.С. Библера ("Школа диалога культур)
- 29. Авторская школа Е.А. Ямбурга ("Адаптивная школа" или школа для всех)
- 30. Авторская школа В.А. Караковского
- 31. Тренинг в системе общей профессиональной подготовки по педагогической технологии начального образования.
- 32. Педагогическая позиция как характеристика готовности учителя к реализации воздействий педагогической технологии.
- 33. Характеристики педагогической позиции: дистанционная, уровневая, кинетическая, эмпатийная, динамическая.
- 34. Педагогическая техника как условие реализации педагогической технологии начального образования.
- 35. Технология создания проблемной ситуации.
- 36. Технология педагогического средства.

- 37. Технология создания предметно-пространственной среды.
- 38. Технология педагогической импровизации.
- 39. Технология работы с детьми осложненного поведения.
- 40. Технология педагогической реакции на поступок ученика.
- 41. Технология создания ситуаций успеха и неуспеха.

4.1.2 Вопросы для письменного опроса.

Вариант 1

- 1. Проблема целей обучения на современном этапе развития российского общества.
- 2. Роль и место воспитания в процессе обучения.

Вариант 2

- 1. Урок в условиях личностно ориентированного образования.
- 2. Анализ урока.

Вариант 3

- 1. Нестандартные уроки. Типология.
- 2. Правила работы диагноста и требования к тестам.

Вариант 4

- 1.Внутренняя структура и характер деятельности учителя; особенности познавательной деятельности учащихся; этапы познания.
- 2. Модель анализа и описания педагогический технологий

4.1.3 Темы 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.

4.1.4 Примерные практические задачи и кейсы

Задание 1.

Используя одну из современных моделей организации обучения, разработать план проведения урока

Задание 2.

Изучите и проанализируйте психолого-педагогическую литературу по теме, актуализируйте знания о проблемах, особенностях современной семьи.

Задание 3.

Составление блок-схемы принципов и ключевых операций педагогической технологии

Задание 4.

Сделайте обзор публицистических статей на тему инновационные образовательные процессы.

Задание 5.

Изучите и опишите опыт педагогов-новаторов

Задание 6.

Проведите диагностику оценки качества образования в Вашей группе

4.1.5 Задания для самостоятельной работы студентов.

Задание 1.

- 1. Попытайтесь обосновать утверждение о том, что воспитание (в широком смысле) и обучение имеют общие закономерности. Какие это закономерности? Раскройте их значение для осуществления процесса обучения.
- 2. Какие закономерности являются специфическими для процесса обучения? Раскройте их сущность.
 - 3. Как соотносятся между собой закономерности и принципы обучения?
 - 4. Какие принципы обучения вы знаете?
- **5.** Раскройте значение основных принципов обучения для успешного осуществления обучения.

Задание 2

- 1. Какими особенностями характеризуется классно-урочная форма организации обучения?
 - 2. От чего зависит структура урока?
- 3. Приведите примеры использования разнообразных форм организации учебного процесса в опыте учителей-новаторов.
 - 4. Каковы основные виды обучения и их характерные черты?

4.2 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации.

Студенты обязаны сдать зачет в соответствии с расписанием и учебным планом. Зачет по дисциплине преследует цель оценить сформированность требуемых компетенций, работу студента за курс, получение теоретических знаний, их прочность, развитие творческого мышления, приобретение навыков самостоятельной работы, умение применять полученные знания для решения практических задач.

Зачет проводится в устной форме. Экзаменатор имеет право задавать студентам дополнительные вопросы по всей учебной программе дисциплины. Время проведения зачета устанавливается нормами времени. Результат сдачи зачета заносится преподавателем в зачетно-экзаменационную ведомость и зачетную книжку.

Критерии оценивания.

Оценка «зачтено» выставляется студенту, обнаружившему всестороннее систематическое знание учебно-программного материала в сфере профессиональной деятельности, осво-ившему основную литературу и знакомому с дополнительной литературой, рекомендованной программой, студентам, усвоившим взаимосвязь основных понятий дисциплины в их значении для приобретаемой профессии, проявившему творческие способности в понимании и использовании учебно-программного материала.

Оценка «зачтено» выставляется студенту, обнаружившему знание основного учебнопрограммного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по профессии, справляющемуся с выполнением практических заданий и учебных (контрольных) нормативов на контрольных работах, зачетах, предусмотренных программой, студентам, обладающим необходимыми знаниями, но допустившим неточности при выполнении контрольных нормативов.

Оценка «не зачтено» выставляется студенту, который не знает большей части основного содержания учебной программы дисциплины, не может точно выполнять тестовые задания, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий дисциплины и не умеет использовать полученные знания на практике.

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

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

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

Для лиц с нарушениями зрения:

– в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

– в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

Тестовые задания для внутрисеместровой аттестации.

1. Научно-педагогическое обоснование характера педагогического воздействия на ребенка в процессе взаимодействия с ним, научно-педагогическое обоснование системы профессиональных умений педагога, позволяющих осуществить тонкое прикосновение к личности ребенка, входящие в культуру-это

(один ответ)

- 1) педагогическая технология
- 2) педагогический процесс
- 3) технология развивающего обучения
- 4) методика
- 2.Выберите принцип, который не относится к педагогической технологии (один ответ)
- 1) направленность на инициирование субъективности ребенка
- 2) направленность на содержание свободного выбора ребенка как субъекта-на ценности современной общечеловеческой культуры
- 3) направленность на отношения как результат воспитания и основной объект воспитательного процесса
- 4) направленность на эстетическое воспитание ребенка
- 3.В отечественной педагогике и психологии проблему игровой деятельности разработали.... (один ответ)
- 1) К.Д. Ушинский, П.П. Блонский, С.Л. Рубинштейн, Д.Б. Эльконин
- 2) К.Д. Ушинский, П.П. Блонский, Ш.А. Амонашвили
- 3) Л.Н. Толстой, Я.А. Коменский
- 4) все ответы верны
- 4.Определите, кто выдвинул теорию «функционального удовольствия» (т. е. удовольствия от самого действия, независимо от результата) как основного мотива игры...

(один ответ)

- 1) К. Бюллер
- 2) К. Гросс
- 3) Ф. Шиллер
- 4) Г. Спенсер
- 5. Автор, какой теории рассматривает сущность игры как основной подготовкой к серьезной дальнейшей учебной деятельности

(один ответ)

- 1) К. Гросс
- 2) Ф. Шиллер
- 3) К.Д. Ушинский
- 4) Г. Спенсер
- 6.Укажите, кто из педагогов видит в игре результат тенденции уже созревших и не получивших еще применение в реальной жизни функций действования

- 1) Д.Н. Узнадзе
- 2) Г. Спенсер
- 3) Ф. Шиллер
- 4) К.Д. Ушинский
- 7.Отметьте правильный ответ. Сильнейшим средством социализации ребенка, включающее в

себя как социально-контролируемые процессы целенаправленного воздействия их на становление личности, усвоение знаний, духовных ценностей и норм, присущих обществу или группе сверстников, так и спонтанные процессы, влияющие на формирование человека - является (один ответ)

- 1) игра
- 2) метод
- 3) технология
- 4) образование
- 8.Отметьте правильный ответ. Технология, в которой педагог, является единственным личным субъектом учебно-воспитательного процесса, называется ...

(один ответ)

- 1) авторитарная
- 2) дидактоцентрическая
- 3) личностно-ориентированная
- 9.Соотнесите правильно предложенные понятия (на соответствие)

Левая часть(А):

- 1) Технология
- Метод
- 3) Методика

Правая часть(В):

- 1) система действий, алгоритм действий, набор приемов, конструирование и оценка образовательных процессов, главное планирование результатов
- 2) систематизированная совокупность действий шагов, способ обучения согласованный с законами природы (Я,А. Коменский),путь познания
- 3) описание конкретных приемов, способов, техник педагогической деятельности, организующее начало построении профессионально-педагогической деятельности педагога
- 10.Соотнесите название психолого-педагогических технологий в деятельности педагога с их нелями

(на соответствие)

Левая часть(А):

- 1) коммуникативно-диалоговые технологии
- 2) рефлексивные технологии (психотехнологии
- 3) проблемно-поисковые технологии
- 4) инновационные психолого-педагогические технологии

Правая часть(В):

- 1) развитие коммуникабельности, формирование компетенций средствами риторики и эристики
- 2) сформулировать умение оценивать личностью собственных ресурсов (личностных качеств), необходимых в решении конкретной моделирующей профессиональной ситуации; формирование общенаучных и общепрофессиональных компетенций
- 3) развитие логического, креативного мышления; формирование общенаучных и общепрофессиональных компетенций
- 4) профессионально-личностное становление и развитие будущего специалиста, формирование общенаучных и общепрофессиональных компетенций
- 11.Соотнести виды анализов урока по одному из предложенных критериев (на соответствие)

Левая часть(А):

- 1) системный анализ
- 2) анализ целей урока
- 3) тестовый
- 4) документальный
- 5) самоанализ
- 6) взаимоанализ

Правая часть(В):

- 1) по поставленной цели
- 2) по поставленной цели
- 3) по применяемой методике
- 4) по применяемой методике
- 5) по субъекту анализа
- 6) по субъекту анализа
- 12. Установите в правильном порядке «поэтапную четырехступенчатую вертикальную структуру урока»:

(на последовательность)

- 1) организационный момент
- 2) повторение (контроль знаний учащихся)
- 3) изучение нового материала на уроке
- 4) закрепление пройденного материала
- 5) домашнее задание
- 13.Отметьте правильный ответ. В какой из предложенных технологий самыми главными факторами формирования личности считаются дидактические средства, как приоритет обучения над воспитанием

(один ответ)

- 1) дидактоцентрическая
- 2) личностно-ориентированная
- 3) авторитарная
- 14. Укажите, какая из предложенных педагогических технологий в школьной образовательной системе ставит личность ребенка в условия: обеспечение комфортных, безконфликтных и безопасных условий и ее развития, реализацию ее природных потенциалов ...

(один ответ)

- 1) личностно-ориентированная
- 2) дидактоцентрическая
- 3) авторитарная
- 15. Дополните. Автором гуманно-личностной технологии является ...

(один ответ)

- 1) Ш.А. Амонашвили
- 2) Я.А. Коменский
- 3) Л.С. Выготский
- 16.Отметьте правильный ответ. Итогом педагогической деятельности Ш.А. Амонашвили является технология......

- 1) «Школа жизни»
- 2) «Школа 2100»
- 3) «Школа России»

17.Отметьте правильный ответ. В педагогической технологии Ш.А. Амонашвили, важную роль играет......

(один ответ)

- 1) оценивание деятельности ребенка
- 2) верить в безграничность ребенка
- 3) защищать ребенка
- 18.Дополните. Авторами технологии «Полного усвоения знаний» являются американские психологи

(один ответ)

- 1) Дж. Кэрролл, Б. Блум
- 2) К. Фрей, Х. Паркерхерст
- 3) Дж. Дьюи, У. Х. Килпатрик
- 19.Отметьте правильный ответ. В зарубежной педагогике концепция проблемного обучения развивалась под влиянием идей известного педагога.......

(один ответ)

- 1) Дж. Дьюи
- 2) Ж.Ж. Pycco
- 3) Я.А. Коменский
- 4) К.Д. Ушинский
- 20.Отметьте правильный ответ. Способы деятельности, применяемые как в рамках образовательного процесса, так и при решении проблем в реальных жизненных ситуациях, освоенные учащимися на базе одного, нескольких или всех учебных предметов (один ответ)
- 1) метапредметные результаты образовательной деятельности
- 2) предметные результаты образовательной деятельности
- 3) личностные результаты образовательной деятельности
- 21.Дополните. Когда мы говорим об инклюзивном образовании, мы имеем в виду образование ...

(один ответ)

- 1) организованное особо комфортным образом для детей-инвалидов
- 2) приспособленное к различным нуждам всех детей, что обеспечивает доступ к образованию для детей с особыми потребностями
- 3) приспособленное к дистанционному обучению всех детей
- 4) организованное на одной территории для детей с разными видами ограничений по здоровью
- 22.Дополните. обучение это вид обучения, в основе которого лежит алгоритм в его первоначальном смысле...

(один ответ)

- 1) программное
- 2) программированное
- 3) модульное
- 4) компьютерное
- 23.Отметьте правильное определение принципы обучения это ...

(один ответ)

1) основные положения, определяющие содержание, организационные формы и методы учебного процесса в соответствии с общими целями и закономерностями

- 2) основные положения какой-либо теории или концепции
- 3) механизмы реализации личностно-ориентированного обучения
- 4) педагогические условия сотрудничества, сотворчества
- 24.Дополните. В России впервые сформулировал (а) принципы обучения ... (один ответ)
- 1) Крупская Н.К
- 2) Бабанский Ю.К
- 3) Ушинский К.Д
- 4) Макаренко А.С
- 25.Отметьте правильный ответ. Творческий урок и нестандартный урок это понятия (один ответ)
- 1) тождественные
- 2) симметричные
- 3) имеющие общую основу (пересекающиеся)
- 4) подобные
- 26.Отметьте правильный ответ. Технологию интенсификации обучения на основе схемных и знаковых моделей учебного материала разработал и воплотил на практике ...

- 1) И.Д. Первин
- 2) В.Ф. Шаталов
- 3) В.К. Дьяченко
- 4) С.Н. Лысенкова
- 27.Отметьте правильный ответ. Технологию обучения младших школьников разработал (а) и воплотил (а) на практике ...

(один ответ)

- 1) В.Ф. Шаталов
- 2) В.Д. Шариков
- 3) Ш.А. Амонашвили
- 4) С.Н. Лысенкова
- 28.Дополните. перспективно-опережающее обучение с использованием опорных схем при комментируемом управлении

(один ответ)

- 1) технология критериально-ориентированного обучения
- 2) технология программированного обучения
- 3) технология обучения
- 4) технология обучения младших школьников
- 29.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: обучающие: проведение опроса учащихся, закрепление пройденного материала и т.п.; развивающие: развитие у учащихся лидерских умений, развитие интереса к предмету; воспитывающие: повышение позитивной самооценки, Я-концепции; оптимизирующие: снижение психических затрат учителя во время урока через делегирование учащимися определенных своих полномочий -

- 1) метод мозгового штурма
- 2) ученики-учителя
- 3) диспут

- 4) проблемное изучение материала
- 30.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: сформулировать умение оценивать личностью собственных ресурсов (личностных качеств), необходимых в решении конкретной моделирующей профессиональной ситуации; формирование общенаучных и общепрофессиональных компетенций ...
- (один ответ)
- 1) проблемно-поисковые технологии
- 2) рефлексивные технологии (психотехнологии)
- 3) коммуникативно-диалоговые технологии
- 4) инновационные психолого-педагогические технологии
- 31.Укажите, основной набор текстовых методических материалов относящихся к кейстехнологиям

- 1) метод ситуационно-ролевых игр
- 2) ситуационные задачи и упражнения
- 3) анализ конкретных ситуаций
- 4) прогнозирование и развитие
- 5) метод ситуационного анализа
- 6) метод разбора деловой корреспонденции
- 32.Отметьте правильный ответ. Методом контроля не является...

(один ответ)

- 1) устный контроль
- 2) компьютерный контроль
- 3) взаимооценка учеников
- 4) письменный контроль
- 33. Укажите, что не относится к письменному контролю ...

(один ответ)

- тест
- 2) сочинение
- 3) изложение
- 4) сообщение
- 34.Отметьте правильное определение педагогическая технология это ...

(один ответ)

- 1) активное взаимодействие с окружающей действительностью, в ходе которого живое существо выступает как субъект, целенаправленно воздействующий на объект и удовлетворяющий таким образом свои потребности
- 2) форма психической активности личности, направленная на познание и преобразование мира и самого человека
- 3) совокупность средств и методов воспроизведения теоретически обоснованных процессов обучения и воспитания, позволяющих успешно реализовывать поставленные цели
- 4) практический метод достижения нравственного самосовершенствования посредством регуляции человеком своих телесных потребностей
- 35.Отметьте правильный ответ. Педагогические технологии по философской основе могут быть

(один ответ)

1) авторитарные и демократические

- 2) репродуктивные и развивающие
- 3) классно-урочные и альтернативные
- 4) материалистические, идеалистические и дуалистические
- 36.Дополните. это процесс, в ходе которого готовые знания преподносятся учащимся, с последующим процессом закрепления, обобщения, систематизации и контроля (один ответ)
- 1) репродуктивное обучение
- 2) суггестивное обучение
- 3) проблемное обучение
- 4) уровневое обучение
- 37.Отметьте правильный ответ. Система высшего педагогического образования включает в себя такие блоки

- 1) общекультурный, психолого-педагогический, предметный
- 2) общекультурный, предметный
- 3) философский, психолого-педагогический, общекультурный
- 4) бакалавриат, магистратура
- 38. Укажите, что не относится к новым информационным средствам обучения (один ответ)
- 1) диапроектор
- 2) модем
- 3) компьютер
- 4) принтер
- 39. Дополните. Процессы преподавания и учения должны быть

(один ответ)

- 1) дискретно построены
- 2) взаимоисключены
- 3) взаимосвязаны
- 4) непрерывны и полиморфны
- 40.Дополните. Систему принципов развивающего обучения впервые предложил (один ответ)
- 1) Выготский Л.С
- 2) Якиманская И.С
- 3) Занков Л.С
- 41. Дополните. В системе педагогических технологий нестандартный урок отличается от стандартного

(один ответ)

- 1) продолжительностью
- формой
- 3) целью
- 4) разработанной моделью
- 42. Укажите, какое понятие не относится к теории обучения

- 1) знания
- 2) воспитание

- 3) навыки
- 4) развитие
- 43.Отметьте правильный ответ. К видам урока не относятся (один ответ)
- 1) практикум
- 2) лабораторные работы
- 3) домашняя работа
- 4) самостоятельная работа
- 44.Отметьте правильное определение. Педагогическая технология это ... (один ответ)
- 1) система функционирования всех компонентов педагогического процесса
- 2) организация хода учебного занятия в соответствие с учебными целями
- 3) точное инструментальное управление образовательным процессом и гарантированный успех в достижении поставленных педагогических целей
- 4) все ответы верны
- 45.Отметьте правильный ответ. Массовую разработку и внедрение педагогических технологий относят к середине ... годов прошлого века

- 1) 50-ых
- 2) 70-ых
- 3) 80-ых
- 4) 40-ых
- 46.Отметьте правильный ответ. Значительный вклад в развитие исследований в области педагогических технологий внесен:

(один ответ)

- 1) Сластениным В.А.
- 2) Беспалько В.П.
- 3) Пидкасистым И.П.
- 4) все ответы верны
- 47.Отметьте правильный ответ. На каком этапе технологии решения педагогических задач происходит отбор имеющихся средств достижения результата, проектирование воздействия или взаимодействия

- 1) на аналитическом этапе
- 2) на процессуальном этапе
- 3) на прогностическом этапе
- 4) на рефлексивном этапе
- 48.Отметьте правильный ответ. В общенаучном смысле технология рассматривается как... (один ответ)
- 1) совокупность приемов, применяемых в каком-либо деле, мастерстве, искусстве
- 2) все ответы верны
- 3) совокупность приемов и способов получения, обработки или переработки сырья, материалов, полуфабрикатов или изделий, осуществляемых в различных областях и промышленности
- 4) наука о способах производства в конкретных сферах и видах человеческой деятельности
- 49.Отметьте правильный ответ. Неотъемлемым свойством педагогической технологии являет-

СЯ

(один ответ)

- 1) целостность
- 2) оптимальность
- 3) все ответы верны
- 4) результативность
- 50.Дополните. Осмысленная педагогическая ситуация с привнесенной в нее целью это (один ответ)
- 1) педагогическая задача
- 2) педагогическое взаимодействие
- 3) педагогическое общение
- 4) все ответы правильные
- 51. Дополните. Система научных и инженерных знаний, а также методов и средств, которые используются для создания, сбора, передачи, хранения и обработки информации в предметной области это

- 1) информационная технология
- 2) информационная технология обучения
- 3) информационный процесс
- 4) все ответы верны
- 52.Отметьте правильный ответ. К принципами обучения относят (один ответ)
- 1) приемы работы по организации процесса обучения
- 2) тезисы теории и практики обучения и образования, отражающие ключевые моменты в раскрытии процессов, явлений, событий
- 3) основные положения теории обучения
- 4) средства народной педагогики и современного педагогического процесса
- 53.Отметьте правильный ответ. К задачам обучения относятся (один ответ)
- 1) организационно-методические и гносеолого-смысловые
- 2) внутренние и внешние
- 3) воспитательные, образовательные и развивающие
- 4) коррекционные, организационные и общедидактические
- 54.Отметьте правильный ответ. Современными моделями организации обучения называют... (один ответ)
- 1) модели форм и методов организации обучения
- 2) модели систем принципов, систем методов, форм, видов организации обучения
- 3) модели форм организации обучения
- 4) модели видов и форм организации обучения
- 55.Отметьте правильный ответ. К какому педагогическому процессу относятся виды: зрительные, слуховые, обонятельные, вкусовые, тактильные, температурные, болевые, кинестетические, равновесий, вибрационные, органические, эмоциональные (один ответ)
- 1) процесс воспитаний
- 2) процесс мышлений
- 3) процесс ощущений

- 4) процесс воображений
- 56.Отметьте правильный ответ. Преимуществами педагогической технологии являются ... (один ответ)
- 1) выработка учебных целей
- 2) описание учебного процесса
- 3) гарантированное достижение запланированных результатов обучения
- 4) использование эффективных методов обучения
- 57.Укажите, количество характеристик «самоактуализирующейся» личности, которые выделил А.Маслоу...

- 1) 15
- 2) 7
- 3) 14
- 4) 8
- 58.Отметьте правильный ответ. Пошаговый алгоритм изучения авторской системы работы учителя-мастера характеризуется, как...

(один ответ)

- 1) духовная культура учителя
- 2) систематизация учебного процесса
- 3) последовательность действий
- 4) педагогическая деятельность
- 59.Обучение построенное на взаимодействии учащегося с учебным окружением, учебной средой, которая служит областью осваемого опыта ...

- 1) интерактивное обучение
- 2) интерактивный урок
- 3) личностно-ориентированное обучение
- 60.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: решение научной или учебной проблемы посредством объединения творческих мыслей учащихся; развитие креативности детей; воспитание сотрудничества, законопослушания (один ответ)
- 1) проблемное изучение материала
- 2) атака мыслей (метод мозгового штурма)
- 3) диспут
- 4) синтез мыслей
- 61.Метод мозгового штурма, или атаки мыслей предложил (один ответ)
- 1) в 1941 г. А.Ф. Осборн
- 2) в 1962 г. В.А. Сухомлинский
- 3) в 1941 г. Д.Н. Ушаков
- 4) в 1939 г. С.Л. Рубинштейн
- 62.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: изучение предметов на четвертом уровне системности знаний; развитие сотрудничества педагогов; формирование у учащихся убеждения в связности предметов, в целостности мира ... (один ответ)

- 1) бинарный урок
- 2) проблемное изучение материала
- 3) интерактивный урок
- 4) контрольный опрос учащихся с включением игровых элементов
- 63.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: проверка знаний учащихся; предоставление возможности каждому ученику сообщить о своих успехах сверстникам; снятие неуверенности у слабых учеников перед сильными; развитие речи учащихся; интенсификация опроса; воспитание Я-концепции -

- 1) взаимоконтроль
- 2) выступление
- 3) синтез мыслей
- 4) обмен текстами
- 64.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: обучение учащихся умениями грамотно писать на разных предметах: родной язык, литература, математика и т. п.; формирование умений сотрудничать при выполнении упражнений; развитие интереса к предмету ...

(один ответ)

- 1) взаимный диктант
- 2) взаимоконтроль
- 3) заучивание материала наизусть в классе
- 4) ищу ошибки
- 65.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: инсценировка проводиться с целью развития умений выступать, мыслить быстро, конспективно набрасывать свое предстоящее выступление по предложенной теме или в какой-нибудь предлагаемой ситуации; формируются умения анализировать и оценивать выступления, вырабатываются критерии оценки выступающих ...

(один ответ)

- 1) выступление
- 2) обмен текстами
- 3) речетворчество
- 4) пары сменного состава
- 66.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: развитие логического мышления; формирование умений задавать вопросы; формирование умений отвечать в эмоционально-напряженной обстановке; обучение уважительному отношению к оппоненту при разных точках зрения ...

- 1) диспут
- 2) атака мыслей
- 3) выступление
- 4) самооценка
- 67.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: инсценировка игры учит учащихся анализировать и оценивать сложные проблемы человеческих взаимоотношений, в разрешении которых существенно не только правильное решение, но и обоюдное поведение, структура отношений, тон, мимика, интонация и т. д. ... (один ответ)
- 1) игра

- 2) синтез мыслей
- 3) тест творческий
- 4) мастерская
- 68.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: заучивание наизусть учебного материала в классе (стихотворение, правила, определения и т. п.); развитие памяти учащихся; обмен опытом общеучебных умений; воспитание сотрудничества -

- 1) заучивание материала наизусть в классе
- 2) консультанты на уроке
- 3) разберем сочинение
- 4) пары и группы сменного состава
- 69.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: обучающие: формирование грамотности языка через сравнение слов в тексте с эталоном; актуализация правил грамотности; развивающие: развитие мотивации запомнить правильность написания слов, правил; развитие внимательности при поиске ошибок; воспитывающие: развитие сотрудничества при работе в малых группах ...

(один ответ)

- 1) мнемотурнир
- 2) ищу ошибки
- 3) определение понятий
- 4) магнитофонный опрос
- 70.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: данная технология предназначена для проверки знаний, умений на этапе итогового контроля; развивает у учащихся менеджерские умения; применяется для развития интереса к предмету (один ответ)
- 1) контрольный опрос учащихся с включением игровых элементов (коноп)
- 2) синтез мыслей
- 3) подготовка к экзамену
- 4) ривин-методика
- 71.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: активизация учащихся; обучение сотрудничеству оценивания; повышение объективности оценивания; активизация обучающей функции при опросе ...

(один ответ)

- 1) консультанты на опросе
- 2) мозговой штурм
- 3) бинарный урок
- 4) самооценка
- 72.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: обучающие: обучение умениям ставить проблемы, обучение умениям творчески искать ответ; развивающие: развитие креативных умений; воспитывающие: воспитание уверенности в своих творческих способностях -

- 1) мастерская
- 2) самооценка
- 3) игра
- 4) мнемотурнир

73.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: восстановление в памяти, повторение и закрепление ранее воспринятой информации, формирование связей между отдельными частями информации; развитие памяти слушателей; активизация обучающей функции контроля знаний и стимулирования функции опроса; формирование законопослушания - ...

(один ответ)

- 1) мастерская
- 2) определение понятий
- 3) речетворчество
- 4) мнемотурнир

74.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: проверка знаний учащихся в относительно комфортных условиях; развитие умений формулировать вопросы; улучшение психического климата в классе; совершенствование объективности контроля знаний; снижение конфликтности во время опроса; разгрузка учителя от интеллектуального напряжения во время опроса - ...

(один ответ)

- 1) пропуск
- 2) обмен текстами
- 3) пластилин
- 4) опрос пятерых

75.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: помочь ребенку понять изучаемый материал посредством демонстрации его значения в пластилине; обучение учащихся проникновению в глубину значения слов; развитие креативности, творческости детей при материализации своих мыслей; развитие уверенности детей в творческом выражении своих мыслей -

(один ответ)

- 1) пластилин
- 2) проблемное изучение материала
- 3) игра
- 4) мастерская

76.Отметьте правильное определение лекция (один ответ)

- 1) лекция основная форма передачи большого объёма систематизированной информации как ориентировочной основы для самостоятельной работы
- 2) лекция форма самостоятельного обучения учащихся
- 3) лекция форма передачи небольшого объёма знаний учителя учащимся
- 4) лекция форма обучения, в которой преобладает диалоговая форма

77.Определите, какое из приведенных положений не входят в теоретические основания работы технологии позволяющей успешно реализовывать внутреннюю дифференциацию в классе (один ответ)

- 1) демократизация образовательного процесса
- 2) определение психического материала, с которым происходит работа в педагогических технологиях
- 3) гуманизация педагогического процесса
- 4) теория деятельности
- 5) развитие социальной компетентности учащихся
- 6) системный подход

- 7) создание условий для развивающегося педагогического процесса
- 8) развитие моторики, поведения

78.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: проверка знаний, умений учащихся, активизация обучающей функции контроля; развитие речевых умений (грамотности, точности понятности, краткости выражения мысли); стимулирование учащихся совершенствовать речевые умения -

(один ответ)

- 1) магнитофонный опрос
- 2) определение понятий
- 3) атака мыслей
- 4) синтез мыслей
- 79.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: обучающие: обучение умениям выполнять домашнее задание, писать сочинения; развивающие: развитие умений речетворчества; воспитывающие: воспитание уверенности в себе при написании сочинений -

(один ответ)

- 1) речетворчество
- 2) мастерская
- 3) игра
- 4) самооценка
- 80.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: у учащихся формируются умения извлекать из абзаца основную мысль и озаглавит абзац; формирует хорошее запоминание основных мыслей текста; формирует умения передавать содержание абзацев своими словами ...

(один ответ)

- 1) ривин-методика
- 2) речетворчество
- 3) мозговой штурм
- 4) мастерская
- 81.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: выработка у учащихся объективной оценки своих достижений, адекватной Я-концепции; формирование честности как составляющей законопослушания; формирование ответственности -

. .

(один ответ)

- 1) обмен текстами
- 2) синтез мыслей
- 3) самооценка
- 4) мастерская
- 82.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: используется при сотрудничестве подгрупп в целях поиска и выявления новых оригинальных решений как теоретических, так и практических проблем; развитие интереса к изучаемой теме; развитие креативности учащихся -

- 1) самооценка
- 2) взаимоконтроль
- 3) синтез мыслей
- 4) выступление

83.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: проверка знаний, умений, навыков учащихся на уровне узнаваемости; формирование мнения учащихся об объективности контроля и достижение большей объективности оценивания; увеличения числа учащихся, охваченных контролем - ...

(один ответ)

- 1) контрольный опрос учащихся с включением игровых элементов
- 2) тест творческий
- 3) тест с закрытыми ответами
- 4) ищу ошибки
- 84.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: проверка знаний, умений на уровне воспроизведения; выявление умений творчески строить ответ на поставленный вопрос ...

(один ответ)

- 1) тест творческий
- 2) тест с закрытыми ответами
- 3) игра
- 4) контрольный опрос учащихся с включением игровых элементов
- 85.Определите, какой из приведенных педагогических технологий относятся описанные цели: быстрый замер уровня усвоения информации учащимися; активизация обучающей функции при контроле знаний по пройденному материалу; предоставление учащимися быстрой обратной связи о правильности выполненных заданий ...

- 1) тест творческий
- 2) тест с закрытыми ответами
- 3) тест с закрытыми ответами
- 4) тест с обратной связью
- 86.Отметьте правильное определение система в узком педагогическом смысле: (один ответ)
- 1) совокупность элементов, находящихся в отношениях и связях между собой и образующих определенную целостность и единство
- 2) элементы, находящиеся в связи между собой
- 3) совокупность подсистем
- 4) элементы, образующие единство
- 87.Отметьте правильное определение педагогическая техника (один ответ)
- 1) педагогическая техника комплекс профессиональных умений, приёмов взаимодействия с объектом обучения или воспитания
- 2) педагогическая техника профессиональные умения преподавателя
- 3) педагогическая техника комплект приёмов взаимодействия с воспитанником
- 4) педагогическая техника профессиональные умения преподавателя
- 88.Отметьте правильное определение. Технология свободного воспитания (один ответ)
- 1) делает акцент на предоставление ребёнку свободы выбора и самостоятельности в сфере его жизни
- 2) за сдачу работ

- 3) ребёнок самостоятельно решает, когда и что ему делать
- 4) разрешает ребёнку делать то, что ему хочется
- 89.Дополните. Создателем классической традиционной классно-урочной технологии обучения является

- 1) Я.А. Коменский
- 2) Ж.-Ж. Руссо
- 3) Н.П. Пирогов
- 4) Н.К. Крупская
- 90. Укажите несколько типов семинарских занятий, которые применяются в настоящее время в педагогической практике учителей:

(один ответ)

- 1) фронтальный
- 2) семинар с подготовленными докладами
- 3) смешанный (комбинированный)
- 4) все ответы верны
- 91.Отметьте наиболее правильное определение сотрудничество это ... (один ответ)
- 1) совместная деятельность участников учебного процесса, направленная на достижение единых целей и представляющая сплав совместной деятельности в достижении единых целей на рациональном, эмоциональном и деятельностном уровнях
- 2) деятельность учителя и учеников
- 3) совместная работа учеников (в парах, группах)
- 4) работа учителя индивидуально с учеником
- 92.Отметьте наиболее правильное определение практическое занятие это ... (один ответ)
- 1) форма организации обучения, служащая для детализации, анализа, расширения, углубления, закрепления, применения и контроля усвоения полученной информации, проводимая под руководством преподавателя
- 2) самостоятельная работа учащихся без преподавателя
- 3) самостоятельная работа учащихся для закрепления знаний
- 4) работа учащихся вместе с преподавателем
- 93.Отметьте правильный ответ. Самостоятельный вид деятельности, отличающийся от познавательной деятельности это ...

(один ответ)

- 1) проектирование
- 2) планирование
- 3) прогнозирование
- 4) целеполагание
- 94.Отметьте правильный ответ. Метод проектирования от противного:

- 1) инверсия
- 2) мозговая атака
- 3) аналогия
- 4) мозговая осада

- 95.Отметьте правильный ответ. Коллективное генерирование идей в очень сжатые сроки (один ответ)
- 1) мозговая осада
- 2) мозговая атака
- 3) аналогия
- 4) инверсия
- 96.Отметьте правильный ответ. Метод проведения быстрого опроса участников с запретом критических замечаний, характеризуется как ...

- 1) мозговая осада
- 2) мозговая атака
- 3) аналогия
- 4) инверсия
- 97.Отметьте правильный ответ. Интеллектуальное и нравственное развитие личности, формирование творческого мышления, умения работать с информацией это

(один ответ)

- 1) основные цели системы образования
- 2) тенденции образования
- 3) сущность методов проектирования
- 4) метод проектирования
- 98. Укажите, что не входит в признаки типологизации

(один ответ)

- 1) интегрированность
- 2) предметно-содержательная область
- 3) доминирующая деятельность
- 4) количество участников
- 99.Дополните. Деятельность учащихся, связанная с решением творческой, исследовательской задачи с заранее неизвестным решением это ... деятельность

(один ответ)

- 1) исследовательская
- 2) проектно-исследовательская
- 3) проектная
- 4) учебная
- 100.Дополните. Совместная учебно-познавательная, творческая или игровая деятельность учащихся, имеющая общую цель, направленная на достижение общего результата это ... деятельность

(один ответ)

- 1) проектная
- 2) проектно-исследовательская
- 3) исследовательская
- 4) учебная
- 101. Дополните. Деятельность по проектированию собственного исследования, предполагающая выделение целей и задач это ... деятельность

- 1) проектно-исследовательская
- 2) проектная

- 3) исследовательская
- 4) учебная
- 102.Отметьте правильный ответ. Модель предлагаемых изменений в ближайшем социальном окружении

- 1) социальный проект
- 2) экспериментальный проект
- 3) экспериментальная программа
- 4) методический паспорт
- 103. Дополните. Интеллектуальное и нравственное развитие личности, формирование творческого мышления, умения работать с информацией это

(один ответ)

- 1) основные цели системы образования
- 2) тенденции образования
- 3) сущность методов проектирования
- 4) метод проектирования
- 104. Дополните. Специально организованный учителем и самостоятельно выполняемый детьми комплекс действий по решению значимой проблемы ученика, завершающийся созданием продукта это ...

(один ответ)

- 1) проект
- 2) диспут
- 3) результат
- 4) домашнее задание
- 105.Отметьте правильный ответ. Педагогические технологии подразделяются (один ответ)
- 1) общепредметные, предметные и модульные
- 2) общепредметные и предметные
- 3) общепредметные, предметные, модульные и частнометодические
- 4) предметные и модульные
- 106.Отметьте правильное определение понятию технология воспитания (один ответ)
- 1) направление педагогики, занимающееся проектированием управляемых воспроизводимых воспитательных процессов
- 2) исследования личности, построенный на ее оценке по результатам стандартизированного задания, испытания, пробы с заранее определенной надежностью и валидностью
- 3) совокупность методов, средств и приемов обучения, объединенных приоритетными образовательными целями и обеспечивающая наиболее эффективное достижение поставленных целей
- 4) направление в современной теории и практике воспитания, возникшее в конце 50-х начале 60-х годов
- 107.Отметьте правильный ответ. Технология модульного обучения разрабатывается на основе принятых принципов:

(один ответ)

1) деятельности, паритетности, технологичности, системного квантования, мотивации, модульности, проблемности, когнитивной визуальности

- 2) образование, обучение, развитие, формирование, знания, умения, навыки
- 3) учет возрастных особенностей, связь теории с практикой, научность, доступность
- 4) объяснительно-иллюстративное, программированное

108.Отметьте правильный ответ. Принцип педагогической целесообразности применения средств новых информационных технологий применяется при ... (один ответ)

- 1) проектировании, создании и организации системы дистанционного обучения
- 2) необходимости контроля самостоятельности учения
- 3) разработки и использовании жесткого графика планирования
- 4) целесообразности применения существующих информационных технологий
- 109.Отметьте правильный ответ. К специфическим принципам дистанционного обучения можно отнести

(один ответ)

- 1) интерактивности, стартовых знаний, индивидуализации, идентификации, регламентности обучения, педагогической целесообразности применения средств новых информационных технологий, обеспечения открытости и гибкости обучения
- 2) образование, обучение, развитие, формирование, знания, умения
- 3) сознательность и активность, наглядность, систематичность теории с практикой
- 4) объяснительно-иллюстративное, программированное, проблемное
- 110.Отметьте правильный ответ. Личностно-ориентированным технологиям обучения присущи основные принципы:

(один ответ)

- 1) гуманизм, сотрудничество, свободное воспитание
- 2) сознательность и активность, наглядность, систематичность и последовательность, прочность, научность, доступность, связь теории с практикой
- 3) образование, обучение, развитие
- 4) сознательность, оптимизация, планомерность, учет возрастных особенностей, связь теории с практикой, научность, доступность
- 111.Из перечисленных вариантов ответов определите принципы педагогических технологий (один ответ)
- 1) научность, проектируемость, системность, целенаправленность, деятельностный подход, управляемость, корректируемость, результативность, воспроизводимость, экономичность
- 2) сознательность и активность, наглядность, систематичность
- 3) образование, обучение, развитие, формирование
- 4) сознательность, доступность
- 112.Отметьте правильный ответ. Внедрение в образовательную практику технологии программированного обучения началось ...

(один ответ)

- 1) с середины 60-х годов ХХ в
- 2) с середины 80-х годов ХХ в
- 3) с середины 70-х годов ХХ в.
- 4) с середины 90-х годов ХХ в
- 113.Отметьте правильный ответ. Единицей педагогического процесса является ...

- 1) педагогическая задача
- 2) все ответы верны

- 3) учащийся
- 4) педагогическая ситуация
- 114.Отметьте правильное определение понятию педагогический мониторинг (один ответ)
- 1) длительное слежение за какими-либо объектами и явлениями педагогической действительности
- 2) процесс реализации педагогических задач
- 3) претворение в жизнь своих внутренних возможностей и способностей
- 4) система функционирования педагогического процесса
- 115.Дополните. Педагогические технологии, охватывающие деятельность в рамках какой-либо образовательной отрасли, области, направления обучения или воспитания, учебной дисциплины это ...

- 1) макротехнологии
- 2) метатехнологии
- 3) мезотехнологии
- 4) микротехнологии
- 116.Дополните. Педагогическая технология, использующая специальные способы, программные и технические средства для работы с информацией это ...

(один ответ)

- 1) информационная технология обучения
- 2) информационный процесс
- 3) информация
- 4) информационная технология управления
- 117. Дополните. Устойчивые, объективные, существенные связи между сторонами педагогического процесса, социальными и педагогическими явлениями, на основе которых строится теория и методика воспитания и обучения, педагогическая практика это ... (один ответ)
- 1) педагогические технологии
- 2) педагогические закономерности
- 3) педагогические правила
- 4) педагогические принципы
- 118.Отметьте правильный ответ. В технологии глобального образования интегрируются (один ответ)
- 1) внешкольные впечатления учащихся на основе системообразующих подходов (исторического и творческого)
- 2) обсуждение стратегии взаимодействия с объектами природы своего края
- 3) знакомство населения с окружающей средой и связанными с ней проблемами
- 4) информированием населения о последствиях, которые могут возникнуть в результате прагматического взаимодействия с природой
- 119.Отметьте правильное определение понятию познавательные универсальные учебные действия

(один ответ)

1) система способов познания окружающего мира, построения самостоятельного процесса поиска, исследования и совокупность операций по обработке, систематизации, обобщению и использованию полученной информации

- 2) умения самостоятельно делать свой выбор в мире мыслей, чувств и ценностей, отвечать за этот выбор
- 3) умение общаться, взаимодействовать с людьми, обеспечивать возможности сотрудничества
- 4) способность обучающегося строить учебно-познавательную деятельность, учитывая все ее компоненты (цель, мотив, прогноз, средства, контроль, оценка)
- 120.Отметьте правильное определение понятию регулятивные универсальные учебные действия

- 1) способность обучающегося строить учебно-познавательную деятельность, учитывая все ее компоненты (цель, мотив, прогноз, средства, контроль, оценка)
- 2) умения самостоятельно делать свой выбор в мире мыслей, чувств и ценностей, отвечать за этот выбор
- 3) система способов познания окружающего мира, построения самостоятельного процесса поиска, исследования и совокупность операций по обработке, систематизации, обобщению и использованию полученной информации
- 4) умение общаться, взаимодействовать с людьми, обеспечивать возможности сотрудничества
- 121.Отметьте правильное определение понятию личностные универсальные учебные действия (один ответ)
- 1) умения самостоятельно делать свой выбор в мире мыслей, чувств и ценностей, отвечать за этот выбор
- 2) система способов познания окружающего мира, построения самостоятельного процесса поиска, исследования и совокупность операций по обработке, систематизации, обобщению и использованию полученной информации
- 3) умение общаться, взаимодействовать с людьми, обеспечивать возможности сотрудничества
- 4) способность обучающегося строить учебно-познавательную деятельность, учитывая все ее компоненты (цель, мотив, прогноз, средства, контроль, оценка)
- 122.Отметьте правильное определение понятию коммуникативные универсальные учебные действия

(один ответ)

- 1) умение общаться, взаимодействовать с людьми, обеспечивать возможности сотрудничества
- 2) система способов познания окружающего мира, построения самостоятельного процесса поиска, исследования и совокупность операций по обработке, систематизации, обобщению и использованию полученной информации
- 3) умения самостоятельно делать свой выбор в мире мыслей, чувств и ценностей, отвечать за этот выбор
- 4) способность обучающегося строить учебно-познавательную деятельность, учитывая все ее компоненты (цель, мотив, прогноз, средства, контроль, оценка)
- 123. Дополните. Одно из направлений технологии обучения, заключающееся в передаче ряда функций преподавателя автоматическим устройствам в целях интенсификации учебного процесса это ...

- 1) автоматизация обучения
- 2) автоматизированная обучающая система
- 3) индентификация
- 4) учебный алгоритм
- 124. Укажите, что не входит в систему психолого-педагогической диагностики технологии дифференцированного обучения по интересам детей (И.Н. Закатова):

- 1) принцип ролевого взаимодействия в совместной деятельности
- 2) определение готовности и области интересов ребёнка, поступающего в І класс
- 3) тестирование развития специальных способностей
- 4) определение интересов и данных для дифференциации при переходе из начальной школы в среднюю ступень
- 5) ежегодный параллельный анкетный опрос учащихся V-XI классов, их родителей и классных руководителей
- 6) профориентационную диагностику при переходе из средней ступени в старшую
- 125. Соотнесите правильно предложенные понятия (на соответствие)

Левая часть(А):

- 1) Технология
- Метод
- 3) Методика

Правая часть(В):

- 1) система действий, алгоритм действий, набор приемов, конструирование и оценка образовательных процессов, главное планирование результатов
- 2) систематизированная совокупность действий шагов, способ обучения согласованный с законами природы (Я,А. Коменский),путь познания
- 3) описание конкретных приемов, способов, техник педагогической деятельности, организующее начало построении профессионально-педагогической деятельности педагога
- 126.Соотнесите правильно предложенные понятия (на соответствие)

Левая часть(А):

- 1) Технология
- 2) Метод
- 3) Методика

Правая часть(В):

- 1) система действий, алгоритм действий, набор приемов, конструирование и оценка образовательных процессов, главное планирование результатов
- 2) систематизированная совокупность действий шагов, способ обучения согласованный с законами природы (Я,А. Коменский),путь познания
- 3) описание конкретных приемов, способов, техник педагогической деятельности, организующее начало построении профессионально-педагогической деятельности педагога
- 127. Соотнести виды анализов урока по одному из предложенных критериев (на соответствие)

Левая часть(A):

- 1) системный анализ
- 2) анализ целей урока
- 3) тестовый
- 4) документальный
- 5) самоанализ
- 6) взаимоанализ

Правая часть(В):

- 1) по поставленной цели
- 2) по поставленной цели
- 3) по применяемой методике
- 4) по применяемой методике

- 5) по субъекту анализа
- 6) по субъекту анализа
- 128. Установите в правильном порядке «поэтапную четырехступенчатую вертикальную структуру урока»:

(на последовательность)

- 1) организационный момент
- 2) повторение (контроль знаний учащихся)
- 3) изучение нового материала на уроке
- 4) закрепление пройденного материала
- 5) домашнее задание
- 129.Педагогическую задачу надо понимать как систему особого рода, представляющую собой основную единицу педагогического процесса, которые имеет компоненты (один ответ)
- 1) исходное состояние предмета задачи, модель требуемого состояния
- 2) знания, умения, личностно-деловые качества, отношения
- 3) рост, физическая сила, внешность человека
- 4) управление своим телом, снятие мышечного напряжения
- 130.Педагогическая технология и педагогическое мастерство (один ответ)
- 1) не взаимодействует
- 2) спорит
- 3) взаимосвязана
- 4) неразделима
- 131.Укажите количество этапов решения педагогической задачи (один ответ)
- 1) 2
- 2) 6
- 3)3
- 4) 4
- 132. Конструирование педагогического процесса включает в себя ...

- 1) анализ
- 2) определение прогноза и разработка проекта деятельности
- 3) диагностика
- 4) все варианты верны
- 133.Основные трудности, которые испытывает педагог в общении с учащимися, связаны с... (один ответ)
- 1) неумением наладить контакт, управлять общением учащихся на уроке, выстраивать взаимоотношения и перестраивать их в зависимости от специфики педагогических задач
- 2) трудности в речевом общении и передаче собственного эмоционального отношения к учебному материалу, а также неумение управлять собственным психическим состоянием в общении
- 3) непониманием внутренней психологической позиции ученика
- 4) все варианты верны
- 134.Стадией педагогического общения связанного с осуществлением своеобразного планиро-

вания коммуникативной структуры взаимодействия, педагогическими задачами, ситуацией, индивидуального педагога, и особенностям отдельных учащихся и класса является..... (один ответ)

- 1) первая стадия моделирование
- 2) третья стадия управление общением в педагогическом процессе
- 3) вторая стадия организация непосредственного общения
- 4) четвёртая стадия анализ осуществленной технологии общения и моделирование новой для решения другой педагогической задачи
- 135.Дополните. Осмысленная педагогическая ситуация с привнесенной в нее целью это (один ответ)
- 1) педагогическая задача
- 2) педагогическое взаимодействие
- 3) педагогическое общение
- 4) все ответы правильные
- 136.Диверсификация это...

(один ответ)

- 1) разнообразие, разностороннее развитие
- 2) интеллектуальное развитие
- 3) физическое развитие
- 4) развитие психических функций
- 137. управление представляет собой целенаправленное сознательное взаимодействие участников целостного педагогического процесса на основе познания его объективных закономерностей, направленное на достижение оптимального результата

(один ответ)

- 1) внутришкольное
- 2) общеобразовательное
- 3) внешкольное
- 4) местное
- 138.Зарождение идеи технологии педагогического процесса связано с (один ответ)
- 1) с появлением общеобразовательных школ
- 2) с внедрением достижений научно-технического прогресса в различные области теоретической и практической деятельности
- 3) с появлением науки педагогики
- 4) с появлением технологий обучения
- 139. Педагогические технологии рассматриваются как ...

(один ответ)

- 1) один из видов человековедческих технологий
- 2) средства обучения
- 3) технологии обучения
- 4) виды технологий
- 141.На развитие личности оказывает влияние

- 1) наследственность, среда, воспитание
- 2) обучение, воспитание, среда
- 3) наследственность, обучение

- 142. Фундаментом педагогического мастерства являются (один ответ)
- 1) педагогические способности и умения
- 2) любовь к детям, к своей профессии, багаж ЗУН, приобретенных в педагогическом учебном заведении
- 3) общая высокая культура, эрудиция
- 143.С каким из видов барьера взаимопонимания людей мы встречаемся, говоря о феномене «розовых очков»?

- 1) эмоциональный барьер
- 2) моральный барьер
- 3) мотивационный барьер
- 4) эстетический барьер
- 144.К какому виду педагогических способностей относится умение пополнять запас знаний, творчески разрешать проблемы учебно-воспитательного процесса, способность к соответствующей области знаний, науки?

(один ответ)

- 1) академические способности
- 2) дидактические способности
- 3) креативные способности
- 4) суггестивные способности
- 145.В какой книге известный педагог А.С. Макаренко писал: «Дети это живые жизни, и жизни прекрасные, и поэтому нужно относиться к ним, как к товарищам и гражданам, нужно видеть и уважать их права» ...

(один ответ)

- 1) Флаги на башнях
- 2) Педагогическая поэма
- 3) Книга для родителей
- 146.Отметьте наиболее верный путь достижения этой цели. Работа любого педагога по воспитанию в коллективе, по утверждению А.С. Макаренко, заключается в том, что воспитатель должен знать особенности характера каждого воспитанника, его стремления, сомнения и слабости

(один ответ)

- 1) воспитатель должен смотреть на воспитанника не как на объект изучения, а как на объект воспитания
- 2) воспитатель должен выспрашивать воспитанника о разных обстоятельствах его жизни, его желаниях, записывать и сделать вывод
- 3) знания о воспитаннике педагог пополняет в процессе его изучения, записывает данные о нем, а затем их подытоживает
- 147. Детский коллектив это

- 1) постоянная, стабильная величина
- 2) объединение ребят в определенной деятельности
- 3) развивающиеся, функционирующие связи ребят
- 148. Важную педагогическую закономерность переход воспитания в самовоспитание открыл

- 1) А.С. Макаренко
- 2) Н.К. Крупская
- 3) В.А. Сухомлинский

149.В слагаемые учебно-воспитательного процесса входят...

(один ответ)

- 1) искусство, наука, труд
- 2) мастерство, труд, культура
- 3) наука, мастерство, искусство

150.Высказывание: «Цель воспитания - человек, а коллектив - лишь средств в достижении этой цели» принадлежит ...

(один ответ)

- 1) А.С. Макаренко
- 2) Л.И. Новиковой
- 3) В.А. Сухомлинскому
- 151.Ответственность за складывающиеся отношения «педагог родители» ложится

(один ответ)

- 1) на семью
- 2) на учителя
- 3) на педагогический коллектив
- 152.Выберите правильный ответ. Воспитательная система класса это ...

(один ответ)

- 1) способ организации жизнедеятельности воспитания членов классного сообщества, представляющий собой целостную и упорядоченную совокупность взаимодействующих компонентов и способствующих развитию личности и коллектива
- 2) процесс формирования и обогащения способности к образно-художественному восприятию жизни, эмоционально-психологического отношения
- 3) учреждение, предназначенное для общественного воспитания детей с 2-3 месячного возраста до 3 лет
- 4) отрасль педагогической науки, рассматривающая задачи, содержание и методы управления школьным делом, ситсему руководства общеобразовательными учреждениями
- 153.Педагогическая деятельность, направленная на изучение объектов и субъектов процесса педагоги, еского процесса (отдельных школьников и учителей, ученических и учительских коллективов, педагогического процесса в целом) характеризуется, как ...

(один ответ)

- 1) педагогическая диагностика
- 2) родительское собрание
- 3) педагогическая консультация
- 4) педагогический совет
- 154.В Российской Федерации педагог, занимающийся организацией, координацией и проведением внеурочной воспитательной работы осуществляет ...

- 1) педагог-психолог
- 2) учитель
- 3) классный руководитель
- 4) директор школы

- 155. Принципы взаимодействия классного руководителя с родителями (один ответ)
- 1) взаимное доверие и уважение
- 2) взаимная поддержка и помощь
- 3) все ответы верны
- 4) терпение и терпимость по отношению друг к другу
- 156.К информационно-констатирующим методам изучения коллектива и личности не относится

- 1) анкета, беседа, интервью, анкета-комментарий, ранжирование
- 2) самооценка, эксперт, опросник, рисуночный тест, шкалирование
- 3) диагностирование, анкета, беседа, интервью, анкета-комментарий, ранжирование
- 4) восприимчивость, опыт, апробация, деятельностный подход
- 157.К оценочным (рейтинг) методам изучения коллектива и личности не относится (один ответ)
- 1) ранжирование, экспертиза, методика, результативность, диаграмма
- 2) диагностирование, психолого-педагогические характеристики, общение, интервью
- 3) оценка, компетентный судья, экспертные оценки, самооценка, независимые перекрестные характеристики
- 4) диагностика, уровни восприятия, эмпатия, личностно-ориентированный подход
- 158.К информационно-констатирующим методам изучения коллектива и личности не относится

(один ответ)

- 1) анкета, беседа, интервью, анкета-комментарий, ранжирование
- 2) самооценка, эксперт, опросник, рисуночный тест, шкалирование
- 3) диагностирование, анкета, беседа, интервью, анкета-комментарий, ранжирование
- 4) восприимчивость, опыт, апробация, деятельностный подход
- 159.Общие сведения о классе, учебная мотивация, уровень сформированности навыков учебно-познавательной деятельности, умение осуществлять самоконтроль в учении, культурный кругозор, общий эмоциональный фон и т.д., является ...

- 1) периодизацией психического развития и становления школьника
- 2) психолого-педагогическая характеристика класса
- 3) диагностика работы школьного коллектива
- 4) умственная характеристика
- 160.По мнению...проявление смысла познающего субъекта проходит в 4 стадиях: «смысловой выбор»; «раскрытие смысла»; «реализация смысла»; «переживание (смысловой след)» (один ответ)
- 1) Н.С. Пряжников
- 2) С.Ю. Смогина
- 3) А.Н. Леонтьев
- 4) И.В. Абакумова
- 161. Метод косвенного наблюдения состоит в изучении явления через оценку (один ответ)
- 1) оценка

- 2) рейтинг
- 3) аттестация
- 4) дневник

162.Вид мышления, который осуществляется на основе преобразований образов воспитания в образы представления для дальнейшего изменения, преобразования и обобщения предметного содержания представлений, формирующих отражение реальности в образно-концептуальной форме...

(один ответ)

- 1) критическое
- 2) комплексное
- 3) научное
- 4) наглядно-образное

163. Привлекательность человека при его восприятии, возникновение положительной установки на близость партнера по общению - это

(один ответ)

- 1) атрибуция
- 2) влияние
- 3) взаимодействие
- 4) аттракция

164.Способность к постижению эмоционального состояния другого человека, эмоциональная рефлексивность индивида ...

(один ответ)

- 1) аттракция
- 2) самосознание
- 3) эмпатия
- 4) привыкание

165. Направление процесса развивающейся системы к достижению поставленной цели ... (один ответ)

- 1) воспитание
- 2) управление
- 3) целесообразность
- 4) аттитюд

167. Укажите правильный ответ. Метод убеждение - это

(один ответ)

- 1) воздействия на собеседника с целью изменить его отношение к чему-либо
- 2) взаимодействия с личностью с целью передачи опыта
- 3) содействия с ребенком с целью коррекции в проведении
- 4) авторитарный стиль взаимодействия воспитателя на воспитанника

168.Способы воздействия на сознание, волю, чувства, поведение, воспитанников с целью выработки у них заданных целью воспитания качеств - это ...

- 1) педагогический процесс
- 2) процесс обучения
- 3) процесс воспитания
- 4) этапы формирования коллектива

169.Продолжительность собрания для школьников начальной школы не может превышать более

(один ответ)

- 1) 50 мин
- 2) 30 мин
- 3) 60 мин
- 4) 80 мин

170.изучение и оценка потенциальных профессиональных возможностей человека для установления степени соответствия нанимающегося работника возлагаемым на него трудовым функциям - это ...

(один ответ)

- 1) профессиональная диагностика
- 2) технологическая диагностика
- 3) педагогическая диагностика
- 4) психологическая диагностика
- 171. Разностороннее изучение и описание объекта (личности, группы) и педагогической ситуации с целью принятия конкретного решения и разработки эффективных учебновоспитательных действий и операций- это ... диагноз

(один ответ)

- 1) педагогический
- 2) психологический
- 3) медицинский
- 4) психолого-коррекционный
- 172.Инструмент, предназначенный для измерения обученности учащегося, состоящий из системы тестовых заданий, стандартизованной процедуры проведения, обработки и анализа результатов это ... тест

(один ответ)

- 1) педагогический
- 2) медицинский
- 3) психолого-коррекционный
- 4) психологический
- 173. Личностно-ориентированное воспитание это ... воспитательного процесса (один ответ)
- 1) инициатива
- 2) диагностика
- 3) технология
- 4) возможности
- 174.В методах и формах воспитательного процесса изменяется

- 1) средства
- 2) цель
- 3) направленность
- 4) задачи
- 175.Самоценность личности, уважение к ней, природосообразность воспитания это ... гуманистической педагогики (один ответ)

- 1) принципы
- 2) формы
- 3) методы
- 4) средства

176.Система гуманных отношений педагога с детьми строится на принципах (один ответ)

- 1) обучение, воспитание и развитие
- 2) понимание, признание и принятие
- 3) принятие, обучение и восприятие
- 4) понимание, принятие, обучение

177.Важнейший институт социализации подрастающего поколения, часть общечеловеческого коллектива - это...

(один ответ)

- 1) школа
- 2) семья
- 3) институт
- 4) детский сад

178. Функция семьи, удовлетворяющая индивидуальные потребности в отцовстве и материнстве характеризуется как ...

(один ответ)

- 1) хоз-бытовая
- 2) эмоциональная
- 3) духовная
- 4) воспитательная

179.Выбор методов воспитания в семье зависит от родителей

(один ответ)

- 1) педагогической культуры
- 2) психолого-педагогической культуры
- 3) духовно-нравственной культуры
- 4) психологической культуры

180.Источником педагогической информации для родителей, выступает ...

(один ответ)

- 1) участие родителей в жизни школы
- 2) родительское собрание
- 3) родительский комитет
- 4) родительские встречи

181. Процесс включения ребенка с физическим или психическим отклонениями в социальную среду, в нормальную общественно полезную деятельность и адекватные взаимоотношения со сверстниками, определяется ...

- 1) адаптация школьная
- 2) реабилитация школьная
- 3) адаптация социальная
- 4) реабилитация социальная
- 182.Изучение результативности учебно воспитательного процесса это...

- 1) анализ
- 2) диагностика
- 3) наблюдение
- 4) эксперимент
- 183.Строго научное проектирование и точное воспроизведение гарантирующее успех педагогических действий это....

(один ответ)

- 1) педагогическая технология
- 2) методика воспитания
- 3) средства обучения
- 4) теоретическая подготовка
- 184.Педагогическую задачу надо понимать как систему особого рода, представляющую собой основную единицу педагогического процесса, которые имеет компоненты (один ответ)
- 1) исходное состояние предмета задачи, модель требуемого состояния
- 2) рост, физическая сила, внешность человека
- 3) знания, умения, личностно-деловые качества, отношения
- 4) управление своим телом, снятие мышечного напряжения
- 185. Укажите количество этапов решения педагогической задачи (один ответ)
- 1) 2
- 2) 4
- 3)3
- 4) 6
- 186.Стадией педагогического общения связанного с осуществлением своеобразного планирования коммуникативной структуры взаимодействия, педагогическими задачами, ситуацией, индивидуального педагога, и особенностям отдельных учащихся и класса является ... (один ответ)
- 1) первая стадия моделирование
- 2) вторая стадия организация непосредственного общения
- 3) третья стадия управление общением в педагогическом процессе
- 4) четвёртая стадия анализ осуществленной технологии общения и моделирование новой для решения другой педагогической задачи
- 187.Определение человеком себя относительно выработанных в обществе критериев профессионализма это ...

(один ответ)

- 1) профессиональное самоопределение
- 2) социальное самоопределение
- 3) личностное самоопределение
- 4) индивидуальное самоопределение
- 188.Совокупность приемов, операций и кратчайший путь достижения поставленной цели это

...

- 1) цель
- 2) метод

- 3) гипотеза
- 4) задача
- 189.Владение приемами личностного самовыражения и саморазвития свидетельствует о таком виде профессиональной компетентности, как...

- 1) индивидуальная
- 2) личностная
- 3) социальная
- 4) специальная
- 190.Система научно обоснованных норм и требований профессии к видам профессиональной деятельности и качествам личности специалиста называется...

(один ответ)

- 1) модель
- 2) профессиограмма
- 3) квалификация
- 4) профессия
- 191.Способность иметь права и обязанности, предусмотренные нормативными документами -ЭТО

(один ответ)

- 1) дееспособность
- 2) гражданско-патриотическое воспитание
- 3) трудовое законодательство
- 4) правоспособность
- 192. Метод активного социологического тестирования, анализа и контроля, заключается в использовании пособий, содержащих рекомендации по совершенствованию стиля работы в определенных должностях и специальностях, называется

(один ответ)

- 1) мастак-технология
- 2) профессиональная компетенция
- 3) мастерство
- 4) социометрия
- 193. Определение потенциальных возможностей и способностей учащихся, характера отклонений, социальной ситуации развития - это...

(один ответ)

- 1) диагностическая функция консилиума
- 2) реабилитационная функция консилиума
- 3) воспитательная функция консилиума
- 194. Групповая форма работы с целью развития компетентности общения это...

(один ответ)

- 1) психолого-педагогический консилиум
- 2) психодиагностика
- 3) тренинг
- 4) все ответы верны
- 195. Профессиональное развитие личности это...

- 1) развитие профессионально важных качеств
- 2) творчество
- 3) готовность к постоянному профессиональному росту
- 4) все ответы верны

196.Самовыдвижение личности к вершинам профессионализма включает в следующие стадии (по Э. Зееру) ...

(один ответ)

- 1) одаптация
- 2) профессиональная адаптация
- 3) профессионализация
- 4) профессиональная подготовка
- 5) все ответы верны
- 6) профессиональное мастерство

197. Краткие и удобные для быстрого изучения той или иной сферы личности приемы характерны для ...

(один ответ)

- 1) подросткового возраста
- 2) все ответы верны
- 3) дошкольного возраста
- 4) младшего школьного возраста

198.Совокупность приемов, способов организации и регулирования педагогического исследования, порядок их применения и интерпретация полученных результатов при достижении определенной научной цели - это ...

(один ответ)

- 1) математическая обработка информации
- 2) методика педагогического исследования
- 3) методики психологического исследования
- 4) метод самонаблюдения
- 199. Кратковременная форма обучения лиц, нуждающихся в знаниях и понимании какого-то определенного вопроса или проблемы называется ...

(один ответ)

- 1) школа-семинар
- 2) школоведение
- 3) школа-интернат

200.Определение: «направленность человека на будущее, его активное отношение к нему, построение планов самоутверждения, преодоления собственной слабости», принадлежит ... (один ответ)

- 1) А. Адлер
- 2) С.Л. Рубинштейн
- 3) К. Роджерс
- 4) Д. Келли

Вопросы к экзамену.

- 1. Технология конструирования педагогического процесса (основные этапы). Планирование уроков. Подготовка к уроку.
- 2. Технологии интегративного обучения.

- 3. Игровые технологии в обучении.
- 4. Авторская школа А.Н. Тубельского ("Школа самоопределения")
- 5. Авторская школа И.С. Якиманской (личностно-ориентированное обучение)
- 6. Авторская школа В.С. Библера ("Школа диалога культур)
- 7. Авторская школа Е.А. Ямбурга ("Адаптивная школа" или школа для всех)
- 8. Авторская школа В.А. Караковского
- 9. Технология создания проблемной ситуации.
- 10. Технология работы с детьми осложненного поведения.
- 11. Технология создания и разрешения педагогического конфликта.
- 12. Технология педагогического общения.
- 13. Технология педагогической оценки.
- 14. Технология предъявления педагогического требования.
- 15. Игровые технологии в дошкольном и младшем школьном возрасте.
- 16. Технология современного проектного обучения.
- 17. Технологии групповой деятельности и ее модели.
- 18. Технология С.Н. Лысенковой: перспективно-опережающее обучение с использованием опорных схем при комментируемом управлении.
- 19. Технология мастерских, ее разновидности.
- 20. Технология саморазвития М. Монтессори.
- 21. Технология «Дальтон-план».
- 22. Современное традиционное обучение.
- 23. Педагогические технологии на основе гуманно-личностной ориентации педагогического процесса.
- 24. Технология свободной школы Саммерхия (А.Нил).
- 25. Технология свободного труда (С. Френе).
- 26. Технологии эвристического образования А.В. Хуторской.
- 27. Технология продуктивного образования.
- 28. Технология вероятностного образования А.М. Лобок.
- 29. Технология дифференцированного обучения по интересам детей И.Н. Закатова. Интерактивные технологии.

Задачи к экзамену

Ситуация1.

Мама Ирины, молодой ученый, недавно защитившая докторскую диссертацию, преуспевала в науке и на службе. Постоянные поездки на конференции, симпозиумы, конгрессы привели к тому, что дочь не только перестала видеть мать, но и почти потеряла возможность с ней общаться (отца в семье давно не было, они с матерью развелись). Мать увлекалась своей научной и общественной деятельностью, а дочь глубоко страдала оттого, что ее совершенно забыл и забросил самый близкий ей человек. Сначала Ира глубоко переживала, плакала, часто и подолгу оставаясь одна в квартире. Потом в душе ее родилась обида.

Однажды у Иры в доме были гости. Мама Ирины, как бы играя с дочерью, привлекла ее рукой к себе и спросила у кого-то из гостей:

- Правда, Иришка на меня похожа?

Девочка напряглась, как струна, стремясь высвободиться из объятий матери.

- Ты что это, доченька? спросила мать.
- Я не хочу быть на тебя похожей, ты противна мне, как противны твои гости, твои ученые речи, твои симпозиумы! И ты, и все вы бездушные люди...
- Девочка ощутила в себе какую-то огромную силу и правоту и, отодвинув оцепеневшие руки матери, с чувством достоинства, преисполненная гордости, медленно ушла в другую комнату.

Вопросы и задания

- 1. Можно ли на основании данной ситуации судить о характере взаимоотношений между матерью и дочерью?
 - 2. В чем педагогические ошибки матери в воспитании дочери?
- 3. Всегда ли большая занятость родителей своим любимым делом вызывает отрицательное отношение детей?

Ситуация 2.

В седьмом классе пропал журнал. Начались поиски. Все это было очень тревожно, потому что случилось это перед окончанием учебного года и журнал, был необходим для подведения итогов успеваемости по всем дисциплинам. Казалось, всякая надежда была потеряна, и оставалось подумать, как восстанавливать оценки за год каждому ученику. Но тут после уроков к воспитателю подошел юноша и заявил, что может назвать того, кто взял журнал. Педагог, подумав, ответил:

- Знаете, пожалуй, такой ценой мне журнал не нужен.
- Какой ценой? остолбенел юноша.
- Ценой вашего падения.

Вопросы и задания

- 1. Что больше всего ценил учитель в своих учениках?
- 2. Оцените позицию и поведение учителя, определите мотивы его поступка в отношении юноши.

Ситуация 3.

Таня - примерная, скромная ученица. Она хорошо пишет сочинения, в которых возвышенно говорит об идеалах. Но давайте посмотрим на девочку у порога ее квартиры. Как требовательно она звонит! Да еще и ворчит:

- Заснули, что ли?

Потом начинает стучать в дверь. Дверь открывает встревоженная мать:

- Танечка, разве можно так стучать?
- А ты что, оглохла?

Бросив портфель на диван, девочка спешит на кухню.

- Опять платье не выстирала? Голос доносится оттуда ее грубый, озлобленный голос.
- Не успела, доченька, ты же знаешь, я больна.
- У тебя вечно так...

Вопросы и задания

- 1. В чем вы видите просчеты воспитания Тани?
- 2. Как вы думаете, кто в этом виноват?
- 3. Что значит «быть» или «казаться»? «жить» или «демонстрировать себя»?
- 4. Что бы вы посоветовали Тане и ее маме?

Ситуация 4.

Прошел первый урок, второй... Третьим был урок истории, по которой Боря ничего, кроме пятерок, не получал. Учительница, Вера Петровна, всегда его спрашивала, когда был трудный материал или вызванный ученик не мог успешно ответить. Вот и сегодня кто-то пло-хо отвечал, и вдруг мальчик услышал:

- Боря Волков поможет...

Он встал и не знал, о чем говорить. Вера Петровна недовольно посмотрела на юношу и спросила кого-то другого. Объясняя новый материал, учительница заметила отсутствующий взгляд Бори, спросила его еще раз. Но, к ее удивлению, юноша не слышал, о чем она рассказывала. Ребята выжидающе смотрели то на Бориса, то на Веру Петровну. Они знали, что тем, кто не слушает, учительница ставит двойки. Что же будет сейчас? Отступит Вера Петровна от своего правила или сделает для Бори исключение? Учительница почувствовала настороженность учеников, ожидающих ее решения. Она с минуту колебалась, а потом все-таки объявила о двойке, доказывая и себе, и старшеклассникам, что для нее все равны и получают те оценки, которые заслужили.

Лишь потом все узнали, что у Бориса в ночь умерла бабушка, и он очень сильно переживал эту утрату.

Вопросы и задания

- 1. Как бы вы поступили на месте учителя?
- 2. Что значит индивидуальный подход к ученику? Как он проявился в данной ситуации?
- 3. В чем состоят психологические основы оценивания результатов развивающего обучения? Могут ли при оценивании все ученики быть «равными» и одинаковыми для учителя?

Ситуация 5.

В классе шум, грязь, школьники к уроку не готовы.

- Садитесь, садитесь. Сходите кто-нибудь в учительскую, возьмите там карты на шкафу, - обращается учитель к классу.

Бросаются к выходу несколько мальчишек.

- Куда, куда! Пойдет один кто-нибудь, да поскорей.
- Можно мы вдвоем? выкрикивает ученик с места.
- Ну, хорошо, только быстрее.
- И я с ними? еще один ученик с места.
- Нет! Я сказал: пойдут двое!
- Вы же сказали, пойдет один? сказал обиженно мальчик, вставший третьим.
- Что? Ах, да... Что у вас там? Прекратите шум.

Шум продолжаясь, нарастает.

- И почему у вас всегда учебники открыты? Что это за мода такая? Вопрос такой: когда и как образовалось Древнерусское государство и причины его возникновения. Борисов! Сейчас же оставь его! ученику, затеявшему возню с соседом по парте.
 - Это не я! с места кричит Борисов,
- Сейчас посмотрим, кто у нас пойдет отвечать. Долго ищет по журналу нужную фамилию, в классе все притихли в ожидании.

Ситуация 6.

Фрагмент урока.

Только Юрий Иванович, полный вдохновения, приступил к объяснению, как в дверь постучали:

- Завуч собирает сводку об отсутствующих. Кого нет в классе?

Выяснили, кого нет в классе.

Учитель снова начал рассказывать, но его опять прервали стуком в дверь:

- Сколько у вас в классе сегодня обедают?

После очередного «начала» вновь последовал стук в дверь, который уже вызвал у ребят смех. На сей раз это оказалась медсестра с объявлением, когда ученикам можно завтра посетить зубного врача.

А за 15 минут до окончания урока вошла завуч зачитать изменения в расписании в связи с болезнью учителей...

Ситуация 7.

Ученикам начальных классов можно предложить игру «Телевизор». Содержание игры: дети вместе с учителем знакомятся с программой телепередач на текущий или следующий день с целью отбора из них одной, самой интересной телепередачи. Условия игры:

- выбирается самая любимая для ученика передача только на один день;
- выбирается только одна самая любимая передача;
- в течение дня можно смотреть только одну передачу.

Так продолжается в течение 7 дней.

Кто выполняет все правила игры, у того воля «вырастает» на 1 см в день. У кого в течение недели (семи дней) воля «вырастает» на 7 см, тот победитель в борьбе с самим собой.

1. В чем вы видите воспитательный эффект подобных мероприятий?

- 2. В чем состоит подготовительный этап игры?
- 3. В чем заключается работа учителя с родителями учащихся?

Ситуация 8.

На глазах у встречающих родителей первоклассник, выйдя из школы, ударил девочку по голове портфелем.

- Ты что делаешь? возмущенно вскрикнула мать мальчика,—Ручка у портфеля совсем слабая—отлетит! С чем в школу ходить будешь?
 - Разве можно так, мальчик? послышалось со всех сторон.
- А пусть не плюется на переменке! с искренней убежденностью в правоте содеянного ответил тот.
- Видите, что получилось? воодушевившись объяснением сына, обратилась уже женщина к людям: Он защищался! И тут же поощрительно ребенку: Правильно, сынок! Не давай себя в обиду. В следующий раз не плюнет. Но портфель все же беречь надо.

Слов не стало слышно; мальчик и женщина, взявшись за руки, быстро направились со двора. Последней уходила «справедливо» отмщенная девочка.

- 1. Дайте педагогическую оценку данной ситуации.
- 2. Какие качества личности формируются у учащихся в данном случае?
- 3. Как бы вы поступили на месте мамы мальчика?
- 4. Как бы вы поступили, увидев данную ситуацию. если вы учитель, у которого учатся мальчик и девочка?

Ситуация 9.

«Два ученика II класса. Олег и Саша, соседи по парте, начали «обмен ударами». «Дуэль» была прекращена учителем, который тут же пересадил Сашу за другую парту... Во время «разведения вражеских сил» слышались взаимные обвинения в драчливости.

Рассмотрение конфликта показало, что первым толкнул соседа Олег (он и не возражал против этого). Выяснилось также: столкновение не произошло неожиданно для его участников - ему предшествовал достаточно длительный период напряженности в их отношениях. За два месяца до описанного события Сашу как слабого ученика, к тому же со сварливым характером, посадили рядом с Олегом на «перевоспитание». Этот прием использовался и ранее и всегда приводил к положительным последствиям. Почему же на этот раз испытанный механизм перевоспитания не сработал?

Дело в том, что подопечный вел себя очень бесцеремонно. В частности, он почти каждую минуту склонял голову над тетрадью «шефа», что само по себе мешало нормальной работе. Но с этим неудобством Олег мирился, Его возмущало другое - то, что Саша, заглядывая ему в тетрадь, пытался сделать в ней необходимые, по его мнению, исправления, поскольку, несмотря на скромные успехи в учебе, был очень самонадеянным мальчиком.

И вот нервы Олега не выдержали - он оттолкнул руку Саши, которая в очередной раз протянулась к его тетради. Ответ не заставил себя ждать». (Гильбух Ю. 3., Картышева Е. И., Митько Г. П., Якушева Я. С. Этические знания - путь к формированию товарищеских взаимо-отношений//Початкова школа. -1988.—№ 1,—С. 59 -60.)

- 1. Оцените эффективность такой формы оказания помощи учащимся.
- 2. Как бы вы поступили в этой ситуации, будучи на месте учителя?

Ситуация 10.

Наше общество требует восстановления такой нравственной категории, как милосердие.

В детский дом пришли шефы с завода. Принесли игрушки, интересные книжки, сладости. Они хотели побыть с детьми, поиграть с ними, почитать книжки. Но работники дома не позволили взрослым реализовать свои добрые намерения.

«Сближаться с детьми вам не следует, - говорили они. - У наших детей тяжелая судьба. Не стоит их волновать. Вы уйдете, а нам их трудно потом успокоить. А за подарки спасибо».

Выскажите свое мнение по данному вопросу. Может быть, работники детского дома правы?

Ситуация 11.

Отец в свободное от службы на железной дороге время строил погреб. Жена была на работе в колхозе, старшие дети (а в семье росло 8 сыновей) были в школе. Дома оставался лишь шестилетний Ваня. Отец сам не управлялся с раствором, который быстро остывал в корыте.

- Ваня, - обратился отец к сыну, - ты мне помоги, а то не успеваю. Бери лопатку и, как сможешь, шевели ею в корыте.

Ваня сделал серьезное выражение лица, потянул носом и ответил отцу:

- Если надо, то надо. Почему бы не помочь.

И принялся шевелить лопатой в корыте, не давая остывать раствору.

Сосед, увидя, как трудится Ваня, начал ругать отца Вани: «Что ты шестилетнего впряг? Калекой сделать его хочешь? Это же эксплуатация беречь детей надо».

Отец лишь ответил: «Главное - лишь бы не был нравственным калекой. А вообще Ванюша у меня молодец!»

Так работали часа два до обеда. А в обед, когда собралась вся семья, отец хвалил Ваню. Малыш готов был и после обеда трудиться с отцом, но уже были старшие помощники. Однако Ваня вертелся тут же, подставляя ведра, маленьким ведерочком носил песок.

- 1. Как вы оцениваете действия отца?
- 2. Не кажется ли вам, что отец слишком рано привлекает сына к работе и что это похоже на эксплуатацию детского труда?

Ситуация 12.

В семье Сережи высоко чтят культ учебы. Мальчика с пяти лет готовили к предстоящим занятиям в школе. По оценке учителей и воспитателей, Сережа любознателен, исполнителен, с достаточно развитым вниманием (в пределах нормы для первоклассников), учится с большим увлечением. На уроках труда имеет отличные оценки, однако резко отрицательно относится к самообслуживающему труду, не любит физический труд, дома не выполняет и не хочет выполнять никаких обязанностей.

- 1. Оцените педагогическую ситуацию.
- 2. Какие ошибки допущены в трудовом воспитании Сережи?
- 3. Что бы вы предприняли на месте учителя первого класса?

Ситуация 13.

Пришлось быть свидетелем следующего разговора трех классных руководителей:

- Знаете, слишком много говорят сейчас о профориентации. Связывают это с индивидуальными особенностями, всякими там темпераментами и т. п. Необходимо относиться к этому проще: работай там, где ты нужен обществу.
- Я не согласна с вами, что нет нужды учитывать индивидуальные особенности. Ну вот скажите: может ли человек с преобладающим меланхолическим темпераментом работать оператором на железной дороге, летчиком, наконец, профессиональным шофером? А нашего непоседу Сашу Т. с его холерическими чертами посади в бухгалтерию или в отдел статуправления, он так все напутает, что после него никто концов не найдет. И сам сбежит от этого. Поэтому мы и должны изучить индивидуальные особенности и возможности ребят, посоветовать им наиболее оптимальные параметры в выборе будущей профессии.
- Сейчас есть какая-то стихийная ориентировка на выбор профессии, вступила в разговор Нина Павловна. Нередко выбирают профессию не по индивидуальным возможностям, а по материальной отдаче. Что ж, может быть, в этом есть смысл для более нужных профессий установить большую оплату и проблема решена?

- О нет, Нина Павловна, - отстаивала свою позицию Ангелина Сергеевна, - этим проблемы не решить. Материальная выгода - это факт, который лежит на поверхности. Это преходящее для большинства людей. Все же я стою за ориентацию ребят на профессии в зависимости от их социальной значимости и индивидуальных психолого-физиологических возможностей.

Включитесь в спор классных руководителей и выскажите свою точку зрения по затронутым вопросам.

Ситуация 14.

Проанализируйте предложенную сказку и составьте конспект беседы после ее прочтения.

«Тюльпан, выросший на поляне, был ее украшением. Все цветы преклонялись перед его красой, Но он этим не гордился. Бабочки, ромашки были его друзьями, и где бы они ни были, всегда рассказывали о красивом цветке.

Как-то услышал их рассказ Паук. Он вообще не любил цветов, не ценил красы и решил уничтожить Тюльпан. Солнце уже садилось, цветы готовились ко сну. Паук подполз к цветку, прошептал: «Разреши мне переночевать под твоим листиком, Я остался без дома, а уже ночь. Наутро укроет травку роса, боюсь простудиться».

Добрый Тюльпан разрешил Пауку остаться и старательно прикрыл его своим листиком. Когда солнышко начало будить лучами цветы, все увидели, что Тюльпан опутан сетью Паукаразбойника.

Тюльпан проснулся, но пошевелиться не мог, паутина душила его. Никто не мог помочь цветку. Тюльпан плакал, слезы катились по его лепесткам, а Паук радовался своей победе. Но тут прилетела Пчела. Она смело бросилась на Паука, и тот испугался и удрал. Пчела освободила Тюльпан. Он угостил ее своим нектаром, и с того времени завязалась дружба между Тюльпаном и Пчелой, (Якименко С. И. Сказка в учебно-воспитательном процессе // Початкова школа. - 1988... № 2.—С. 35.)

Ситуация 15.

Студент пединститута был направлен для прохождения педагогической практики в сельскую школу. Сам он закончил городскую среднюю школу, села не знал. Практика прошла успешно, впечатлений было много, и Т. В. делился ими со своими однокурсниками.

- Меня поразило, рассказывал Т. В., как деревенские ребята тонко чувствуют красоту. У них особое' эстетическое видение. Пригласили меня на работу. Вышли в 4 часа утра. Только занималась заря. Они любовались восходом солнца, пением птиц, приседали возле травинок и показывали мне на бусинки утренней росы, и вообще я был в восторге и от ребят, и от красоты природы. Что ни говорите, а я свое мнение о сельских ребятах изменил. Не думал, что у них такой высокий уровень эстетического воспитания.
- Ты ошибаешься, начала возражать Т. В. Лена А. Никакой это не показатель эстетического воспитания сельских учеников. А они разбираются в музыке, изобразительном искусстве, в театрах были?
- Не в этом суть, Лена, отстаивал свою позицию Т. В. Не только музыка, театр формируют чувство прекрасного.
 - Во всяком случае и не росинки-былинки. не сдавалась Лена А.
 - 1. Выскажите свою точку зрения по данному вопросу.
- 2. Считаете ли вы, что деревенские ребята достигли определенного уровня эстетического воспитания? Если да, то что способствовало этому?

Ситуация 16.

«Ученики младших классов любят путешествовать. Например, игра «Путешествие по планетам» состоит в том, что группа ребят делится с помощью старших учащихся-инструкторов на экипажи. Между членами группы распределяют поручения. Избираются командиры, бортмеханики, затейники, врачи, художники и др., т.е. работа в экипажах распреде-

ляется так. чтобы все были заняты. Периодически проходят перевыборы для предупреждения единообразия.

На занятии в классе ребята оформляют карту-маршрут - пути космических кораблей, составляют условия игры-полета, сочиняют песню экипажа. Родительский комитет заботится о форме космонавтов, красивом бортжурнале, в котором фиксируются полезные дела класса.

Каждый понедельник дается старт экипажам, которые на протяжении недели должны побывать на шести планетах: Венере, Марсе и т. д., а в субботу вернуться на Землю. Экипаж, ежедневно выполнявший все условия игры и без препятствий перелетавший с планеты на планету, получает красный флажок. Командиры прикрепляют его на табло «Итоги полета». Лучшим же поощрением является фотографирование «космонавтов» вместе с инструкторами и помещение их донесения в бортжурнал «Наш класс без прикрас».

Под руководством инструкторов в каждом экипаже продолжается своя работа: бортврачи вместе с доктором Айболитом проверяют санитарное состояние класса, аккуратность своих товарищей, проветривание комнаты; бортхудожники вместе с Веселым Карандашом устраивают выставки лучших рисунков; бортзатейники и Буратино организуют работу кукольного театра, подвижные игры на переменах; посты бережливых при помощи крокодила Гены ведут учет состояния учебников, парт. классной комнаты; т. екаждый имеет определенное поручение, а при подведении итогов дня, недели дети сравнивают, в каком экипаже лучше выполняются условия игры. Учащиеся делают вывод, что успех дела зависит от труда каждого». (Ермолаева Г. М. Организация ученического самоуправления в начальных классах // Початкова школа. - 1988, - № 2. - С. 6.)

- 1. Проанализируйте возможности, предоставляемые описанным путешествием, для сплочения коллектива младших школьников.
 - 2. Предложите свои варианты игры-путешествия

Ситуация 17.

Долгое время Света и Надя были хорошими подругами. По субботам они обычно проводили время в компании друзей. Поэтому Света расстроилась, когда Надя сказала ей, что в эту пятницу она должна остаться дома присмотреть за больной бабушкой.

Из чувства солидарности Света решила на этот раз никуда не идти без подруги и осталась дома с родителями. Ей было скучно. Она подумала, что ее подруге тяжело одной и решила пойти навестить ее. Предварительно Света позвонила Наде по телефону, но никто не снял трубку, и она решила, что Надя с бабушкой вышли подышать воздухом на улицу.

В понедельник однокурсник Миша спросил Свету, почему она не пришла к ним на вечеринку вместе с Надей. Света почувствовала себя неловко и не знала, что ответить. Она не хотела верить, что Надя солгала ей.

Вопросы изадания

- 1. В чем педагогический смысл того, что произошло между девушками?
- 2. Какие выводы может сделать Света в отношении дружбы?
- 3 Как бы вы распорядились такой информацией?

Ситуация 18.

Родители Саши Т. тщательно заботились о всестороннем развитии сына. Занятия в школе он сочетал с посещением художественной школы, спортивной секции при заводском Дворце культуры. Вечерами мать учила сына музыке. Все внушали Саше Т., что он одаренный, что у него прекрасное будущее.

И действительно, он первые две четверти учился на отлично, в одинадцать лет имел неплохие спортивные успехи, свободно играл музыкальные пьесы. Но началось второе полугодие, и Саша начал «хандрить», как выражалась мама. Появились тройки, начал пропускать занятия в художественной школе, резко упали показатели в спортивной гимнастике. Появилось какое-то безразличие, нервозность. Мать сердилась, часто выходила из себя. Был даже случай, что в марте Саша на два дня сбежал к тете, которая жила за городом. Отец смотрел,

смотрел на все это и сказал жене: «Хватит мучить ребенка. Навалили на него - так и лошадь упадет...» Но мать хотела видеть Сашу «интеллектуалом», не таким, как все.

- 1. Выскажите свою точку зрения по поводу этой ситуации.
- 2. Почему Саша оказывал сопротивление родителям в их намерениях?
- 3. Где, на ваш взгляд, допущена ошибка в физическом воспитании Саши?

Ситуация 19.

В одной средней школе уже давно работает «Клуб почемучек». Его членами являются ученики младших классов. Заседание клуба проводится раз в неделю. Есть в нем и секции. Каждый ученик в течение недели может записать на отдельном листе бумаги вопрос, который его интересует, н опустить в специальный ящик. Накануне заседаний клуба вопросы извлекаются и рассматриваются членами правления клуба. Для ответа на вопросы они обращаются к старшим ученикам, к учителям, ищут сами ответы на вопросы. Заседания клуба и его секций проходят весьма интересно: объявляется вопрос и предлагается присутствующим ответить на него. Активность ребят достаточно высокая. Если члены клуба не могут ответить, на помощь приходят консультанты из числа старших учеников, учителей. Вот несколько вопросов: «Почему листья весной зеленые, а осенью желтеют?», «Почему на руке пять пальцев?». «Откуда ветер?», «Почему в пруду вода зеленеет?»

- 1. Чем интересна такая форма внеклассной работы?
- 2. Почему она проводится с учениками младшего школьного возраста?

Ситуация 20.

Из письма матери в журнал «Семья и школа»:

«Моя дочь в III классе. Все третьи классы в обязательном порядке заставляют посещать шахматную школу два раза в неделю. Неявившихся ругают, ставят по поведению «2» в дневники. Моя дочь ходит четвертый год в музыкальную школу, и дни шахматных занятий совпадают с днями музыкальных занятий. Получается, надо бросить музыкальную школу? Если бы ребенок ходил в шахматную школу с желанием и от этих занятий была бы польза, я бы не возражала».

И еще одно письмо:

«Моя дочь учится в музыкальной школе. По пению у нее «5», а потом учительница узнала, что дочь не ходит в школьный хор, и поставила ей по пению двойку, в четверти вышло «4». Я не против хора. Но ведь ребенок посещает музыкальные занятия в другом месте. Можно ли обязать ребенка наниматься в хоре и правильно ли снижать оценку за пение, если ребенок не посещает хоровой кружок?»

- 1. Что бы вы ответили на эти вопросы?
- 2. Способствует ли таким образом организованная внешкольная и внеклассная работа всестороннему развитию детей?

Ситуация 21.

У первоклассника Сережи в семье большие перемены.

- Мама привезла из больницы маленькую сестричку, - восторженно рассказал Сережа учительнице. - У нас теперь есть сестричка Оксана.

Всю неделю мальчик с радостью рассказывал учительнице новости об Оксане. Но со временем настроение Сережи менялось, поведение тоже. Он стал обижать девочек, драться с товарищами. Подолгу оставался а школе и не .хотел возвращаться домой. На расспросы учительницы отмалчивался. Только позже Сережа поведал учительнице о своей «беде».

- Мама и папа теперь любят только сестренку, - говорил он сквозь слезы, - Меня никто не любит. Папа сказал: «Есть у нас теперь Оксаночка, а тебе нечего здесь вертеться». Я нарисовал сестричке домик и цветы, хотел обрадовать ее, а папа меня прогнал, рисунок выбросил в мусорное ведро.

Дайте совет родителям. Помогите Сереже обрести уверенное положение в семье.

Ситуация 22.

В августе для родителей первоклассников некоторые учителя проводят «Мамину школу». Примерное содержание занятий таково:

- 1-й день. «Ваш ребенок идет в школу» (лекция). Знакомство с программой и учебником математики 1 класса. Практикум по изготовлению индивидуальных пособий по математике (числовой альбом).
- 2-й день. «Чтобы ребенок любил учиться» (беседа). Знакомство с букварем. Практикум по изготовлению индивидуальных пособий по математике (числовой веер и сигнальная карточка-светофор).
- 3-й день. «Как привить ребенку любовь к чтению» (обмен опытом). Практикум по изготовлению наглядных пособий но математике (цветовое табло).
- 4-й день. «Как оказать помощь ребенку дома» (беседа). Практикум ко изготовлению индивидуальных пособий по обучению грамоте.
- 5-й день. «Нравственное воспитание младших школьников» (беседа, которую провидят сами родители). Изготовление наглядных индивидуальных пособий по обучению грамоте.
- 6-й день. Итоговое занятие (зачет). Организационные вопросы. Выборы родительского комитета класса. Ответы на вопросы анкеты.

Анкета для родителей включает следующие пункты:

- 1. Исходные данные.
- 2. Чем увлекается ваш ребенок?
- 3. Что ему не нравится? Почему?
- 4. Какая черта его характера вам не нравится?
- 5. На что учителю следует обратить внимание при обучении и воспитании вашего ребенка?
 - 6. Чем вы могли бы помочь классу, школе?
 - 7. Ваши увлечения.
- 1. Проанализируйте содержание занятий «Маминой школы». Определите их целесообразность.
 - 2. Составьте план проведения «Маминой школы» для родителей учащихся II класса.

Ситуация 23.

В некоторых школах практикуется проведение родительских собраний-практикумов, например такое. Дети вместе с родителями и учителем идут в музей. Входят в первый зал - «Животный и растительный мир». Первоклассники превращаются в экскурсоводов. Учитель заранее подготовил с каждым из них выступление у экспоната. В следующем зале экскурсоводом становится учитель. Затем по договоренности еще в школе родители берут своего ребенка за руку и тихо беседуют по увиденному. Некоторые родители по совету учителя пройдут еще один-два зала вместе со всеми и постепенно все дольше будут задерживаться у каждого экспоната.

- I. Может ли быть полезным для родителей и учащихся проведение таких собраний-практикумов?
 - 2. Формированию каких качеств личности способствует проведение таких собраний?
 - 3. Как влияет такая работа на успешность семейного воспитания?

Ситуация 24.

Мать с четырехлетним Сашей отдыхала в пансионате. Каждый день они приходили в столовую, которая размещалась в отдельном здании. Возле столовой были разбиты клумбы. Мать рассказывала Сане о цветах, обращала внимание на их необыкновенную красоту.

Через несколько дней через одну из клумб нерадивые люди протоптали дорожку. В обед Саша решил сократить путь и пробежал через клумбу по новой дорожке. Мать окликнула Сашу и заставила возвратиться обратно. Саша возвратился.

- Мама, а почему нельзя? спрашивал Саша, Ведь это же дорожка? Вон и тетя пошла.
- Сашенька, ласково говорила мать, дорожку сделали плохие люди. Ты видел, как садовнику (а он старенький) тяжело вскапывать и поливать клумбы? Ты не будешь плохим. Правда, Саша?

Мать взяла Сашу за руку и повела к столовой вокруг клумбы. А после обеда Саша под руководством мамы своей лопаткой вскапывал дорожку. У него был вид серьезного человека.

В чем воспитательное значение педагогического воздействия матери на Сашу? Ситуация 25.

Во втором полугодии Андрею было дано интересное поручение, с которым он успешно справился. За ним последовало второе. Андрей с удовольствием взялся за его выполнение. Надо было закрепить положительные качества в поведении ученика. Учительница написала краткую записку отцу: «Уважаемый Сергей Петрович! Прощу вас в удобное время прийти в школу. Классный руководитель». Андрей сам отдал записку отцу. На следующий день Андрей пришел в класс грустный. Все удивлялись его молчаливости. Отец почему-то не приходил. И лишь на третий день он позвонил классному руководителю и сказал: «Извините, что не смог прийти в школу по вашему приглашению. Невпроворот на работе. Но вы не беспокойтесь: Андрея я уже высек, проучил его как следует...»

- 1. Чем вызваны такие действия отца?
- 2. Какую ошибку допустил классный руководитель в данной ситуации?

Ситуация 26.

Классные руководители обсуждали вопрос о соотношении обучения и воспитания.

- Основные задачи всестороннего гармонического развития личности,— говорил С. Д.,— решаются в процессе обучения. Правильно организованное обучение, которым охвачены все дети, сможет решить все или почти все проблемы формирования личности.
- Позвольте, уважаемый С. Д.,— вступила в дискуссию Т. Н.,— а откуда же появляются невоспитанные люди? А у нас их немало. Со средним и высшим образованием, этакие дипломированные специалисты, а невоспитанные. Откуда это? Эрудиты эпохи научнотехнической революции и нередко духовная бедность. Что вы на это скажете?
 - Я говорю о правильно организованном обучении, не сдавался С. Д.
- Правильнее уж некуда,— парировала Л. А.— Все силы учителей уходят на обучение. Воспитывать времени и сил не остается. По-моему, школе необходимо равномерно распределять силы на решение задач обучения и воспитания. Уровня развития современной науки не догонишь, а воспитательные задачи упускаем. Образование это еще не воспитание. Ошибочно думать, что через обучение механически можно решить воспитательные задачи. Кстати, о гармоническом развитии. Возможно, под этим понятием мы подразумеваем разное.

Включитесь в дискуссию и выскажите свое мнение по всем затронутым аспектам. Обоснуйте его.

Ситуация 27.

«Какой упрямый этот Толя Толкачев... Никогда он не слушает объяснение, вечно вертится, разговаривает, отвлекает других. Что с ним делать, как заинтересовать?» Как-то раз после уроков Евгения Павловна остановила Толю в коридоре.

- Хочешь, скажу по секрету, о чем завтра пойдет речь на моем уроке?

На следующий день Толя Толкачев, к удивлению всего класса, поднял руку и, ответив на вопрос учителя, посмотрел по сторонам торжествующе. А на перемене он подошел к Евгении Павловне и, смущаясь, попросил:

- Скажите, а о чем вы будете завтра рассказывать?
- 1. В чем секрет успеха Толи? Оцените средства достижения подобного успеха.

- 2. При каких условиях этот успех мальчика может быть закреплен?
- 3. Можно ли оценить действия учителя как антипедагогические?

Ситуация 28.

Учительница III класса организовала прогулку в парк. Она выбрала самое живописное место и предупредила, чтобы каждый взял с собой рамку для картины.

Когда все поднялись на горку, учительница сказала:

- Мы сегодня с вами будем выбирать картины с изображением осеннего пейзажа. Кто из вас выберет самую красивую и сможет всем доказать красоту этой картины, получит приз книгу о русской живописи.
 - А где эти картины? спросил кто-то из учащихся.
- Они вокруг нас. Возьмите свою рамку, наводите ее на различные части живого пейзажа и смотрите, что же за картина оказалась у вас в рамке. Когда подберете самую красивую, пригласите всех нас посмотреть.

Ученики начали искать живописные уголки парка, наводили свои рамка, выражали восторг, приглашали всех посмотреть.

Всеми была признана лучшей картина Гены. Ему удалось выбрать вид, напоминающий дорогу в ущелье.

Радостные и возбужденные возникшим интересом к живописи, ребята выразили желание написать красками увиденные пейзажи.

- 1. Каков стиль деятельности и поведения учителя?
- 2. Оцените, обосновав, каждый прием взаимодействия педагога с детьми.
- 3. В чем ценность выхода педагога за пределы традиционной классно-урочной формы организации обучения?

Ситуация 29.

В IV классе пришел новый учитель - Словесник Петр Сергеевич. Он внимательно присматривался к ученикам. Бросилось в глаза, что ученица Нина Г. чувствует себя как-то неуверенно. На уроках отвечает боязливо, сбивчиво. Дети посмеиваются над ней.

Нина Γ . имела слабое зрение, еле вытягивала на тройку. Однажды она хорошо выучила стихотворение, и учитель поставил ей пятерку да еще похвалил. Ученики как-то настороженно загудели. Учитель, поинтересовавшись прошлым Нины Γ ., узнал, что ей учиться трудно. В этот коллектив она пришла только в прошлом году. Ее уличили в мелком воровстве в начале прошлого учебного года. В свой коллектив «не принимали».

Петр Сергеевич не упускал случая отметить любое достижение ученицы. Нина Г. прилагала много усилий, чтобы хорошо учить уроки. Учитель замечал это и обращал внимание других учеников. Постепенно начал укрепляться авторитет Нины в коллективе. Ее «приняли» к себе. Уже вместе играли, помогали ей в учебе.

Проанализируйте данную ситуацию с точки зрения применения воспитательных методов.

Ситуация 30.

«Костя вышел в коридор, тряхнул авторучкой, почему-то переставшей писать, и вдруг на новенькой, свежеокрашенной стене появились чернильные пятна. Наталья Александровна, видевшая это, подошла и сказала, что придется самому вымыть стену.

Костя стал ожесточенно тереть пятна. Скоро они исчезли, но свежевымытая полоса отчетливо выделялась на стене. Тогда он решил промыть всю стену коридора. За этим занятием его застала классная руководительница.

- Решил помочь тете Маше?

Костя утвердительно махнул головой. Обманывать он привык, репутация врунишки шла за ним с III класса. Хотелось сначала сказать правду, но как-то так получилось...

Учительница, уже знавшая причину Костиного усердия, промолчала.

А вот на классном собрании громко заявила:

- Мы от всей души должны поблагодарить Костю за помощь тете Маше, которую он добровольно оказал ей вчера.

Костя видел одобрительные взгляды товарищей. Но по выражению лица учительницы понял, что она знает больше, чем он предполагал. Сам не зная почему, мальчик вдруг встал.

- Я совсем не хотел помочь...— и рассказал, как было дело.
- Я всегда. Костя, считала, что ты честный человек,— заметила учительница.— А с этой минуты буду верить тебе еще больше. И все ребята будут тебя уважать, если будешь поступать так же честно, как сегодня.

Возвращаясь домой, мальчик думал: что бы еще такое сделать, чтобы честно признаться потом ребятам и пережить ту счастливую минуту всеобщего уважения к нему, которое он испытал?» (Белкин А. Болезнь легче предупредить, чем лечить // Воспитание школьников.—1968.— N 1.—С. 34.)

- 1. Проанализируйте предложенную ситуацию с точки зрения реализации требований определенных принципов воспитания.
- 2. Какие методы воспитания были использованы учительницей и в чем корни их эффективности?

Билеты для проведения экзамена

«Кубанский государственный университет» филиал в г. Славянске-на-Кубани

ЭКЗАМЕНАПИОННЫЙ БИЛЕТ № 1

, '	-
Дисциплина Теория обучения и педагогические техно	ологии (1 курс 2 семестр)
Кафедра ППП и ФК	
Факультет Педагогики, психологии и физической кул	ы туры
 Технология конструирования педагогического и товка к уроку. Технологии интегративного обучения. 	процесса (основные этапы). Планирование уроков. Подго-
Преподаватель Зав. кафедрой ППП и ФК	Л.А. Яшкова М.А. Лукьяненко
<u>« »</u> _	_2018 r.

«Кубанский государственный университет» филиал в г. Славянске-на-Кубани

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 2

Кафедра ППП и ФК
Факультет Педагогики, психологии и физической культуры
 Игровые технологии в обучении. Авторская школа А.Н. Тубельского ("Школа самоопределения")
Преподаватель Л.А. Яшкова Зав. кафедрой ППП и ФК М.А. Лукьяненко
<u>« »2018 г.</u>
«Кубанский государственный университет» филиал в г. Славянске-на-Кубани
ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № <u> </u>
Дисциплина Теория обучения и педагогические технологии (1 курс 2 семестр)
Кафедра ППП и ФК
Факультет Педагогики, психологии и физической культуры
 Авторская школа И.С. Якиманской (личностно-ориентированное обучение) Технология создания проблемной ситуации
Преподаватель Л.А. Яшкова Зав. кафедрой ППП и ФК М.А. Лукьяненко
<u>« » 2018 г.</u>
«Кубанский государственный университет» филиал в г. Славянске-на-Кубани
ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № <u>4</u>
Дисциплина Теория обучения и педагогические технологии (1 курс 2 семестр)
Кафедра ППП и ФК
Факультет Педагогики, психологии и физической культуры

 Авторская школа В.С. Библера ("Школа диалога культур) Технология работы с детьми осложненного поведения.
Преподаватель Л.А. Яшкова 3ав. кафедрой ППП и ФК М.А. Лукьяненко 2018 г.
«Кубанский государственный университет» филиал в г. Славянске-на-Кубани
ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № <u>5</u>
Дисциплина Теория обучения и педагогические технологии (1 курс 2 семестр)
Кафедра ППП и ФК
Факультет Педагогики, психологии и физической культуры
 Авторская школа Е.А. Ямбурга ("Адаптивная школа" или школа для всех) Технология создания и разрешения педагогического конфликта.
Преподаватель Л.А. Яшкова Зав. кафедрой ППП и ФК М.А. Лукьяненко
<u>«»2018 г.</u>
«Кубанский государственный университет» филиал в г. Славянске-на-Кубани
ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № <u>6</u>
Дисциплина Теория обучения и педагогические технологии (1 курс 2 семестр)
Кафедра ППП и ФК
Факультет Педагогики, психологии и физической культуры
 Авторская школа В.А. Караковского Технология педагогического общения

Преподаватель Л.А. Яшкова Зав. кафедрой ППП и ФК М.А. Лукьяненко
<u>«»2018 г.</u>
«Кубанский государственный университет» филиал в г. Славянске-на-Кубани
ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № <u> </u> <u> </u>
Дисциплина Теория обучения и педагогические технологии (1 курс 2 семестр)
Кафедра ППП и ФК
Факультет Педагогики, психологии и физической культуры
 Технология педагогической оценки. Технология предъявления педагогического требования.
Преподаватель Л.А. Яшкова Зав. кафедрой ППП и ФК М.А. Лукьяненко
<u>« » 2018 г.</u>
«Кубанский государственный университет» филиал в г. Славянске-на-Кубани
ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № <u>8</u>
Дисциплина Теория обучения и педагогические технологии (1 курс 2 семестр)
Кафедра ППП и ФК
Факультет Педагогики, психологии и физической культуры
 Игровые технологии в дошкольном и младшем школьном возрасте. Технология современного проектного обучения.
Преподаватель Л.А. Яшкова Л.А. Яшкова М.А. Лукьяненко
<u>«»2018 г.</u>

«Кубанский государственный университет» филиал в г. Славянске-на-Кубани

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № __9

Дисциплина Теория обучения и педагогические технологии (1 курс 2 семестр)
Кафедра ППП и ФК
Факультет Педагогики, психологии и физической культуры
 Технологии групповой деятельности и ее модели. Технология С.Н. Лысенковой: перспективно-опережающее обучение с использованием опорных схем при комментируемом управлении.
Преподаватель Л.А. Яшкова 3ав. кафедрой ППП и ФК М.А. Лукьяненко
<u>« » 2018 г.</u>
«Кубанский государственный университет» филиал в г. Славянске-на-Кубани
ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № <u>10</u>
Дисциплина Теория обучения и педагогические технологии (1 курс 2 семестр)
Кафедра ППП и ФК
Факультет Педагогики, психологии и физической культуры
 Технология мастерских, ее разновидности. Технология саморазвития М. Монтессори.
Преподаватель Л.А. Яшкова Зав. кафедрой ППП и ФК М.А. Лукьяненко
<u>«»2018 г.</u>

«Кубанский государственный университет» филиал в г. Славянске-на-Кубани

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 11

Дисциплина Теория обучения и педагогические технологии (1 курс 2 семестр)
Кафедра ППП и ФК
Факультет Педагогики, психологии и физической культуры
 Технология «Дальтон-план». Современное традиционное обучение.
Преподаватель Л.А. Яшкова Вав. кафедрой ППП и ФК М.А. Лукьяненко
<u>« » 2018 г.</u>
«Кубанский государственный университет» филиал в г. Славянске-на-Кубани
ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № <u>12</u>
Дисциплина Теория обучения и педагогические технологии (1 курс 2 семестр)
Кафедра ППП и ФК
Факультет Педагогики, психологии и физической культуры
 Педагогические технологии на основе гуманно-личностной ориентации педагогического процесса. Технология свободной школы Саммерхия (А.Нил).
Преподаватель Л.А. Яшкова Зав. кафедрой ППП и ФК М.А. Лукьяненко
<u>« » 2018 г.</u>
«Кубанский государственный университет» филиал в г. Славянске-на-Кубани

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № __13

Дисциплина Теория обучения и педагогические технологии (1 курс 2 семестр)

Кафедра ППП и ФК
Факультет Педагогики, психологии и физической культуры
 Технология свободного труда (С. Френе). Технологии эвристического образования А.В. Хуторской.
Преподаватель Л.А. Яшкова Зав. кафедрой ППП и ФК М.А. Лукьяненко
<u>« » _ 2018 г.</u>
«Кубанский государственный университет» филиал в г. Славянске-на-Кубани
ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № <u>14</u>
Дисциплина Теория обучения и педагогические технологии (1 курс 2 семестр)
Кафедра ППП и ФК
Факультет Педагогики, психологии и физической культуры
 Технология продуктивного образования. Технология вероятностного образования А.М. Лобок.
Преподаватель Л.А. Яшкова Зав. кафедрой ППП и ФК М.А. Лукьяненко
<u>« »2018 г.</u>
«Кубанский государственный университет» филиал в г. Славянске-на-Кубани
ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № <u>15</u>
Дисциплина Теория обучения и педагогические технологии (1 курс 2 семестр)
Кафедра ППП и ФК
Факультет Педагогики, психологии и физической культуры

1. Технология дифференцированного обучения по интересам детей И.Н. Закатова.

5. Методические указания для студентов по освоению дисциплины.

2018 г.

5.1 Методические рекомендации для подготовки к лекционным занятиям.

Лекционный курс предполагает систематизированное изложение основных вопросов учебного плана.

На первой лекции лектор обязан предупредить студентов, применительно к какому базовому учебнику (учебникам, учебным пособиям) будет прочитан курс.

Лекционный курс должен давать наибольший объем информации и обеспечивать более глубокое понимание учебных вопросов при значительно меньшей затрате времени, чем это требуется большинству студентов на самостоятельное изучение материала.

5.2 Методические рекомендации для подготовки к самостоятельной работе.

Для успешного усвоения курса необходимо не только посещать аудиторные занятия, но и вести активную самостоятельную работу. При самостоятельной проработке курса обучающиеся должны:

- просматривать основные определения и факты;
- повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной по данной теме литературы;
- изучить рекомендованную основную и дополнительную литературу, составлять тезисы, аннотации и конспекты наиболее важных моментов;
- самостоятельно выполнять задания, аналогичные предлагаемым на занятиях;
- использовать для самопроверки материалы фонда оценочных средств;
- выполнять домашние задания по указанию преподавателя.

Домашнее задание оценивается по следующим критериям:

- степень и уровень выполнения задания;
- аккуратность в оформлении работы;
- использование специальной литературы;
- сдача домашнего задания в срок.

Оценивание домашних заданий входит в накопленную оценку.

5.3 Методические рекомендации для получения консультации.

При всех формах самостоятельной работы студент может получить разъяснения по непонятным вопросам у преподавателя на индивидуальных консультациях в соответствии с графиком консультаций. Студент может также обратиться к рекомендуемым преподавателем

учебникам и учебным пособиям, в которых теоретические вопросы изложены более широко и подробно, чем на лекциях и с достаточным обоснованием.

Консультация – активная форма учебной деятельности в педвузе. Консультацию предваряет самостоятельное изучение студентом литературы по определенной теме. Качество консультации зависит от степени подготовки студентов и остроты поставленных перед преподавателем вопросов.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) — дополнительное разъяснение учебного материала.

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

6. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине.

6.1 Перечень информационных технологий.

- Компьютерное тестирование по итогам изучения разделов дисциплины.
- Использование электронных презентаций при проведении лабораторных занятий.

6.2 Перечень необходимого лицензионного программного обеспечения.

- 1. Офисный пакет приложений «Apache OpenOffice»
- 2. Приложение позволяющее просматривать и воспроизводить медиаконтент PDF-файлов «Adobe Acrobat Reader DC»
- 3. Программы, демонстрации видео материалов (проигрыватель) «WindowsMediaPlayer».
 - 4. Программа просмотра интернет контента (браузер) « Google Chrome »

6.3 Перечень информационных справочных систем:

- 1. Научная электронная библиотека статей и публикаций «eLibrary.ru» : российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины, образования [база данных Российского индекса научного цитирования] : сайт. URL: http://elibrary.ru.
- 2. Энциклопедиум [Энциклопедии. Словари. Справочники : полнотекстовый ресурс свободного доступа] // ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» : сайт. URL: http://enc.biblioclub.ru/.
- 3. Электронный каталог Кубанского государственного университета и филиалов. URL: http://212.192.134.46/MegaPro/Web/Home/About.

7. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине.

№	Вид работ	Материально-техническое обеспечение дисциплины и оснащенность
1	Лекционные занятия	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная презентационной техникой (проектор,

		экран, компьютер/ноутбук) и соответствующим программным обеспечением (ПО)
2	Семинарские занятия	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) и соответствующим программным обеспечением (ПО)
3	Групповые (индивидуальные) консультации	Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер/ноутбук) и соответствующим программным обеспечением (ПО)
4	Текущий контроль (текущая аттестация)	Учебная аудитория для проведения текущего контроля, оснащенный персональными ЭВМ и соответствующим программным обеспечением (ПО)
5	Самостоятельная ра- бота	Помещение для самостоятельной работы, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет», программой экранного увеличения и обеспеченный доступом в электронную информационно-образовательную среду филиала университета. Читальный зал библиотеки филиала.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература

- 1. Беленчук, Л.Н. История отечественной педагогики: учебное пособие / Л.Н. Беленчук. Москва: Институт эффективных технологий, 2013. 120 с. ISBN 978-5-904212-20-9; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=232198
- 2. Мандель, Б.Р. Педагогика [Электронный ресурс] : учебное пособие / Б.Р. Мандель. Электрон. дан. Москва : ФЛИНТА, 2014. 288 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/63010
- 3. Марусева, И.В. Современная педагогика (с элементами педагогической психологии): учебное пособие для вузов / И.В. Марусева. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2015. 624 с.: ил. ISBN 978-5-4475-4912-1; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=279291

Дополнительная литература

- 1. Засобина, Г.А. Педагогика: учебное пособие / Г.А. Засобина, И.И. Корягина, Л.В. Куклина. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2015. 250 с.: ил. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-3744-9; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272316
- 2. Мардахаев, Л.В. Социальная педагогика: основы профессиональной деятельности социального педагога: учебник для студентов средних и высших учебных заведений / Л.В. Мардахаев; Российский государственный социальный университет. Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2018. 333 с.: ил., табл. Библиогр. в кн. ISBN 978-5-4475-9743-6; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=496695
- 3. Телина, И.А. Социальная педагогика [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.А. Телина. Электрон. дан. Москва : ФЛИНТА, 2014. 190 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/51980

Периодические издания

- 1. Педагогика и психология образования. -
- URL: https://elibrary.ru/title_about.asp?id=56543.
- 2. Вестник Московского государственного областного университета. Серия: психологические науки. URL:http://elibrary.ru/title_about.asp?id=25663.
 - 3. Вестник Московского университета. Серия 14. Психология. -
- URL: https://dlib.eastview.com/browse/publication/9245.
 - 4. Вопросы психологии. -
- URL: https://dlib.eastview.com/browse/publication/79646/udb/2470.

- 5. Консультативная психология и психотерапия. Counseling Psychology and Psychotherapy. URL: https://dlib.eastview.com/browse/publication/69793/udb/12.
 - 6. Наука и школа. URL: http://elibrary.ru/title_about.asp?id=8903.
- 7. Психологическая наука и образование psyedu.ru. Psychological Science and Education PSYEDU.ru. URL:https://dlib.eastview.com/browse/publication/69794/udb/12.
- 8. Психологическая наука и образование. Psychological Science and Education. URL: https://dlib.eastview.com/browse/publication/69791/udb/12.
 - 9. Психологический журнал. -
- URL: http://dlib.eastview.com/browse/publication/614/udb/2470.
- 10. Социальная психология и общество. Social Psychology and Society. URL:https://dlib.eastview.com/browse/publication/69841.
 - 11. Справочник педагога-психолога. Школа. -

URL: https://dlib.eastview.com/browse/publication/38367/udb/2470.

Интернет-ресурсы

- 1. ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» [учебные, научные здания, первоисточники, художественные произведения различных издательств; журналы; мультимедийная коллекция: аудиокниги, аудиофайлы, видеокурсы, интерактивные курсы, экспресс-подготовка к экзаменам, презентации, тесты, карты, онлайн-энциклопедии, словари]: сайт. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=main_ub_red.
- **2. ЭБС издательства «Лань»** [учебные, научные издания, первоисточники, художественные произведения различных издательств; журналы] : сайт. URL: http://e.lanbook.com.
- **3. ЭБС «Юрайт»** [раздел «ВАША ПОДПИСКА: Филиал КубГУ (г. Славянск-на-Кубани): учебники и учебные пособия издательства «Юрайт»] : сайт. URL: https://www.biblio-online.ru/catalog/E121B99F-E5ED-430E-A737-37D3A9E6DBFB.
- **4.** Научная электронная библиотека. Монографии, изданные в издательстве **Российской Академии Естествознания** [полнотекстовый ресурс свободного доступа] : сайт. URL: https://www.monographies.ru/.
- **5.** Научная электронная библиотека статей и публикаций «eLibrary.ru» : российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины, образования [5600 журналов, в открытом доступе 4800] : сайт. URL: http://elibrary.ru.
- **6. Базы данных компании «Ист Вью»** [раздел: Периодические издания (на рус. яз.) включает коллекции: Издания по общественным и гуманитарным наукам; Издания по педагогике и образованию; Издания по информационным технологиям; Статистические издания России и стран СНГ]: сайт. URL: http://dlib.eastview.com.
- **7. КиберЛенинка** : научная электронная библиотека [научные журналы в полнотекстовом формате свободного доступа] : сайт. URL: http://cyberleninka.ru.
- Единое окно доступа образовательным К ресурсам федеральная информационная система свободного доступа к интегральному каталогу образовательных интернет-ресурсов и к электронной библиотеке учебно-методических материалов для всех уровней образования: дошкольное, общее, среднее профессиональное, высшее, дополнительное : сайт. – URL: http://window.edu.ru.
- **9. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов** [для общего, среднего профессионального, дополнительного образования; полнотекстовый ресурс свободного доступа] : сайт. URL: http://fcior.edu.ru.

- 10. Официальный интернет-портал правовой информации. Государственная система правовой информации [полнотекстовый ресурс свободного доступа] : сайт. URL: http://publication.pravo.gov.ru.
- 11. Энциклопедиум [Энциклопедии. Словари. Справочники : полнотекстовый ресурс свободного доступа] // ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» : сайт. URL: http://enc.biblioclub.ru/.
- 12. Электронный каталог Кубанского государственного университета и филиалов. URL: http://212.192.134.46/MegaPro/Web/Home/About.
 - 13. Российское образование : федеральный портал. URL: http://www.edu.ru/.
- 14. Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки [авторефераты в свободном доступе] : сайт. URL: http://diss.rsl.ru/.
- 15. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» [на базе Российской государственной библиотеки] : сайт. URL: http://xn—90ax2c.xn--p1ai/.
- 16. Academia : видеолекции ученых России на телеканале «Россия К» : сайт. URL: http://tvkultura.ru/brand/show/brand_id/20898/.
- 17. Лекториум : видеоколлекции академических лекций вузов России : сайт. URL: https://www.lektorium.tv.

Учебное издание

Яшкова Лариса Александровна

ОСНОВЫ СОЦИАЛЬНОЙ РАБОТЫ

Методические материалы к изучению раздела модуля и организации самостоятельной работы студентов 1-го курса бакалавриата,

обучающихся по направлению 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения (специальность), Специализация - №3 Психолого-педагогическая профилактика девиантного поведения

очной и заочной форм обучения

Подписано в печать
Формат 60x84/16. Бумага типографская. Гарнитура «Таймс»
Печ. л Учизд. л
Тираж 1 экз. Заказ №

Филиал Кубанского государственного университета в г. Славянске-на-Кубани

353560, Краснодарский край, г. Славянск-на-Кубани, ул. Кубанская, 200

Отпечатано в издательском центре филиала Кубанского государственного университета в г. Славянске-на-Кубани