



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
НЕКВАЛИФИРОВАННОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

S/N: 16E774D691E6E8BB43B90C453EDF6726

Владелец: И.О. Пономаренко Т.А.

Должность: И.о. директора Филиала

E-mail: pedagogkmv@sspi.ru

Организация: Филиал СГПИ в г. Железноводске

Дата подписания: 30.08.2023

Действителен: с 09.11.2022 до 09.11.2025

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

бюджетного образовательного учреждения

высшего образования

«СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ»

в г. Железноводске



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по учебной
и научной работе

Т.А. Пономаренко

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Профилактика интернет-зависимости среди детей и молодежи Б1.О.07.05

(наименование учебной дисциплины)

Уровень основной профессиональной образовательной программы бакалавриат

Направление подготовки

44.03.02 Психолого-педагогическое образование

Профиль «Психология и социальная педагогика»

Форма обучения заочная

Срок освоения ОПОП 4 года 6 месяцев

Год начала обучения 2022

Заведующий кафедрой Е.И. Пилюгина /Е.И. Пилюгина /

Декан факультета Э.С. Таболова /Э.С. Таболова/

Железноводск, 2023 г.

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с учебным планом по соответствующей образовательной программе

Автор (ы)-разработчик (и)

Качалова И.Н., старший преподаватель кафедры педагогике и психологии

ФИО, должность, ученая степень, звание

«Согласовано»
Заведующий кафедрой

Пилюгина Е.И., к.псих.н., доцент

ФИО, ученая степень, звание, подпись
«22» мая 2023г.



«Согласовано»
Библиотекарь

Кирюшкина С.А

ФИО, подпись
«22» мая 2023г.



Содержание

1. Цель и задачи дисциплины	4
2. Место дисциплины в структуре образовательной программы	4
3. Планируемые результаты обучения по дисциплине	4
4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы	5
5. Содержание дисциплины по разделам (темам) и видам занятий	5
6. Контроль качества освоения дисциплины	7
7. Учебно-методическое обеспечение дисциплины	8
8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы	8
9. Материально-техническое обеспечение дисциплины	<u>8</u>
10. Приложение 1	9
11. Приложение 2	13
12. Лист изменений рабочей программы дисциплины	16

1. Цель и задачи дисциплины

1 Цели и задачи освоения дисциплины.

Цель дисциплины: формирование умений осуществлять профилактику и коррекцию социальных девиаций, расширение компетентности в области медиабезопасного поведения детей и молодежи.

Учебные задачи дисциплины:

1. Познакомить с нормативно-правовыми документами по вопросам защиты детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию.

2. Сформировать знания в области безопасности детей, использующих Интернет, СМИ, различные виды телекоммуникаций.

3. Сформировать навыки по профилактике и коррекции зависимого поведения школьников, связанного с компьютерными технологиями и Интернетом.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Профилактика интернет-зависимости среди детей и молодежи» относится к Блоку 1. Модуля 7. Профилактика и коррекция социальных девиаций учебного плана.

Для освоения учебного материала по дисциплине используются знания, умения, навыки, сформированные в процессе изучения дисциплин безопасность жизнедеятельности, методика организации культурно-досуговой деятельности.

Знания, умения, навыки, сформированные в процессе изучения дисциплины необходимы для освоения следующих дисциплин: технологии творчества в работе с детьми с ограниченными возможностями здоровья, а также для прохождения учебной и производственной практик, подготовки к государственной итоговой аттестации.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
<i>Универсальные компетенции</i>		
УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.2. Определяет ресурсное обеспечение для достижения поставленной цели	Демонстрирует умение определять ресурсное обеспечение для достижения поставленной цели
<i>Общепрофессиональные компетенции</i>		
ОПК-9. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использо-	ОПК-9.1. Демонстрирует понимание основных принципов и особенностей современных информационных технологий и их дидактических возможностей	Демонстрирует знание и понимание основных принципов и особенностей современных информационных технологий и их дидактических возможностей

вать их для решения задач профессиональной деятельности	ОПК-9.2. Демонстрирует навыки работы с цифровым контентом	Владеет навыками работы с цифровым контентом
Профессиональные компетенции		
ПК-17. Способен осуществлять просветительскую деятельность в образовательных учреждениях с целью повышения психологической компетентности участников образовательного процесса	ПК-17.2. Умеет: выявлять и оценивать потребности потенциальной аудитории; осуществлять продуктивное взаимодействие с различными категориями субъектов образовательного процесса (учителями, воспитателями, школьниками, родителями); использовать современные методы, формы и средства в просветительской деятельности и психологическом просвещении и образовании	Демонстрирует умения выявлять и оценивать потребности потенциальной аудитории; осуществлять продуктивное взаимодействие с различными категориями субъектов образовательного процесса (учителями, воспитателями, школьниками, родителями); использовать современные методы, формы и средства в просветительской деятельности и психологическом просвещении и образовании

4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы (72 часа), включая промежуточную аттестацию.

Вид учебной работы		Всего часов	Семестры
			7
Контактные часы	Всего:	8,3	8,3
	Лекции (Лек)	2	2
	Практические занятия (в т.ч. семинары) (Пр/Сем)	6	6
	Лабораторные занятия (Лаб)		
	Индивидуальные занятия (ИЗ)		
Промежуточная аттестация	Зачет	0,3	0,3
	Консультация к экзамену (Конс)		
	Курсовая работа (Кр)		
Самостоятельная работа студентов (СР)		63,7	63,7
Подготовка к экзамену (Контроль)			
Вид промежуточной аттестации		зачет	зачет
Общая трудоемкость (по плану)		72	72

5. Содержание дисциплины по разделам (темам) и видам занятий

Наименование раздела (темы) дисциплины	Лекции	Практические занятия (в т.ч. семинары)	Лабораторные Занятия	СРС	Всего	Планируемые результаты обучения	Формы текущего контроля
Семестр 7							
Раздел 1. Теоретические аспекты профилактики информационной зависимости подростков.	2			10	12	УК-2.2 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ПК-17.2	
Тема 1.1 Сохранение физического и психического здоровья детей в современной информационной среде. Тема 1.2 Информационная этика и правовые аспекты защиты информации	2			10	12	УК-2.2 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ПК-17.2	Реферат; собеседование
Раздел 2. Основные направления профилактики и преодоления информационной зависимости детей и молодежи		6		53,7	59,7	УК-2.2 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ПК-17.2	
Тема 2.1 Безопасность детей использующих Интернет, СМИ, различные виды телекоммуникаций.		2		20	22	УК-2.2 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ПК-17.2	Реферат, практическое занятие
Тема 2.2. Организация правильного поиска необходимой информации в сети Интернет и СМИ.		2		20	22	УК-2.2 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ПК-17.2	Презентация, практическое занятие
Тема 2.3. Феномен «Интернет-зависимости». Профилактика интернет-зависимости у детей и подростков.		2		13,7	15,7	УК-2.2 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ПК-17.2	Практическое занятие, собеседование
Форма промежуточной аттестации (зачет)		0,3			0,3	УК-2.2 ОПК-9.1 ОПК-9.2 ПК-17.2	Вопросы к зачету
Всего за семестр:	2	6		63,7	72		
Итого:	2	6		63,7	72		

Планы проведения учебных занятий отражены в методических материалах (Приложение 1.).

6. Контроль качества освоения дисциплины

Контроль качества освоения учебного материала по дисциплине проводится в форме текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений требованиям образовательной программы используются оценочные материалы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестаций (Приложение 2).

Уровень сформированности компетенции			
не сформирована	сформирована частично	сформирована в целом	сформирована полностью
«Не зачтено»	«Зачтено»		
«Неудовлетворительно»	«Удовлетворительно»	«Хорошо»	«Отлично»
Описание критериев оценивания			
<p>Обучающийся демонстрирует:</p> <ul style="list-style-type: none"> - существенные пробелы в знаниях учебного материала; - допускаются принципиальные ошибки при ответе на основные вопросы билета, отсутствует знание и понимание основных понятий и категорий; - непонимание сущности дополнительных вопросов в рамках заданий билета; - отсутствие умения выполнять практические задания, предусмотренные программой дисциплины; - отсутствие готовности (способности) к дискуссии и низкая степень контактности. 	<p>Обучающийся демонстрирует:</p> <ul style="list-style-type: none"> - знания теоретического материала; - неполные ответы на основные вопросы, ошибки в ответе, недостаточное понимание сущности излагаемых вопросов; - неуверенные и неточные ответы на дополнительные вопросы; - недостаточное владение литературой, рекомендованной программой дисциплины; - умение без грубых ошибок решать практические задания. 	<p>Обучающийся демонстрирует:</p> <ul style="list-style-type: none"> - знание и понимание основных вопросов контролируемого объема программного материала; - твердые знания теоретического материала. - способность устанавливать и объяснять связь практики и теории, выявлять противоречия, проблемы и тенденции развития; - правильные и конкретные, без грубых ошибок, ответы на поставленные вопросы; - умение решать практические задания, которые следует выполнить; - владение основной литературой, рекомендованной про- 	<p>Обучающийся демонстрирует:</p> <ul style="list-style-type: none"> - глубокие, всесторонние и аргументированные знания программного материала; - полное понимание сущности и взаимосвязи рассматриваемых процессов и явлений, точное знание основных понятий в рамках обсуждаемых заданий; - способность устанавливать и объяснять связь практики и теории; - логически последовательные, содержательные, конкретные и исчерпывающие ответы на все задания билета, а также дополнительные вопросы экзаменатора; - умение решать практические задания; - наличие собственной обосно-

		граммой дисциплины; Возможны незначительные неточности в раскрытии отдельных положений вопросов билета, присутствует неуверенность в ответах на дополнительные вопросы.	ванной позиции по обсуждаемым вопросам; - свободное использование в ответах на вопросы материалов рекомендованной основной и дополнительной литературы.
--	--	--	--

7. Учебно-методическое обеспечение дисциплины

Учебно-методическое обеспечение дисциплины включает рабочую программу дисциплины, методические материалы, оценочные материалы.

Полный комплект методических документов размещен на ЭИОС Филиала СГПИ в г. Железноводске.

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся включает: учебники, учебные пособия, электронные образовательные ресурсы, методические материалы.

Самостоятельная работа обучающихся является формой организации образовательного процесса по дисциплине и включает следующие виды деятельности: поиск (подбор) и обзор научной и учебной литературы, электронных источников информации по изучаемой теме; работа с конспектом лекций, электронным учебником, нормативными документами, архивными и др. источниками информации (конспектирование); подготовка сообщения (доклада, реферата, эссе); выполнение индивидуальных заданий; подготовка к практическим, семинарским, лабораторным занятиям и др.

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

Основная литература:

1. Дереча, В. А. Психология зависимостей : учебное пособие для вузов / В. А. Дереча. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 159 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11076-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/517453>
2. Психопрофилактика и психологическое просвещение в образовательной среде : учебник для вузов / Д. В. Наумова [и др.] ; под редакцией Д. В. Наумовой. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 414 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14817-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/520268>
Гулевич, О. А. Психология массовой коммуникации: от газет до интернета : учебник для вузов / О. А. Гулевич. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 264 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12406-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/518819>
3. Профессиональное образование и социальное партнерство в работе с молодежью : монография / А. В. Пономарев [и др.] ; под общей редакцией А. В. Пономарева, Н. В. Поповой. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 253 с. — (Актуальные мо-

нографии). — ISBN 978-5-534-14119-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/519839>

Периодические издания:

- 1) Учебно-методический журнал «Профилактика зависимостей»
https://elibrary.ru/title_about.asp?id=53191

Интернет-ресурсы:

Электронные библиотечные системы

№ п/п	Наименование	Адрес сайта
1.	ЭБС «Юрайт»	www.urait.ru
2.	ЭБС «Юрайт» (раздел «Легендарные книги»)	www.urait.ru
3.	Электронно-библиотечная система «Лань»	http://e.lanbook.com/

Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

№ п/п	Наименование	Адрес сайта
1.	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации	https://minobrnauki.gov.ru/
2.	Официальный сайт Министерства образования Ставропольского края	http://www.stavminobr.ru/
3.	Федеральный портал «Российское образование»	http://www.edu.ru/
4.	Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов	http://fcior.edu.ru/
5.	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»	http://window.edu.ru/
6.	Российская государственная библиотека	http://www.rsl.ru/
7.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	https://elibrary.ru/defaultx.asp
8.	Учреждение Российской академии образования. Научная педагогическая библиотека им. К.Д. Ушинского	http://www.gnpbu.ru/
9.	Сайт Екатерины Кисловой	http://ekislova.ru/
10.	Справочный портал «Энциклопедиум: энциклопедии, словари, справочники»	http://enc.biblioclub.ru/
11.	Справочно-информационный портал «ГРАМОТА.РУ»	http://gramota.ru/slovari/online/#3
12.	Сайт «СЛОВАРИ.РУ»	https://www.slovari.ru/start.aspx?s=0&p=3050
13.	Развитие личности: журнал (входит в перечень ВАК)	http://rl-online.ru/
14.	Парламентская библиотека. Федеральное собрание Российской Федерации. Государственная Дума. Официальный сайт [ресурс свободного доступа]	http://www.gosduma.net/analytics/library/
15.	Портал Федеральных государственных об-	http://fgosvo.ru/

	разовательных стандартов[ресурс свободно-го доступа]	
16.	Энциклопедии и справочники интернета [ресурс свободного доступа]	https://library.mirea.ru/Ресурсы/85
17.	Словари, энциклопедии и справочники онлайн [ресурс свободного доступа]	https://slovaronline.com/
18.	«Научный архив» ГПНТБ, РГБ проект Министерства образования и науки Российской Федерации	http://научныйархив.рф
19.	Электронная база данных «Университетская информационная система РОССИЯ» (УИС РОССИЯ)	https://uisrussia.msu.ru/
20.	Электронная база данных обзор СМИ Polpred.com [ресурс свободного доступа]	http://polpred.com/
21.	Журнальный зал: литературный интернет-проект [ресурс свободного доступа]	http://magazines.russ.ru

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Занятия, текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация по дисциплине проводятся в учебных аудиториях, укомплектованных типовой мебелью для обучающихся и преподавателя. По заявке устанавливается мобильный комплект (ноутбук, проектор, экран, колонки).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети Интернет и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду вуза.

Компьютерное оборудование оснащено комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства:

1. Операционная система (возможны следующие варианты: «Microsoft Windows», «Linux»).
2. Пакеты ПО общего назначения (возможны следующие варианты: «Microsoft Office», «LibreOffice», «ApacheOpenOffice», «МойОфис Образование»).
3. Приложение, позволяющее просматривать и воспроизводить медиаконтент PDF-файлов (возможны следующие варианты: «AdobeAcrobatReader DC», «Sumatra PDF»).
4. Приложение, позволяющее сканировать и распознавать текстовые документы (возможны следующие варианты: «ABBYY FineReader», «WinScan2PDF»).
5. Программа-файловый архиватор (возможны следующие варианты: «7-zip», «WinRAR»).
6. Программа для организации и проведения тестирования (возможны следующие варианты: «Айрен», «Mytest X»).
7. Программа просмотра интернет-контента (браузер) (возможны следующие варианты «Yandex»).
8. Антивирусная программа «Антивирус Kaspersky Endpoint Security для бизнеса».

Приложение 1

Методические материалы по дисциплине «Профилактика интернет-зависимости среди детей и молодежи»

1. Планы практических занятий и методические рекомендации

Тема 2. Основные направления профилактики и преодоления информационной зависимости детей и молодежи

Практическое занятие 2.1. Безопасность детей, использующих Интернет, СМИ, различные виды телекоммуникаций.

Вопросы

1. Противостояние угрозам из Интернета.
2. Интернет-этика поведения в Интернете.
3. Безопасное общение при использовании мобильной (сотовой) связи.

Практическое занятие 2.2. Организация правильного поиска необходимой информации в сети Интернет и СМИ.

Вопросы.

1. Основные угрозы безопасности детей в Интернете.
2. Повышение уровня общей безопасности при работе в сети.
3. Советы по безопасности при работе на общедоступном компьютере

Практическое занятие 2.3. Феномен «Интернет-зависимости». Профилактика интернет-зависимости у детей и подростков

Вопросы

1. Феномен «Интернет-зависимости».
2. Профилактика Интернет-зависимости.
3. Преодоление Интернет-зависимости у детей и подростков.

2. Задания для самостоятельной работы

Раздел 1. Теоретические аспекты профилактики информационной зависимости подростков.

Виды самостоятельной работы обучающихся

1. Подготовка рефератов.
2. Работа с учебной, научной, научно-популярной литературой и конспектом лекций
3. Составление глоссария основных терминов и определений.

Раздел 2. Основные направления профилактики и преодоления информационной зависимости детей и молодежи

1. Подготовка рефератов.
2. Работа с учебной, научной, научно-популярной литературой и конспектом лекций,
3. Презентация индивидуального задания.
4. Подобрать тесты, определяющие конфликтность человека.
5. Подготовка к собеседованию

3. Примерные темы рефератов

Тема 1.1 Сохранение физического и психического здоровья детей в современной информационной среде

1. Технологии безопасной работы в сети Интернет
2. Основные угрозы безопасности детей в Интернете.
3. Киберхулиганы, злоупотребление общим доступом к файлам, хищники,
4. Неприличный контент, вторжение в частную жизнь.
5. Повышение уровня общей безопасности при работе в сети.
6. Советы по безопасности при работе на общедоступном компьютере.

Тема 2.1 Безопасность детей использующих Интернет, СМИ, различные виды телекоммуникаций

7. Меры безопасности при работе с электронной почтой
8. Диагностика компьютерной зависимости у детей и молодежи
9. Психологическое сопровождение интернет-зависимых детей
10. Группа риска интернет-зависимых детей
11. Специфика проявления интернет-зависимого поведения
12. Профилактика интернет-зависимости в образовательных учреждениях

13. Социально-психологические подходы в информационной работе по профилактике компьютерной зависимости у детей и подростков.

**Оценочные материалы по дисциплине
«Профилактика интернет-зависимости среди детей и молодежи»**

1. Оценочные материалы для текущего контроля

1.1. Вопросы для собеседования

Раздел (темы, тема) Теоретические аспекты профилактики информационной зависимости подростков

1. Основные понятия в области защиты информации от разрушения и несанкционированного доступа.
2. Основы безопасности сотовой (мобильной) связи.
3. Уровни защиты информации.
4. Меры по защите информации.
5. Планирование мер по защите информации на создаваемые электронные ресурсы.
6. Меры безопасности при работе с электронной почтой
7. Доступ к файловой системе (папкам)
8. Утечка информации через электронную почту.
9. Социальная инженерия. Фишинг.
10. Меры безопасности при работе с электронной почтой.

Критерии оценки

оценка «отлично» выставляется студенту, если он продемонстрировал полноту и глубину знаний по всем вопросам выбранного варианта, знает основные термины по контролируемым темам, владеет знаниями об основных особенностях воспитания и его критериях, владеет знаниями обязательной и дополнительной литературы. Умеет применять полученные знания для решения конкретных практических задач.

оценка «хорошо» выставляется студенту, который продемонстрировал полноту и глубину знаний по всем вопросам раздела, логично излагает материал, умеет применить психолого-педагогические знания для решения конкретных методических проблем.

оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, при наличии у него знаний основных категорий и понятий по предмету, умения достаточно грамотно изложить материал

оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, который не освоил основного содержания предмета, не владеет знаниями по обязательной психолого-педагогической и методической литературе.

1.2. Критерии оценки реферата

Критерии оценки:

оценка «отлично» выставляется студенту, если он продемонстрировал полноту и глубину знаний в рамках тематики реферата, знает основные термины, фамилии ученых, исследовавших изучаемую проблему, способен анализировать и синтезировать научную литературу по заявленной проблеме. Умеет применять полученные знания для решения конкретных практических задач.

оценка «хорошо» выставляется студенту, который продемонстрировал полноту и глубину знаний по всем вопросам реферата, логично излагает материал, умеет применить психолого-педагогические знания для решения конкретных проблем.

оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, при наличии у него знаний основных категорий и понятий по изучаемой проблеме, умения достаточно грамотно изложить материал.

оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, который не освоил основного содержания реферата, не владеет знаниями по обязательной психолого-

педагогической и методической литературе, не смог четко и грамотно изложить материал.

1.3. Критерии оценки лабораторной работы: не предусмотрено

1.4. Критерии оценки презентации

Темы презентаций

1. Виды компьютерной зависимости
2. Компьютерная зависимость
3. Сетевая зависимость
4. Серфинг
5. Признаки компьютерной зависимости
6. Психологические проблемы компьютерной зависимости
7. Физические отклонения у детей, страдающих компьютерной зависимостью

Критерии оценки

оценка «отлично» выставляется студенту, если он представил достаточно полную и развернутую презентацию в рамках исследуемой проблемы, знает основные термины, фамилии ученых, исследовавших изучаемую проблему, способен анализировать и синтезировать научную литературу по заявленной проблеме. Умеет применять полученные знания для решения конкретных практических задач. Помимо теоретического материала включает в презентацию видео и аудиоматериалы.

оценка «хорошо» выставляется студенту, который продемонстрировал полноту и глубину знаний по всем вопросам содержания презентации, логично излагает материал, умеет применить психолого-педагогические знания для решения конкретных методических проблем.

оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, при наличии у него знаний основных категорий и понятий по изучаемой проблеме, умения достаточно грамотно изложить материал, осуществить отбор и анализ материала, включаемого в презентацию по исследуемой проблеме.

оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, который представил презентацию, но соответствующую заявленным требованиям или представил не авторскую презентацию не освоил основного содержания проблемы, не владеет знаниями по обязательной психолого-педагогической и методической литературе, не смог четко и грамотно изложить материал.

2. Оценочные материалы для промежуточной аттестации

2.1. Примерный перечень вопросов для зачета.

1. Основные понятия в области защиты информации от разрушения и несанкционированного доступа
2. Цели совершения преступления.
3. Уровни защиты информации.
4. Меры по защите информации.
5. Планирование мер по защите информации на создаваемые электронные ресурсы.
6. Меры безопасности при работе с электронной почтой
7. Основные угрозы личной безопасности: кража идентификационных сведений, мистификация, нежелательная почта (спам).
8. Доступ к файловой системе (папкам).
9. Утечка информации через электронную почту
10. Основы безопасности сотовой (мобильной) связи.

-
11. Основы безопасности при использовании мобильной (сотовой) связи.
 12. Виды мошенничества в мобильной связи.
 13. Меры предосторожности и безопасности при использовании сотовой (мобильной) связи.
 14. Компьютерные вирусы и средства защиты
 15. Классификация компьютерных вирусов.
 16. Способы распространения вирусов.
 17. Цикл функционирования вирусов.
 18. Антивирусное программное обеспечение и антишпионские программы.
 19. Методы борьбы с вирусами.
 20. Меры защиты от проникновения и распространения вирусов.
 21. Безопасность детей, использующих Интернет, СМИ, различные виды телекоммуникаций.
 22. Интернет-этика поведения в Интернете.
 23. Безопасное общение при использовании мобильной (сотовой) связи.
 24. Феномен «Интернет-зависимости».
 25. Профилактика интернет-зависимости у детей и подростков
 26. Преодоление Интернет-зависимости у детей и подростков.
 27. Меры безопасности при работе с электронной почтой.

Критерии оценки:

оценка «зачтено» выставляется студенту, если он продемонстрировал достаточно полное знание материала; продемонстрировал знание основных теоретических понятий; достаточно последовательно, грамотно и логически стройно изложил материал; продемонстрировал умение ориентироваться в литературе по проблематике дисциплины; умеет сделать достаточно обоснованные выводы по излагаемому материалу

оценка «не зачтено» выставляется в случае незнания значительной части программного материала; не владения понятийным аппаратом дисциплины; существенных ошибок при изложении учебного материала; неумения строить ответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса; неумения делать выводы по излагаемому материалу

Лист изменений рабочей программы дисциплины

№ п/п	Содержание изменений	Реквизиты документа об утверждении изменений	Дата внесения изменений
1.	Утверждена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование № 122 от 22.02.2018 г..	Протокол заседания кафедры педагогики и психологии № 10 от «05» мая 2022г.	05.05.2022 г.
2.	Актуализирована в части учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины в связи с продлением контракта с ЭБС и в части перечня основной и дополнительной литературы в связи с его изменением. Актуализирована в части лицензионного программного обеспечения в связи с его ежегодным обновлением.	Протокол заседания кафедры педагогики и психологии № 15 от «22» мая 2023 г.	22.05.2023 г.