

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Наумова Наталия Александровна  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 24.10.2019 14:21:41  
Уникальный программный ключ:  
6b5279da4e034bff679172803da5b7b559fc69e2

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
Государственное образовательное учреждение высшего образования Московской области  
МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБЛАСТНОЙ УНИВЕРСИТЕТ (МГОУ)  
Факультет психологии  
Кафедра начального образования

УТВЕРЖДЕН

На заседании кафедры

Протокол от

«24» 05 2019 г. № 10

Зав. кафедрой

/ М.Б. Зацепина/

**ФОНД  
ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ  
по дисциплине**

**Разработка индивидуального маршрута по выявлению одаренности и развития способностей обучающихся**

Направление подготовки 44.04.01 «Педагогическое образование»  
Профиль: «Начальное образование»

## 1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код и наименование компетенции	Этапы формирования
<p>УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий</p>	<p>1. Работа на учебных занятиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- практическая работа;</li> <li>- анализ тестовых методик и их проработка;</li> <li>- сопоставительная характеристика существующих тестов и методик;</li> <li>- работа по темам занятий: 2,3,4</li> </ul> <p>2. Самостоятельная работа:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- конспекты первоисточников</li> <li>- выполнение творческих заданий.</li> <li>- составление словаря ключевых терминов по всем темам в процессе изучения курса;</li> <li>- выполнение диагностических исследований с детьми по выявлению одаренности.</li> </ul> <p>3. Участие в научно-исследовательской работе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- оформление реферата на основе анализа литературы по тематике курса. Работа на учебных занятиях</li> </ul>
<p>УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, выработывая командную стратегию для достижения поставленной цели</p>	<p>1. Работа на учебных занятиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- практическая работа;</li> <li>- анализ тестовых методик и их проработка;</li> <li>- сопоставительная характеристика существующих тестов и методик;</li> <li>- работа по темам занятий: 2,5</li> </ul> <p>2. Самостоятельная работа:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- конспекты первоисточников</li> <li>- выполнение творческих заданий.</li> <li>- составление словаря ключевых терминов по всем темам в процессе изучения курса;</li> <li>- выполнение диагностических исследований с детьми по выявлению одаренности.</li> </ul> <p>3. Участие в научно-исследовательской работе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Работа на учебных занятиях</li> </ul>
<p>ДПК- 3 Способен осуществлять научно-методическое и консультационное сопровождение процесса и результатов проектной деятельности обучающихся</p>	<p>1. Работа на учебных занятиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- практическая работа;</li> <li>- анализ тестовых методик и их проработка;</li> <li>- сопоставительная характеристика существующих тестов и методик;</li> <li>- работа по темам занятий: 1,2,6</li> </ul> <p>2. Самостоятельная работа:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- конспекты первоисточников</li> <li>- выполнение творческих заданий.</li> <li>- составление словаря ключевых терминов по всем темам в процессе изучения курса;</li> <li>- выполнение диагностических исследований с детьми по выявлению одаренности.</li> </ul> <p>3. Участие в научно-исследовательской работе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- оформление реферата на основе анализа литературы по тематике курса. Работа на учебных занятиях</li> </ul>

## 2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оцениваемые компетенции	Уровень сформированности	Этап формирования	Описание показателей	Критерии оценивания	Шкала оценивания
УК-1	Пороговый	<p>1. Работа на учебных занятиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- практическая работа:</li> <li>- анализ тестовых методик и их проработка;</li> <li>- сопоставительная характеристика существующих тестов и методик;</li> <li>- работа по темам занятий: 2,3,4</li> </ul> <p>2. Самостоятельная работа:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- конспекты первоисточников</li> <li>- выполнение творческих заданий.</li> <li>- составление словаря ключевых терминов по всем темам в процессе изучения курса;</li> <li>- выполнение диагностических исследований с детьми по выявлению одаренности.</li> </ul>	<p><b>знать:</b> понятия творчества, творческих способностей, одаренности</p> <p><b>уметь:</b> диагностировать детскую одаренность, провести обогащение содержания образования для одаренных детей</p>	<p>Наличие конспекта, выполненного по требованиям;</p> <p>Выполнение тестирования;</p> <p>Выступления на практических занятиях, зачет</p>	41-60 баллов
	Продвинутый	<p>1. Работа на учебных занятиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- практическая работа:</li> <li>- анализ тестовых методик и их проработка;</li> <li>- сопоставительная характеристика существующих тестов и методик;</li> <li>- работа по темам занятий: 2,3,4</li> </ul> <p>2. Самостоятельная работа:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- конспекты первоисточников</li> <li>- выполнение творческих заданий.</li> <li>- составление словаря ключевых терминов по всем темам в процессе изучения курса;</li> <li>- выполнение диагностических исследований с детьми по выявлению одаренности.</li> </ul> <p>3. Участие в научно-исследовательской работе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- оформление реферата на основе анализа литературы по тематике курса. Работа</li> </ul>	<p><b>знать:</b> понятия творческих способностей, одаренности, способы диагностики креативности, психологические особенности одаренных детей, специфику работы с одаренными детьми, основные направления психологической поддержки одаренных детей;</p> <p><b>уметь:</b> диагностировать детскую одаренность, провести обогащение содержания образования для одаренных, отобрать адекватные психологическим особенностям одаренных детей способы работы с ними;</p> <p><b>владеть:</b> навыками анализа результатов психологической диагностики одаренности; навыками построения программ воспитания, обучения и коррекции одаренных детей;</p>	<p>Посещение лекций;</p> <p>Наличие конспекта, выполненного по требованиям;</p> <p>Реферат</p> <p>Выполнение тестирования;</p> <p>Выступления на практических занятиях</p> <p>контрольная работа, зачет</p>	61-100 баллов

Оцениваемые компетенции	Уровень сформированности	Этап формирования	Описание показателей	Критерии оценивания	Шкала оценивания
		на учебных занятиях			
УК-3	пороговый	<p>1. Работа на учебных занятиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- практическая работа (работа с опросниками и методиками; изучение психологических тестов);</li> <li>- работа по темам занятий: 3, 5-6.</li> </ul> <p>2. Самостоятельная работа:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- конспекты первоисточников</li> <li>- самостоятельный подбор тестовых методик, опросников для школьников.</li> <li>- изучение проблемы одаренности в современных иностранных публикациях.</li> </ul>	<p><b>знать:</b> понятия творчества, творческих способностей, одаренности</p> <p><b>уметь:</b> диагностировать детскую одаренность, провести обогащение содержания образования для одаренных детей</p>	<p>Подборка тестовых методик, опросников для детей;</p> <p>выступления на практических занятиях, посещение лекций;</p> <p>наличие исследования по изучению одаренности иностранными учеными;</p> <p>письменная работа, зачет</p>	41-60 баллов
	продвинутый	<p>1. Работа на учебных занятиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- практическая работа (работа с опросниками и методиками; изучение психологических тестов);</li> <li>- работа по темам занятий: 3, 5-6.</li> </ul> <p>2. Самостоятельная работа:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- конспекты первоисточников</li> <li>- самостоятельный подбор тестовых методик, опросников для школьников.</li> <li>- изучение проблемы одаренности в современных иностранных публикациях.</li> </ul> <p>3. Участие в научно-исследовательской работе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- оформление реферата на основе анализа литературы по тематике курса;</li> <li>- подготовка презентации.</li> </ul>	<p><b>знать:</b> специфику работы с одаренными детьми, основные направления психологической поддержки одаренных детей; способы диагностики креативности, психологические особенности одаренных детей</p> <p><b>уметь:</b> диагностировать детскую одаренность, провести обогащение содержания образования для одаренных, отобрать адекватные психологическим особенностям одаренных детей способы работы с ними;</p> <p><b>владеть:</b> навыками анализа результатов психологической диагностики одаренности; навыками построения программ воспитания, обучения и коррекции одаренных детей;</p>	<p>Анализ публикаций по теме одаренности;</p> <p>Выполнение реферата</p> <p>Посещение лекций;</p> <p>Наличие конспекта, выполненного по требованиям;</p> <p>Подготовка презентации</p> <p>Выступления на практических занятиях</p> <p>контрольная работа, зачет</p>	61-100 баллов
ДПК-3	пороговый	<p>1. Работа на учебных занятиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- практическая работа (работа с опросниками и методиками; изучение психологических тестов);</li> <li>- работа по темам занятий: 3, 5-6.</li> </ul> <p>2. Самостоятельная работа:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- конспекты первоисточников</li> <li>- самостоятельный подбор</li> </ul>	<p><b>знать:</b> понятия творчества, творческих способностей, одаренности</p> <p><b>уметь:</b> диагностировать детскую одаренность, провести обогащение содержания образования для одаренных детей</p>	<p>Подборка тестовых методик, опросников для детей;</p> <p>выступления на практических занятиях, посещение лекций;</p> <p>наличие исследования</p>	41-60 баллов

Оцениваемые компетенции	Уровень сформированности	Этап формирования	Описание показателей	Критерии оценивания	Шкала оценивания
		тестовых методик, опросников для школьников. - изучение проблемы одаренности в современных иностранных публикациях.		по изучению одаренности иностранными учеными; письменная работа, зачет	
	продвину-тый	1. Работа на учебных занятиях: - практическая работа (работа с опросниками и методиками; изучение психологических тестов); - работа по темам занятий: 3, 5-6. 2. Самостоятельная работа: - конспекты первоисточников - самостоятельный подбор тестовых методик, опросников для школьников. - изучение проблемы одаренности в современных иностранных публикациях. 3. Участие в научно-исследовательской работе: - оформление реферата на основе анализа литературы по тематике курса; - подготовка презентации.	<b>знать:</b> специфику работы с одаренными детьми, основные направления психологической поддержки одаренных детей; способы диагностики креативности, психологические особенности одаренных детей <b>уметь:</b> диагностировать детскую одаренность, провести обогащение содержания образования для одаренных, отобрать адекватные психологическим особенностям одаренных детей способы работы с ними; <b>владеть:</b> навыками анализа результатов психологической диагностики одаренности; навыками построения программ воспитания, обучения и коррекции одаренных детей;	Анализ публикаций по теме одаренности; Выполнение реферата Посещение лекций; Наличие конспекта, выполненного по требованиям; Подготовка презентации Выступления на практических занятиях контрольная работа, зачет	61-100 баллов

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

#### Тематический план практических занятий по дисциплине

##### Практическое занятие 1. Тестирование

Четыре шага творческого процесса (по Г. Уоллесу):

- подготовка;
- инкубация;
- пересмотр;

Восстановите правильную последовательность.

Фазы творческого процесса (по Я.А. Пономареву):

- первая фаза - подготовка (особое деятельное состояние как предпосылка интуитивного проблеска новой идеи);
- вторая фаза - вдохновение (в результате бессознательной работы в сферу сознания поступает идея решения, первоначально в гипотетическом виде, в виде принципа, замысла);
- третья фаза - созревание (бессознательная работа над проблемой);
- четвертая фаза (сознательная работа) - развитие идеи, ее окончательное оформление и

проверка.

Исключите лишнее.

Точки зрения по проблеме взаимодействия интеллектуальной одаренности и творческих способностей:

- интеллектуальная одаренность - необходимое, но недостаточное условие творческой активности;
- высокий уровень развития интеллекта предполагает высокий уровень творческих способностей и наоборот;
- интеллектуальная одаренность - необходимое и достаточное условие творческой активности;
- творческая способность независима от интеллекта.

Назовите общим термином совокупность перечисленных понятий:

беглость, гибкость, оригинальность, разработанность.

Исключите лишнее.

Интеллектуальные способности, необходимые для творчества (По Р. Стернбергу):

- синтетическая способность видеть проблемы в новом свете;
- аналитическая, позволяющая оценить идеи;
- рефлексивная, позволяющая выявить ход мысли;
- практически-контекстуальная способность убеждать других в ценности идеи.

Допишите недостающее.

Классификация творческих личностей (Гоу и Вудсвортса):

- фанатик;
- диагност;
- эрудит;
- эстет;
- методолог;
- независимый.

Найдите ошибки в определениях понятий и сформулируйте их правильно.

А). Коэффициент умственной одаренности - IQ - отношение умственного развития к развитию «хронологическому», т. е. действительному метрическому.

Б). Конвергентное мышление - мышление, которое обеспечивает решение проблемы путем обнаружения свойств, отвечающих условиям и требованию задачи.

В). Интеллектуальная инициатива - продолжение мыслительной деятельности за пределами ситуативной заданности.

## **Практическое занятие 2. Общая одаренность и специальная одаренность**

1. Принципы и методы диагностики одаренности.
2. Требования к психолого-педагогическому мониторингу одаренности.
3. Психометрические тесты (тесты интеллекта).
4. Тесты креативности.
5. Анализ поведения ребенка, включенное наблюдение в деятельности, беседа.
6. Экспертная оценка продуктов деятельности, анализ реальных достижений детей и подростков.

## **Практическое занятие 3. Личностный и возрастной аспекты одаренности.**

1. Тест 16-PF (Р.Кеттела).
2. Тест «Акцентуации характера».
3. Характерологический тест Айзенка.
4. [Опросник САН](#) (Самочувствие. Активность. Настроение.)

5. Тест «Шкала социально-психологической адаптированности.» (Т.В. Снегиревой).
6. Опросник «Каков Ваш творческий потенциал?»
7. Тест «Исследование самооценки» (Дембо-Рубинштейна).
8. Тест-опросник для определения уровня самооценки одаренного школьника.
9. Тест «Шкала оценки потребности в достижениях».
10. [Методика «Несуществующее животное».](#)
11. [Пальцем окрашивания тест](#)
12. [Детская методика В. Михала «Завершение предложения»](#)

#### **Практическое занятие 4. Особенности организации обучения и воспитания одаренных детей и подростков.**

1. Развитие одаренности: тренинги, индивидуальные программы развития, коррекционная работа.
2. 4 основных подхода к разработке содержания учебных программ для одаренных детей: ускорение, углубление, обогащение, проблематизация.
3. Методы и средства обучения.
4. Формы обучения одаренных детей в общеобразовательной школе: дифференциация параллелей, перегруппировка параллелей, выделение группы одаренных, попеременное обучение, группировка учащихся внутри одного класса в гомогенные группы.
5. Методики раннего развития способностей.

#### **Практическое занятие 5-6. Развитие одаренности.**

1. Развитие специальных способностей.
2. Развитие общих способностей.
3. Тренинги развития интеллекта, творческих способностей, личностных качеств, сопутствующих одаренности.

#### **Темы контрольных работ:**

1. История изучения одаренности.
2. В чем заключается теория «чистой доски»?
3. Способности и их развитие в детском возрасте.
4. Предпосылки развития способностей.
5. Раскройте понятие «интеллектуальной одаренности».
6. Общая и специальная одаренность.
7. Интеллект и креативность.
8. Влияние среды на развитие одаренности детей.
9. Раскройте основные теории развития личности.
10. В чем заключаются формы проявления одаренности.
11. Сравните раннюю и позднюю одаренности.
12. Содержание диагностики детской одаренности.
13. В чем вы видите современные концептуальные модели содержания школьного образования?
14. В чем заключаются стратегии обучения одаренных детей?

#### **Примерная тематика рефератов**

1. Роль способностей во всестороннем развитии личности
2. Одаренные дети: специфика психического развития.
3. Художественно-изобразительная одаренность.
4. Способности к литературному творчеству.
5. Музыкальная одаренность.

6. Интеллект и креативность.
7. Вундеркинды.
8. Проблема мотивации творческой деятельности в различных психологических подходах
9. Разработка проблемы творчества в психологии
10. Особенности развития одаренной личности.
11. Общая характеристика методов диагностики творческих способностей
12. Динамика развития творческих способностей
13. Психогенетика креативности
14. Развитие творческого поведения и изменения взаимоотношений с окружающими
15. Общее и разное в представлениях о творческом процессе различных авторов

#### **Примерный перечень вопросов к зачету:**

- Основные подходы к пониманию творчества
- Проблемы творчества в истории психологии.
- Современные подходы к креативности.
- Типологии творческих личностей.
- Умственные способности в структуре креативности.
- Роль саморегуляции в креативности.
- Индивидуальные стили деятельности и креативность.
- Роль мотивации и уровня притязаний в креативности.
- Личностные качества творческих индивидов.
- Основные подходы к пониманию одаренности.
- Психологические особенности развития познавательной сферы одаренных детей.
- Сензитивные периоды развития способностей.
- Способы диагностики креативности.
- Психологический тренинг как средство психодиагностики.
- Основные требования к диагностике креативности.
- Проблемы самоактуализации одаренных детей.
- Особенности общения одаренных детей.
- Обучение одаренных детей в условиях дифференциации.
- Основные направления обогащения содержания образования для одаренных детей.
- Формы организации учебной деятельности одаренных детей.

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

Оценивание степени освоения обучающимися дисциплины осуществляется на основе «Положения о балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости студентов МГОУ», утвержденного решением Ученого совета МГОУ от 20 февраля 2012 г. протокол № 4:

Сопоставимость рейтинговых показателей студента по разным дисциплинам и балльно-рейтинговой системы оценки успеваемости студентов обеспечивается принятием единого механизма оценки знаний студентов, выраженного в баллах, согласно которому 100 баллов - это полное усвоение знаний по учебной дисциплине, соответствующее требованиям учебной про-

граммы. Баллы суммируются в течение семестра, включают в себя: написание рефератов, подготовку презентаций, работу на практических занятиях, самостоятельную работу студентов и оценку знаний на зачете.

### Распределение баллов по видам работ

Вид работы	Кол-во баллов (максимальное значение)
Конспект	до 10 баллов
Реферат	до 20 баллов
Презентация	до 20 баллов
Опрос	до 20 баллов
Контрольная работа	до 10 баллов
Зачет	до 20 баллов

#### Написание конспекта оценивается

В качестве оценки используется следующие критерии:

8–10 баллов. В содержании конспекта соблюдена логика изложения вопроса темы; материал изложен в полном объеме; выделены ключевые моменты вопроса, материал изложен понятным языком; приведены примеры, иллюстрирующие ключевые моменты темы.

4–7 баллов. В содержании конспекта не соблюден литературный стиль изложения, прослеживается неясность и нечеткость изложения, примеры приведены не в полном объеме.

0–3 балла. Конспект составлен небрежно и неграмотно, имеются нарушения логики изложения материала темы, не приведены примеры, не выделены ключевые моменты темы.

#### Написание реферата оценивается

В качестве оценки используется следующие критерии:

15–20 баллов. Содержание соответствуют поставленным цели и задачам, изложение материала отличается логичностью и смысловой завершенностью, студент показал владение материалом, умение четко, аргументировано и корректно отвечать на поставленные вопросы, отстаивать собственную точку зрения.

8 - 14 баллов. Содержание недостаточно полно соответствует поставленным цели и задачам исследования, работа выполнена на недостаточно широкой базе источников и не учитывает новейшие достижения, изложение материала носит преимущественно описательный характер, студент показал достаточно уверенное владение материалом, однако недостаточное умение четко, аргументировано и корректно отвечать на поставленные вопросы и отстаивать собственную точку зрения.

4-7 баллов. Содержание не отражает особенности проблематики избранной темы, – содержание работы не полностью соответствует поставленным задачам, база источников является фрагментарной и не позволяет качественно решить все поставленные в работе задачи, работа не учитывает новейшие достижения науки, студент показал неуверенное владение материалом, неумение отстаивать собственную позицию и отвечать на вопросы.

0–3 балла. Работа не имеет логичной структуры, содержание работы в основном не соответствует теме, база источников исследования является недостаточной для решения поставленных задач, студент показал неуверенное владение материалом, неумение формулировать собственную позицию.

#### Презентация оценивается

В качестве оценки используется следующие критерии:

15–20 баллов – содержание соответствует поставленным цели и задачам, изложение материала отличается логичностью и смысловой завершенностью, студент показал владение материалом, умение четко, аргументировано и корректно отвечать на поставленные вопросы, отстаивать собственную точку зрения.

8-14 баллов – содержание презентации недостаточно полно раскрывает цели и задачи темы, работа выполнена на недостаточно широкой базе источников и не учитывает новейшие достижения науки, изложение материала носит преимущественно описательный характер; студент показал достаточно уверенное владение материалом, однако недостаточное умение четко, аргументировано и корректно отвечать на поставленные вопросы и отстаивать собственную точку зрения.

4-7 баллов – содержание презентации не отражает особенности проблематики избранной темы, не соответствует полностью поставленным задачам, база источников является фрагментарной и не позволяет качественно решить все поставленные в работе задачи, работа не учитывает новейшие достижения науки, студент показал неуверенное владение материалом, неумение отстаивать собственную позицию и отвечать на вопросы.

0–3 балла – работа не имеет логичной структуры, содержание работы в основном не соответствует теме, база источников работы является недостаточной для решения поставленных задач, студент показал неуверенное владение материалом, неумение формулировать собственную позицию.

### **Опрос оценивается**

В качестве оценки используется следующие критерии:

15–20 баллов. Содержание ответа полностью соответствует поставленному вопросу (заданию), полностью раскрывает цели и задачи, сформулированные в вопросе; изложение материала отличается логичностью и смысловой завершенностью, студент показал хорошее владение материалом, умение четко, аргументировано и корректно отвечать на поставленные вопросы, отстаивать собственную точку зрения.

8–14 баллов. Содержание ответа недостаточно полно соответствует поставленному вопросу, не раскрыты полностью цели и задачи, сформулированные в вопросе; изложение материала не отличается логичностью и нет смысловой завершенности сказанного, студент показал достаточно уверенное владение материалом, не показал умение четко, аргументировано и корректно отвечать на поставленные вопросы, отстаивать собственную точку зрения.

4–7 баллов. Содержание ответа не отражает особенности проблематики заданного вопроса, – содержание ответа не полностью соответствует обозначенной теме, не учитываются новейшие достижения науки, студент показал неуверенное владение материалом, неумение отстаивать собственную позицию и отвечать на вопросы.

0–3 балла. Ответ не имеет логичной структуры, содержание ответа в основном не соответствует теме, студент показал неуверенное владение материалом, неумение формулировать собственную позицию.

### **Контрольная работа оценивается**

В качестве оценки используется следующие критерии:

8–10 баллов. Контрольная работа характеризуется тем, что студент полно раскрыл содержание материала в объеме, предусмотренном программой и литературными источниками; изложил материал грамотным языком в определенной логической последовательности, точно используя терминологию; показал умение иллюстрировать теоретические положения науки конкретными примерами, применять их в новой ситуации при выполнении практического задания; продемонстрировал усвоение ранее изученных сопутствующих вопросов, сформированность и устойчивость используемых при ответе умений и навыков.

4-7 баллов. Контрольная работа характеризуется тем, что в изложении допущены небольшие пробелы, не исказившие содержание ответа; допущены один-два недочета при

освещении основного содержания ответа; допущена ошибка или более двух недочетов при освещении второстепенных вопросов либо в выкладках.

0-3 баллов. При изложении теоретического материала выявлена недостаточная сформированность основных знаний.

### **Зачет**

В качестве оценки используются следующие критерии:

При проведении зачета учитывается посещаемость студентом лекционных занятий, активность на практических занятиях, выполнение самостоятельной работы, отработка пропущенных занятий по уважительной причине.

15-20 баллов – регулярное посещение занятий, высокая активность на практических занятиях, содержание и изложение материала отличается логичностью и смысловой завершенностью, студент показал владение материалом, умение четко, аргументированно и корректно отвечать на поставленные вопросы, отстаивать собственную точку зрения. *Зачтено - 5 баллов.*

8-14 балла – систематическое посещение занятий, участие на практических занятиях, единичные пропуски по уважительной причине и их отработка, изложение материала носит преимущественно описательный характер, студент показал достаточно уверенное владение материалом, однако недостаточное умение четко, аргументировано и корректно отвечать на поставленные вопросы и отстаивать собственную точку зрения. *Зачтено - 4 балла.*

4-7 баллов – нерегулярное посещение занятий, низкая активность на практических занятиях, студент показал неуверенное владение материалом, неумение отстаивать собственную позицию и отвечать на вопросы. *Зачтено - 3 балла.*

0-3 балла – регулярные пропуски занятий и отсутствие активности работы, студент показал незнание материала по содержанию дисциплины. *Не зачтено - 2 балла.*

### **Итоговая оценка**

Знания, умения и навыки студентов оцениваются по пятибалльной системе.

Оценка по 5-балльной системе зачета		Оценка по 100-балльной системе
5	Зачтено	81 – 100
4	Зачтено	61 – 80
3	Зачтено	41 – 60
2	Зачтено	21 – 40
1	Не зачтено	0 – 20