#### МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова»

УТВЕРЖДАЮ Директор ИГО Т.Е. Абрамзон

11.02.2020 г.

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

# МЕТОДЫ ИЗУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Направление подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование

Профиль программы Психология и педагогика дошкольного образования

Уровень высшего образования - бакалавриат

Форма обучения заочная

Институт/ факультет

Институт гуманитарного образования

Кафедра

Дошкольного и специального образования

Курс

5

Магнитогорск 2020 год Рабочая программа составлена на основе ФГОС ВО - бакалавриат по направлению подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 122)

Рабочая программа рассмотрена	и одобрена на заседа	нии кафедры	Дошкольного и
специального образования 27.01.2020, протокол № 7	Зав. кафедрой	Jay	_ Л.Н. Санникова
Рабочая программа одобрена метод 11.02.2020 г. протокол № 5	цической комиссией ИГО Председатель	Aspany	Т.Е. Абрамзон
Рабочая программа составлена: зав. кафедрой ДиСО, канд. пед. нау	/к	Jay	Л.Н.Санникова
Рецензент: доцент кафедры Психологии, канд	. психол. наук	f3	Е.М.Разумова

## Лист актуализации рабочей программы

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 2021 - 2022 учебном году на заседании кафедры Дошкольного и специального образования			
П <sub>І</sub>	отокол от в. кафедрой	20 г.	№ Л.Н. Санникова
Рабочая программа пересмотрен учебном году на заседании кафе,		_	
П <sub>Г</sub> За	отокол от в. кафедрой	20 <u></u> Γ.	№ <u>—</u> Л.Н. Санникова
Рабочая программа пересмотрен учебном году на заседании кафе,	цры Дошкольного и специ	иального	образования
П <sub>Г</sub> За	отокол от в. кафедрой	20 г.	№ Л.Н. Санникова
Рабочая программа пересмотрен учебном году на заседании кафе,		-	
П <sub>Г</sub> За	отокол от в. кафедрой	20 Γ.	№ <u>—</u> Л.Н. Санникова
Рабочая программа пересмотрен учебном году на заседании кафед		-	
П <sub>І</sub> За	отокол от в. кафедрой	20 г.	№ Л.Н. Санникова

#### 1 Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Методы изучения образовательного процесса в до-школьном образовании» являются: формирование у студентов способности подбирать и использовать методы изучения образовательного процесса в дошкольном и дополнительном образовании с целью контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся, а также выявления и корректировки трудностей в обучении.

#### 2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Методы изучения образовательного процесса в дошкольной образовательной организации входит в обязательую часть учебного плана образовательной программы.

Для изучения дисциплины необходимы знания (умения, владения), сформированные в результате изучения дисциплин/ практик:

Психолого-педагогическая диагностика

Образовательный мониторинг в дошкольной образовательной организации

Знания (умения, владения), полученные при изучении данной дисциплины будут необходимы для изучения дисциплин/практик:

Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

## 3 Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины и планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины «Методы изучения образовательного процесса в дошкольной образовательной организации» обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

компетенциями.					
Код индикатора	Индикатор достижения компетенции				
ОПК-5 Способен о	ОПК-5 Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования				
обучающихся, выя	влять и корректировать трудности в обучении				
ОПК-5.1	Использует диагностические средства, формы контроля и оценки				
	сформированности результатов образования обучающихся, в				
	соответствии с требованиями федеральных государственных				
	образовательных стандартов				
ОПК-5.2	Анализирует причины трудностей и корректирует пути достижения				
	качественных результатов образования обучающихся				

### 4. Структура, объём и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц 108 акад. часов, в том числе:

- контактная работа 4,4 акад. часов:
- аудиторная 4 акад. часов;
- внеаудиторная 0,4 акад. часов
- самостоятельная работа 99,7 акад. часов;

Форма аттестации - зачет с оценкой

Раздел/ тема дисциплины	Kypc	Аудиторная контактная работа (в акад. часах)		Самостоятельная работа студента	Вид самостоятельной	Форма текущего контроля успеваемости и	Код	
	У	Лек.	лаб. зан.	практ. зан.	Самосто работа	работы	промежуточной аттестации	компетенции
1. Характеристика мет изучения образователь процесса в дошкольном дополнительном образова	и и							
1.1 Образовательный процесс как объект изучения		1/1И			12	Выполнение задания №1	Проверка индивидуальных заданий на образовательном портале	ОПК-5.1, ОПК-5.2
1.2 Мониторинг как способ изучения образовательного процесса				1/1И	12	Выполнение задания №2	Проверка индивидуальных заданий на образовательном портале	ОПК-5.1, ОПК-5.2
1.3 Диагностика как способ изучения образовательного процесса	5			1/1И	12	Выполнение задания №3	Проверка индивидуальных заданий на образовательном портале	ОПК-5.1, ОПК-5.2
1.4 Экспертные оценки в изучении образовательного процесса					12	Выполнение задания №4	Проверка индивидуальных заданий на образовательном портале	ОПК-5.1
1.5 Методы контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся		1/1И			12	Выполнение задания №5	Проверка индивидуальных заданий на образовательном портале	ОПК-5.1, ОПК-5.2
Итого по разделу		2/2И		2/2И	60		•	
2. Нормативные оси применения методов изуч образовательного процест дошкольном дополнительном образова:	са в И							
2.1 Методы изучения образовательного процесса в ФГОС ДО					17	Выполнение задания №6	Проверка индивидуальных заданий на образовательном портале	ОПК-5.1, ОПК-5.2
2.2 Методы изучения образовательного процесса в авторских образовательных программах	5				22,7	Выполнение задания №7	Проверка индивидуальных заданий на образовательном портале	
Итого по разделу					39,7			
Итого за семестр		2/2И		2/2И	99,7		3ao	
Итого по дисциплине		2/2И		2/2И	99,7		зачет с оценкой	

#### 5 Образовательные технологии

В рамках дисциплины планируется проведение традиционных занятий в режиме он-лайн.

В учебном плане по дисциплине «Методы изучения образовательного процесса в дошкольной образовательной организации» запланированы занятия в интерактивной форме. Планируется применение такого метода как защита «метода оценки образовательного процесса».

В связи с необходимостью поиска современных, актуальных подходов к процессу обучения и воспитания в рамках семинарских занятий, а также в процессе подготовки к ним задействуются интернет-ресурсы.

Дистанционное обучение - это способ получения знаний, формирования навыков и умений, основанный на интерактивном взаимодействии обучаемого с компьютером.

В ходе он-лайн-лекции предполагается трансляция презентации с обсуждением в чате текущих вопросов.

В ходе он-лайн-семинара – все получают задание и готовят для обсуждения как в чате, так и в режиме скайп.

# **6 Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся** Представлено в приложении 1.

**7** Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации Представлены в приложении 2.

## 8 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля) а) Основная литература:

- 1. Кружилина Т. В. Практикум по решению профессионально-педагогических задач [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т. В. Кружилина, А. Л. Гончарова, Т. Ф. Орехова; МГТУ. Магнитогорск: МГТУ, 2017. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). Режим доступа: https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=3363.pdf&show=dcatalogues/1/1139 113/3363.pdf&view=true. Макрообъект. ISBN 978-5-99670990-8.
- 2.Левшина Н. И. Психолого-педагогический мониторинг [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Н. И. Левшина ; МГТУ. Магнитогорск : МГТУ, 2016. 1 элек-трон. опт. диск (CD-ROM). Режим доступа: https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=2355.pdf&show=dcatalogues/1/1130 002/2355.pdf&view=true. Макрообъект.

#### б) Дополнительная литература:

- 1. Исаева И. Ю. Технология проектирования индивидуальных образовательных маршрутов [Электронный ресурс] : учебное пособие / И. Ю. Исаева ; МГТУ. Магнитогорск : МГТУ, 2015. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). Режим доступа: https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=1158.pdf&show=dcatalogues/1/1121 261/1158.pdf&view=true. Макрообъект.
- 2. Мицан Е. Л. Методология и методы психолого-педагогического исследования [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. Л. Мицан ; МГТУ. Магнитогорск : МГТУ, 2017. 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). Режим доступа: https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=3326.pdf&show=dcatalogues/1/1138 354/3326.pdf&view=true. Макрообъект. ISBN 978-5-9967-0995-3.

#### в) Методические указания:

Л.Н.Санникова, Н.И.Левшина Промежуточная аттестация: система мониторинга качества образовательной деятельности обучающихся: методические рекомендации для обучающихся — Магнитогорск: Изд-во Магнитогорск. гос. техн. университета им.Г.И.Носова, 2019. -18 с. (25 шт. в библиотеке МГТУ).

## г) Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

Программное обеспечение

Наименование ПО	№ договора	Срок действия лицензии	
MS Windows 7 Professional(для классов)	Д-1227-18 от 08.10.2018	11.10.2021	
MS Office 2007 Professional	№ 135 от 17.09.2007	бессрочно	
7Zip	свободно распространяемое	бессрочно	
FAR Manager	свободно распространяемое	бессрочно	

Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

профессиональные оазы данных и инф	ормационивае справо нивае спетемви
Название курса	Ссылка
Электронная база периодических изданий East View Information Services, OOO «ИВИС»	https://dlib.eastview.com/
Национальная информационно-аналитическая система — Российский индекс научного цитирования	URL: https://elibrary.ru/project_risc.asp
Информационная система - Единое окно доступа к информационным ресурсам	URL: http://window.edu.ru/
Поисковая система Академия Google (Google Scholar)	URL: https://scholar.google.ru/
Электронные ресурсы библиотеки МГТУ им. Г.И. Носова	http://magtu.ru:8085/marcweb2/Default.asp
Российская Государственная библиотека. Каталоги	https://www.rsl.ru/ru/4readers/catalogues/
Университетская информационная система РОССИЯ	https://uisrussia.msu.ru

#### 9 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает:

Центр дистанционных образовательных технологий:

Мультимедийные средства хранения, передачи и представления информации.

Комплекс тестовых заданий для проведения промежуточных и рубежных контролей.

Персональные компьютеры с пакетом MS Office, выходом в Интернет и с доступом в электронную информационно-образовательную среду университета.

Оборудование для проведения он-лайн занятий:

Настольный спикерфон PlantronocsCalistro 620

Документ камера AverMediaAverVisionU15, Epson

Графический планшет WacomIntuosPTH

Веб-камера Logitech HD Pro C920 Lod-960-000769

Система настольная акустическая GeniusSW-S2/1 200RMS

Видеокамера купольная PraxisPP-2010L 4-9

Аудиосистема с петличным радиомикрофоном ArthurFortyU-960B

Система интерактивная SmartBoard480 (экран+проектор)

Поворотная веб-камера с потолочным подвесомLogitechBCC950 loG-960-000867

Комплект для передачи сигнала

Пульт управления презентацией LogitechWirelessPresenterR400

Стереогарнитура (микрофон с шумоподавлением)

Источник бесперебойного питания POWERCOMIMD-1500AP

Помещения для самостоятельной работы обучающихся:

Персональные компьютеры с пакетом MS Office, выходом в Интернет и с доступом в электронную информационно-образовательную среду университета

Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования:

Шкафы для хранения учебно-методической документации, учебного оборудования и учебно-наглядных пособий.

Приложение 1

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся

#### Задание для самостоятельной работы №1

Выделить компоненты образовательного процесса, применив один из подходов к структурированию образовательного процесса, описанных в общей педагогике (например, подход Ю.К. Бабанского, Б.Т. Лихачева, И.П. Подласого, И.Ф. Харламова и т.д.). Обосновать необходимость изучения целостного образовательного процесса.

Дать определение понятиям «критерий», «показатель». На основе анализа периодических изданий в сфере дошкольного образования выделить подходы к выделению критериев и показателей оценки образовательного процесса в ДОУ.

#### Задание для самостоятельной работы №2

Подготовить несколько авторских определений педагогического мониторинга. Представить любую авторскую классификацию видов мониторинга с краткой характеристикой каждого вида.

Раскрыть содержательно любой из принципов педагогического мониторинга

#### Задание для самостоятельной работы №3

Подготовить несколько авторских определений педагогической диагностики. Представить любую авторскую классификацию видов диагностики с краткой характеристикой каждого вида.

Раскрыть содержательно любой из принципов педагогической диагностики

#### Задание для самостоятельной работы №4

Подготовить несколько авторских определений педагогической экспертизы. Представить любую авторскую классификацию видов экспертизы с краткой характеристикой каждого вида.

Раскрыть содержательно любой из принципов педагогической экспертизы

#### Задание для самостоятельной работы №5

Выбрать любой из методов изучения образовательных объектов — наблюдение, анализ продуктов детской деятельности или деятельности педагогов, хронометраж, беседа, анкетирование, опрос и т.п. Представить характеристику выбранного метода — определение, виды, принципы, особенности применения в педагогической практике, плюсы и минусы выбранного метода

#### Задание для самостоятельной работы №6

Сопоставить положения ФГОС ДО и Примерной основной образовательной программы ДО, касающиеся применения мониторинга и диагностики. Соотнести роль мониторинга и диагностики в каждом из документов. Выделить положения из ФГОС, касающиеся методов контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся

#### Задание для самостоятельной работы №7

Выбрать одну из *авторских вариативных программ*, представленных на сайте Федерального института развития образования в навигаторе образовательных программ дошкольного образования - <a href="http://www.firo.ru/?page\_id=11684">http://www.firo.ru/?page\_id=11684</a>. Выписать положения из программы, касающиеся мониторинга или диагностики, методов контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся

#### Перечень тем для подготовки к семинарским занятиям:

## 1.2, 1.3 Мониторинг и диагностика как способы повышения изучения образовательным процессом

#### Задание:

- на основе анализа литературы дать определение понятиям «оценка», «диагностика», «мониторинг»;
- раскрыть один из авторских подходов к проведению мониторинга и диагностики в образовании;
- выделить требования к проведению педагогического мониторинга и диагностики в ДОУ;
- перечислить принципы проведения мониторинга и диагностики в дошкольном учреждении.

#### Литература:

- 1. Диагностика в детском саду. Содержание и организация диагностической работы в дошкольном образовательном учреждении: Методическое пособие. Ростов-на-Дону: Феникс, 2004.
- 2. Левшина Н.И. Информационное обеспечение как средство повышения эффективности управления ДОУ //Управление дошкольным образовательным учреждением. 2007. №7.
- 3. Левшина Н.И., Санникова Л.Н. Мониторинг, диагностика, экспертиза как методы исселдования образовательного процесса // Вестник Костромского государственного университета им. Н.А. Некрасова. 2009. Т. 15. № 4. С. 5-8 // http://elibrary.ru/item.asp?id=15188902
- 4. Никишина И.В. Диагностическая и методическая работа в дошкольных образовательных учреждениях.- Волгоград: Учитель, 2009.

5. Управление ДОУ: организационно-информационный аспект: учебно-методическое пособие /под ред. Н.И.Левшиной. – М.: Центр педагогического образования, 2008.

#### Тест для самопроверки:

- 1. Какое из определений наиболее полно отражает сущность понятия «образовательный процесс образовательного учреждения»?
- А) организация воспитательно-образовательной работы, которая включает в себя деятельность педагогов и родителей в специально созданных условиях:
- Б) целенаправленное, содержательно насыщенное и организационно оформленное взаимодействие педагогической деятельности взрослого и самоизменения ребенка в результате активной жизнедеятельности при ведущей и направляющей роли педагога;
- В) система, компоненты которой содержание, средства, методы, формы взаимодействия воспитателя и воспитуемых, направлены на преобразование личности ребенка.
- 2. В чем заключается целостность образовательного процесса ДОУ?
- А) между компонентами образовательного процесса нет различий;
- Б) компоненты образовательного процесса взаимосвязаны и подчинены единой цели;
- В) образовательный процесс не может делиться на составные части.
  - 3. Особенностью какого из методов изучения образовательного процесса является оперативность и технико-методическая оснащенность педагога?
- А) наблюдение;
- Б) мониторинг;
- В) диагностика.
  - 4. К какому методу изучения образовательного процесса относится принцип «сравнимость данных»?
- А) наблюдение;
- Б) мониторинг;
- В) диагностика.
  - 5. Какое определение наиболее полно отражает сущность педагогической экспертизы?
- А) Экспертиза это рассмотрение какого-нибудь вопроса в области образования экспертами с целью вынесения заключения.
- Б) Экспертиза это особый способ изучения образовательной действительности, осуществляемый компетентными специалистами, экспертное решение которых позволяет получить комплексную оценку и проект развития данной действительности.
- В) Экспертиза это аналитическая процедура, направленная на получение аргументированного представления о состоянии результата объекта образовательной действительности.
  - 6. Как соотносятся понятия «экспертиза» и «экспертная оценка»?
- А) экспертная оценка выступает элементом экспертизы как процедуры;
- Б) это синонимичные понятия;
- В) это несоотносимые между собой понятия.
  - 7. Какая из функций педагогической экспертизы предполагает выявление возможностей и потенциала какого-либо объекта?
- А) защитная;
- Б) проясняющая;
- В) развивающая.
  - 8. Какой из принципов педагогической экспертизы предполагает направленность этого метода не на выявление ошибок, нарушений, а на поиск путей развития и усовершенствования оцениваемого объекта?
- А) диалога и сотрудничества;
- Б) конструктивности;
- В) разносторонности и плюрализма.
  - 9. Что отличает мониторинг, диагностику и экспертизу как методы исследования образовательных объектов?

- А) способ получения информации;
- Б) результаты;
- В) это идентичные методы исследования.
- 10. Какой из методов изучения образовательного процесса в ДОУ определен в качестве ведущего в федеральном государственном стандарте дошкольного образования?
- А) педагогическая экспертиза;
- Б) педагогический мониторинг;
- В) педагогическая диагностика.

Приложение 2

# Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации а) Планируемые результаты обучения и оценочные средства для проведения промежуточной аттестации:

пром	ежуточной аттестации	
Код	Индикатор	
индикат	достижения	Оценочные средства
opa	компетенции	
ОПК-5: сп	особен осуществлять ко	онтроль и оценку формирования результатов образования
обучающи	ихся, выявлять и коррект	гировать трудности в обучении
ОПК-5.1	Использует	Теоретические вопросы
	диагностические	<ul> <li>Образовательный процесс как объект изучения.</li> </ul>
	средства, формы	<ul> <li>Системная характеристика образовательного процесса.</li> </ul>
	контроля и оценки	<ul> <li>Мониторинг как метод контроля и изучения результатов</li> </ul>
	сформированности	образования обучающихся: общая характеристика.
	результатов	<ul> <li>Принципы мониторинга как способа изучения</li> </ul>
	образования	образовательного процесса.
	обучающихся, в	<ul> <li>Этапы мониторинга как способа изучения</li> </ul>
	соответствии с	образовательного процесса.
	требованиями	<ul> <li>Диагностика как метод контроля и изучения результатов</li> </ul>
	федеральных	образования обучающихся: общая характеристика.
	государственных	– Этапы диагностики как способа изучения
	образовательных	образовательного процесса.
	стандартов	<ul> <li>Принципы педагогической диагностики как способа</li> </ul>
		изучения образовательного процесса.
		<ul> <li>Экспертиза как метод контроля и изучения результатов</li> </ul>
		образования обучающихся: общая характеристика
		– Этапы экспертизы как способа изучения
		образовательного процесса.
		<ul> <li>Принципы экспертизы как способа изучения</li> </ul>
		образовательного процесса.
		Практические задания:
		– Выберите положения из ФГОС ДО, касающиеся
		мониторинга и диагностики образовательного процесса,
		обобщите и сделайте вывод.
		– Выберите положения из Примерной основной
		образовательной программы ДО, касающиеся мониторинга и
		диагностики образовательного процесса, обобщите и
		сделайте вывод.
		– Выберите любую авторскую программу дошкольного
		образования и выделите методы контроля и изучения
		результатов образования обучающихся в соответствии с
		программой.
		– Выделите критерии и показатели для оценки
		образовательного процесса в соответствии с ФГОС ДО.
		– Выделите критерии и показатели для оценки
		образовательного процесса в соответствии с Примерной
		основной образовательной программой ДО.

Код индикат	Индикатор достижения	Оценочные средства
opa	компетенции	
		<ul> <li>Выделите критерии и показатели для оценки образовательного процесса в соответствии с любой авторской программой дошкольного образования.</li> <li>Опишите технологию наблюдения за любым видом детской деятельности (игровой, продуктивной, изобразительной и др.).</li> <li>Опишите технологию проведения беседы с ребенком:</li> </ul>
		возраст и тема – на выбор студента. – Опишите технологию проведения хронометража
		деятельности педагога дошкольного образования.  - Представьте сравнительную характеристику
		мониторинга и диагностики как методов контроля и изучения результатов образования обучающихся.
		Представьте сравнительную характеристику экспертизы диагностики как методов контроля и изучения результа образования обучающихся.
ОПК-5.2	Анализирует	Теоретические вопросы:
01III 3.2	причины трудностей и корректирует пути достижения	- Характеристика наблюдения как метода контроля и изучения результатов образования обучающихся: определение, специфика применения, виды.
	качественных	<ul> <li>Характеристика беседы как метода контроля и изучения</li> </ul>
	результатов	результатов образования обучающихся: определение,
	образования	специфика применения, виды.
	обучающихся	- Характеристика анкетирования как метода контроля и
		изучения результатов образования обучающихся
		определение, специфика применения, виды.
		– Анализ продуктов детской деятельности как метод
		контроля и изучения результатов образования обучающихся: определение, специфика применения.
		<ul> <li>Анализ продуктов деятельности педагогов как метод контроля и изучения результатов образования обучающихся: определение, специфика применения.</li> </ul>
		Понятия «критерий» и «показатель» в отношении мето контроля и изучения результатов образования обучающих
		общая характеристика
		Практическое задание:
		Разработать технологическую карту реализации любого из методов контроля и изучения результатов образования
		обучающихся в дошкольном образовании, пользуясь
		следующим алгоритмом:
		<ul> <li>Определить возраст обучающихся;</li> </ul>
		<ul> <li>Выбрать метод контроля и изучения результатов</li> </ul>
		образования обучающихся;
		<ul> <li>Описать цель и инструкцию применения метода контроля и изучения результатов образования обучающихся;</li> </ul>
		ооучающихся, <ul> <li>Выделить показатели и критерии контроля и изучения</li> </ul>
		результатов образования обучающихся;
		<ul> <li>Описать необходимое оборудование для проведения оценки результатов образования обучающихся;</li> </ul>
		<ul> <li>Подготовить протокол (экспертный лист) для заполнения результатов контроля результатов образования</li> </ul>
<u> </u>	1	1 1 1 1

Код индикат ора	Индикатор достижения компетенции	Оценочные средства
_		обучающихся  — Определить механизмы отслеживания трудностей достижения результатов и их причин  — Разработать рекомендации по корректировке путей достижения результатов образования

б) Порядок проведения промежуточной аттестации, показатели и критерии оценивания:

Промежуточная аттестация по дисциплине «Методы изучения образовательного процесса в дошкольной образовательной организации» проводится в форме зачета с оценкой.

На итоговую оценку влияет качество выполнения практических заданий на образовательном портале и выполнение тестовых заданий по каждому разделу.

Оценка может выставляться как по положениям рейтинга, определенных по СМКОД кафедры, так и проводиться в традиционной устной форме по вопросам (в режиме СКАЙП).

Показатели и критерии оценивания зачета с оценкой:

- на «отлично» студент должен знать основные методы изучения образовательного процесса в дошкольном образовании; методы контроля и изучения результатов образования обучающихся; уметь подбирать методы изучения образовательного процесса в дошкольном образовании; осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся; выявлять и корректировать трудности, возникающие у обучающихся; владеть способами реализации методов изучения образовательного процесса в дошкольном и дополнительном образовании; а также технологией контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся;
- на «хорошо» студент должен знать основные методы изучения образовательного процесса в дошкольном образовании; методы контроля и изучения результатов образования обучающихся; уметь подбирать методы изучения образовательного процесса в дошкольном образовании; осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся;
- - на «удовлетворительно» студент должен частично знать основные методы изучения образовательного процесса в дошкольном образовании; методы контроля и изучения результатов образования обучающихся; частично уметь подбирать методы изучения образовательного процесса в дошкольном образовании; частично осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся; выявлять и корректировать трудности, возникающие у обучающихся;
- на *«неудовлетворительно»* студент не знает основные методы изучения образовательного процесса в дошкольном образовании и методы контроля и изучения результатов образования обучающихся; не умеет подбирать методы изучения образовательного процесса в дошкольном образовании; не умеет осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся; не умеет выявлять и корректировать трудности, возникающие у обучающихся; не владеет способами реализации методов изучения образовательного процесса в дошкольном образовании.