



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  
А.Г. Абрамов  
03.03.2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**МЕТОДЫ ИЗУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В  
ДОШКОЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

Направление подготовки  
44.03.02 Педагогическое образование

Профиль программы  
Педагогика и педагогика дошкольного образования

Уровень высшего образования – бакалавриат

Форма обучения  
очная

Институт/ факультет	Институт гуманитарного образования
Кафедра	Дошкольного и специального образования
Курс	4
Семестр	8

Магнитогорск  
2019 год

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


Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Дистанционного и специального образования  
20.02.2020, протокол № 8

Зав. кафедрой  Л.Н. Самыхина

Рабочая программа одобрена методической комиссией ИГО  
03.03.2020 г. протокол № 6

Председатель  Т.Е. Абрамзон

Рабочая программа составлена:  
зав. кафедрой ДИСО, канд. пед. наук

 Л.Н. Санникова

Рецензент:  
доцент кафедры психологии, канд. психол. наук

 Е.М. Разумова

Рабочая программа составлена на основе ФГОС ВО по направлению подготовки

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Дошкольного и  
Лист актуализации рабочей программы

---

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 2020 - 2021  
учебном году на заседании кафедры Дошкольного и специального образования

Протокол от 01 сентября 2020 г. № 1  
Зав. кафедрой         *Сайф*         Л.Н. Санникова

---

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 2021 - 2022  
учебном году на заседании кафедры Дошкольного и специального образования

Протокол от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_  
Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ Л.Н. Санникова

---

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 2022 - 2023  
учебном году на заседании кафедры Дошкольного и специального образования

Протокол от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_  
Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ Л.Н. Санникова

---

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для реализации в 2023 - 2024  
учебном году на заседании кафедры Дошкольного и специального образования

Протокол от \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_  
Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ Л.Н. Санникова

### **1 Цели освоения дисциплины**

Целями освоения дисциплины «Методы изучения образовательного процесса в дошкольной образовательной организации» 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 обязательную 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:

Код индикатора	Индикатор достижения компетенции
ОПК-5	Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять 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

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

- контактная работа – 35,8 акад. часов;
- аудиторная – 35 акад. часов;
- внеаудиторная – 0,8 акад. часов
- самостоятельная работа – 72,2 акад. часов;

Форма аттестации - зачет с оценкой

Раздел/ тема дисциплины	Семестр	Аудиторная контактная работа (в акад. часах)			Самостоятельная работа студента	Вид самостоятельной работы	Форма текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	Код компетенции
		Лек.	лаб. зан.	практ. зан.				
1. Характеристика методов изучения образовательного процесса в дошкольном и дополнительном образовании								
1.1 Образовательный процесс как объект изучения	8	2		2	10	Выполнение задания №1	Проверка индивидуальных заданий на образовательном портале	ОПК-5.1, ОПК-5.2
1.2 Мониторинг как способ изучения образовательного процесса		2		2/2И	10	Выполнение задания №2	Проверка индивидуальных заданий на образовательном портале	ОПК-5.1, ОПК-5.2
1.3 Диагностика как способ изучения образовательного процесса		2		2/2И	10	Выполнение задания №3	Проверка индивидуальных заданий на образовательном портале	ОПК-5.1, ОПК-5.2
1.4 Экспертные оценки в изучении образовательного процесса		2		2	10	Выполнение задания №4	Проверка индивидуальных заданий на образовательном портале	ОПК-5.1, ОПК-5.2
1.5 Методы контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся		2		5/2И	10	Выполнение задания №5	Проверка индивидуальных заданий на образовательном портале	ОПК-5.1, ОПК-5.2
Итого по разделу		10		13/6И	50			
2. Нормативные основы применения методов изучения образовательного процесса в дошкольном и дополнительном образовании								
2.1 Методы изучения образовательного процесса в ФГОС ДО	8	2		4/1И	10,2	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		2		4/1И	12	Выполнение задания №7	Проверка индивидуальных заданий на образовательном портале	ОПК-5.1, ОПК-5.2
Итого по разделу		4		8/2И	22,2			
Итого за семестр		14		21/8И	72,2		зачет	
Итого по дисциплине		14		21/8И	72,2		зачет с оценкой	

## **5 Образовательные технологии**

В рамках дисциплины «Методы изучения образовательного процесса в дошкольной образовательной организации» планируется проведение как традиционных практических занятий: беседа по заранее определенным вопросам, выступления студентов по плану занятия; так и нетрадиционных: семинар-дискуссия, проблемный семинар, семинар по решению профессиональных задач.

Информационная лекция – последовательное изложение материала в дисциплинарной логике, осуществляемое преимущественно вербальными средствами (монолог преподавателя).

Семинар – беседа преподавателя и студентов, обсуждение заранее подготовленных сообщений по каждому вопросу плана занятия с единым для всех перечнем рекомендуемой обязательной и дополнительной литературы.

Проблемная лекция – изложение материала, предполагающее постановку проблемных и дискуссионных вопросов, освещение различных научных подходов, авторские комментарии, связанные с различными моделями интерпретации изучаемого материала.

Деловая игра – моделирование различных ситуаций, связанных с выработкой и принятием совместных решений, обсуждением вопросов в режиме «мозгового штурма», реконструкцией функционального взаимодействия в коллективе и т.п.

В связи с необходимостью постоянной актуализации нормативно-правовых документов, регламентирующих вопросы образования в рамках практических занятий, а также в процессе подготовки к ним задействуются интернет-ресурсы.

В учебном плане по дисциплине «Методы изучения образовательного процесса в дошкольной образовательной организации» запланированы занятия в интерактивной форме. В связи с чем, планируется использование таких интерактивных форм работы, как работа в малых группах (анализ ФГОС); обсуждение дискуссионных вопросов и проблем в методах изучения образовательного процесса (например, методы мониторинга и диагностики образовательного процесса); проведение мини-конференций (например, по теме – образовательный процесс как объект изучения).

## **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**

### **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/1/1139113/3363.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 электрон. опт. диск (CD-ROM). - Режим доступа: <https://magtu.informsystema.ru/uploader/fileUpload?name=2355.pdf&show=dcatalogues/1/1130002/2355.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/1/1121261/1158.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/1/1138354/3326.ndf&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
FAR Manager	свободно распространяемое	бессрочно
7Zip	свободно	бессрочно

**Профессиональные базы данных и информационные справочные системы**

Название курса	Ссылка
Национальная информационно-аналитическая система – Российский индекс научного	<a href="https://elibrary.ru/project_risc.asp">https://elibrary.ru/project_risc.asp</a>
Электронная база периодических изданий East View Information Services, ООО «ИВИС»	<a href="https://dlib.eastview.com/">https://dlib.eastview.com/</a>
Поисковая система Академия Google (Google Scholar) URL	<a href="https://scholar.google.ru/">https://scholar.google.ru/</a>
Информационная система - Единое окно доступа к информационным ресурсам URL	<a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>
Российская Государственная библиотека. Каталоги	<a href="https://www.rsl.ru/ru/4readers/catalogues/">https://www.rsl.ru/ru/4readers/catalogues/</a>
Электронные ресурсы библиотеки МГТУ им. Г.И. Носова	<a href="http://magtu.ru:8085/marcweb2/Default.asp">http://magtu.ru:8085/marcweb2/Default.asp</a>
Университетская информационная система РОССИЯ	<a href="https://uisrussia.msu.ru">https://uisrussia.msu.ru</a>

**9 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)**

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает:

- Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа - Доска, мультимедийные средства хранения, передачи и представления информации.
- Учебные аудитории для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации - Доска, мультимедийный проектор, экран
- 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 - [http://www.firo.ru/?page\\_id=11684](http://www.firo.ru/?page_id=11684). Выписать положения из программы, касающиеся мониторинга или диагностики, методов контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся

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

##### *1.1. Образовательный процесс как объект изучения.*

*Задание:* изучить различные авторские подходы к структурированию образовательного процесса, как в общей, так и в дошкольной педагогике.

*Методика проведения:* занятие проводится в форме конференции. Студенты заранее распределяют между собой следующие роли:

- группа докладчиков – студентов, подготовивших материал по компонентам образовательного процесса;
- группа «журналистов» - студентов, которые задают вопросы докладчикам;
- группа независимых экспертов – студентов, которые подводят итоги выступлений и обсуждений, отвечая на вопрос: насколько представленный авторский подход к структурированию применим к управлению целостным образовательным процессом в дошкольном учреждении?

#### *Литература:*

1. Бабунова Т.М. Дошкольная педагогика – педагогика развития / Магнитогорск: МаГУ, // <http://nashaucheba.ru>
2. Бордовская Н.В., Реан А.А Педагогика. Учебник для вузов. Допущено учебно-методическим объединением вузов России по педагогическому образованию Министерства общего и профессионального образования Российской Федерации в качестве учебного пособия для студентов высших учебных заведений // <http://studentam.net/content/view/5/5/>
2. Соловцова И. А., Борытко Н. М. Общие основы педагогики. Учебник для студентов педагогических вузов // [http://window.edu.ru/resource/297/63297/files/Obschie\\_osnovy\\_pedagogiki.pdf](http://window.edu.ru/resource/297/63297/files/Obschie_osnovy_pedagogiki.pdf)
3. Слостенин В.А. и др. Педагогика: Учеб. пособие для студ. высш. пед. учеб. заведений / В. А. Слостенин, И. Ф. Исаев, Е. Н. Шиянов; Под ред. В.А. Слостенина // [http://krotov.info/lib\\_sec/shso/71\\_slas0.html](http://krotov.info/lib_sec/shso/71_slas0.html)

! Приветствуется самостоятельный поиск учебников по общей и дошкольной педагогике.

##### *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 исследования 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 ДООУ: организационно-информационный аспект: учебно-методическое пособие /под ред. Н.И.Левшиной. – М.: Центр педагогического образования, 2008.

#### *1.4. Экспертные оценки в изучении образовательного процесса*

*Задание:*

- Подготовить требования к проведению экспертизы образовательного процесса.
- Выбрать один из методов экспертной оценки и представить специфику его применения в экспертизе образовательного процесса.

*Литература:*

1. Багаутдинова С.Ф., Санникова Л.Н. Технология экспертизы образовательного процесса дошкольного учреждения // Сибирский педагогический журнал. -2006. - № 3. - С. 227-232.
2. Левшина Н.И., Санникова Л.Н. Мониторинг, диагностика, экспертиза как методы исследования образовательного процесса // Вестник Костромского государственного университета им. Н.А. Некрасова. - 2009. Т. 15. № 4. С. 5-8 // <http://elibrary.ru/item.asp?id=15188902>
3. Санникова Л.Н. Специфика организации педагогической экспертизы в дошкольном учреждении // Альманах современной науки и образования. - 2007. № 1. С. 219-221.

#### *1.5. Методы контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся*

*Задание:* выбрать любой из методов изучения образовательных объектов – наблюдение, анализ продуктов детской деятельности или деятельности педагогов, хронометраж, беседа, анкетирование, опрос и т.п. Подготовиться к сопоставительному обсуждению преимуществ и недостатков выбранного метода для контроля и оценки формирования результатов образования обучающихся

*Литература:*

1. Вахтеров, В.П. Основы новой педагогики [Электронный ресурс] / В.П.Вахтеров. – Издательство: «Лань», 2013. – Режим доступа: [http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\\_id=37073](http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=37073). - ISBN: 978-5-507-37552-3.
2. Жуков, Г.Н. Общая и профессиональная педагогика: Учебник [Электронный ресурс] / Г.Н. Жуков, П.Г. Матросов. - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 448 с. – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=403199>. - ISBN 978-5-98281-342-8.
3. Лихачев, Б.Т. Педагогика: курс лекций [Электронный ресурс] / Б.Т.Лихачев. – Издательство «Владос», 2010. – Режим доступа: [http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\\_id=2982](http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=2982). – ISBN: 978-5-691-01654-7
4. Каптерев, П.Ф.Педагогический процесс [Электронный ресурс] / П.Ф.Каптерев. – Издательство: «Лань», 2013. – Режим доступа: [http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\\_id=37074](http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=37074). - ISBN: 978-5-507-37554-7.  
(актуализированный источник)
5. Ситаров, В.А. Дидактика: Учебное пособие для студентов высших пед. учебных заведений [Текст] / Под ред. В.А. Слостенина. - М.: Издательский центр «Академия», 2008. - 365 с.

#### *2.1., 2.2. Методы изучения образовательного процесса в ФГОС ДО. Методы изучения образовательного процесса в авторских образовательных программах*

*Задание:*

Подготовиться к сравнительному обсуждению положений ФГОС ДО, ПООП, авторских образовательных программ дошкольного образования. В каждом документе и в одной из авторских программ необходимо выделить следующее: какой метод предлагается

использовать для изучения образовательной деятельности, что подлежит оценке в образовательном процессе при помощи указанных методов.

*Литература:*

1. Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования // <http://www.rg.ru/2013/11/25/doshk-standart-dok.html>.
2. Примерная основная образовательная программа ДО // [http://www.firo.ru/?page\\_id=11684](http://www.firo.ru/?page_id=11684)
3. Авторские образовательные программы дошкольного образования // [http://www.firo.ru/?page\\_id=11684](http://www.firo.ru/?page_id=11684)

*Методические рекомендации для подготовки к семинару:*

При подготовке к семинарскому занятию студенту необходимо начать с изучения задания, обозначенного в теме. Затем студент должен изучить материалы лекции по соответствующей теме и материалы той литературы, которая указана в списке к заданию. Все материалы к семинарскому занятию должны быть подготовлены письменно. Приветствуется самостоятельный поиск литературы по теме семинарского занятия.

*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 ДООУ?  
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 ДООУ 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:

Код индикатора	Индикатор достижения компетенции	Оценочные средства
ОПК-5: способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении		
ОПК-5.1	Использует диагностические средства, формы контроля и оценки сформированности результатов образования обучающихся, соответствия требованиям федеральных государственных образовательных стандартов	<p><b>Теоретические вопросы</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Образовательный процесс как объект изучения.</li><li>– Системная характеристика образовательного процесса.</li><li>– Мониторинг как метод контроля и изучения результатов образования обучающихся: общая характеристика.</li><li>– Принципы мониторинга как способа изучения образовательного процесса.</li><li>– Этапы мониторинга как способа изучения образовательного процесса.</li><li>– Диагностика как метод контроля и изучения результатов образования обучающихся: общая характеристика.</li><li>– Этапы диагностики как способа изучения образовательного процесса.</li><li>– Принципы педагогической диагностики как способа изучения образовательного процесса.</li><li>– Экспертиза как метод контроля и изучения результатов образования обучающихся: общая характеристика</li><li>– Этапы экспертизы как способа изучения образовательного процесса.</li><li>– Принципы экспертизы как способа изучения образовательного процесса.</li></ul> <p><b>Практические задания:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Выберите положения из ФГОС ДО, касающиеся мониторинга и диагностики образовательного процесса,</li></ul>

Код индикатора	Индикатор достижения компетенции	Оценочные средства
		<p>обобщите и сделайте вывод.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Выберите положения из Примерной основной образовательной программы ДО, касающиеся мониторинга и диагностики образовательного процесса, обобщите и сделайте вывод.</li> <li>– Выберите любую авторскую программу дошкольного образования и выделите методы контроля и изучения результатов образования обучающихся в соответствии с программой.</li> <li>– Выделите критерии и показатели для оценки образовательного процесса в соответствии с ФГОС ДО.</li> <li>– Выделите критерии и показатели для оценки образовательного процесса в соответствии с Примерной основной образовательной программой ДО.</li> <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: возраст и тема – на выбор студента.</li> <li>– Опишите технологию проведения хронометража деятельности педагога дошкольного образования.</li> <li>– Представьте сравнительную характеристику мониторинга и диагностики как методов контроля и изучения результатов образования обучающихся.</li> </ul> <p>Представьте сравнительную характеристику экспертизы диагностики как методов контроля и изучения результата образования обучающихся.</p>
ОПК-5.2	Анализирует причины трудностей и корректирует пути достижения качественных результатов образования обучающихся	<p><b>Теоретические вопросы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Характеристика наблюдения как метода контроля и изучения результатов образования обучающихся: определение, специфика применения, виды.</li> <li>– Характеристика беседы как метода контроля и изучения результатов образования обучающихся: определение, специфика применения, виды.</li> <li>– Характеристика анкетирования как метода контроля и изучения результатов образования обучающихся: определение, специфика применения, виды.</li> <li>– Анализ продуктов детской деятельности как метод контроля и изучения результатов образования обучающихся: определение, специфика применения.</li> <li>– Анализ продуктов деятельности педагогов как метод контроля и изучения результатов образования обучающихся: определение, специфика применения.</li> </ul> <p>Понятия «критерий» и «показатель» в отношении методов контроля и изучения результатов образования обучающихся: общая характеристика</p> <p><b>Практическое задание:</b></p> <p>Разработать технологическую карту реализации любого из методов контроля и изучения результатов образования</p>

Код индикатора	Индикатор достижения компетенции	Оценочные средства
		<p>обучающихся в дошкольном образовании, пользуясь следующим алгоритмом:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Определить возраст обучающихся;</li> <li>– Выбрать метод контроля и изучения результатов образования обучающихся;</li> <li>– Описать цель и инструкцию применения метода контроля и изучения результатов образования обучающихся;</li> <li>– Выделить показатели и критерии контроля и изучения результатов образования обучающихся;</li> <li>– Описать необходимое оборудование для проведения оценки результатов образования обучающихся;</li> <li>– Подготовить протокол (экспертный лист) для заполнения результатов контроля результатов образования обучающихся</li> <li>– Определить механизмы отслеживания трудностей достижения результатов и их причин</li> <li>– Разработать рекомендации по корректировке путей достижения результатов образования</li> </ul>

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 СМК ОД кафедры, так и проводиться в традиционной устной форме по вопросам.

*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.