

Департамент образования и науки города Москвы  
Государственное автономное образовательное учреждение высшего  
образования города Москвы  
«Московский городской педагогический университет»  
Институт среднего профессионального образования им. К.Д. Ушинского

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ  
ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ/ПРОМЕЖУТОЧНОЙ  
АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОМУ  
КУРСУ**

**МДК.02.08 Теория и методика экологического образования  
дошкольников**

Специальность

**44.02.04 Специальное дошкольное образование**

Москва  
2022

**1. Наименование междисциплинарного курса:** МДК.2.8 Теория и методика экологического образования

**2. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения междисциплинарного курса**

Наименование трудового действия	Наименование компетенции	Поэтапные результаты освоения междисциплинарного курса	Оценочные средства
<b>Общие компетенции</b>			
	<p><b>Знает:</b>  современные проблемы образования, тенденции его развития и направления его реформирования (модернизации), анализ их перспектив, преимущества, недостатки.</p> <p><b>Умеет:</b>  обосновывать социальную значимость своей профессии; самодиагностировать и развивать профессиональную мотивацию.</p> <p><b>Имеет практический опыт:</b>  демонстрирует значимые профессионально-личностные качества.</p>	<p>Проверка выполнения письменных домашних заданий, анализ образовательной деятельности, разработка портфолио</p>	

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

профессиональных  
достижений

**Знает:**

методы и способы выполнения профессиональных задач;

свои основные индивидуальные потребности и психофизиологические возможности;

методы и средства самопознания, самоанализа, самоконтроля и самооценки.

**Умеет:**

самостоятельно планировать и организовывать свою работу;

использует в деятельности понимание своих индивидуальных потребностей и психофизиологических

<p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p>	<p>возможностей. выполняет самоанализ, самоконтроль и самооценку; выполняет работу в заданные сроки. <b>Имеет практический опыт:</b> организации собственной деятельности, определения методов решения профессиональных задач.</p>	<p>Подготовка материалов для портфолио</p>
<p>ОК 3. Оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях</p>	<p><b>Знает:</b> алгоритм оптимальных действий в стандартных и особенности поведения в нестандартных ситуациях; важность принятия решений в контексте социального взаимодействия. <b>Умеет:</b> опознавать нестандартные ситуации; анализировать нестандартные ситуации; обосновывать свои решения;</p>	<p>Анализ образовательной ситуации</p>

	<p>реагировать на нестандартные ситуации; адаптироваться к новым ситуациям; брать на себя ответственность за принятия решения.</p> <p><b>Имеет практический опыт:</b> решения проблем, оценки рисков и приемов решения в нестандартных ситуациях.</p>	
--	---	--

<p>ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</p>	<p><b>Знает:</b>  основные категории и понятия, описывающие получение, хранение, переработку информации;  современные технологии поиска, хранения и переработки информации;  основные принципы работы с информационными потоками;</p> <p><b>Умеет:</b>  использовать базы данных в своей деятельности;  адекватно использовать известные носители информации, а также различные инструменты ее переработки;  предоставлять необходимую информацию в логичной, компактной, удобной форме в соответствии с поставленной задачей;  выбирать оптимальные методы поиска и отбора информации;  критически оценивать источники информации, классифицировать и обобщать первичные данные.</p> <p><b>Имеет практический опыт:</b>  поиска, анализа, выбора</p>	<p>Подготовка материалов для портфолио, защита проекта</p>
---	---	--

	<p>информационных ресурсов различного типа (текстовых, графических, числовых и т.п.), необходимых для постановки и решения профессиональных задач и личностного роста.</p>	
<p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.</p>	<p><b>Знает:</b> методы и средства поиска, систематизации и обработки информации. основные виды ТСО и их применение в образовательном процессе. <b>Умеет:</b> применять современные информационные технологии для эффективного поиска и обработки информации; оформлять документы и проводить качественный анализ информации; собирать и обрабатывать информацию, имеющую значение для реализации в соответствующих сферах профессиональной деятельности использовать технические средства обучения в образовательном процессе. владеет ИКТ-компетентностями,</p>	<p>Работа с мультимедийной аппаратурой</p>

	<p>необходимыми и достаточными для планирования, реализации и оценки образовательной работы с детьми раннего и дошкольного возраста</p> <p><b>Имеет практический опыт:</b>  эффективного использования информационно-коммуникационных технологий для совершенствования профессиональной деятельности.</p>	
<p>ОК 6. Работать в коллективе, обеспечивать его сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством.</p>	<p><b>Знает:</b>  закономерности основных процессов эффективного взаимодействия с коллегами, работы в коллективе, нравственные и этические нормы, – возможные пути (способы) разрешения конфликтных ситуаций в профессиональной деятельности.</p> <p><b>Умеет:</b>  адаптироваться в коллективе, строить продуктивные отношения с коллегами;  вносить ощутимый вклад в работу коллектива;  поддерживать атмосферу эффективного сотрудничества</p>	<p>Разработка Педагогических проектов, технологических карт и квестов, деловые игры</p>

	<p>и способствовать разрешению конфликтов;          инициировать и участвовать в принятии коллегиальных решений.  <b>Имеет практический опыт:</b>          организации коллективной (командной) работы.</p>	
<p>ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность обучающихся, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий.</p>	<p><b>Знает:</b>          Общие закономерности развития ребенка в раннем и дошкольном возрасте;          особенности становления и развития детских деятельностей в раннем и дошкольном возрасте.  <b>Умеет:</b>          Использовать и апробировать специальные подходы к обучению в целях включения в образовательный процесс всех обучающихся, в том числе с особыми потребностями в образовании: обучающихся, проявивших выдающиеся способности; обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.  <b>Имеет практический опыт:</b>          постановки цели, мотивирования</p>	<p>Проектная деятельность, анализ педагогических проектов и образовательной деятельности</p>

	деятельности обучающихся, организации и контроля их работы.	
--	---	--

<p>ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации</p>	<p><b>Знает:</b> основные понятия профессионального и личностного развития, задачи саморазвития и пути повышения квалификации и категории.</p> <p><b>Умеет:</b> самостоятельно осваивать знания, необходимые для работы в конкретной деятельности.</p> <p><b>Имеет практический опыт:</b> постановки задач профессионального и личностного развития, самообразования.</p>	<p>Защита проекта</p>
<p>ОК 9. Осуществлять профессиональную деятельность в условиях обновления ее целей, содержания, смены технологий</p>	<p><b>Знает:</b> специфику осуществления профессиональной деятельности в избранной сфере; методику организации и работы</p>	<p>Разработка презентации проекта</p>

	<p>образовательных учреждений дошкольного образования основные принципы деятельностного подхода, виды и приемы современных педагогических технологий</p> <p><b>Умеет:</b> быстро адаптироваться к изменяющимся условиям; демонстрировать профессиональную мобильность; разрабатывать (осваивать) и применять современные психолого-педагогические технологии, основанные на знании законов развития личности и поведения.</p> <p><b>Имеет практический опыт:</b> способствовать функционированию учреждений дошкольного образования в условиях модернизации отечественного образования</p>	
	<p><b>Знает:</b> основные здоровьесберегающие технологии; гигиенические требования к осуществлению образовательной деятельности в дошкольных</p>	<p>Анализ образовательной деятельности</p>

<p>ОК.10 Осуществлять профилактику травматизма, обеспечивать охрану жизни и здоровья детей</p>	<p>учреждениях; гигиенические, специальные требования к созданию предметно-развивающей среды.</p> <p><b>Умеет:</b></p> <p>выявлять угрозы жизни и здоровью обучающихся и сопутствующие риски, связанные с наступлением неблагоприятной ситуации;</p> <p>осуществлять контроль за безопасностью в образовательной среде.</p> <p><b>Имеет практический опыт:</b></p> <p>формирования единого профилактического пространства путем объединения усилий всех участников профилактической работы в образовательной организации;</p> <p>профилактики несчастных случаев с обучающимися в ходе образовательного процесса, а также при проведении различных мероприятий в рамках образовательного процесса.</p>	
--	--	--

<p>ОК 11. Строить профессиональную деятельность с соблюдением регулирующих ее правовых норм</p>	<p><b>Знает:</b>          Основные законы и нормативно-правовые акты Российской Федерации нормативных документов по вопросам обучения и воспитания детей, образования, законодательства о правах ребенка, регулирующие профессиональную деятельность по избранной специальности, Федеральные государственные образовательные стандарты дошкольного образования;          основные направления образовательной политики в Российской Федерации;</p> <p><b>Умеет:</b>          применять нормативно-правовые акты, регулирующие профессиональную деятельность по избранной специальности;          толковать и интерпретировать нормативно-правовые акты, регулирующие профессиональную деятельность по избранной специальности;</p> <p><b>Имеет практический опыт:</b>          работы с учебно-методической документацией;</p>	<p>Подготовка материалов для портфолио, паспорт проекта</p>
---	--	---

	использования в педагогической работе действующих примерных учебных планов, образовательных стандартов дошкольного образования.	
--	---	--

**В** Обобщенная трудовая функция: Педагогическая деятельность по проектированию и реализации основных общеобразовательных программ

**В/01.5** Педагогическая деятельность по реализации программ дошкольного образования

<p>Планирование и реализация образовательной работы в группе детей раннего и/или дошкольного возраста в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами и основными образовательными программами</p>	<p>ПК 3.1 Определять цели и задачи, планировать занятия с детьми дошкольного возраста</p>	<p><b>Знает:</b> основы организации обучения дошкольников; особенности психических познавательных процессов и учебно-познавательной деятельности детей дошкольного возраста; структуру и содержание примерных и вариативных программ дошкольного образования; <b>Умеет:</b> определять цели обучения, воспитания и развития личности дошкольника в зависимости от формы организации обучения, вида занятия и с учетом особенностей возраста; формулировать задачи обучения, воспитания и развития личности дошкольника в соответствии с поставленными целями; оценивать задачи обучения, воспитания и развития на предмет их соответствия</p>	<p>Анализ образовательной деятельности, оценка преподавателем технологических карт занятий; оценка преподавателем деятельности студента на практических занятиях, проектная деятельность студента</p>
--	---	---	---

		<p>поставленной цели; использовать разнообразные методы, формы и средства организации деятельности детей на занятиях.</p> <p><b>Владеет (навыками и/или опытом деятельности):</b></p> <p>определения целей и задач обучения, воспитания и развития личности дошкольника при составлении конспектов занятий, экскурсий, наблюдений;</p> <p>составления конспектов занятий с учетом особенностей возраста, группы и отдельных воспитанников;</p> <p>организации и проведения групповых и индивидуальных занятий по различным разделам программы;</p> <p>формами и методами обучения.</p>	
--	--	--	--

<p>Организация</p>	<p>видов</p>	<p>ПК 3.2. Проводить занятия</p>	<p><b>Знает:</b>  структуру и содержание  примерных и вариативных  программ дошкольного  образования;  теоретические и методические  основы воспитания и обучения  детей на занятиях;  требования к содержанию и  уровню подготовки детей  дошкольного возраста;  <b>Умеет:</b>  формулировать задачи обучения,  воспитания и развития личности  дошкольника в соответствии с  поставленными целями;  оценивать задачи обучения,  воспитания и развития на предмет  их соответствия поставленной  цели;  использовать разнообразные  методы, формы и средства  организации деятельности детей на  занятиях;  использовать технические средства  обучения в образовательном  процессе;  <b>Владеет (навыками и/или  опытом деятельности):</b></p>	<p>Анализ</p>
--------------------	--------------	----------------------------------	--	---------------

<p>деятельности, осуществляемых в раннем и дошкольном возрасте: предметной, познавательно-исследовательской, игры (ролевой, режиссерской, с правилом) продуктивной: конструирование, создания обеспечение игрового времени и пространства.</p>	<p>с детьми дошкольного возраста</p>	<p>составления конспектов занятий с учетом особенностей возраста, группы и отдельных воспитанников; организации и проведения групповых и индивидуальных занятий по различным разделам программы; организации и проведения наблюдений, в том числе за явлениями живой и неживой природы, общественными явлениями, транспортом; организации и проведения экскурсий для ознакомления детей с окружающим миром.</p>	<p>образовательной деятельности, оценка преподавателем технологических карт; оценка преподавателем деятельности студента на практических занятиях</p>
--	--------------------------------------	---	---

<p>Организация и проведение педагогического мониторинга освоения детьми образовательной программы и анализ образовательной работы в группе детей раннего и/или дошкольного возраста</p>	<p>ПК 3.3 Осуществлять педагогический контроль, оценивать процесс и результаты обучения дошкольников</p>	<p><b>Знает:</b> теоретические и методические основы воспитания и обучения детей на занятиях; особенности проведения наблюдений и экскурсий в разных возрастных группах; требования к содержанию и уровню подготовки детей дошкольного возраста; диагностические методики для определения уровня умственного развития дошкольников; требования к составлению психолого-педагогической характеристики ребенка; пути достижения образовательных результатов и способы оценки результатов обучения. <b>Умеет:</b> оценивать задачи обучения, воспитания и развития на предмет их соответствия поставленной цели; использовать разнообразные методы, формы и средства организации деятельности детей на занятиях;</p>	<p>Анализ образовательной деятельности, оценка преподавателем технологических карт занятий; оценка преподавателем деятельности студента на практических занятиях, тестирование</p>
---	--	---	--

		<p>отбирать средства определения результатов обучения, интерпретировать результаты диагностики;</p> <p><b>Владеет (навыками и/или опытом деятельности):</b></p> <p>проведения диагностики и оценки результатов воспитания, обучения и развития дошкольников на занятиях с учетом возрастных и индивидуальных особенностей;</p> <p>объективно оценивать знания обучающихся в соответствии с реальными учебными возможностями детей.</p>	
--	--	--	--

	<p>ПК 3.4. Анализировать занятия</p>	<p><b>Знает:</b>  основы организации обучения дошкольников;  структуру и содержание примерных и вариативных программ дошкольного образования;  виды документации, требования к ее оформлению.</p> <p><b>Умеет:</b>  анализировать занятия, наблюдения, экскурсии;  осуществлять самоанализ, самоконтроль при проведении занятий, наблюдений и экскурсий</p> <p><b>Владеет (навыками и/или опытом деятельности):</b></p>	<p>Анализ образовательной</p>

проведения диагностики и оценки результатов воспитания, обучения и развития дошкольников на занятиях с учетом возрастных и индивидуальных особенностей; наблюдения и анализа различных видов занятий (экскурсий, наблюдений) в разных возрастных группах; осуществления самоанализа различных видов занятий (экскурсий, наблюдений)

деятельности, оценка преподавателем технологических карт; оценка преподавателем деятельности студента на практических занятиях





	обеспечивающую организацию занятий		деятельности, оценка преподавателем технологических карт; оценка преподавателем деятельности студента на практических занятиях
Участие в создании	ПК 5.1 Разрабатывать	<b>Знает:</b>	Анализ

<p>безопасной и психологически комфортной образовательной среды образовательной организации через обеспечение безопасности жизни детей, поддержание эмоционального благополучия ребенка в период пребывания в образовательной организации</p>	<p>методические материалы на основе примерных с учетом особенностей возраста, группы и отдельных воспитанников</p>	<p>теоретические основы методической работы воспитателя детей дошкольного возраста; концептуальные основы и содержание примерных и вариативных программ дошкольного образования; теоретические основы планирования педагогического процесса в дошкольном образовании; особенности современных подходов и педагогических технологий дошкольного образования методику планирования и требования к оформлению соответствующей документации</p> <p><b>Умеет:</b> анализировать примерные и вариативные программы дошкольного образования; определять цели и задачи, содержание, формы, методы и средства при планировании дошкольного</p>	<p>образовательной деятельности, оценка преподавателем технологических карт; оценка преподавателем деятельности студента на практических занятиях, тестирование</p>
---	--	---	---

		<p>образовании воспитанников, адаптировать и применять имеющиеся методические разработки.</p> <p><b>Владеет (навыками и/или опытом деятельности):</b> анализа и разработки учебно-методических материалов (рабочих программ, учебно-тематических планов) на основе</p>	
--	--	--	--

		<p>примерных и вариативных;</p> <p>- изучения и анализа педагогической и методической литературы по проблемам дошкольного образования;</p>		
ПК	5.4	Оформлять	<p><b>Знает:</b></p> <p>источники, способы обобщения, представления и распространения педагогического опыта; логику подготовки и требования к устному выступлению, отчету, реферированию, конспектированию;</p> <p><b>Умеет:</b></p> <p>анализировать примерные и вариативные программы дошкольного образования; определять, цели и задачи, содержание, формы, методы и средства при планировании дошкольного образования воспитанников; готовить и оформлять отчеты, рефераты, конспекты;</p> <p><b>Владет (навыками и/или опытом деятельности):</b></p> <p>оформления портфолио педагогических достижений; презентации педагогических разработок в виде отчетов,</p>	Составление паспорта проекта,

	<p>педагогические разработки в виде отчетов, рефератов, выступлений</p>	<p>рефератов, выступлений;</p>	<p>технологических карт занятий, резюме по результатам изучения педагогической литературы</p>
	<p>ПК 5.5. Участвовать в исследовательской и проектной деятельности в</p>	<p><b>Знает:</b> источники, способы обобщения, представления и</p>	<p>Разработка методологической основы проекта,</p>

	области дошкольного образования	распространения педагогического опыта; основы организации опытно- экспериментальной работы в сфере Образования <b>Умеет:</b> с помощью руководителя определять цели, задачи, планировать исследовательскую и	составление паспорта проекта
--	------------------------------------	--	---------------------------------

		<p>проектную деятельность в области дошкольного образования;</p> <p>использовать методы и методики педагогического исследования и проектирования, подобранные совместно с руководителем;</p> <p>оформлять результаты исследовательской и проектной работы;</p> <p>определять пути самосовершенствования педагогического мастерства;</p> <p><b>Владеет (навыками и/или опытом деятельности):</b></p> <p>участия в исследовательской и проектной деятельности;</p>	
<p>Участие в создании безопасной и психологически комфортной образовательной среды образовательной</p>	<p>ПК 5.2 Создавать в группе предметно-развивающую среду</p>	<p><b>Знает:</b></p> <p>педагогические, гигиенические, специальные требования к созданию предметно-развивающей среды;</p> <p><b>Умеет:</b></p>	<p>Выполнение практического задания, разработка проекта</p>

<p>организации через обеспечение безопасности</p>		<p>осуществлять создавать в группе предметно- развивающую среду, соответствующую возрасту, целям и задачам дошкольного образования; <b>Владет (навыками и/или опытом деятельности):</b> участия в создании предметно- развивающей среды.</p>	
---	--	--	--

<p>жизни детей, поддержание эмоционального благополучия ребенка в период пребывания в образовательной организации</p>			
---	--	--	--



<p>Участие в планировании и корректировке образовательных задач (совместно с психологом и другими специалистами) по результатам мониторинга с учетом индивидуальных способностей развития каждого ребенка раннего и/или дошкольного возраста</p>	<p>ПК 5.3 Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные технологии в области дошкольного образования на основе изучения профессиональной литературы, самоанализа и анализа деятельности других педагогов</p>	<p><b>Знает :</b> особенности современных подходов и педагогических технологий дошкольного образования; педагогические, гигиенические, специальные требования к созданию предметно-развивающей среды; источники, способы обобщения, представления и распространения</p>	<p>Паспорт проекта</p>
--	--	---	------------------------

		<p>педагогического опыта;</p> <p><b>Умеет:</b></p> <p>определять педагогические проблемы методического характера и находить способы их решения;</p> <p>сравнивать эффективность применяемых методов дошкольного образования, выбирать наиболее эффективные образовательные технологии с учетом образовательных организаций и особенностей возраста воспитанников;</p> <p>адаптировать и применять имеющиеся методические разработки;</p> <p><b>Владеет (навыками и/или опытом деятельности):</b></p> <p>анализа и разработки учебно-методических материалов (рабочих программ, учебно-тематических планов) на основе примерных и вариативных;</p> <p>изучения и анализа педагогической и методической литературы по проблемам дошкольного образования.</p>	
--	--	--	--

**Формы промежуточной аттестации:** другие в 6 семестре

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

Оценка качества освоения программы курса осуществляется посредством текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся.

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплины. Промежуточная аттестация обеспечивает оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине.

Формы, системы оценивания, порядок проведения промежуточной аттестации, а также ее периодичность устанавливаются локальными нормативными актами организации.

#### Оценочные средства текущего контроля

**Проект-** средство проверки умений педагогически грамотно организовать освоение окружающей среды в процессе поэтапной и заранее спланированной практической деятельности по достижению намеченных целей.

**Описание показателей и критериев оценивания** (максимум – 5 баллов за каждый критерий, по шкале от 1 до 5 баллов):

- 1.Целесообразность представленной темы для реализации участниками проекта (воспитатель-дети; воспитатель-дети-родители)
  - 2.Соответствие цели и задач проекта возрастным особенностям детей
  - 3.Соответствие содержания проекта определенной образовательной области
  - 4.Реализация поставленных задач в проекте данной образовательной области
  - 5.Оформление паспорта проекта, соблюдение структуры и логики проекта
  - 6.Наличие результата (продукта) совместного проекта
  - 7.Наличие презентации проекта
  - 8.Подбор иллюстративного материала, творческий подход к содержанию проекта
- 40–38 балла-5 (отлично)  
 37–35 баллов-4 (хорошо)  
 34–31 баллов-3 (удовлетворительно)  
 30 и ниже- 2 (удовлетворительно)

#### Оценочные средства промежуточного контроля

**Тестирование** - как метод оценки учебных достижений обучающихся вызван особенностями тестов, обеспечивающих объективность, быстроту, однозначность, технологичность оценивания и научную обоснованность результатов. Методика тестирования позволяет охватить большое количество критериев оценки и допускает компьютерную обработку данных.

**Описание показателей и критериев оценивания, шкал оценивания** (максимум – 5 баллов)

Критерии	Показатели	Шкала оценивания
Количество выполненных тестовых заданий	85% и более	5 баллов
	70% - 84%	4 балла
	50% - 69%	3 балла
	до 49 баллов	2 балла

**Технологическая карта занятия** – это вид методической продукции, как способ графического проектирования занятия, таблица, позволяющая структурировать занятие по выбранным студентом параметрам

**Описание показателей и критериев оценивания** (максимум – 5 баллов за каждый критерий, по шкале от 1 до 5 баллов):

1. Определение темы
  2. Постановка цели
  3. Формулирование задач
  4. Определение этапов ООД, их целей и промежуточных результатов
  5. Примерный хронометраж этапов
  6. Наполнение содержанием, подбор материала
  7. Выбор методов и приемов
- 35–33 балла-5 (отлично)  
 32–30 баллов-4 (хорошо)  
 29–27 баллов-3 (удовлетворительно)  
 26 и ниже- 2 (удовлетворительно)

**4. Типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе их формирования.**

**Текущий контроль успеваемости.**

### Оценочное средство -проект

**Примерная тематика проектов:**

1. «Деревья – наши друзья»
2. «Хлеб -всему голова!»
3. «Кормушки для зимующих птиц»
4. «Красная книга России»
5. «Вода — это жизнь»
6. «Солнце, воздух и вода наши лучшие друзья!"
7. «Зима в моем городе»
8. «Природу любим, охраняем!»

#### Паспорт педагогического проекта

<b>Тема проекта</b>	
<b>Вид проекта</b>	
<b>Возраст детей</b>	
<b>Актуальность проекта</b>	
<b>Цель проекта</b>	

<b>Проблемный вопрос</b>	
<b>Задачи проекта</b>	<b>Задачи для детей:</b>
	<b>Задачи для родителей:</b>
	<b>Задачи для воспитателей:</b>
<b>Продукт проекта</b>	
<b>Сроки реализации</b>	
<b>Практическая значимость проекта</b>	

Подготовительный этап:

Дата	Мероприятия, инициированные воспитателем	Материально-техническое и дидактическое обеспечение проекта	Риски	Результаты

Основной этап:

**Дорожная карта основного этапа проекта:**

Дата	Место в режиме дня	Мероприятия	Участники образовательного процесса, участвующие в мероприятии	Промежуточные результаты

Заключительный этап:

Дата	Итоговые мероприятия	Оценка эффективности реализации проекта	Степень достижения поставленных целей	Обобщение педагогического опыта

**Ожидаемый результат:**

Оформленный паспорт проекта для всех субъектов образовательного процесса ДОО в соответствии с заданной темой (на бумажном носителе)

**Промежуточный контроль успеваемости  
Оценочные средства промежуточного контроля-  
тестирование**

Тесты:

1. Продолжите фразу:

Методика экологического воспитания детей дошкольного возраста – новое направление....

2. Кто не является автором парциальной программы (специально направленной на формирование экологических представлений у дошкольников):

- а) Рыжова Н. А.;
- б) Николаева С. Н.;
- в) Мухина В. С.

3. Дополните определение:

Специально организованное воспитателем, целенаправленное, планомерное, активное восприятие детьми природы с целью получения представлений об объектах живой и неживой природы называется....

4. К словесным методам относится:

- а) элементарный опыт;
- б) беседа;
- в) наблюдение

5. К творческим играм не относятся:

- а) строительные игры с природными материалами;
- б) сюжетно – ролевые;
- в) подвижные.

6. Подготовка к наблюдению заключается в том, чтобы:

- а) зарисовать объект;
- б) наметить задачи;
- в) собрать природный материал

7. Продолжите фразу: Цель экологического воспитания в детском саду формирование....

8. При отборе экологических знаний к программе не учитывается принцип:

- а) научности и доступности;
- б) демократичности;
- в) энциклопедичности.

9. Продолжите фразу: В инновационной программе дошкольного образования Н.Е.Вераксы «От рождения до школы» для младшего дошкольного возраста в разделе Неживая природа: Учить детей определять состояние погоды (холодно, тепло, жарко, солнечно, облачно, ..... , .....)

10. В системе работы по экологическому образованию дошкольников используются

группы методов:

- а) практические;
- б) изобразительные;
- в) ознакомительные.

11. Из указанного перечня выберете задачу экологического образования детей:

- а) развития у ребенка чувства сопричастности с окружающим миром, которое позволяет приобщиться к миру и опыту взрослых;
- б) формирование системы знаний о предметах и явлениях природы как основы экологического сознания;
- в) развитие способности к анализу и синтезу, к самоконтролю и самооценке при выполнении работ.

12. Что относится к явлениям неживой природы:

- а) рыбы, насекомые;
- б) улитки, водоросли;
- в) солнце, луна.

13. Продолжите определение:

Методика экологического образования дошкольников — это наука, изучающая .....

**Ключи к правильным ответам:** 1- дошкольной педагогики; 2-в; 3- наблюдением; 4-б; 5-в; 6-б; 7- начал экологической культуры; 8-б; 9-идет дождь, дует ветер ; 10-а; 11-б; 12-в;

13- особенности и закономерности организации педагогической работы с детьми дошкольного возраста, ориентированной на формирование у них основ экологической культуры и навыков рационального взаимодействия с природным окружением

**Оценочные средства промежуточного контроля-технологическая карта занятия**

**Технологическая карта занятия**

**ФИО :**

**Образовательные области:**

**Тема занятия:**

**Возрастная группа:**

**Цель занятия:**

**Задачи занятия:**

**Дополнительные задачи:**

**Словарная работа:**

**Планируемый результат занятия:**

**Подготовительная работа:**

**Материалы и оборудование:**

№	Этапы, продолжительность	Задачи этапа	Деятельность педагога	Методы, формы, приемы	Предполагаемая деятельность детей	Планируемые результаты
1.	Организационно – мотивационный этап					
2.	Основной этап					
2.1.	Этап постановки проблемы					
2.2.	Этап ознакомления с материалом					
2.3.	Этап практического решения проблемы					
3.	Заключительный этап					