

**Диагностика педагогического процесса
в средней группе (с 4 до 5 лет)
дошкольной образовательной организации
на 20____/___ учебный год**

Группа_____ средняя № _____

Воспитатели:

1.

2.

Предлагаемая диагностика разработана с целью оптимизации образовательного процесса в любом учреждении, работающим с группой детей 4—5 лет, вне зависимости от приоритетов разработанной программы обучения и воспитания и контингента детей. Это достигается путем использования общепринятых критериев развития детей данного возраста и уровневым подходом к оценке достижений ребенка по принципу: чем ниже балл, тем больше проблем в развитии ребенка или организации педагогического процесса в группе детей. Система мониторинга содержит 5 образовательных областей, соответствующих Федеральному государственному образовательному стандарту дошкольного образования, приказ Министерства образования и науки № 1155 от 17 октября 2013 года: «Социально-коммуникативное развитие», «Познавательное развитие», «Речевое развитие», «Художественно-эстетическое развитие», «Физическое развитие», что позволяет комплексно оценить качество образовательной деятельности в группе и при необходимости индивидуализировать его для достижения достаточного уровня освоения каждым ребенком содержания образовательной программы учреждения.

Оценка педагогического процесса связана с уровнем овладения каждым ребенком необходимыми навыками и умениями по образовательным областям:

1 балл - ребенок не может выполнить все параметры оценки, помочь взрослого не принимает;

2 балла ребенок с помощью взрослого выполняет некоторые параметры оценки;

3 балла — ребенок выполняет все параметры оценки с частичной помощью взрослого;

4 балла — ребенок выполняет самостоятельно и с частичной помощью взрослого все параметры оценки;

5 баллов — ребенок выполняет все параметры оценки самостоятельно.

Таблицы педагогической диагностики заполняются дважды в год, если другое не предусмотрено в образовательной организации, — в начале и конце учебного года (лучше использовать ручки разных цветов), для проведения сравнительного анализа. Технология работы с таблицами проста и включает 2 этапа.

Этап 1. Напротив фамилии и имени каждого ребенка проставляются баллы в каждой ячейке указанного параметра, по которым затем считается итоговый показатель по каждому ребенку (среднее значение = все баллы сложить (но строке) и разделить на количество параметров, округлять до десятых долей). Этот показатель необходим для написания характеристики на конкретного ребенка и проведения индивидуального учета промежуточных результатов освоения общеобразовательной программы.

Этап 2. Когда все дети прошли диагностику, тогда подсчитывается итоговый показатель по группе (среднее значение = все баллы сложить (по столбцу) и разделить на количество параметров, округлять до десятых долей). Этот показатель необходим для описания обще групповых тенденций (в группах компенсирующей направленности — для подготовки к групповому медико-психологопедагогическому совещанию), а также для ведения учета обще групповых промежуточных результатов освоения общеобразовательной программы.

Двухступенчатая система мониторинга позволяет оперативно находить неточности в построении педагогического процесса в группе и выделять детей с проблемами в развитии. Это позволяет своевременно разрабатывать для детей индивидуальные образовательные маршруты и оперативно осуществлять психолого-методическую поддержку педагогов. Нормативными вариантами развития можно считать средние значения по каждому ребенку или обще групповому параметру развития больше 3,8. Эти же параметры в интервале средних значений от 2,3 до 3,7 можно считать показателями проблем в развитии ребенка социального и/или органического генеза, а также незначительные трудности организации педагогического процесса в группе. Средние значения менее 2,2 будут свидетельствовать о выраженном несоответствии развития ребенка возрасту, а также необходимости корректировки педагогического процесса в группе по данному параметру \ данной образовательной области. (Указанные интервалы средних значений носят рекомендательный характер, так как получены с помощью применяемых в психолого-педагогических исследованиях психометрических процедур, и будут уточняться по мере поступления результатов мониторинга детей данного возраста.)

Наличие математической обработки результатов педагогической диагностики образовательного процесса оптимизирует хранение и сравнение результатов каждого ребенка и позволяет своевременно оптимизировать педагогический процесс в группе детей образовательной организации

Рекомендации по описанию инструментария педагогической диагностики в средней группе

Инструментарий педагогической диагностики представляет собой описание тех проблемных ситуаций, вопросов, поручений, ситуаций наблюдения, которые вы используете для определения уровня сформированноеTM у ребенка того или иного параметра оценки. Следует отметить, что часто в период проведения педагогической диагностики данные ситуации, вопросы и поручения могут повторяться, с тем чтобы уточнить качество оцениваемого параметра. Это возможно, когда ребенок длительно отсутствовал в группе или когда имеются расхождения в оценке определенного параметра между педагогами, работающими с этой группой детей. Музыкальные и физкультурные руководители, педагоги дополнительного образования принимают участие в обсуждении достижений детей группы, но разрабатывают свои диагностические критерии в соответствии со своей должностной инструкцией и направленностью образовательной деятельности.

Важно отметить, что каждый параметр педагогической оценки может быть диагностирован несколькими методами, с тем чтобы достичь определенной точности. Также одна проблемная ситуация может быть направлена на оценку нескольких параметров, в том числе из разных образовательных областей.

Основные диагностические методы педагога образовательной организации:

- наблюдение;
- проблемная (диагностическая) ситуация;
- беседа.

Формы проведения педагогической диагностики:

- индивидуальная;
- подгрупповая;
- групповая.

Обратите внимание, что диагностируемые параметры могут быть расширены / сокращены в соответствии с потребностями конкретного учреждения, поэтому описание инструментария педагогической диагностики в разных образовательных организациях будет различным. Это объясняется разным наполнением развивающей среды учреждений, разным контингентом воспитанников, разными приоритетными направлениями образовательной деятельности конкретной организации.

Примеры описания инструментария по образовательным областям

Образовательная область «Социально-коммуникативное развитие»

1. Стремится соблюдать правила поведения в общественных местах, в общении со взрослыми и сверстниками, в природе.

Методы: наблюдение в быту и в организованной деятельности, проблемная ситуация.

Форма проведения: индивидуальная, подгрупповая, групповая.

Задание: фиксировать на прогулке, в самостоятельной деятельности стиль поведения и общения ребенка.

Материал: игрушки мышка и белка, макет норки на полянке и дерева с дуплом.

Задание: «Пригласи Муравья к Белочке в гости».

2. Понимает социальную оценку поступков сверстников или героев иллюстраций, литературных произведений, эмоционально откликается.

Методы: беседа, проблемная ситуация.

Материал: сказка «Два жадных медвежонка».

Форма проведения: индивидуальная, подгрупповая.

Задание: «Почему медвежата расстроились? Почему лиса радовалась? Кто поступил правильно? Кто поступил нечестно? Почему?»

3. Имеет представления о мужских и женских профессиях.

Методы: проблемная ситуация.

Материал: картинки с изображением профессий без указания на пол, атрибуты профессий, кукла-девочка, кукла-мальчик.

Форма проведения: индивидуальная, подгрупповая.

Задание: «Разложите картинки так, кто кем мог бы работать. Почему?»

Образовательная область «Познавательное развитие»

1. Знает свои имя и фамилию, адрес проживания, имена родителей.

Методы: беседа.

Форма проведения: индивидуальная.

Задание: «Скажи, пожалуйста, как тебя зовут? Как твоя фамилия? Где ты живешь? На какой улице? Как зовут папу/маму?»

2. Умеет группировать предметы по цвету, размеру, форме, назначению.

Методы: проблемная ситуация.

Материал: круг, квадрат, треугольник, прямоугольник, овал одного цвета и разного размера, мультики и картинки овощей, фруктов, кукольная посуда/ одежда/мебель.

Форма проведения: индивидуальная, подгрупповая.

Задание: «Найди, что к чему подходит по цвету, размеру, форме, назначению».

Образовательная область «Речевое развитие»

1. Поддерживает беседу, использует все части речи. Понимает и употребляет слова-антонимы.

Методы: проблемная ситуация, наблюдение.

Материал: опытно-экспериментальная деятельность «Пузырьки воздуха в воде», ситуация ответа детей на вопрос взрослого.

Форма проведения: индивидуальная, подгрупповая.

Задание: «Как увидеть воздух? Можно подуть в трубочку в стакан с водой. Это пузырьки воздуха. Что легче — воздух или вода? Почему?»

Образовательная область «Художественно-эстетическое развитие»

1. Узнает песни по мелодии. Может петь протяжно, четко произносить слова; вместе с другими детьми — начинать и заканчивать пение.

Методы: проблемная ситуация, наблюдение.

Материал: ситуация пения детьми знакомой песни (на выбор).

Форма проведения: подгрупповая, групповая.

Задание: «Сейчас все вместе будем петь песню».

Образовательная область «Физическое развитие»

1. Ловит мяч с расстояния. Метает мяч разными способами правой и левой руками, отбивает о иол.

Методы: проблемная ситуация, наблюдение в быту и организованной деятельности.

Материал: мяч, корзина, стойка-цель.

Форма проведения: индивидуальная, подгрупповая.

Задание: «Попади в корзину мячом правой рукой, потом левой рукой. Теперь попробуем попасть в стойку-цель. Теперь играем в игру «Лови мяч и отбивай»».

Литература

1. Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования //Приказ Министерства образования и науки № 1155 от 17 октября 2013 года (вступил в силу 01 января 2014 года).

2. Каменская В. Г., Зверева С. В. К школьной жизни готов! — СПб., 2001.

3. Каменская В. Г. Детская психология с элементами психофизиологии. — М., 2005.

4. Ноткина // А. и др. Оценка физического и нервно-психического развития детей раннего и дошкольного возраста. — СПб., 2003.

Урунтаева Г. А., Афонькина Ю. А. Практикум по детской психологии. — М., 200

Образовательная область «Познавательное развитие»

Воспитатели

Группа _____

Образовательная область «Речевое развитие»

Воспитатели

Группа _____

Образовательная область «Физическое развитие»

Воспитатели _____ Группа _____

Образовательная область «Социально-коммуникативное развитие»

Воспитатели _____

Группа _____

Образовательная область «Художественно-эстетическое развитие»

Воспитатели _____ Группа _____

Группа _____

Выводы:

Выводы:

Результаты анкетирования родителей (начало учебного года)

| Вопросы анкеты | |
|---|--|
| Всего приняли участие в опросе (человек): | |
| 1 вопрос Что Вас больше всего привлекает в нашем детском саду | близость от дома; хорошее состояние территории и оснащение групп; наличие творческого профессионального педагогического коллектива; хорошие отзывы других родителей; хорошее питание; подготовка к школе; |
| 3 вопрос Что является для Вас главным в воспитании ребенка? | здоровье и физическое развитие; развитие нравственных качеств; развитие умственных способностей; развитие творческих способностей; другое (что именно) |
| 4. Считаете ли Вы свои знания о воспитании детей достаточными? | Да Нет |
| 6 вопрос Назовите самые важные, на Ваш взгляд, трудности в воспитании | взаимное непонимание детей и взрослых; ребенок плохо говорит; агрессивность; детские страхи, неуверенность ребенка; детские истерики, капризы; невнимательный, расторможенный ребенок; |
| 8. Как вы считаете, есть ли у вашего ребенка проблемы с речевым развитием | Да нет вырастет, само исправится |
| 9 Считаете ли Вы, что у вашего ребенка есть особые способности, таланты? | музыкальные пение танцы, танцевальные хорошая память рисование другие |
| 11. На что, по вашему мнению, должно быть направлено образование вашего ребенка до поступления в школу? | на сохранение здоровья на общее развитие на подготовку к школе на приобщение к культурным ценностям на развитие пальцев рук |
| 12. Какие образовательные услуги вы | подготовка к школе |

| | |
|--|--|
| хотели бы получить от ДОУ? | оздоровление ребенка, |
| | изучение этикета |
| | изостудия; |
| | танцевальные; |
| | развитие музыкальных способностей |
| | услуги психолога |
| | хореография. |
| 13. Решение, какой проблемы в речевом развитии вы считаете актуальной для своего ребенка | выразительность и правильное интонирование речи; |
| | правильное речевое дыхание; |
| | правильное произношение звуков родного языка; |
| | владение грамматически правильной речью. |
| 15. В каких формах Вы готовы получать помощь от педагогов детского сада | собрания, групповые дискуссии, семинары-практикумы; родительские клубы |
| | индивидуальные беседы и консультации; |
| | тематические выставки, папки, буклеты; |
| | посещение педагогами семьи; |
| | другое (что именно) |

Анализ уровня состояния семей воспитанников ДОУ на учебный год

| группа | количество детей | состав семьи | | количество детей в семье | | | |
|--------|------------------|--------------|----------|--------------------------|---|---|---------|
| | | полная | неполная | 1 | 2 | 3 | более 3 |
| | | | | | | | - |

Уровень образованности и социальный статус родителей.

| группа | возраст родителей | | | образование родителей | | | социальное положение | | | | |
|--------|-------------------|-----------|-----|-----------------------|-----------------------|---------|----------------------|----------|---------|--------------------------------|--------------|
| | 20-30 лет | 30-40 лет | >40 | высшее | среднее – специальное | среднее | интеллигенция | служащие | рабочие | индивидуальные предприниматели | Неработающие |

В целом для основного контингента родителей характерны: средний возраст родителей (_____ лет), среднее-специальное образование - _____ %; _____ % семей воспитывают по одному ребенку.

Карта развития физических качеств детей группы на учебный год

Возрастно-половые показатели

развития физических качеств детей 3 – 7 (лет)

| Возраст Тестовые задания | | Пол | 3 – 4 | 4 – 5 | 5 – 6 | 6 – 7 |
|---|---------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|
| Быстрота Бег на 30м (с) | M | 10,0 – 11,0 | 9,5 – 9,9 | 8,4 – 9,2 | 7,3 – 7,5 | |
| | D | | 9,9 – 10,2 | 8,9 – 9,2 | 7,6 – 7,9 | |
| Общая выносливость Бег на расстояние (с) | M | — | 90м | 120м | 150м | |
| | D | | 30,6 – 25,0 | 35,7 – 29,2 | 41,2 – 33,6 | |
| Ловкость Бег на 10м между предметами (с) | M | — | 8,1 – 8,4 | 5,1 – 7,1 | 4,6 – 4,9 | |
| | D | | 9,1 – 9,4 | 7,1 – 7,9 | 5,1 – 5,9 | |
| Скоростно-силовые Качества | Прыжок в длину с места (см) | M | 49 – 60 | 70 – 86 | 89 – 97 | 100 – 113 |
| | Метание набивного мяча весом 1кг (см) | D | | 62 – 78 | 80 – 92 | 98 – 107 |
| Гибкость Наклон вперёд из положения стоя (см) | M | — | 2,0 – 3,0 | 3,0 – 6,0 | 4,0 – 5,0 | |
| | D | | 4,0 – 6,0 | 5,0 – 7,0 | 5,0 – 7,0 | |

Шкала оценки темпов прироста физических качеств детей дошкольного возраста

| темпы прироста в % | оценка | за счёт чего достигнут прирост |
|--------------------------|----------------------------------|---|
| До 8% | неудовлетвори- тельно | За счёт естественного роста. |
| 8 – 10% | удовлетворитель- но | За счёт естественного роста и роста естественной двигательной активности. |
| 10 – 15% | хорошо | За счёт естественного роста и целенап- равленной системы ФВ |
| Свыше 15% | отлично | За счёт более эффективного использования естественных сил природы и физических упражнений. |

Планирование индивидуальной, подгрупповой работы _____ группы № ____ учебный год

Воспитатели: _____

| образовательная область | направления коррекционной работы с детьми: | примечание |
|---|--|------------|
| физическое развитие | 1. 2. 3. | |
| речевое развитие | 1. 2. 3. | |
| познавательное развитие | 1. 2. 3. | |
| социально- коммуникативное развитие | 1. 2. 3. | |
| художественно- эстетическое развитие | 1. 2. 3. | |

Участие родителей и воспитанников в мероприятиях детского творчества на учебный год

Условные обозначения: Познавательное направление – П; Спортивное направление – С; Безопасность - Б; Творчество - Т.