

Муниципальное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа д. Нижние Юри
Малопургинского района Удмуртской Республики

(наименование организации)

427826, УР, Малопургинский район, д. Нижние Юри, ул. Кировская, 15, yurischool@yandex.ru, т. 4-36-49

(адрес, телефон, иные реквизиты)

**ИНДИВИДУАЛЬНАЯ КАРТА РАЗВИТИЯ
РЕБЕНКА-ДОШКОЛЬНИКА
С ЗАДЕРЖКОЙ ПСИХИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ**

Составители:

Коновалова З.И.

Михайлова Г.Л.

2023 г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Основой коррекционной работы является диагностика. И от того насколько точно, объективно, широко и качественно она проведена во многом зависит результат коррекционной деятельности.

До 2000 года методических рекомендаций для проведения диагностического обследования детей дошкольного возраста с задержкой психического развития (ЗПР) не было опубликовано.

Публикуемые в печати материалы касались вопросов психолого-педагогической и логопедической диагностики и обследования детей дошкольного и школьного возраста. Но они не всегда были адаптированы для детей с ЗПР, были разрознены.

В связи с этим возникла необходимость не только изучить, проанализировать имеющуюся специальную литературу. Но и составить единый диагностический пакет, который бы отражал в себе результаты всестороннего обследования ребенка-дошкольника с ЗПР, и позволял выявить уровень его развития не только в период поступления в группу компенсирующей направленности (*стартовая диагностика*), но кроме того отражал динамику развития ребенка в дальнейшем.

Результатом этой работы стала индивидуальная диагностическая карта развития ребенка, которая и явилась попыткой создания такого диагностического пакета материалов для комплексного обследования ребенка-дошкольника с ЗПР.

Индивидуальная карта развития ребенка позволяет:

1. определив проблемные стороны в развитии дошкольника, разработать индивидуальный маршрут сопровождения ребенка в дошкольной организации (ДОО);
2. организовать дифференцированную и целенаправленную коррекционно-развивающую работу с каждым конкретным ребенком по его выравниванию, объединив усилия всех специалистов ДОО;
3. наладить более успешное педагогическое сотрудничество с родителями воспитанников;
4. создать индивидуальную коррекционную программу развития ребенка для адаптации к школьному обучению.

Карта развития ребенка состоит из 7 блоков:

- 1 БЛОК – анамнестические данные;
 - 2 БЛОК – запас представлений об окружающем мире и точность этих представлений;
 - 3 БЛОК – характеристика познавательной деятельности:
 - особенности развития восприятия;
 - особенности развития памяти;
 - особенности развития мышления;
 - внимание (*по результатам наблюдений за ребенком в процессе диагностического обследования*);
 - 4 БЛОК – речевое развитие:
 - звуковая сторона речи;
 - слоговая структура слова;
 - фонематический слух;
 - грамматический строй речи;
- Комплексный тестовый метод речевой диагностики (*авт. Ф.Г. Даскалова*) – *промежуточная диагностика, или контрольные срезы*
- 5 БЛОК – развитие элементарных математических представлений:
 - раздел «Количество и счет»;
 - 6 БЛОК – моторика:
 - артикуляционная моторика;
 - произвольная мимическая моторика;
 - тонкая моторика пальцев рук;
 - общая произвольная моторика.
 - 7 БЛОК – лист динамики развития

Психолого-педагогические выводы и практические рекомендации (отслеживание коррекционной работы с ребенком).

ИНДИВИДУАЛЬНАЯ КАРТА РАЗВИТИЯ РЕБЁНКА

Фамилия, имя ребенка _____

Дата рождения _____

Домашний адрес, телефон _____

Дата поступления в коррекционную группу _____

Решение ПМПК от _____ протокол № _____

Заключение _____ ПМПК; _____

_____ принят на срок _____

Сведения о родителях; возраст при рождении ребенка _____

Педагогический анамнез; условия семейного воспитания _____

Анамнез (тревожные симптомы) _____

Речевой анамнез _____

Соматическое состояние ребенка _____

Состояние слуха и зрения _____

Неврологический статус _____

Психическое состояние _____

Дополнительные сведения _____

Рекомендации ТППМК _____

Данные психолого-педагогического обследования

Внешний вид ребенка _____

Ориентировка в новых условиях (самостоятелен; требуется незначительная помощь; необходима обучающая помощь) _____

Контактность (достаточно; с активизацией взрослого; недостаточная) _____

Работоспособность _____

Обучаемость _____

Запас представлений об окружающем и точность этих представлений

Запас представлений об окружающем	1/2 год обучения	
	начало года	конец года
<p>Как тебя зовут? _____</p> <p>_____</p> <p>Сколько тебе лет? _____</p> <p>Где ты живешь? (город, адрес) _____</p> <p>_____</p> <p>С кем ты живешь? (сколько человек в твоей семье) _____</p> <p>_____</p> <p>Как зовут твою маму; твоего папу? (имя, отчество) _____</p> <p>_____</p> <p>Какие у тебя есть игрушки? _____</p> <p>_____</p> <p>Где и кем работает твоя мама? _____</p> <p>_____</p> <p>Где и кем работает твой папа? _____</p> <p>_____</p> <p>Что делает на работе врач? _____</p> <p>_____</p> <p>Парикмахер? _____</p> <p>_____</p> <p>Продавец? _____</p> <p>_____</p> <p>Кто учит детей? _____</p> <p>_____</p> <p>Какое сейчас время года? _____</p> <p>Как ты догадался? _____</p> <p>_____</p> <p>Покажи и назови каждое время года на этих картинках _____</p> <p>_____</p> <p>Когда можно кататься на санках: зимой или летом? _____</p> <p>Почему? _____</p> <p>Какое время года наступит после лета? (блет) _____</p> <p>_____</p> <p>Чем отличается осень от лета? (6 лет) _____</p> <p>_____</p> <p>Чем они похожи?(6 лет) _____</p> <p>_____</p>		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Отказ от деятельности; в работу не включается вовсе. (1балл) 2. Деятельность интереса не вызывает; представляет сложности для ребенка; включается в работу только под контролем взрослого. (2 балла) 3. Отвечает на вопросы с дозированной помощью взрослого; допускает незначительные неточности в ответе. (3 балла) 4. Ребенок самостоятельно и правильно отвечает на поставленные вопросы; умеет оперировать знаниями; обобщает, сравнивает, делает доступные выводы. (4 балла) 		
<p>Вывод: _____</p> <p>_____</p>		

Характеристика познавательной деятельности

ОСОБЕННОСТИ ВОСПРИЯТИЯ: цвет, форма, величина	1/2 год обучения	
	начало года	конец года
<p>ЦВЕТ «Цветные квадратики» <i>Материал:</i> квадраты 10 x10 см</p> <p>синий, зеленый, красный, желтый, 1 _____ 2 _____ 3 _____ 4 _____ белый, черный, серый, коричневый, 1 _____ 2 _____ 3 _____ 4 _____ фиолетовый, оранжевый, 1 _____ 2 _____ голубой, розовый 1 _____ 2 _____</p> <p>Какого цвета этот квадрат? _____ Покажи квадрат (цвет) _____ Покажи такой же квадрат _____ Найди игрушку такого же цвета _____</p>		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Ребенок не может сличить цвета даже после обучения (1 балл) 2. Сличает цвета, но не выделяет цвет по слову даже после обучения (2 балла) 3. Сличает и выделяет основные цвета по слову (3 балла) 4. Сличает, выделяет по слову, называет основные цвета, цвета спектра, нейтральные и оттеночные цвета (4 балла) 		
<p>Вывод: _____ _____</p>		
<p>ФОРМА «Почтовый ящик», «Доски Сегена»</p> <p><i>Материал:</i> геометрические фигуры круг, треугольник, овал, прямоугольник, квадрат (изображение на листе бумаги или силуэты из картона одного цвета)</p> <p>Какая это фигура, как называется? _____ Покажи (фигура) _____ Вкладыши (ящик, доски) _____</p>		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Ребенок не может показать фигуру даже после обучения; действия ребенка хаотичны, результат не достигнут. С заданием не справляется. (1 балл) 2. Ребенок показывает фигуры верно, но самостоятельно не называет их; для достижения цели использует силу (вкладыши), действует путем «проб и ошибок», но обучается и добивается положительного результата. Использует словесно-направляющую помощь. (2 балла) 3. Называет и выделяет фигуры; действует путем целенаправленных проб. Результат деятельности положительный. (3 балла) 4. Самостоятельно выполняет задание. Действует путем зрительного соотнесения фигуры и прорези. Результат деятельности положительный. (4 балла) 		
<p>Вывод: _____ _____</p>		
<p>ВЕЛИЧИНА «Пирамидка»</p>		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Не справляется с заданием даже после обучения (1 балл) 2. Выполняет задание со словесно-направляющей, обучающей помощью. Собрать повторно отказывается. (2 балла) 3. Складывает пирамидку с учетом величины методом проб и примеривания колец. Высказывает желание собрать пирамидку повторно. (3 балла) 4. Самостоятельно и безошибочно складывает пирамидку. Действует путем зрительного соотнесения колец по величине (4 балла) 		
<p>Вывод: _____ _____</p>		

Характеристика познавательной деятельности

ОСОБЕННОСТИ ВОСПРИЯТИЯ: целостное восприятие	1/2 год обучения	
	начало года	конец года
<p>ЦЕЛОСТНОЕ ВОСПРИЯТИЕ изображения предметов Кого нарисует художник? _____ Узнавание СИЛУЭТНЫХ изображений (пунктирная линия) _____ _____ _____ Что зачеркнул малыш? _____ Узнавание перечеркнутых изображений _____ _____ _____ Загадки художника: что художник нарисовал? _____ Узнавание НАЛОЖЕННЫХ изображений (фигуры Поппельрейтора) _____ _____ _____ Отгадай, что это? _____ Узнавание НЕДОРИСОВАННЫХ изображений _____ _____ _____ Что забыл нарисовать художник? кастрюля _____ самолет _____ дом _____ ВЫДЕЛЕНИЕ в предмете существенных ДЕТАЛЕЙ _____ _____</p>		
<p>1. Ребенок не справляется с заданием даже после обучения (1 балл). 2. Выполняет лишь отдельные задания; с помощью взрослого (2 балла). 3. Выполняет все задания с помощью взрослого (словесно-направляющей, обучающей) (3 балла). 4. Ребенок узнает и правильно называет изображения предметов, выделяет в предмете существенные детали (4 балла).</p>		
<p>Вывод: _____ _____ _____</p>		
<p>ЦЕЛОСТНОЕ ВОСПРИЯТИЕ «Разрезные картинки» <i>Инструкция ребенку:</i> Сложи из кусочков точно такую же картинку. _____ Складывание картинок, разрезанных пополам (с 3-3,5 лет) _____ Складывание картинок, разрезанных на 3 равные части (вертикаль) (с 4-4,5 лет) _____ _____ на 4 равные части (прямые разрезы под углом 90 градусов) (с 4-4,5 лет) _____ _____ Складывание картинок, разрезанных на 3-5 неравных частей (горизонтально и вертикально) (с 5-5,5 лет) _____ на 4 равные диагональные части (с 5-5,5 лет) _____ Складывание картинок, разрезанных на 5 и более неравных частей различной конфигурации (с 5,5-6,5 лет) _____</p>		
<p>1. Ребенок совершает беспорядочные действия с частями картинки. Не обучается. Результат не достигнут (1 балл). 2. Выполняет задание в соответствии с возрастом со словесно-направляющей, обучающей помощью взрослого (2 балла). 3. Самостоятельно складывает картинку методом целенаправленных проб (3 балла) 4. Складывает картинки самостоятельно методом зрительного соотнесения (4 бал.)</p>		
<p>Вывод: _____ _____ _____</p>		

Характеристика познавательной деятельности

ОСОБЕННОСТИ ВОСПРИЯТИЯ: пространственные отношения, время	1/2 год обучения	
	начало года	конец года
<p>ПРОСТРАНСТВО</p> <p>Покажи правую и левую руку; правую и левую ногу (4-7 лет) _____</p> <p>Покажи правый и левый глаз; правое и левое ухо (5-7 лет) _____</p> <p>Покажи правой рукой левый глаз; левой рукой правое ухо (6-7 лет) _____</p> <p><u>РАЗЛИЧАЕТ</u> правую и левую стороны НА СВОЕМ ТЕЛЕ _____</p> <p>Покажи правую ногу у куклы _____</p> <p>В какой руке девочка держит букет? портфель? _____</p> <p>Какую руку поднял рабочий? _____</p> <p><u>РАЗЛИЧАЕТ</u> правую и левую стороны на теле ДРУГОГО человека _____</p> <p><i>Инструкция:</i> Ребенку предложить встать в центре комнаты.</p> <p>Покажи (с 5 лет) и назови (с 6 лет) что находится справа _____</p> <p>слева _____ вверху _____ внизу _____</p> <p>впереди _____ сзади _____ ближе _____</p> <p>дальше _____ от тебя.</p> <p><u>Способен ОРИЕНТИРОВАТЬСЯ</u> в пространстве (ОТ СЕБЯ) _____</p> <p>Покажи картинки, которые находятся вверху _____</p> <p>внизу _____ в середине _____</p> <p>Посмотри на картинку и расскажи, что нарисовано в середине _____</p> <p>вверху _____ внизу _____</p> <p>в правом верхнем углу _____ в левом нижнем углу _____</p> <p>в правом нижнем углу _____</p> <p>Способен ориентироваться НА ЛИСТЕ БУМАГИ, по картинкам _____</p>		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Ребенок не справляется с заданием даже после обучения (1 балл). 2. Выполняет лишь часть отдельных заданий, используя помощь взрослого (2 балла). 3. Выполняет все задания с помощью взрослого (словесно-направляющая, обучающая); перенос на другого не осуществляет (3 балла). 4. Ребенок ориентируется на листе бумаги; различает правую и левую руку; ориентируется в пространстве от себя; осуществляет перенос на другого (4 балла) 		
<p>Вывод: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>		
<p>ВРЕМЯ</p> <p>Времена года (см. раздел «Запас представлений об окружающем мире и точность этих представлений») _____</p> <p>Сколько месяцев в году; перечисли _____</p> <p>Сколько дней в неделе; перечисли _____</p> <p>Назови время суток _____</p> <p>покажи на картинке (утро, день, вечер, ночь) _____</p> <p>Вчера, сегодня, завтра _____</p>		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Ребенок не справляется с заданием даже после обучения (1 балл). 2. Выполняет лишь отдельные задания с помощью взрослого (2 балла). 3. Выполняет все задания со словесно-направляющей помощью взрослого (3 балла) 4. У ребенка сформированы представления о частях суток, днях недели, временах года и их последовательности (4 балла). 		
<p>Вывод: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>		

Характеристика познавательной деятельности

ОСОБЕННОСТИ ПАМЯТИ	1/2 год обучения																																																																																																																																																	
	начало года	конец года																																																																																																																																																
<p>ПАМЯТЬ <i>Инструкция ребенку:</i> Расскажи стихотворение, какое помнишь</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>																																																																																																																																																		
<p>1. Ребенок не справляется с заданием (1 балл). 2. Вспоминает лишь отдельные строки стихотворения (2 балла). 3. Рассказывает стихотворение с некоторыми неточностями (3 балла). 4. Ребенок правильно рассказывает стихотворение, использует средства выразительности (темп, интонация и др.) (4 балла).</p>																																																																																																																																																		
<p>Вывод: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>																																																																																																																																																		
<p>Слуховая память <i>Инструкция ребенку:</i> Запомни слова, которые я тебе скажу. Запомнить и воспроизвести-повторить 10 слов (с 5 лет) в любом порядке; 6 слов (с 4 лет); 4 слова (с 3 лет); повтор 1-5 раз. Начало года:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th></th> <th>год</th> <th>слон</th> <th>мяч</th> <th>мыло</th> <th>соль</th> <th>дом</th> <th>рука</th> <th>пол</th> <th>весна</th> <th>сын</th> <th>привнесения</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>Конец года</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th></th> <th>год</th> <th>слон</th> <th>мяч</th> <th>мыло</th> <th>соль</th> <th>дом</th> <th>рука</th> <th>пол</th> <th>весна</th> <th>сын</th> <th>привнесения</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>		год	слон	мяч	мыло	соль	дом	рука	пол	весна	сын	привнесения	1												2												3												4												5													год	слон	мяч	мыло	соль	дом	рука	пол	весна	сын	привнесения	1												2												3												4												5													
	год	слон	мяч	мыло	соль	дом	рука	пол	весна	сын	привнесения																																																																																																																																							
1																																																																																																																																																		
2																																																																																																																																																		
3																																																																																																																																																		
4																																																																																																																																																		
5																																																																																																																																																		
	год	слон	мяч	мыло	соль	дом	рука	пол	весна	сын	привнесения																																																																																																																																							
1																																																																																																																																																		
2																																																																																																																																																		
3																																																																																																																																																		
4																																																																																																																																																		
5																																																																																																																																																		
<p>1. Ребенок не справляется с заданием (1 балл). 2. Вспоминает лишь отдельные слова, есть привнесения, до возрастной нормы не доходит (2 балла). 3. Выполняет задание с некоторыми неточностями, есть привнесения, возрастную норму выполняет (3 балла). 4. Ребенок безошибочно выполняет задание (4 балла).</p>																																																																																																																																																		
<p>Вывод: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>																																																																																																																																																		
<p>Зрительная память <i>Инструкция ребенку:</i> Посмотри картинки, назови, (запомни их порядок), закрой глаза (2-3 сек) – порядок картинок в это время меняется или убирается одна из картинок. (5 лет – 3-5 шт.; 6 лет до 7 шт.)</p> <p>Что изменилось? 1 _____ 2 _____ 3 _____ ; 1 _____ 2 _____ 3 _____ 4 _____</p> <p>Чего не стало? 1 _____ 2 _____ 3 _____ ; 1 _____ 2 _____ 3 _____ 4 _____</p>																																																																																																																																																		
<p>1. Ребенок с заданием не справляется (1 балл). 2. Ребенок с заданием справляется частично, после обучающей инструкции (2 балла). 3. Выполняет задание с некоторыми неточностями (3 балла). 4. Ребенок безошибочно выполняет задание (4 балла).</p>																																																																																																																																																		
<p>Вывод: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>																																																																																																																																																		

Характеристика познавательной деятельности

ОСОБЕННОСТИ МЫШЛЕНИЯ	1/2 год обучения	
	начало года	конец года
<p>ИСКЛЮЧЕНИЕ ПРЕДМЕТОВ «4-й лишний»</p> <p><i>Инструкция ребенку:</i> Посмотри на картинки. Три картинки чем-то похожи, их можно назвать одним словом, а одна лишняя. Какая? _____</p> <p>1 _____ 2 _____ 3 _____ 4 _____ 5 _____</p>		
<p>1. Ребенок не справляется с заданием даже после обучающей помощи (1 балл).</p> <p>2. Выполняет лишь некоторые простые задания с помощью взрослого (2 балла).</p> <p>3. Выполняет задания со словесно-направляющей помощью взрослого (3 балла).</p> <p>4. Ребенок справляется с заданием или с большинством заданий. Исключает по существенным признакам. Дает обобщающие понятия (4 балла).</p>		
<p>Вывод: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>		
<p>УСТАНОВЛЕНИЕ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ СОБЫТИЙ</p> <p>Серия картин «Нашли ежа» (Каше).</p> <p><i>Инструкция ребенку:</i> Разложи картинки по порядку: что было сначала, что потом и чем все закончилось. Составь рассказ.</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>		
<p>1. Ребенок не справляется с задачей даже после обучающей помощи (1 балл).</p> <p>2. Выполняет задание со словесно-направляющей помощью взрослого, допуская при этом некоторые ошибки (2 балла).</p> <p>3. Выполняет задание со словесно-логической, направляющей помощью взрослого (3 балла)</p> <p>4. Ребенок самостоятельно и правильно установил последовательность событий. Составил логичный рассказ (4 балла).</p> <p><i>Отметить правильность установления последовательности картинок, умение их объяснять (причинно-следственная связь)</i></p>		
<p>Вывод: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>		
<p>ПОНИМАНИЕ СКРЫТОГО СМЫСЛА РАССКАЗА</p> <p><i>Инструкция ребенку:</i> Послушай рассказ, ответь на вопрос.</p> <p>«Папа принес Тане матрешку и сказал: «Вот тебе три игрушки».</p> <p>Почему папа так сказал Тане? _____</p> <p>_____</p> <p>«Маленький Саша проснулся утром невеселый. Мама дала ему лекарство, взяла зонт и ушла».</p> <p>Почему Саша проснулся утром невеселый? _____</p> <p>_____</p> <p>Какая погода была на улице? _____</p> <p>Куда ушла мама? _____</p>		
<p>1. Ребенок не справляется с заданием (1 балл).</p> <p>2. Выполняет задание со словесно-направляющей помощью взрослого, при этом допускает некоторые неточности (2 балла).</p> <p>3. Выполняет задание со словесно-направляющей помощью взрослого (3 балла).</p> <p>4. Ребенок понимает смысл рассказа (4 балла).</p>		
<p>Вывод: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>		

Характеристика речевого развития

ОБСЛЕДОВАНИЕ РЕЧИ Звуковая сторона речи	1/2 год обучения	
	начало года	конец года
<p style="text-align: right;"><u>Свистящие согласные звуки</u></p> <p style="text-align: right;"><u>Звуки С (СЬ)</u></p> <p>Послушай и повтори: слоги: со, ас, сис, ясь, сю слова: сок, лес, апельсин, василек, сосед Рассмотрй картинки. Назови, что нарисовано. самостоятельно: сом, нос, гусь, сети, пастух, письмо отражено:</p> <hr/> <p>Рассмотри картинку. Расскажи, что нарисовано на картинке (составь предложение по картинке). самостоятельно: Рысь спит на суку. отражено:</p>		
<p style="text-align: right;"><u>Звуки З (ЗЬ)</u></p> <p>Послушай и повтори: слоги: зе,зы, азу, ози слова: заря, газон, возить, зёрна, изумруд Рассмотрй картинки. Назови, что нарисовано. самостоятельно: зонт, ваза, рюкзак, зеркало, газета, гвозди отражено:</p> <hr/> <p>Рассмотри картинку. Расскажи, что нарисовано на картинке (составь предложение по картинке). самостоятельно: В магазин привезли арбузы на грузовике. отражено:</p>		
<p style="text-align: right;"><u>Звук Ц</u></p> <p>Послушай и повтори: слоги: ца, оц, ацы слова: цигейка, вакцина, отец Рассмотрй картинки. Назови, что нарисовано. самостоятельно: цифры, кольцо, огурец, мыльница отражено:</p> <hr/> <p>Рассмотри картинку. Расскажи, что нарисовано на картинке (составь предложение по картинке). самостоятельно: Мимо колодца идет курица с цыплятами. отражено:</p>		
<p style="text-align: right;"><u>Дифференциация С (СЬ) – З (ЗЬ) - Ц</u></p> <p>Послушай и повтори: слова: цапля – сабля - зяблик, месяц, бесцветный, заслон, засуха Рассмотрй картинки. Назови, что нарисовано. самостоятельно: засов, синица, солнце отражено:</p> <hr/> <p>Рассмотри картинку. Расскажи, что нарисовано на картинке. самостоятельно: Гусеница ползёт по траве. Зоя и Саша повесили скворечник на берёзу. отражено:</p>		
<p>Вывод: звукопроизношение _____ фонематический слух _____ словарь _____ слоговая структура _____ связная речь, грамматический строй речи _____</p>		

Характеристика речевого развития

ОБСЛЕДОВАНИЕ РЕЧИ Звуковая сторона речи	1/2 год обучения	
	начало года	конец года
<p style="text-align: right;"><u>Шипящие согласные звуки</u></p> <p><u>Звук Ш</u></p> <p>Послушай и повтори: слоги: шо, уш, кош, ашу слова: шапка, тишина, шелушить, волшебник Рассмотрй картинки. Назови, что нарисовано. самостоятельно: шарф, мешок, шалаш, шахматы, шишки отраженно:</p> <hr/> <p>Рассмотри картинку. Расскажи, что нарисовано на картинке. самостоятельно: На вешалке шуба, шапка и шарф. отраженно:</p>		
<p><u>Звук Ж</u></p> <p>Послушай и повтори: слоги: жо, ажу, жан слова: Жанна, жакет, абажур, манжеты, дирижер Рассмотрй картинки. Назови, что нарисовано. самостоятельно: желуди, пожарный, ножницы, ружьё отраженно:</p> <hr/> <p>Рассмотри картинку. Расскажи, что нарисовано на картинке. самостоятельно: По дороге идут ежиха и ежата. отраженно:</p>		
<p><u>Звук Щ</u></p> <p>Послушай и повтори: : слоги: щи, щуп, оща, ящ слова: щетка, роцца, вещь, щепотка, погонщик Рассмотрй картинки. Назови, что нарисовано. самостоятельно: щенок, ящик, каменщик, лещ отраженно:</p> <hr/> <p>Рассмотри картинку. Расскажи, что нарисовано на картинке. самостоятельно: Носильщик несёт ящик (вещи). отраженно:</p>		
<p><u>Звук Ч</u></p> <p>Послушай и повтори: слоги: ча, очу, уч, чер слова: чек, очки, калач, кочка, бечевка, колпачок Рассмотрй картинки. Назови, что нарисовано. самостоятельно: чеснок, чучело, кирпичи, бабочка, мяч отраженно:</p> <hr/> <p>Рассмотри картинку. Расскажи, что нарисовано на картинке. самостоятельно: Рабочий везёт кирпичи на тачке. отраженно:</p>		
<p style="text-align: center;"><u>Дифференциация Ш – Ж – Ч - Щ</u></p> <p>Послушай и повтори: слоги: шаш, жуш, ача – аща слова: чаща, вещички, щека – чека, шутка – жутко, щит – шит, шелкунчик Рассмотрй картинки. Назови, что нарисовано. самостоятельно: жёлтый шар, шаржи, чудовище, щипчики, шарманщик, щётка-шорты отраженно:</p>		
<p>Вывод: звукопроизношение _____ фонематический слух _____ словарь _____ слоговая структура _____ связная речь, грамматический строй речи _____</p>		

ОБСЛЕДОВАНИЕ РЕЧИ Звуковая сторона речи	<i>Сонорные согласные звуки (кроме м-мь, н-нь)</i>	1/2 год обучения	
		начало года	конец года
<p>Послушай и повтори: <u>Звуки Л (Ль)</u></p> <p>слоги: ла – ля, уло – улё, ул – уль</p> <p>слова: дал – даль, колы – коли, колобок – кулебяка, лиловый</p> <p>Рассмотри картинки. Назови, что нарисовано.</p> <p>самостоятельно:</p> <p style="padding-left: 40px;">угол – уголь, ледакол, лимон, лопата, бутылки</p> <p>отражено:</p> <hr/> <p>Рассмотри картинку. Расскажи, что нарисовано на картинке (составь предложение по картинке).</p> <p>самостоятельно:</p> <p>Катился Колобок по лесу и увидел лису.</p> <p>отражено:</p>			
<p>Послушай и повтори: <u>Звук й (я, е, ё, ю)</u></p> <p>слоги: яр, ес, ий, лье, юм, пьё</p> <p>слова: ест – летает, ёлка – пьёт, юла – вьют, яблоня – деревья, байдарка, дежурный, тайный</p> <p>Рассмотри картинки. Назови, что нарисовано.</p> <p>самостоятельно:</p> <p style="padding-left: 40px;">ягоды, маяк, енот, поезд, юбка, бельё, лейка, воробей</p> <p>отражено:</p> <hr/> <p>Рассмотри картинку. Расскажи, что нарисовано на картинке (составь предложение по картинке).</p> <p>самостоятельно:</p> <p>Дети собирают ягоды. Дети на лужайке собирают спелые ягоды.</p> <p>отражено:</p>			
<p>Послушай и повтори: <u>Звуки Р (Рь)</u></p> <p>слоги: ру – рю, нор – норь, пра – пря</p> <p>слова: пар – парь, риск – рыскать, зорька – зорко, разрез, репортёр</p> <p>Рассмотри картинки. Назови, что нарисовано.</p> <p>самостоятельно:</p> <p style="padding-left: 40px;">роза – берёза, шары – шарик, рынок – ринг, хор – хорь</p> <p>отражено:</p> <hr/> <p>Рассмотри картинку. Расскажи, что нарисовано на картинке (составь предложение по картинке).</p> <p>самостоятельно:</p> <p>Ребята рисуют цветы. На уроке ребята рисуют букет из цветов сирени и нарциссов.</p> <p>отражено:</p>			
<p>Послушай и повтори: <u>Дифференциация Р (Рь) – Л (Ль)</u></p> <p>слоги: ра – ла, ори – оли, ур – ул</p> <p>слова: рама – лама, вал – вар, апрель, тарелка, циркуль, алгебра</p> <p>Рассмотри картинки. Назови, что нарисовано.</p> <p>самостоятельно:</p> <p style="padding-left: 40px;">роза–лоза, хор–кол, пузырьёк–мотылёк, рояль, маляр, карусель</p> <p>отражено:</p> <hr/> <p>Рассмотри картинку. Расскажи, что нарисовано на картинке.</p> <p>самостоятельно:</p> <p>Вертолёт летит над руслом реки (над рекой).</p> <p>отражено:</p>			
<p>Вывод: звукопроизношение _____</p> <p>фонематический слух _____</p> <p>словарь _____</p> <p>слоговая структура _____</p> <p>связная речь, грамматический строй речи _____</p>			

Характеристика речевого развития

ОБСЛЕДОВАНИЕ РЕЧИ Звуковая сторона речи	1/2 год обучения	
	начало года	конец года
<p style="text-align: right;"><u>Парные согласные звуки</u></p> <p style="text-align: right;"><u>Звуки В (ВЬ) – Ф (ФЬ)</u></p> <p>Послушай и повтори: слоги: ва–вя, фи–фы, ва–фа, фен–вен, овы–офы, ови–офи слова: фазан – вазон, вены – фены, журавли – жирафы Рассмотрй картинки. Назови, что нарисовано. самостоятельно: фата – вата, ветка – конфетка, вафли, алфавит отраженно:</p> <hr/> <p>Рассмотри картинку. Расскажи, что нарисовано на картинке (составь предложение по картинке). самостоятельно: На столе в вазах лежат вафли и конфеты. отраженно:</p>		
<p style="text-align: right;"><u>Звуки Б (БЬ) – П (ПЬ)</u></p> <p>Послушай и повтори: слоги: ба – па, бо – бе, бим – пили, пи – пы слова: бабочка – папочка, побеги, подписка Рассмотрй картинки. Назови, что нарисовано. самостоятельно: пашня – башня, букет – пакет, бубен, палуба отраженно:</p> <hr/> <p>Рассмотри картинку. Расскажи, что нарисовано на картинке (составь предложение по картинке). самостоятельно: В парке продают пироги и бублики. отраженно:</p>		
<p style="text-align: right;"><u>Звуки Т (ТЬ) – Д (ДЬ)</u></p> <p>Послушай и повтори: слоги: ту – ду, тем – дем, оты – оти, уда – удя слова: дочка – точка, тень – день, надень Рассмотрй картинки. Назови, что нарисовано. самостоятельно: вата – вода, удочка – уточка, девять, телята отраженно:</p> <hr/> <p>Рассмотри картинку. Расскажи, что нарисовано на картинке (составь предложение по картинке). самостоятельно: Дятел сидит на дереве. отраженно:</p>		
<p style="text-align: right;"><u>Звуки К (КЬ) – Г (ГЬ)</u></p> <p>Послушай и повтори: слоги: га – ка, гир – кир, гы – ги, кю – ку слова: гиря – Кира, гол – кол, галька – калька, игрушки, кольчуга, геркулес Рассмотрй картинки. Назови, что нарисовано. самостоятельно: гора – кора, гости – кости, лягушка, горшок, кегли отраженно:</p> <hr/> <p>Рассмотри картинку. Расскажи, что нарисовано на картинке. самостоятельно: Мальчики играют в городки. отраженно:</p>		
<p>Вывод: звукопроизношение _____ фонематический слух _____ словарь _____ слоговая структура _____ связная речь, грамматический строй речи _____</p>		

Характеристика речевого развития

ОБСЛЕДОВАНИЕ РЕЧИ	1/2 год обучения	
	начало года	конец года
<p style="text-align: right; margin-right: 20px;">Звуковая сторона речи</p> <p>Нарушение звукопроизношения:</p> <p>сигматизм свистящих – м/з, губно-зубной, призубный, шипящий, боковой, носовой _____ парасигматизм (замены) _____</p> <p>сигматизм шипящих - м/з, губно-зубной, призубный, свистящий, боковой, носовой _____</p> <p>дифференциация свистящих и шипящих (с-з, с-ц, с-з-ц, ш-ж, с-ш, з-ж, с-ч, ц-ч, с-щ) _____</p> <p>ламбдацизм, параламбдацизм (замены) _____</p> <p>ротацизм – велярное Р, увулярное Р, одноударное Р, боковое Р, щечное Р _____ параротацизм (замены) _____</p> <p>дефекты нёбных звуков: каппацизм, паракаппацизм _____ гаммацизм, парagamмацизм _____ хитизм, паракхитизм _____ йотацизм _____</p> <p>дифференциации _____</p> <p>дефекты озвончения б → п, д → т, в → ф, з → с, ж → ш, г → к _____ дефекты смягчения дь → д, пь → п, кь → к, рь → р _____</p> <p>пропуски искажения замены</p> <p>АВТОМАТИЗАЦИЯ (этапы) СЛОГИ (прямые, обратные, со стечением согласных) _____ СЛОВА (в начале слова, в середине, в конце слова) _____ ПРЕДЛОЖЕНИЯ _____ ЧИСТОГОВОРКИ, СТИХИ _____ РАССКАЗЫ (короткие, длинные) _____ РАЗГОВОРНАЯ РЕЧЬ _____</p>		
<p>Оценка деятельности:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Отказ от деятельности; в работу не включается. Речь малопонятная. Нарушение звукопроизношения в большинстве групп звуков (1балл). 2. Деятельность интереса не вызывает; представляет сложности для ребенка; включается в работу только под контролем взрослого. Полиморфные нарушения звукопроизношения (2 балла). 3. Наблюдается нарушение произношения звуков одной артикуляционной группы (моморфные нарушения). Этап автоматизации и дифференциации дефектных звуков (3 балла). 4. Речь чистая. Звукопроизношение соответствует возрастной норме (4 балла) 		
<p>Вывод: _____ _____ _____ _____</p>		

Характеристика речевого развития

ОБСЛЕДОВАНИЕ РЕЧИ		Слоговая структура слова	1/2 год обучения	
			начало года	конец года
1 класс	односложные слова с закрытым слогом	мак, дом, сыр _____		
2 класс	двусложные слова из 2 прямых открытых слогов	рука, роза, лапа _____		
3 класс	двусложные слова с 1 закрытым слогом	сахар, диван, забор _____		
4 класс	двусложные слова со стечением согласных в середине слова	кукла, марка, утка, арбуз, карман _____		
5 класс	односложные слова со стечением согласных в начале слова	стол, стул, шкаф _____		
6 класс	односложные слова со стечением согласных в конце слова	волк, тигр _____		
7 класс	двусложные слова со стечением согласных в начале слова	трава, брови, книга _____		
8 класс	двусложные слова со стечением согласных в начале и середине слова	клумба, клубника, гнездо _____		
9 класс	двусложные слова со стечением согласных в конце слова	корабль, бинокль _____		
10 класс	трехсложные слова из 3 открытых слогов	панама, канава, малина _____		
11 класс	трехсложные слова с последним закрытым слогом	кошелёк, пулемёт, телефон _____		
12 класс	трехсложные слова со стечением согласных	конфеты, памятник, винтовка, термометр, тракторист _____		
13 класс	четырёхсложные слова с открытыми слогами	паутина, черепаха _____		
14 класс	многосложные слова из исходных звуков	клубок, колосок, корзина, картина _____		
Петя пьёт горькое лекарство. _____				
На перекрёстке стоит милиционер. _____				
Космонавт управляет космическим кораблём. _____				
1. Грубое нарушение слоговых структур слова. Речь малопонятна (1 балл). 2. Справился с некоторыми заданиями с помощью педагога. Нарушение слоговых структур слова наблюдается даже при произнесении отдельных слов (2 балла). 3. Слоговые структуры слова сохранены. Испытывает некоторые трудности при фразовой речи, допускает неточности (3 балла). 4. Нарушений слоговой структуры слов нет. Слова и предложения произносит чётко и правильно (4 балла).				
Вывод: _____ _____				
отметить характер искажения слоговой структуры (сокращение слогов, упрощение или опускание слогов, уподобление слогов «табуретка» – «татуетка», добавление звуков, слогов; перестановка звуков, слогов и прочее)				

Характеристика речевого развития

ОБСЛЕДОВАНИЕ РЕЧИ		Состояние фонематического слуха		1/2 год обучения	
		начало года	конец года		
Умение услышать заданный звук	выделить звук «У» из звукового ряда:	О, Ы, У, О, А, У, Ы _____			
	выделить звук «К» из звукового ряда:	П, К, Н, М, К, Т, К, Р _____			
	выделить слог «ША» из слогового ряда:	СА, ША, ЦА, ЧА, ША, ЩА _____			
	выделение звука «Ж» из ряда слов:	лужа, рука, дорога, живот, жук, кровать, ножницы _____			
	выделить слово «ДОМ» из ряда слов:	том, ком, сом, дом, сам, дом, там _____			
Подбор слов на заданный звук	отбери картинки на заданный звук				
	назови слова на заданный звук				
Анализ звукового состава слова	выделение ударного гласного из начала слова	утки _____ окунь _____ Аня _____ Ира _____			
	выделение согласного из начала слова	шуба _____ жаба _____ лак _____ сани _____			
	выделение согласного из конца слова	рак _____ пёс _____ душ _____ мотор _____ стакан _____			
	выделение конечного гласного	такси _____ усы _____ стена _____ окно _____			
Восприятие и воспроизведение ритма (_ - длительный звук • - короткий звук)	из 4 элементов (от 4 до 5 лет)	(_ _ • •); (_ • • _); (• • _ _); (_ • • •); (• • • _) _____			
	из 5 элементов (от 5 до 7 лет)	(_ _ • • _); (_ • • _ _); (_ _ • • •); (• • • _ _) _____			
Повторение слов и слогов с оппозиционными звуками (см. звуковая сторона речи)	<p><u>Дифференциация свистящих и шипящих согласных</u></p> <p>Послушай и повтори: слова: сажать – зажать – зашить, биржа – бирюза, лизать – лежать, сушки, шоссе, сели – щели, цело – чело</p> <p>Рассмотри картинки. Назови, что нарисовано.</p> <p>самостоятельно:</p> <p style="padding-left: 40px;">усы – уши, веснушки, лоза – ложка, жалюзи, сено – щенок, носище, чеки – цепи, волчица</p> <p>отражено:</p>				
Дифференциация оппозиционных звуков	Покажи на картинке:	мишка – миска; крыса – крыша; уточка – удочка; бочка – почка; трава – дрова			
		1. С заданиями не справился даже после обучающей помощи (1 балл). 2. Справился с некоторыми заданиями с обучающей помощью педагога (2 балла). 3. Отдельные задания выполнил самостоятельно или выполнил задания с некоторыми неточностями, частично (3 балла). 4. Справился со всеми заданиями самостоятельно, выполнил верно (4 балла).			
Вывод: _____					

Характеристика речевого развития

ОБСЛЕДОВАНИЕ РЕЧИ		Грамматический строй речи		1/2 год обучения	
		начало года	конец года		
Образование существительных множественного числа	«Один - много» Согни лист по линии сгиба, назови предметы; отогни лист и скажи, что у тебя получилось.	1 _____	2 _____	3 _____	
		4 _____	5 _____	6 _____	
		7 _____			
Образование существительных множественного числа родительного падежа	«Чего не стало?» Назови предметы, запомни, что нарисовано; закрой картинку, чего не стало?	1 _____	2 _____	3 _____	
		4 _____			
Образование существительных с помощью уменьшительно-ласкательных суффиксов	«Маленькие предметы» Посмотри, здесь нарисованы большие предметы и маленькие; назови большие предметы; а маленькие предметы назови ласково.	1 _____	2 _____	3 _____	
		4 _____			
		5 _____			
Согласование существительных с прилагательными <i>Изображения предметов вырезать (как трафареты), подложить цветные квадраты.</i>	«Что какого цвета?» Посмотри на картинку; назови, что это; возьми цветные квадраты, подложи под картинку, что получилось? Какого цвета? Назови правильно предмет и его цвет.	1 _____	2 _____	3 _____	
		4 _____			
Употребление предлогов	«Бывает – не бывает» 1. Посмотри на картинку; назови, кто здесь нарисован. 2. Так бывает? Что изменилось?	Где летает бабочка? _____	над _____		
		Где сидит птица? _____	на _____		
		Куда спряталась белка? _____	в _____		
		Где лежит ёжик? _____	под _____		
		Куда скачет кузнечик? _____	к _____		
		Куда спрятался заяц? _____	за _____		
		Откуда выглядывает мышонок? _____	из _____		
		С кем в траве прячется жук? _____	с _____		
Образцы речи ребёнка					
Оценка результатов:					
	1. С заданиями не справился даже после обучающей помощи (1 балл).				
	2. Справился с некоторыми заданиями с обучающей помощью педагога (2 балла).				
	3. Отдельные задания выполнил самостоятельно или выполнил задания с некоторыми неточностями, частично (3 балла).				
	4. Справился со всеми заданиями самостоятельно, выполнил верно (4 балла).				
Вывод:					

КОМПЛЕКСНЫЙ ТЕСТОВЫЙ МЕТОД РЕЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ

Фамилия, имя ребенка _____ возраст _____ дата обследования _____

1 тест «Будем играть в игру со словами. Я скажу тебе одно слово, а ты скажешь другое, слово какое хочешь».

1 стул _____ 2 мяч _____ 3 Иван _____

4 зайчик _____ 5 пою _____ 6 красный _____

2 тест «Я начну предложение, а ты его закончи».

1 Ребенок толкает _____ 2 Девочка качает _____ 3 Зайчик хрустит _____

4 Мама стирает _____ 5 Девочка поливает _____

3 тест

1 Что делает зайчик? _____

2 Что делает ребенок? _____

3 Что делает петух? _____

4 Что делает мама? _____

5 Что делает папа? _____

4 тест

1 Какое яблоко? _____ 2 Какая собака? _____ 3 Какой слон? _____

4 Какая зима? _____ 5 Какие цветы? _____

5 тест

1 Как говорится о маленьком стуле? _____ А если их много? _____

2 Как говорится о маленькой собаке? _____ А если их много? _____

3 Как говорится о маленьком яблоке? _____ А если их много? _____

6 тест

1 мальчик _____

2 кукла _____

3 мишка _____

7 тест

1 кукла, девочка, платье _____

2 тетя, плита, пицца _____

3 дядя, грузовик, дрова _____

8 тест

1 Он вышел, когда _____

2 Он не пошел на прогулку, потому что _____

3 Он не вышел во двор, куда _____

4 Он не взял игрушку, которая _____

9 тест «Скажу тебе несколько предложений, но будь внимателен, так как в них есть ошибки. Ты должен их исправить и сказать правильно».

1 Он ушла на реку. _____ 2 Там увидел маленький рыбку. _____

3 Потом бросил один камни. _____ 4 Из реки выпрыгнула зеленый лягушка. _____

10 тест

1 Объясни мне, как из этих кубиков можно сделать домик. _____

2 Объясни мне, как играть в прятки или в игру, которую ты знаешь и любишь? _____

11 тест

1 Скажи одно слово _____ 2 Скажи один звук _____

3 Скажи одно предложение _____

12 тест «Будем играть в игру в «Запрещенные слова». Я буду спрашивать тебя, а ты отвечать. Запрещенные слова называть нельзя».

1 Что любит зайчик? (запрещенные слова: зайчик, морковь) _____

2 Что делает собака? (запрещенные слова: собака, лает) _____

3 Какая лиса? (запрещенные слова: лиса, хитрая) _____

ВРР x 100

КоРР = ----- =

КВ

КОМПЛЕКСНЫЙ ТЕСТОВЫЙ МЕТОД РЕЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ

(Ф.Г.Даскалова. *Диагностика речевого развития детей дошкольного возраста как объект воздействия при обучении родному языку в детском саду. /Педагогические условия формирования социальной активности у детей дошкольного возраста. М., ПРОМЕТЕЙ, 1989)*

Обработка полученных результатов:

Количественная и качественная оценка речевого развития определяется по формуле:

$$\text{КоРР} = \frac{\text{ВРР} \times 100}{\text{КВ}}$$

где КоРР – коэффициент речевого развития,

ВРР – возраст речевого развития,

КВ – календарный (хронологический) возраст ребенка.

ВРР (возраст речевого развития ребенка) определяется числом успешно решенных ребенком вербальных задач, умноженным на 6, т.к. условно принимается, что срок выполнения каждой из 12 задач равен 6 месяцам.

КВ (календарный возраст) определяется разницей между датой исследования и датой рождения и выражается в месяцах, причем остаток больше 15 дней округляется до 1 месяца. *Например, если ребенку в момент исследования исполнилось 5 лет 3 месяца 17 дней, его календарный возраст равен 64 месяцам.*

Если ребенок, к примеру, правильно выполняет 11 вербальных задач, возраст его речевого развития (ВРР) равен 66 месяцам. Тогда,

$$\text{КоРР} = \frac{66 \times 100}{64} = 103,125 = 103 \text{ балла}$$

КоРР показывает степень общего речевого развития ребенка и степень сформированности его речевой способности.

Определены следующие **границы** распределения КоРР:

КоРР от 1 до 9 – значительно низкое речевое развитие;

КоРР от 10 до 41 – низкое речевое развитие;

КоРР от 42 до 108 – нормальное речевое развитие;

КоРР от 109 до 141 – высокое речевое развитие;

КоРР от 142 – значительно высокое речевое развитие.

Таким образом, сопоставив количественную оценку выполнения заданий обследуемыми детьми с границами распределения КоРР, можно сделать вывод об уровне общего речевого развития детей.

Инструкции к выполнению:

1 тест Свободные словесные ассоциации по определенному слову.

Инструкция: «Будем играть в игру со словами. Я скажу тебе одно слово, а ты скажешь другое, слово – какое хочешь». *Оценка:* по крайней мере, 3 верных ответа (т.е. адекватные слову-раздражителю ассоциации).

2 тест Ассоциативное дополнение слова в предложении – подбор и активное употребление имен существительных.

Инструкция: «Я начну предложение, а ты его закончи». *Оценка:* 5 верных ответов.

3 тест Подбор и активное употребление глаголов. *Оценка:* 5 верных ответов.

4 тест Подбор и активное употребление имен прилагательных. *Оценка:* 5 верных ответов.

5 тест Практическое применение грамматических (морфологических) правил изменения слов. *Оценка:* 2 верных ответа.

6 тест Составление предложения по одному данному слову. *Оценка:* 2 верных ответа.

7 тест Составление предложения по трем определенным словам. *Оценка:* 2 верных ответа.

8 тест Ассоциативное дополнение придаточной части в сложно-подчиненном предложении – раскрытие логического вербального мышления. *Оценка:* 3 верных ответа.

9 тест Открытие и исправление грамматических ошибок посредством переконструирования предложения – обнаружение чужья к грамматической правильности.

Инструкция: «Скажу тебе несколько предложений, но будь внимателен, так как в них есть ошибки. Ты должен их исправить и сказать правильно». *Оценка:* 3 верных ответа (*исправление можно сделать по любым из двух возможных способов переконструирования*).

10 тест Словесное объяснение определенного действия в его последовательности.

Оценка: полное и понятное объяснение одной из задач.

11 тест Практическое осознание основных языковых элементов.

Оценка: 3 верных ответа.

12 тест Произвольное и сознательное построение устного высказывания.

Инструкция: «Будем играть в игру в «Запрещенные слова». Я буду спрашивать тебя, а ты отвечать. Запрещенные слова называть нельзя».

Оценка: 2 верных ответа.

Развитие элементарных математических представлений

ВЫЯВЛЕНИЕ УМЕНИЙ СЧЁТА В ПРЕДЕЛАХ 10 / 20		Количество и счет		1/2 год обучения	
				начало года	конец года
Пересчет предметов до 5-10-20	прямой счет (в пределах 5), (10), (20)				
	обратный счёт (в пределах 5), (10)				
<i>Количественный счет</i>	Посчитай, сколько всего?				
<i>Порядковый счет</i>	Который по счету?				
<i>Соотнесение данного количества предметов с количеством пальцев</i>	Покажи столько же пальцев (в пределах 5)				
<i>Выделение предметов из множества (1-5)</i>	по слову Возьми 5 палочек. Сколько взял?				
	по образцу Возьми столько же.				
	по показу				
<i>Сравнение множеств (больше, меньше, равно)</i>	Где кружков больше? Меньше?				
	Чего больше (синих бабочек, желтых бабочек)? Меньше?				
	Сделай одинаково (оба способа)				
	Как можно по- другому?				
<i>Счетные операции</i>	на конкретном материале – счет вслух	2+1=	4-1=		
	на конкретном материале – счет «про себя»	3+1=	5-1=		
	отвлеченно (без конкретного материала)				
<i>Решение простых задач (6 лет)</i>	Было 5 шаров. Один лопнул. Сколько осталось?				
	Гуляли 4 ребенка. Один из них мальчик. Сколько девочек?				
	На ветке сидели 2 воробья. Потом прилетел еще один. Сколько воробьев стало?				
	Их стало больше или меньше?				
Оценка результатов:					
1. Ребенок не справляется с заданием даже после обучения (1 балл).					
2. Выполняет лишь отдельные задания и с помощью взрослого (2 балла).					
3. Выполняет все задания, некоторые с помощью (словесно-направляющей, обучающей) взрослого (3 балла)					
4. Ребенок умеет считать, владеет количественным и порядковым счетом в пределах 10. Самостоятельно справляется с заданием, правильно отвечает на вопросы (4 балла)					
Вывод: _____					

Состояние моторики

МОТОРИКА		Артикуляционная моторика	1/2 год обучения	
ОБСЛЕДОВАНИЕ СТРОЕНИЯ И ДВИГАТЕЛЬНЫХ ФУНКЦИЙ АРТИКУЛЯЦИОННОГО АППАРАТА			начало года	конец года
	дефекты анатомического строения	качество и объем движений артикуляционного аппарата		
губы	без особенностей толстые, мясистые, малоподвижные расщепление верхней губы, послеоперационные рубцы укороченная верхняя губа	смычка “Улыбка” _____ оскал “Заборчик” _____ вытягивание вперед “Трубочка” _____ попеременно _____		
зубы	без особенностей редкие, кривые, вне челюстной дуги, крупные, с большими промежутками отсутствуют резцы (верхние, нижние)			
прикус	без особенностей открытый передний открытый боковой (двусторонний/односторонний) глубокий, мелкий			
челюсти	без особенностей прогения (выступает нижняя), прогнатия подвижность нижней челюсти	<i>нижняя челюсть</i> открывание и закрывание рта		
нёбо	<i>твердое нёбо</i> без особенностей узкое, высокое «готическое», плоское, низкое, куполообразное, расщелина (открытая, закрытая)			
	<i>мягкое небо</i> подвижное, малоподвижное (поднимание небной занавески – звук “А” на твердой атаке; произнесение гласных) расщепление, отсутствие язычка	поднимание небной занавески – звук “А” на твердой атаке _____ произнесение гласных _____ А _____ О _____ У _____ Ы _____ Э _____ И _____		
язык	без особенностей массивный, маленький, длинный, короткий, широкий, узкий, гипертрофия (увеличенный объем) корня языка кончик языка (истонченный, широкий, раздвоенный) <i>подъязычная связка</i> без особенностей короткая, укороченная, спайка с тканями подъязычной области	<i>позиция в полости рта</i> правильно стабилизирован оттянут назад, лежит на дне полости рта при фонации в межзубном положении статичность распластывание языка “Лопатка” _____ тремор отклонения в сторону (вправо, влево) “Трубочка” _____ “Чашечка” _____ удержание языка кинестатическая апраксия (невозможность произвести произвольно артикуляционное движение) тонус норма, повышен, понижен движения		

		вперед-назад _____ вверх-вниз “Качели” _____ вправо-влево “Часики” _____ высовывание языка “жалом” “Иголочка” _____ <i>подвижность (истоцаемость)</i> достаточная, недостаточная <i>переключаемость (темп, плавность)</i> достаточная, недостаточная <i>саливация</i> норма, повышенная		
дыхание	<i>носовое</i> без особенностей затруднено, отсутствует			
	<i>ротовой выдох</i> сформирован, не сформирован			
голос	без особенностей тихий, слабый, глухой, сдавленный, сиплый, визгливый			
речь	назализованная, с незначительной назализацией смазанная, неразборчивая, разборчивость снижена разборчивая, выразительная			
	<i>темп</i> без особенностей тахилалия, брадилалия (замедленный), запинки, заикание (степень, форма)			
Дефекты анатомического строения (есть, нет) _____				
Качество и объем движений артикуляционного аппарата (достаточный, недостаточный) _____				
Возможность произвольного выполнения артикуляционного движения (есть, нет) ____				
Наличие сопутствующих движений (синкинезий) при выполнении артикуляционных движений (есть, нет) _____				
Наличие гиперкинезов (<i>автоматические насильственные движения вследствие непроизвольного сокращения мышц</i>) (есть, нет) _____				
Оценка результатов: 1. Ребенок не справляется с заданиями (1 балл). 2. Ребенок испытывает значительные затруднения при выполнении большинства заданий (2 балла). 3. Ребенок выполняет задания с некоторыми неточностями, наблюдаются незначительные затруднения при произвольном выполнении артикуляционных движений (3 балла). 4. Выполняет все задания, способен произвольно выполнять артикуляционные движения (4 балла).				
Вывод: _____ _____ _____				

Состояние моторики

МОТОРИКА		Произвольная мимическая моторика	
ОБСЛЕДОВАНИЕ СОСТОЯНИЯ МИМИЧЕСКОЙ МУСКУЛАТУРЫ		начало года	конец года
	качество и объем движений лицевых мышц (достаточный +, недостаточный -)		
лоб	умение наморщивать лоб _____ “Удивись” _____ умение нахмуривать брови _____ “Рассердись” _____		
глаза	умение закрывать глаза _____ “Закрой глаза” _____ “Зажмурься” _____ “Закрой правый глаз” _____ “Закрой левый глаз” _____		
губы	выраженность носогубных складок и их симметричность _____ в покое (без особенностей, асимметрия, сглаженность слева, справа, другое) _____ в улыбке (без особенностей, асимметрия, другое) _____ плотность смыкания губ (без особенностей, затруднения, усилия, рот постоянно открыт, другое) _____ умение держать рот закрытым в различных ситуациях “Жевание” _____ “Глотание” _____		
щеки	умение надуть щеки _____ “Надуй шарик” _____ надуть попеременно щеки _____ правая _____ левая _____ умение втягивать щеки _____ “Шарик лопнул” _____		
возможность произвольного формирования определенных мимических поз		“Грусть” _____ “Радость” _____ “Злоба” _____ “Наслаждение” – вкусные конфеты _____ “Боль” – зуб болит _____ “Счастье” _____	
Наличие сопутствующих движений (синкинезий) при выполнении мимических движений (есть, нет)			
Наличие гиперкинезов (автоматические насильственные движения вследствие непроизвольного сокращения мышц) (есть, нет)			
Патологическая активность лицевой и мимической мускулатуры (есть, нет) _____			
Качество и объем движений лицевых мышц (достаточный, недостаточный)			
Возможность произвольного формирования определенных мимических поз (есть, нет)			
Оценка результатов: 1. Ребенок не справляется с заданием – 1 балл. 2. Ребенок испытывает значительные затруднения при выполнении заданий – 2 балла. 3. Ребенок выполняет задание с неточностями, наблюдаются незначительные затруднения при произвольном формировании мимических поз – 3 балла. 4. Выполняет все задания, способен произвольно формировать мимические позы – 4 балла.			
Вывод: _____ _____			

Состояние моторики

МОТОРИКА		Мелкая моторика			1/2 год обучения	
ОБСЛЕДОВАНИЕ СОСТОЯНИЯ ТОНКОЙ МОТОРИКИ ПАЛЬЦЕВ РУК					начало года	конец года
		точность	темп	переключаемость		
Статическая координация движений	ладонь со сближенными пальцами ладонь с разведенными пальцами «Улитка» _____ «Зайчик» _____ «Коза» _____ «Кольцо» _____					
Динамическая координация движений	«Пальчики здороваются» (с 4 лет) правая рука _____ левая рука _____ обе руки одновременно _____ «Игра на рояле» (с 5 лет) 1-5, 2-4, 5-1, 4-2 правая _____ левая _____ обе руки _____ 1-2-3-4-5, 5-4-3-2-1 правая _____ левая _____ обе руки _____ <i>Кулак – ладонь – ребро</i> правая рука _____ левая рука _____ <i>Чередование движений</i> (правая рука – ладонь, левая – кулак)					
Действие с предметами с 4 лет	мозаика (<i>дорожка</i>) _____ шнуровка _____ узел _____ завязывание _____ развязывание _____ застегивание пуговиц (5 пуговиц) _____ нанизывание на нитку бусинки _____					
Сенсо-моторные навыки	<i>раскрашивание</i> (круг) _____ <i>вырезывание</i> (квадрат) _____ <i>лепка</i> шар _____ сплющивание _____ колбаска _____					
«Домик» (Н.И.Гуткиной)	ориентирование на образец (есть, нет, частично) _____ копирование образца (есть, нет, частично) _____ сенсо-моторные навыки (возрастная норма, сформированы частично, не сформированы)					
Самоконтроль при выполнении (есть, нет)						
Отчетливость, точность движений (движения точные, неточные, незначительная моторная отсталость, значительная моторная отсталость, движение выполнить не может)						
Темп движений (достаточный, недостаточный), переключаемость движений (возрастная норма, затруднена, нарушена)						
1. Ребенок не справляется с заданием – 1 балл. 2. Значительная моторная отсталость – 2 балла. 3. Ребенок выполняет задание с неточностями, наблюдается незначительная моторная отсталость – 3 балла. 4. Четко выполняет все задания, движения качественные и дифференцированные, действия с предметами в пределах возрастной нормы – 4 балла.						
Вывод:						

Состояние отдельных компонентов общей произвольной моторики

МОТОРИКА		Общая моторика		1/2 год обучения	
ОБСЛЕДОВАНИЕ ОБЩЕЙ ПРОИЗВОЛЬНОЙ МОТОРИКИ (тесты мотометрической шкалы Озерецкого-Гельнитца)				начало года	конец года
	4 года	5 лет	6 лет		
Статическая координация движений	<p>Стояние в течение 15 секунд с закрытыми глазами, руки вытянуты по швам, ноги – носок левой ноги тесно прижимает к пятке правой ноги, стопы расположены по прямой линии.</p> <p><i>Схождение с места, балансирование при выведении балльной оценки учитывается как минус.</i></p> <p>Палец-носовая проба. Коснуться, закрыв глаза, указательным пальцем правой и левой рук (по очереди) кончика носа. <i>Задание считается не выполненным, если ребенок коснется не кончика носа, а какого-либо другого места, или сначала коснется другого места, а потом кончика носа.</i> Допускается повторение задания 3 раза для каждой руки. Положительная оценка выставляется при двукратном правильном выполнении задания.</p>	<p>Стояние в течение 10 секунд на пальцах ног («на цыпочках») с открытыми глазами. Руки вытянуты по швам, ноги – плотно сжаты, пятки и носки сомкнуты. <i>Задание считается невыполненным, если обследуемый ребенок сошел с первоначальной позиции или коснулся пятками пола.</i> Учитываются шатания, балансирование и опускание на пальцах ног. Допускается повторение до 3 раз.</p>	<p>Стояние в течение 10 секунд попеременно на правой и левой ноге с открытыми глазами. Руки вытянуты по швам, одна нога согнута под прямым углом в коленном суставе. <i>Задание считается невыполненным, если обследуемый ребенок опустил приподнятую ногу, сошел с места или коснулся пола подогнутой ногой.</i> Учитываются и приподнимание подогнутой ноги, балансирование, подпрыгивание.</p>		
Динамическая координация движений	<p>Подпрыгивание. Одновременно отделяются от земли обе ноги. Высота прыжка не учитывается. <i>Задание считается не выполненным, если обследуемый не умеет сразу отделить от земли обе ноги, приземляется на пятки, а не на носки, в течение 5 секунд производит меньше 7 подпрыгиваний.</i> Допускается повторение.</p>	<p>Подпрыгивание с открытыми глазами попеременно на правой и левой ноге на расстояние 5 метров. Ребенок сгибает под прямым углом ногу в коленном суставе, руки на бедрах. По сигналу он начинает прыгать и, допрыгав до заранее указанного места, опускает подогнутую ногу. Скорость не учитывается. <i>Задание считается невыполненным, если обследуемый больше чем на 50 см. отклоняется от прямой линии, касается пола подогнутой ногой и размахивает руками.</i> Допускается повторение задания 2 раза для каждой ноги.</p>	<p>Перепрыгнуть с места без разбега через веревку, протянутую на высоте 20 см. от пола. При прыжке необходимо сгибать обе ноги и одновременно отделять их от земли. Из 3 проб испытуемый должен 2 раза перепрыгнуть веревку, не задев ее. <i>Задание считается невыполненным при касании руками пола, при падении.</i> Попадание мячом в цель с расстояния 1 м. Цель – квадратная доска 25 × 25 см на стене, на уровне груди обследуемого. Ребенок кидает мяч диаметром 8 см с «развернутого плеча» сначала правой, затем левой рукой. <i>Задание считается выполненным, если из 3 метаний (мальчики), из 4 метаний (девочки) правой рукой попадут в цель 2 раза. Отметить для какой руки задание не выполнено. Допускается повторение задания.</i></p>		

<p>Одновременность, отчетливость, точность движений, темп движений, переключаемость движений, самоконтроль при выполнении двигательных проб</p>	<p>Обследуемому предлагается описывать в воздухе круги произвольного, но одинакового размера в течение 10 секунд указательными пальцами горизонтально вытянутых рук. Правой рукой круги описываются по направлению часовой стрелки, левой – в обратном направлении. <i>Задание считается невыполненным, если ребенок вращал руками в одноименную сторону, описывал круги неправильной формы или неодинакового размера. Задание может повторяться не более 3 раз.</i> Подать ребенку руку, попросить крепко пожать ее сначала правой, потом левой руками, затем обеими руками одновременно. <i>При наличии лишних движений задание считается невыполненным.</i></p>	<p>Справа и слева по бокам спичечной коробки, на расстоянии, равном длине спички, расположены тесно в ряд (вертикально) по 10 спичек с каждой стороны. По сигналу обследуемый начинает укладывать спички в коробку. Он должен одновременно брать большим и указательным пальцами обеих рук с каждой стороны по спичке и одновременно складывать их в коробку. Первыми берутся спички, ближайšie к стенкам коробки. В течение 20 секунд должно быть уложено не менее чем по 5 спичек. <i>Задание считается невыполненным, если ребенок производит движения одновременно или уложил за 20 секунд менее 5 спичек. Допускается повторение задания.</i> Обследуемому предлагается оскалить зубы (широко улыбнуться). <i>Следят за тем, чтобы не было лишних движений. При наличии лишних движений задание считается невыполненным.</i></p>	<p>Обследуемый марширует по комнате в любом темпе. Маршируя, он должен, взяв катушку в левую руку, сматывать с нее нитку и наматывать ее на указательный палец правой руки в течение 15 секунд. После перерыва 5-10 секунд предлагают взять катушку в правую руку. <i>Задание считается невыполненным, если обследуемый во время маршировки более 3 раз менял темп или проделывал задание одновременно.</i> <i>Отметить для какой руки выполнение не удалось. Допускается повторение задания 2 раза.</i> Ребенку предлагается взять в руки перкуссионный молоток и несколько раз сильно ударить им по столу. <i>Следят за тем, чтобы не было лишних движений.</i></p>		
<p>При обследовании и в процессе наблюдений учитываются</p>	<p>общий вид ребенка (опрятен, неопрятен), осанка (без особенностей, нарушение осанки) _____ отношение к речевой инструкции (инструкцию понимает, не понимает), активность (активен, самостоятелен, заинтересован, малоактивен, пассивен, отказывается от выполнения некоторых движений, негативизм) _____ ориентировка в пространстве (соответствует возрасту, трудности в ориентировке на своем теле, от себя; не ориентируется) _____ координация слова с движением (есть, трудности, нет), наличие патологических или сопутствующих речи движений (есть, нет) _____ состояние мышечного тонуса (норма, понижен, повышен) _____ признаки утомляемости (есть, нет, значительные, незначительные) _____ темп движений (без особенностей, ускоренный, замедленный) _____ упражняемость в моторных навыках (есть, нет)</p>				
<p>Оценка результатов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Не справляется с заданием - 1 балл. 2. Выполняет 1-2 из предложенных заданий, плохая координация, неловкость движений, значительная моторная отсталость – 2 балла. 3. Выполняет не более 5 заданий, допускает неточности, наблюдается незначительная моторная отсталость – 3 балла 4. Четкое выполнение всех заданий - 4 балла. 					
<p>Вывод:</p> <p>_____</p> <p>_____</p>					

**Лист динамики развития ребёнка группы компенсирующей направленности
для детей с задержкой психического развития** год обучения: *первый/второй*
Ф.И.О. _____ возраст _____

Заключение ТПМПК от « ____ » _____ 20 ____ г. № _____

Результаты стартовой диагностики:

Количество фронтальных занятий _____ (планово в год) индивидуальных _____ (в неделю/в год)

Количество (факт) занятий	1 полугодие	2 полугодие	Итого	Примечание
пропусков фр. зан./ всего дней				<i>фронтальные/индивидуальные</i> пропуски по семейным обстоятельствам – ___ дн.; по состоянию здоровья (б/л) – ___ дн.; прочие - ___ дней

Результативность коррекционной работы:

Направления коррекционно-развивающей работы		сентябрь	январь	май	Примечание
Речевое развитие	Звукопроизношение				<i>Результаты тестового метода речевой диагностики (Ф.Г.Даскалова):</i>
	Фонематические процессы				
	Слоговая структура слова				
	Словарь				
	Грамматический строй речи				
	Связная речь				
Сформированность моторных навыков	Развитие мелкой моторики руки				<i>Результаты диагностики (методика «Домик» автор Н.Гуткина):</i>
Сформированность психических процессов	Зрительно-пространственное восприятие				
	Временные представления				
	Слуховая память				
	Зрительная память				
	Внимание				
Развитие элементарных математических представлений	Количество и счёт				

1 балл – низкий уровень; 2 балла – средний уровень; 3 балла – высокий уровень (возрастная норма)

Динамика развития ребёнка в процессе коррекционной работы (результаты промежуточной диагностики) январь:

Результаты итоговой диагностики (май):

Васильева Н.В. № _____

Коновалова З.И. № _____

Донцова Е.И. № _____

ПЕРЕЧЕНЬ ДИАГНОСТИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА К ИНДИВИДУАЛЬНОЙ КАРТЕ РАЗВИТИЯ РЕБЕНКА

1 блок Запас представлений об окружающем и точность этих представлений

- ✚ карточки с изображением времён года

2 блок Характеристика познавательной деятельности

ВОСПРИЯТИЕ

цвет, форма, величина:

- ✚ «Цветные квадратики» *Материал:* квадраты 10 x10 см
- ✚ «Почтовый ящик» (вкладыши), «Доски Сегена» *Материал:* геометрические фигуры круг, треугольник, овал, прямоугольник, квадрат (изображение на листе бумаги и силуэты из картона одного цвета)
- ✚ «Пирамидка»

целостное восприятие:

карточки и картинки:

- ✚ силуэтные изображения (пунктирная линия); перечеркнутые изображения
- ✚ наложенные изображения (фигуры Поппельрейтора)
- ✚ недорисованные изображения
- ✚ «Разрезные картинки»

пространственные отношения, время:

- ✚ лист с изображенными на нём предметами в центре и по углам: в верхнем и нижнем правом и левом углах
- ✚ сутки (сюжетные картинки) – 4 шт.
- ✚ времена года (сюжетные картинки) – 4 шт.

ПАМЯТЬ

зрительная память

- ✚ предметные картинки (5 лет – 3-5 шт.; 6 лет до 7 шт.)

МЫШЛЕНИЕ

- ✚ карточки с изображением 4 предметов («4-й лишний»)
- ✚ серия картинок «Нашли ежа» (Г.А. Каше)

3 блок Состояние моторики

МОТОРИКА

«Домик» (Н.И.Гуткиной) рисунок - образец

- ✚ мозаика
- ✚ шнуровка
- ✚ шнурок
- ✚ застегивание пуговиц (5 пуговиц)
- ✚ нанизывание на нитку бусинки

для раскрашивания (круг) – цветные карандаши

для вырезывания (квадрат) - ножницы

для лепки – пластилин и необходимое оснащение (доска, салфетки)

- ✚ веревка
- ✚ мяч диаметром 8 см
- ✚ цель – квадратная доска 25 × 25 см
- ✚ спичечная коробка; 20 спичек без силитры
- ✚ катушка ниток
- ✚ перкуссионный молоток

4 блок Характеристика речевого развития

ОБСЛЕДОВАНИЕ РЕЧИ

звуковая сторона речи

карточки – картинный материал из альбомов 1-2 «Дидактический материал по обследованию речи детей: звуковая сторона» О.Е.Грибовой, Т.П.Бессоновой
уровень сложности А

слоговая структура слова

- ✚ предметные картинки с изображением экскаватора и футболистов (Г.А. Каиш)
- состояние фонематического слуха**
- ✚ картинки (6 шт.); карточки таблицы X, XI, XII (предметные картинки для дифференциации звуков в словах) Фомичева М.Ф. *Воспитание у детей правильного произношения: Практикум по логопедии*

грамматический строй речи

пособие для обследования и закрепления грамматического строя речи у детей 4-5 лет «Маленький волшебник» Т.И.Гризик, Л.И.Тимощук

Для тестовой диагностики (автора Ф.Г. Даскаловой) несколько деталей из набора строительного материала (кубики, пластины, кирпичики, призмы)

5 блок Развитие элементарных математических представлений

количество и счет

- ✚ цветные карандаши
- ✚ счётные палочки 2 цветов по 10 штук
- ✚ кружки 2-х цветов по 5-10 штук
- ✚ бабочки 2-х цветов по 5-10 штук