смоленское областное государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Вяземская начальная школа - детский сад «Сказка» для детей с ограниченными возможностями здоровья»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

коррекционного курса «Развитие зрительного восприятия» в старшей группе на 2024-2025 учебный год

(На основе АООП ДО СОГБОУ «Вяземская начальная школа-детский сад «Сказка» для детей с ограниченными возможностями здоровья»)

Согласовано

на заседании МО специалистов коррекционной работы СОГБОУ «Вяземская начальная школа-детский сад «Сказка» для детей с ограниченными возможностями здоровья» протокол № 1 от 29.08.2024 г.

Принято

на педагогическом совете СОГБОУ «Вяземская начальная школа-детский сад «Сказка» для детей с ограниченными возможностями здоровья» протокол № 1 от 30.08.2024 г.

Утверждаю

И.о. директора СОГБОУ «Вяземская начальная школа-детский сад «Сказка» для детей с ограниченными возможностями здоровья» Н.В. Кондратенко Приказ № 64/01-02 от 30.08.2024

Составила учитель-дефектолог (тифлопедагог) Еличева Светлана Владимировна

Вязьма 2024 год

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Ц	ЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ	2
1.1.	Пояснительная записка	2
1.2.	Основные цели и задачи коррекционной программы	3
1.3.	Основные принципы организации коррекционно-педагогического и	
обра	азовательного процессов	
1.4.	Особенности развития детей с нарушениями зрения	7
1.5.	Планируемые результаты освоения слабовидящими дошкольниками	
кор	рекционной программы	12
2. C	ОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ	13
	Содержание коррекционного курса «Развитие зрительного	
BOCI	приятия» в старшей группе	13
2.2.	Методы и приемы обучения	16
	Тематическое планирование	
	Календарно-тематическое планирование «Развитие зрительного	
BOCI	приятия» в старшей группе	20
2.5.	Особенности взаимодействия с родителями	27
2.6.	Особенности взаимодействия со специалистами	27
3. O	РГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ	29
3.1.	Режим группы	29
3.2.	Сетка занятий	30
3.3.		
3.4.	Диагнозы детей группы	31
3.5.	Ведение документации	31
3.6.	Сроки реализации программы	32
3.7.	Вариативность программы	32
3.8.	Динамика коррекционной работы	33
3.9.	Условия, необходимые для успешной коррекционной работы	38
3.10) Материально-техническое обеспечение коррекционной программы.	39
	- дидактические пособия	39
	- список литературы	43

1. ЦЕЛЕВОЙ РАЗДЕЛ

1.1. Пояснительная записка

Зрение играет огромную роль в формировании личности ребенка. Отражение действительности посредством зрительного анализатора является сложным процессом, в котором взаимодействуют сенсорные и двигательные компоненты зрительной системы. С помощью зрения опознаются не только предметы, но и основные признаки предметов: форма, величина, световые и цветовые характеристики. Устанавливаются пространственные отношения между предметами, процессами и явлениями.

Нарушения зрительной системы наносят огромный ущерб формированию психических процессов и двигательной сферы ребенка. Дети данной категории, как правило, имеют не только проблемы с нарушением зрения, но и различные отклонения в психофизическом развитии.

При обследовании детей, поступающих в СОГБОУ Вяземская начальная школа - детский сад «Сказка» для детей с ограниченными возможностями здоровья», выясняется, что у большинства детей имеются нарушения осанки, ослаблены познавательные процессы (восприятие, воображение, наглядно-образное мышление), ограничено овладение социальным опытом. Исходя из этого, занятия строятся дифференцированно, соответственно возрасту детей, составу нарушенных функций, особенностям восприятия учебного материала. И наряду с общими задачами ставятся специальные (коррекционные).

Коррекцию нарушений зрительного восприятия и вторичных отклонений в развитии (вербализм знаний об окружающем мире, трудности овладения основными движениями и ориентировкой в пространстве, речевые расстройства и другие) у детей с патологией зрения невозможно осуществлять только на общеобразовательных занятиях.

Развитие и использование зрительного восприятия в процессе обучения у детей с остаточным зрением является важнейшей проблемой тифлопедагогики. Негативное влияние слепоты и глубоких нарушений зрения на процесс познания проявляется в снижении количества получаемой информации и в изменении ее качества. Количественные изменения проявляются в области чувственного познания, значительном сокращении или полном отсутствии зрительных ощущений и восприятий, представлений, что ограничивает возможности формирования образов воображения и памяти.

Зрительное восприятие характеризуется целым рядом свойств:

- 1. избирательность восприятия выделение среди многообразия объектов и явлений только определенных, на которые направлено наше внимание. Свойства избирательности связано так же с мотивацией, установками, интересами, эмоционально волевой сферой;
- 2. предметность полностью определяется качеством отражения в нашем мозгу признаков и функций объектов внешнего мира. Производными от этого свойства являются целостность, детальность, осмысленность восприятия;
- 3. целостный образ объекта свойство восприятие связано с механизмами памяти и мышления.

Коррекционный курс «Развитие зрительного восприятия» предполагает единство психофизиологических и психолого-педагогических воздействий на ребенка, т.е. является комплексным и разносторонним, влияющим на все уровни анализа зрительной информации, формирование познавательной деятельности, мотивацию детей к зрительно-интеллектуальной активности.

При организации и планировании коррекционной работы тифлопедагог руководствуется следующими нормативными документами, регулирующими содержание рабочей программы:

- АООП ДО СОГБОУ «Вяземская начальная школа-детский сад «Сказка» для детей с ограниченными возможностями здоровья»
- Приказ Минобрнауки России от 17.10.2013 № 1155 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 14.11.2013 № 30384)

1.2. Основные цели и задачи коррекционной программы

Цель программы: создание системы комплексной помощи в освоении основной образовательной программы начального общего образования, коррекцию недостатков в физическом и психическом развитии обучающихся и их социальную адаптацию. А также на достижение воспитанниками с нарушением зрения достаточного уровня обучаемости и готовности к продолжению образования на следующих ступенях обучения без специальной тифлопедагогической помощи и медицинской поддержки путем обеспечения максимального развития и автоматизации всех зрительных функций детей.

Курс занятий предназначен для компенсации нарушений сенсорноспецифического и опознавательного процесса зрительного восприятия в единстве с развитием несенсорных психических функций: внимания, памяти, мышления, мотивации, установок, интересов, эмоций; стимуляции зрительной, познавательной, творческой активности детей с ограниченными возможностями здоровья, имеющих дефицит зрения.

Основными задачами программы являются:

- Формирование у слабовидящих детей, детей с нарушением зрения потребности в самостоятельном использовании зрительных умений и навыков для установления логических и причинно-следственных связей при отражении множества объектов окружающего мира.
- Расширение и коррекция предметных представлений и конкретных способов обследования предметов через углубление знаний о предметах окружающего мира, за счет целенаправленного и полисенсорного восприятия, формирование системы основных умственных действий и операций (анализа, синтеза, сравнении, обобщения, классификации).
- Повышение уровня сенсорной готовности школьников к обучению путем совершенствования системы сенсорных эталонов, научения пользоваться эталонами при анализе качеств и свойств предметов окружающего мира.
- Развитие умения оценивать глубину пространства, формирование навыка переноса знаний в практическую деятельность в свободном пространстве.
- Формирование измерительских навыков (в малом и большом пространстве), обучение ориентировке на основе пространственных представлений.
 - Совершенствование навыков зрительно-моторной координации.
 - Развитие зрительных функций.
- Активизация зрительного восприятия учащихся посредством автоматизации навыков максимально использовать его при восприятии окружающего мира.
- Формирование мотивации на рациональное использование остаточного зрения;
 - Совершенствование способов зрительного обследования предметов;
- Актуализация познавательного опыта с целью эффективного использования в обучении сформированных у учащихся представлений и знаний, а также сложившихся приемов и способов перцептивных действий при решении различных учебных задач.

1.3. Основные принципы организации коррекционно-педагогического и образовательного процессов

Слияние коррекционно-педагогического и лечебно-восстановительного процессов является особенностью, основным принципом работы специализированного образовательного учреждения. Это позволяет с одной стороны, быстрее добиваться лечебного эффекта в восстановлении зрительных функций, а с другой стороны обеспечивает полноценное развитие детей и их подготовку к обучению в школе. Все это помогает реализовывать принципы коррекционно-педагогического и образовательного процессов:

- учет общих, специфических, индивидуальных особенностей развития детей с нарушением зрения;
- комплексный подход к диагностике и коррекционной помощи детям с нарушением зрения;
- перераспределение учебного материала и изменение темпа его прохождения при соблюдении дидактических требований соответствия содержания обучения познавательным возможностям детей;
- дифференцированный подход к детям в зависимости от состояния их зрения и способов ориентации в познании окружающего мира;
- создание офтальмо-гигиенических условий в групповых комнатах и лечебных кабинетах и специального распорядка жизни, лечения, воспитания и обучения детей с учетом их интересов и потребностей.
- 1. Принцип системности опирается на представление о психическом развитии как о сложной функциональной системе, структурной компоненты, которой находятся в тесном взаимодействии. Системность и комплексность коррекционной работы реализуются в учебном процессе благодаря системе повторения усвоенных навыков, опоры на уже имеющиеся знания и умения, что обеспечивает поступательное психическое развитие.
- **2. Принцип развития** предполагает выделение в процессе коррекционной работы тех задач, которые находятся в зоне ближайшего развития ребенка.
- 3. Принцип комплексности предполагает, что устранение психических нарушений должно носить медико-психолого-педагогический характер, т.е. опираться на взаимосвязь всех специалистов ОУ. Программа предусматривает полное взаимодействие и преемственность действий всех специалистов детского учреждения и родителей дошкольников. Совместная работа учителя-дефектолога и воспитателя является залогом успеха коррекционной работы. Комплексный подход обеспечивает более высокие

темпы динамики общего и психического развития детей. Воспитатель закрепляет сформированные умения, создает условия для активизации познавательных навыков.

- **4. Принцип доступности** предполагает построение обучения дошкольников на уровне их реальных познавательных возможностей. Конкретность и доступность обеспечиваются подбором коррекционноразвивающих пособий в соответствии с санитарно-гигиеническими и возрастными нормами.
- 5. Принцип последовательности и концентричности усвоения знаний предполагает такой подбор материала, когда между составными частями его существует логическая связь, последующие задания опираются на предыдущие. Такое построение программного содержания позволяет обеспечить высокое качество образования. Концентрированное изучение материала служит также средством установления более тесных связей между специалистами. В результате использования единой дидактической темы на занятиях дефектолога, воспитателя, логопеда, музыкального руководителя дети прочно усваивают материал и активно пользуются им в дальнейшем. Коррекционная работа должна строится так, чтобы способствовать развитию высших психических функций: внимания, памяти, восприятия, мышления.

6. Принцип коммуникативности.

Реализация принципа коммуникативности заключается в уподоблении процесса обучения процессу реальной коммуникации. Этот принцип предполагает использование на занятиях ситуаций реального общения, организацию активной творческой деятельности, применение коллективных форм работы, внимание к проблемным ситуациям и творческим видам занятий, предусматривающим вовлечение детей в общую деятельность, результатом которой является коммуникация.

- 7. Принцип индивидуализации предполагает ориентацию на три вида индивидуализации: личностную, субъектную, индивидную. Личностная индивидуализация требует учитывать в процессе занятий такие свойства личности, как сфера желаний и интересов, эмоционально-чувственная сфера, статус в коллективе. Субъектная индивидуализация принимает во внимание свойства ребенка как субъекта деятельности. В основе индивидной индивидуализации лежит учет уровня психического развития ребенка.
- **8.** Принцип интенсивности предполагает использование на занятиях различных приемов интенсификации (создание проблемных ситуаций, участие в ролевых играх, применение средств наглядности), а также аудиовизуальных методов обучения, мнемотехники, психокоррекции и пр.

- **9. Принцип сознательности** обеспечивает формирование чувства языка и языковых обобщений.
- **10. Принцип активности** обеспечивает эффективность любой целенаправленной деятельности.
- **11.** Принципы наглядности, научности, прочности усвоения знаний, воспитывающего обучения позволяет правильно организовать процесс коррекционно развивающего обучения.

1.4. Особенности развития детей с нарушениями зрения

Дети с нарушенным зрением представляют большую и очень разнообразную группу как по характеристике состояния их зрения, так и по происхождению заболеваний и условиям социального слабовидящих детей отмечаются различные состояния полей зрения, обусловленные характером и степенью зрительной патологии. Дети с глубокими нарушениями зрения в дошкольном возрасте начинают понимать свое отличие от нормально видящих детей, а в подростковом – понастоящему переживать свое физическое несовершенство. Наличие у них недостатков зрения и осознание своего отличия от нормально видящих приобретает личностный смысл. Психическое развитие детей с нарушениями зрения, так же как и зрячих, подчинено общим законам возрастных изменений и протекает в условиях ведущей для каждого деятельности, благодаря которой формируются новые образования и зона ближайшего развития ребенка. Для детей с глубокими нарушениями зрения характерно замедленное формирование различных форм деятельности. При этом требуется специально направленное обучение ее элементам и главным образом исполнительной ее стороны, так как двигательная сфера слабовидящих детей является наиболее уязвимой, влияние дефекта на двигательные акты оказывается наибольшим. В связи с этим, развивающее влияние ведущей деятельности растягивается во времени.

У детей с нарушением зрения отмечается также замедленный темп формирования предметных действий, трудности использования их в самостоятельной деятельности. В дошкольном возрасте в становление предметной деятельности активно включается речь, обеспечивающая ее мотивацию и понимание функционального назначения предметов.

Наиболее трудным компонентом остается исполнительская функция. Причина этого кроется в несовершенстве предметных действий ребенка с нарушенным зрением. Наблюдается значительное расхождение между

пониманием функционального назначения предмета, которое есть у ребенка, и возможностью выполнить конкретное действие с этим предметом.

Образовательная деятельность детей с нарушениями зрения имеет как черты, свойственные зрячим, так и особенности, обусловленные патологией зрения. Так, мотивация при выполнении задания имеет место у всех детей, однако ее стойкость у слабовидящих детей значительно ниже. При трудностях выполнения деятельности они могут ее менять на другую. При этом, имея задание выполнить последовательный ряд упражнений, дети могут считать, что цель достигнута, выполнив только одно из них.

Внимание детей с нарушением зрения также имеет свои особенности. Практически все качества внимания, такие как активность (произвольное и непроизвольное внимание), направленность (внешняя и внутренняя), его широта (объем, распределение), переключение (трудное, легкое), интенсивность, сосредоточенность (высокая, низкая), устойчивость (устойчивое или неустойчивое), оказываются под влиянием нарушенного зрения, но способны к высокому развитию, достигая уровня его развития у зрячих, а порой и превышая его.

Процесс реабилитации и интеграции слабовидящих в современное общество с его техническими успехами требует от них большей самостоятельности и активности, что связано также с развитием таких качеств, как произвольность организации деятельности, устойчивость и интенсивность деятельности, широта объема внимания, умение его распределять и переключать в зависимости от условий и требований деятельности.

Таким образом, развитие внимания у лиц этой категории связано, как и у нормально видящих, с формированием волевых, интеллектуальных и эмоциональных свойств личности в условиях активной деятельности и осуществляется в соответствии с теми же закономерностями, что и у нормально видящих. При направленном психолого-педагогическом сопровождении, осуществляемом в период преддошкольного и дошкольного возраста, многих негативных явлений в развитии внимания можно избежать или ослабить их влияние.

У детей с нарушением зрения наблюдается низкая познавательная активность, которая проявляется, хотя и не равномерно, но во всех видах психической деятельности. Этим обусловлены особенности восприятия, памяти, внимания, мышления и эмоционально-волевой сферы детей с нарушением зрения. Отмечается недостаточность процесса переработки сенсорной информации. Зачастую дети не могут целостно воспринимать наблюдаемые объекты, они воспринимают их фрагментарно, выделяя лишь

отдельные признаки. У них беден и узок круг представлений об окружающих предметах и явлениях. Представления нередко не только схематичны, не расчленены, но даже и ошибочны, что самым отрицательным образом сказывается на содержании и результативной стороне всех видов их деятельности.

Своеобразна речь детей. Негрубое недоразвитие речи проявляться в нарушениях звукопроизношения, бедности и недостаточной дифференцированности словаря, трудностях усвоения грамматических конструкций. У значительной части детей наблюдается фонетико-фонематического восприятия, снижения слухоречевой памяти. Значительно отстают в развитии лексическая, семантическая, фонетическая стороны речи.

Дети с нарушением зрения испытывают трудности ориентировании во времени и пространстве. Отмечается недостаточная координация пальцев, кисти руки, недоразвитие мелкой моторики.

Таким образом, если в процессе развития восприятия ребенок не получит благоприятных условий для его развития, то и связанные с ним процессы будут отставать в развитии, что затруднит освоение учебной деятельности в младшем школьном возрасте. При серьезных отставаниях, вследствие этого, может наблюдаться задержка психического развития.

В случае невозможности комплексного освоения воспитанником коррекционно — образовательной Программы в силу тяжести физических и (или) психических нарушений, подтвержденных в установленном порядке психолого-медико-педагогической комиссией, содержание коррекционной работы формируется с акцентом на социализацию воспитанника и формирование практически-ориентированных навыков.

Возрастные особенности детей 5-6 лет Старшая группа

Дети шестого года жизни уже могут распределять роли до начала игры и строить свое поведение, придерживаясь роли. Игровое взаимодействие сопровождается речью, соответствующей и по содержанию, и интонационно взятой роли. Речь, сопровождающая реальные отношения детей, отличается от ролевой речи. Дети начинают осваивать социальные отношения и понимать подчиненность позиций в различных видах деятельности взрослых, одни роли становятся для них более привлекательными, чем другие. При конфликты, распределении ролей могут возникать связанные субординацией ролевого поведения. Наблюдается организация игрового пространства, в котором выделяются смысловой «центр» и «периферия». (В игре «Больница» таким центром оказывается кабинет врача, в игре

«Парикмахерская» — зал стрижки, а зал ожидания выступает в качестве периферии игрового пространства.) Действия детей в играх становятся разнообразными.

изобразительная деятельность детей. Развивается Это возраст наиболее активного рисования. В течение года дети способны создать до двух тысяч рисунков. Рисунки могут быть самыми разными по содержанию: это и жизненные впечатления детей, и воображаемые ситуации, иллюстрации к фильмам и книгам. Обычно рисунки представляют собой схематичные изображения различных объектов, но могут отличаться оригинальностью композиционного решения, передавать статичные и динамичные отношения. Рисунки приобретают сюжетный характер; достаточно часто встречаются многократно повторяющиеся сюжеты с небольшими или, существенными изменениями. Изображение человека становится более детализированным и пропорциональным. По рисунку можно судить о половой принадлежности и эмоциональном состоянии изображенного человека.

Конструирование характеризуется умением анализировать условия, в которых протекает эта деятельность. Дети используют и называют различные детали деревянного конструктора. Могут заменить детали постройки в зависимости от имеющегося материала. Овладевают обобщенным способом обследования образца. Дети способны выделять основные части предполагаемой постройки. Конструктивная деятельность может осуществляться на основе схемы, по замыслу и по условиям. Появляется конструирование в ходе совместной деятельности.

Дети могут конструировать из бумаги, складывая ее в несколько раз (два, четыре, шесть сгибаний); из природного материала. Они осваивают два способа конструирования: 1) от природного материала к художественному образу (ребенок «достраивает» природный материал до целостного образа, дополняя его различными деталями); 2) от художественного образа к природному материалу (ребенок подбирает необходимый материал, для того чтобы воплотить образ).

Продолжает совершенствоваться восприятие цвета, формы и величины, строения предметов; систематизируются представления детей. Они называют не только основные цвета и их оттенки, но и промежуточные цветовые оттенки; форму прямоугольников, овалов, треугольников. Воспринимают величину объектов, легко выстраивают в ряд — по возрастанию или убыванию — до 10 различных предметов.

Однако дети могут испытывать трудности при анализе пространственного положения объектов, если сталкиваются с

несоответствием формы и их пространственного расположения. Это свидетельствует о том, что в различных ситуациях восприятие представляет для дошкольников известные сложности, особенно если они должны одновременно учитывать несколько различных и при этом противоположных признаков.

В старшем дошкольном возрасте продолжает развиваться образное мышление. Дети способны не только решить задачу в наглядном плане, но и совершить преобразования объекта, указать, в какой последовательности объекты вступят во взаимодействие и т. д. Однако подобные решения окажутся правильными только в том случае, если дети будут применять адекватные мыслительные средства. Среди них онжом выделить схематизированные представления, которые возникают процессе моделирования; комплексные представления, отражающие представления детей о системе признаков, которыми могут обладать объекты, а также представления, отражающие стадии преобразования различных объектов и явлений (представления о цикличности изменений): представления о смене времен года, дня и ночи, об увеличении и уменьшении объектов в результате различных воздействий, представления о развитии и т. д. Кроме того, продолжают совершенствоваться обобщения, что является основой словесно-логического мышления. В дошкольном возрасте у детей еще отсутствуют представления о классах объектов. Дети группируют объекты по признакам, которые могут изменяться, однако начинают формироваться операции логического сложения и умножения классов. Так, например, старшие дошкольники при группировке объектов могут учитывать два признака: цвет и форму (материал) и т. д.

Как показали исследования отечественных психологов, дети старшего дошкольного возраста способны рассуждать и давать адекватные причинные объяснения, если анализируемые отношения не выходят за пределы их наглядного опыта.

Развитие воображения в этом возрасте позволяет детям сочинять достаточно оригинальные и последовательно разворачивающиеся истории. Воображение будет активно развиваться лишь при условии проведения специальной работы по его активизации.

Продолжают развиваться устойчивость, распределение, переключаемость внимания. Наблюдается переход от непроизвольного к произвольному вниманию.

Продолжает совершенствоваться речь, в том числе ее звуковая сторона. Дети могут правильно воспроизводить шипящие, свистящие и сонорные

звуки. Развиваются фонематический слух, интонационная выразительность речи при чтении стихов в сюжетно-ролевой игре и в повседневной жизни.

Совершенствуется грамматический строй речи. Дети используют практически все части речи, активно занимаются словотворчеством. Богаче становится лексика: активно используются синонимы и антонимы.

Развивается связная речь. Дети могут пересказывать, рассказывать по картинке, передавая не только главное, но и детали.

Достижения этого возраста характеризуются распределением ролей в игровой деятельности; структурированием игрового пространства; дальнейшим развитием изобразительной деятельности, отличающейся высокой продуктивностью; применением в конструировании обобщенного способа обследования образца; усвоением обобшенных способов изображения предметов одинаковой формы.

Восприятие в этом возрасте характеризуется анализом сложных форм объектов; развитие мышления сопровождается освоением мыслительных средств (схематизированные представления, комплексные представления, представления о цикличности изменений); развиваются умение обобщать, причинное мышление, воображение, произвольное внимание, речь, образ Я.

1.5. Планируемые результаты освоения слабовидящими дошкольниками коррекционной программы

- умеют зрительно обследовать предметы
- анализируют простые и сложные формы
- устанавливают причинно-следственные связи между предметами и их свойствами
- различают и называют все цвета спектра и их оттенки, а также коричневый, серый, черный и белый цвета;
- называют цвета предметов ближайшего окружения и цвета в животном и растительном мире;
- соотносят предметы с цветными, силуэтными и контурными изображениями;
- различают и называют геометрические фигуры и геометрические тела;
- находят предметы заданной формы в окружающей обстановке;
- соотносят форму предметов с геометрическими эталонами;
- определяют и обозначают в речи величину окружающих предметов;
- сопоставляют предметы по величине;
- воспринимают сюжетные изображения.

2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ

2.1. Содержание коррекционного курса «Развитие зрительного восприятия» в старшей группе

Закреплять умения зрительного обследования и умения анализировать, классифицировать предметы по их основным признакам. Зрительно различать и называть группы предметов с однородными признаками (форма, цвет, величина и пространственное положение).

Учить отличать основные оттенки цвета, насыщенность, контрастность цветов, светлоту. Узнавать цвет реальных предметов в животном и растительном мире. Создавать цветные панно, картины по образцу, словесному описанию, по схеме, рисунку с использованием фланелеграфа И вырезанных по контуру цветных одноцветных изображений. Замечать цвет движущихся объектов.

отличать геометрические фигуры (круг, квадрат, овал, прямоугольник, треугольник) и объемные фигуры (шар, конус, куб, призма) Обучать использованию их формы как эталона для анализа основной формы реальных предметов. Использовать лекала, трафареты для изображения и дорисовывания предметов. Учить зрительному анализу формы и величины предметов, отбирать предметы по убывающей и возрастающей величине. Выделять И словесно обозначать величину реальных предметов, устанавливать взаимосвязь между предметами по величине. Располагать на фланелеграфе, столе предметы изображения по убывающей (возрастающей) величине, упражнять глазомер у детей.

Учить видеть расположение предметов на картине, называть предметы, расположенные ближе, дальше. Учить понимать заслоненность одного объекта другим при изображении в действительности. Учить видеть, понимать и словесно обозначать аналогичное расположение натуральных объектов в реальной обстановке в процессе наблюдений и дидактических игр и упражнений. Учить целенаправленному осмысленному зрительному наблюдению предметов И явлений окружающей действительности, формировать заинтересованность положительное отношение И наблюдению, поиску, анализу воспринимаемых объектов. Уметь выражать в слове признаки, связи, зависимости в предметном мире. Учить детей описывать предметы и находить их по описанию, уметь оперировать не только зрительно воспринимаемыми предметами, но и отмечать признаки, воспринимаемые на слух, осязанием, обонянием и т.д. Находить по части предмета целый, составлять из частей целое.

Упражнять, стимулировать и активизировать зрение детей соответственно требованиям лечебно-восстановительной работы по гигиене зрения.

В старшей группе у детей с нарушением зрения на шестом году жизни следует продолжать формирование пространственных представлений и практической ориентировки в пространстве всего помещения детского сада и на участке, вырабатывать умение словесного пояснения, описания пространственных положений различных предметов и объектов в окружающей обстановке и на микропространстве (лист бумаги, стол, доска и т.д.)

Вести наблюдения за движениями своего тела и товарищей в зеркале. Сличать действительное расположение предметов в пространстве и расположение их в зеркале, давать срисовывать изображение пространства в зеркале и сравнивать с действительностью. Упражнять в чтении простых схем пространства. Учить детей понимать словесные указания, задания на пространственную ориентировку с учетом точек отсчета от себя и по отношению к другим объектам или людям. Учить пользоваться мерками отсчета (например, третий от меня и второй от моего соседа). Начинать отсчет с любого места и соответственно обозначать местоположение. Определять помещения по запаху: кухня, медицинская комната, прачечная.

Учить детей ориентироваться на участке детского сада на слух, с помощью осязания, обоняния. Учить выделять сигналы светофора и передвигаться по улице в соответствии с их указаниями (красный-остановка, желтый - внимание, приготовиться, зеленый — можно переходить улицу). Учить детей выделять звуки на улицах города: шум машины, шорох шин, работающий мотор, звуки приближающихся машин, автобуса; звуки открывающихся и закрывающихся дверей автобуса. Учить детей различать шум ветра, дождя, вьюги.

Выделять и словесно обозначать пространственные признаки предметов и объектов окружающего мира, моделировать пространственные отношения в игровых ситуациях: обставить комнату для кукол, комнату в своем доме и т.д.

Учить анализу сложной формы предметов с помощью вписывания сенсорных эталонов формы (круг, квадрат, прямоугольник и т.д.) для анализа строения формы предметов, например: "У зайца туловище похоже на овал, голова круглая, лапы и уши – узкие овалы" и т.д.

Раздел по развитию зрительного восприятия предусматривает развитие зрительной реакции на предметы окружающего мира, определение их

формы, цвета, величины предметов и формирование действия с предметами, воспитание интереса к окружающему миру.

Раздел состоит из трех составляющих:

- 1. Развитие зрительного восприятия цвета предметов.
- 2. Развитие зрительного восприятия формы предметов.
- 3. Развитие зрительного восприятия величины предметов.

Формирование у детей зрительных способов обследования предметов начинается поэтапно.

Ha первом этапе проводится обследование: какими способами осязательного восприятия пользуется ребенок, уровень развития мелкой моторики, умение совершать точные движения пальцами правой и левой руки. В процессе обследования уточняется: какой из анализаторов является у ребенка ведущим, в какой мере он использует одновременно осязание и остаточное зрение и т. д. Эти данные помогают определить объем и средства дифференцированного подхода к обучению, составить план коррекционной работы на весь срок обучения. На втором этапе к перечисленным задачам добавляются развитие константности восприятия, формирование способов изображений, опознания сложных восприятия простых сюжетных рисунков. На третьем этапе основное внимание уделяется развитию восприятия сложных сюжетных рисунков, дальнейшему формированию и обогащению запаса зрительных представлений.

В ходе занятий происходит повышение общей функциональной активности и различительной чувствительности зрительной системы, развитие монокулярной и бинокулярной фиксации, глазодвигательных функций, константности восприятия. Таким образом, совершенствуется способность К обнаружению, восприятию основных информативных признаков (формы, размера, цвета, яркости, контраста), опознанию знакомятся с формой изображений предметов и изображений. Дети геометрических фигур; количественными пространственными И соотношениями; основными цветами. Учащимся предъявляются трехмерные геометрические также объемные фигуры, a предметы геометрической формы. Объемные предметы и формы сравнивают с их контурными, силуэтными, черно-белыми и цветными изображениями. Более сложные предметы и изображения раскладываются на составляющие их простые геометрические формы.

Способность к выделению элементов и составлению целого из частей развивается с помощью различных вариантов мозаики.

Для совершенствования зрительно-моторной координации используются графические задания: рисование по трафарету, обведение изображения по контуру, дополнение незаконченного контура.

Дети выполняют задания по нахождению объектов заданного цвета, сопоставлению предметов или их изображений, сходных по форме и различных по цвету, закрашиванию контура по образцу, по памяти, по представлению; составляют цветовые ряды. Такие задания способствуют совершенствованию цветоразличения, формированию абстрактных об представлений основных И промежуточных цветах развивают константность восприятия цвета.

С целью развития представлений о размере предметов и изображений определяются равно- и разновеликие предметы, дается представление о масштабе, соотношение размера и удаленности, формируется константность восприятия размера с опорой на зрительные признаки удаленности.

Совершенствуется опознание изображений, предъявляемых при увеличивающемся расстоянии от глаз, развивается глазомер.

Большое внимание уделяется формированию зрительных образов и представлений об окружающем мире.

В целях поддержания у учащихся интереса к обучению занятия необходимо проводить с использованием заданий в игровой, занимательной форме. При этом дети должны выполнять их практически, что существенно повысит интеллектуальную насыщенность, будет стимулировать речевую активность и способствовать полноценному формированию их познавательных интересов.

2.2. Методы и приемы обучения

Коррекционную работу по развитию зрительного восприятия необходимо проводить, строго соблюдая правила:

- должна быть хорошая освещенность рабочего места. Освещенность подбирается индивидуально в соответствии с особенностями реактивности зрительной системы (снижение чувствительности к свету в надпороговом диапазоне или ее повышение светобоязнь;
- поза ребенка во время занятий не должна оказывать негативного влияния на его осанку;
- оптимальное расстояние от глаз до наглядного материала на столе 20-30 см.
- в режимных моментах, на занятиях проводится гимнастика для глаз, динамичные паузы, физкультминутки

Для нарушенного зрения характерна низкая функциональная устойчивость различения объектов; поэтому педагог не должен допускать зрительного утомления.

Определенные требования предъявляются к наглядному материалу:

- Применение более крупной фронтальной (до 15-20 см) и дифференцированной индивидуальной (1-5 см) наглядности использование фонов, улучшающих зрительное восприятие при демонстрации объектов;
- Преобладание пособий красного, оранжевого, желтого, зеленого цветов, способствующих растормаживанию колбочкового аппарата глаз;
- Использование подставок, позволяющих рассмотреть объект в вертикальном положении;
- Демонстрируя на занятиях наглядный материал, необходимо учитывать не только его доступность возрасту, но и уместность работы с ним в данный момент. При этом можно уменьшить сложность материала, если дети его не усваивают.
- Материал должен быть крупный, хорошо видимый по цвету, контуру, силуэту, должен соответствовать естественным размерам, то есть машина должна быть меньше дома, помидор меньше кочана капусты и т. д.
- На коврографе (фланелеграфе) следует размещать предметы размером от 10 до 15 см в количестве не более 8-10шт., а объекты размером 20-25 см от 3 до 5 шт. одновременно.
- Размещать объекты нужно так, чтобы они не сливались в единую линию или пятно, а хорошо выделялись по отдельности.

Условиями для полного и точного восприятия демонстрируемого объекта являются:

- выбор адекватного фона;
- выбор определенного цвета: цвет в сочетании с другим и на расстоянии может меняться (красный рядом с желтым часто видится как оранжевый, синий фиолетовым, фиолетовый с коричневым черным, красный бордовым);
 - постоянное использование указки для показа;
- ребенок при показе объекта должен находиться у доски (коврографа, фланелеграфа) со стороны открытого глаза (заклеен правый глаз слева, заклеен левый глаз справа);
- педагог находится у доски (коврографа) справа, обязательно лицом к детям;

некоторые объекты на рассматриваемой картине (картинках) даются с четким контуром(обвести черным цветом по контуру).

- образцы для показа должны быть в 2-2,5 раза больше детских работ, мелкие детали показываются дополнительно в крупном размере. Для слабовидящих детей листы для рисования используют в 2 раза меньшего размера, чем для остальных (1/2 альбомного листа). Для рисования используют как общую, так и индивидуальную натуру, а также дополнительную для 2-3 слабовидящих детей.
- при рассматривании объекта, картины, детей рекомендуется рассадить таким образом:в 2-3 ряда соблюдая право-левостороннюю окклюзию глаз, полукругом (не широким), «каре», параллельно: справа и слева от педагога (воспитателя) по одному ряду детей.

Во всех указанных положениях соблюдается окклюзия глаз, острота зрения, вид косоглазия (расходящееся). Детей с очень низкой остротой зрения (ниже -0,4) следует сажать за первый стол так, чтобы освещение падало слева и сверху. Материал демонстрации предъявляется не далее 1 метра от глаз. Необходим дополнительный индивидуальный показ предмета. Наиболее благоприятен показ предмета на черно-белом фоне, либо зеленом (успокаивающем), коричневом (спокойном, контрастном) или оранжевом (стимулирующем). Следует сочетать предмет и фон по цвету, чтобы можно было лучше его рассмотреть во всех деталях. Предметы должны быть крупными, яркими по цвету, точными по форме и деталям.

2.3. Тематическое планирование

Nº	Тема коррекционного раздела	Кол-во часов
	I полугодие	
1.	Формирование сенсорных эталонов, из них:	Всего 18 часов
	ЦВЕТ	8
	ФОРМА	6
	ВЕЛИЧИНА	4
2.	Сложная форма	4
3.	Восприятие сюжетных изображений	3
	II полугодие	
4	Формирование сенсорных эталонов, из них:	Всего 17 часов
	ЦВЕТ	8
	ФОРМА	5
	ВЕЛИЧИНА	4
5	Сложная форма	4
6	Восприятие сюжетных изображений	3
	Всего	49

2.4. Календарно-тематическое планирование «Развитие зрительного восприятия» в старшей группе

Дата	№ занятия	Тема и задачи занятия	Игры и упражнения
		Цвет	J P
01.10.24	1.	Учить зрительно называть и	«Bce
		различать группы предметов с	зеленое(все
		однородными признаками цвета.	цвета)»
		Познакомить с оранжевым цветом.	
07.10.24	2.	Учить отличать основные оттенки	«Подбери по
		цвета, насыщенность,	цвету и
		контрастность, светлоту цветов	оттенкам»
08.10.24	3.	Продолжать знакомить со светлым	«Бусы»
		рядом, учить раскладывать	
		предметы по светлоте от темного к	
		светлому, обозначать словом	
		оттенки по светлоте	
14.10.24	4.	Продолжать учить раскладывать по	«разложи от
		светлоте от светлого к темному,	светлого к
		словесно обозначать результаты	темному»
		сравнения	
15.10.24	5.	Учить локализовать фиолетовый	«Назови
		цвет из красно-синих и их оттенков.	предметы
		Учить находить предметы	фиолетового
		фиолетового цвета в окружающем	цвета»
		мире.	
21.10.24	6.	Учить локализовать голубой цвет из	«Панно»
		фиолетово-синих цветов. Учить	
		создавать цветные панно по образцу.	
22.10.24	7.	Учить ритмичному чередованию по	«Продолжи
		цвету (4 цвета). Учить зрительно	дорожки»
		различать и называть группы	«Фрукты,
		предметов с однородными	овощи»
		признаками цвета.	
28.10.24	8.	Продолжать учить чередованию по	«Продолжи
		цвету (4 цвета), замечать цвет	дорожку»
		движущихся предметов	«Лети желтый
			лист»

Форма				
29.10.24	9.	Закрепить умение различать и называть формы геометрических фигур: круг, квадрат, прямоугольник, треугольник, овал	«Найди свой значок»	
05.11.24	10.	Закрепить знания об объектных геометрических формах, находить их зрительно-осязательным способом	«Чудесный мешочек»	
11.11.24	11.	Продолжать учить отличать геометрические фигуры и объемные тела	«Соотнеси по форме»	
12.11.24	12.	Обучать использованию форм геометрических и объемных фигур ка эталона для анализа основной формы реальных предметов	«Найди круглое»	
18.11.24	13.	Познакомить детей с разновидностями треугольников, научить различать их независимо от расположения, используя трафареты при дорисовывании	«Волшебные треугольники»	
19.11.24	14.	Упражнять в ритмическом чередовании по форме (4 фигуры). Учить составлять цветное изображение из геометрических фигур по образцу	«Продолжи дорожку» «Составь узор по образцу»	
25 11 24	1.5	Величина		
25.11.24 26.11.24	15. 16.	Учить целенаправленному осмысленному зрительному наблюдению предметов и явлений окружающей действительности. Выделять и словесно обозначать величину реальных предметов, узнавать взаимосвязь предметов по величине.	«Что выше стола»	
02.12.24	17.	Закреплять умение зрительного обследования предметов, отбирать предметы одинаковые по величине	«Выбери одинаковые предметы по ширине»	

03.12.24	18.	Учить располагать предметы (5 шт)	«Расставь по
		по убывающей (возрастающей)	высоте»
		высоте, словесно обозначать	
		отношения по величине	
09.12.24	19.	Учить располагать предметы (5 шт.)	«Разложи по
		по убывающей (возрастающей)	величине»
		длине и ширине, словесно обозначая	
		отношения по величине	
		Сложная форма	
10.12.24	20.	Закреплять умение анализировать	«Сложи целое
		изображение предмета сложной	представление
		формы и воссоздавать ее из частей,	по образцу»
		расширять представления о	
		разновидностях геометрических	
		фигур	
16.12.24	21.	Продолжать учить составлять	Кубики
		сюжетное изображение из частей	
17.12.24	22.	Продолжать учить составлять целое	Кубики 6 частей
		сюжетное изображение из	
		составляющих частей	
23.12.24	23.	Учить воссоздавать сложную	Пазлы
		сюжетную картинку из частей	
		сложной формы	
		Сюжетные изображения	
24.12.24	24.	Учить рассматривать предмет или	«Расскажи об
		его изображение по плану:	игрушке»
		целостное восприятие определенной	
		окраски, формы, величины	
28.12.24	25.	Учить видеть расположение	«Сюжетная
		предметов на картине, называть	картина»
		предметы по картинке ближе-	
		дальше, понимать заслоненность	
		одного объекта другим при	
		изображении, устанавливать	
		причинно-следственные связи на	
		основе воспринятого	
03.02.25	26.	Учить последовательно	«Разложи по
		рассматривать и располагать набор	порядку»
		картинок, представляющих сюжет в	

		развитии			
	II полугодие. Цвет.				
04.02.25	27.	Продолжать учить отличать оттенки	«Разложи по		
		цвета (насыщенность,	светлоте и		
		контрастность, светлоту). Развивать	назови»		
		способность различать до 6 оттенков			
		красного цвета, оранжевого цвета			
10.02.25	28.	Продолжать учить отличать оттенки	«Разложи по		
		цвета. Развивать способность	светлоте и		
		различать до 6 оттенков зеленого,	назови»		
		желтого цветов. Обозначать словом			
		(темный, светлее, самый светлый)			
11.02.25	29.	Продолжать учить отличать оттенки	«Разложи по		
		цвета (насыщенность,	светлоте и		
		контрастность, светлоту). Развивать	назови»		
		способность различать до 6 оттенков			
		красного цвета, оранжевого цвета			
17.02.25	30.	Продолжать учить отличать оттенки	«Разложи по		
		цвета (насыщенность,	светлоте и		
		контрастность, светлоту). Развивать	назови»		
		способность различать до 6 оттенков			
		черного цвета. Обозначать словом			
		оттенки по светлоте.			
18.02.25	31.	Познакомить с системой цветов, с	«Радуга»		
		последовательностью расположения			
		цветов в спектре.			
24.02.25	32.	Закреплять представления о	«Цветик		
		взаимосвязи цветов в спектре	семицветик»		
25.02.25	33.	Учить составлять ритмическую	«Продолжи		
		последовательность из 5 цветов,	дорожку»		
		закреплять умение называть цвет			
		реальных предметов			
03.03.25	34.	Продолжать учить составлять	«Продолжи		
		ритмическую последовательность из	дорожку»		
		5 цветов, зрительно находить			
		предметы заданного цвета, оттенка в			
		окружающем мире.			

Форма				
04.03.25	35.	Закреплять умение различать, называть форму и свойства геометрических фигур в различных пространственных положениях. Учить воспроизводить геометрические фигуры с помощью палочек.	«Назови фигуру и расскажи о ней»	
10.03.25	36.	Познакомить с понятием «многоугольники» и новой формой «ромб». Учить использовать лекала, трафареты для изображения и дорисовывания предметов.	«Дополни изображение до целого»	
11.03.25	37.	Закрепить понятие «многоугольник» и познакомить с новой фигурой «трапеция». Учить детей находить заданную фигуру зрительно по осязательно воспринимаемому образцу.	«Найди на ощупь»	
17.03.25	38.	Закрепить знания детей об объемных формах, познакомить с конусом и цилиндром; учить использованию объемных фигур как эталона для анализа основной формы реальных предметов	«Подбери предметы нужной формы»	
18.03.25	39.	Закреплять полученные знания о геометрических фигурах, уметь находить, выделять и воспроизводить, различать геометрические фигуры.	«Трафареты»	
24.03.25		Упражнять в ритмическом чередовании геометрических фигур (до 5) и группировать их по форме.	«Продолжи ряд»	
		Величина		
25.03.25	40.	Учить зрительно анализировать ширину, длину, высоту предметов, называть в процессе наблюдения: близкие и дальние; высокие и низкие; широкие и узкие; длинные и	«Шкаф выше стола и т.д.»	

		короткие объекты.	
31.03.25	41.	Продолжать учить устанавливать	«Разложи по
		взаимосвязи между предметами по	величине»
		величине, располагать на столе	(длина)
		предметы по убывающей	
		(возрастающей) длине. Упражнять	
		глазомер у детей.	
01.04.25	42.	Продолжать учить устанавливать	«Разложи по
		взаимосвязи между предметами по	величине»
		величине, располагать на столе	(ширина)
		предметы по убывающей	1 /
		(возрастающей) ширине. Упражнять	
		глазомер у детей.	
07.04.25	43.	Продолжать учить устанавливать	«Расставь
		взаимосвязи между предметами по	предметы по
		величине, располагать на столе	высоте»
		предметы по убывающей	
		(возрастающей) высоте. Упражнять	
		глазомер у детей.	
		Сложная форма	
08.04.25	44.	Учить анализировать сложную	«Составь
00.01.23	'''	форму, выделять, выделять в ее	изображение»
		конфигурации простые составные	поображение
		части. Учить расчленять	
		изображения предмета на составные	
		части и воссоздавать сложную	
		форму из частей. Расширять	
		представления о разновидностях	
14.04.25	15	геометрических фигур.	и Поможит
14.04.25	45.	Учить находить по части предмета	«Дополни
		целый, составлять из частей целое.	предмет»
		Упражнять в активизации зрения	
150405	4 <	детей.	TC (7
15.04.25	46.	Продолжать упражнять составлять	«Кубики»
		сюжетное изображение из кубиков	
		(9-12)	
21.04.25	47.	Составлять сюжетную картинку из	«Пазлы»
		частей сложной конфигурации	

		Сюжетное изображение	
22.04.25	48.	Учить сличению контурных,	«Чья это тень»
		силуэтных, реальных изображений и	
		соотносить их с реальными	
		предметами	
28.04.25	49.	Учить рассматривать и описывать	«Расскажи о
		предмет по плану-образцу.	предмете»
		Составлять описательные загадки.	
29.04.25	50.	Продолжать учить рассматривать	«Сюжетная
		сюжетную картинку по плану.	картина»
		Воспринимать и узнавать картины с	
		изображением мелких объектов.	

2.5. Особенности взаимодействия с родителями

Задачами работы с родителями являются:

- просветительская работа с родителями с целью обеспечения активного участия родителей в педагогической работе, направленной на всестороннее развитие детей;
- совершенствование коммуникативных умений родителей при их взаимодействии с детьми;
- формирование чувства сопричастности и ответственности за образование собственного ребенка;
- организация продуктивного общения со всеми участниками образовательных отношений (педагогами, другими родителями, детьми) с целью развития детей в рамках комплексного сопровождения.

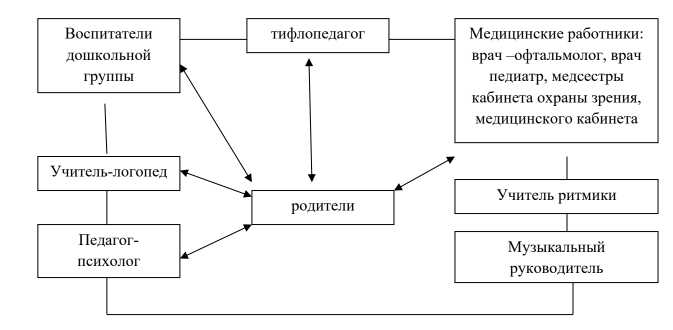
Формы и методы работы:

- практикумы
- консультирование специалистами
- привлечение родителей к совместным мероприятиям
- использование современных интерактивных методик «Педагогическая мастерская», «Метод проектов»
- участие родителей в совместном изготовлении поделок
- формирование у родителей готовности к сотрудничеству через решение проблемных ситуаций развития ребенка в семье
- анализ родителями собственного поведения и поведения ребенка, собственных возможностей и возможностей взаимодействия с педагогами и специалистами
- обращение к опыту родителей и побуждение к обмену опытом и др.

2.6. Особенности взаимодействия со специалистами СОГБОУ «Вяземская начальная школа-детский сад «Сказка» для детей с ограниченными возможностями здоровья»

Тифлопедагог обеспечивает взаимосвязь и преемственность в коррекционной работе с воспитателем группы, психологом, логопедом, врачом-окулистом, медсестрами кабинета охраны зрения. В группе тифлопедагог консультирует и направляет работу воспитателя, присутствует на отдельных его занятиях, наблюдает за детьми, анализирует усвоение детьми программного материала, определяет с воспитателем эффективные методы по развитию зрительного восприятия, консультирует воспитателей

по проведению занятий, составляет план совместной работы с воспитателями с выделением основных направлений коррекционно-развивающей деятельности и недельные рекомендации по его выполнению.



3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

3.1. Режим группы

СОГБОУ «Вяземская начальная школа-детский сад «Сказка» для детей с ограниченными возможностями здоровья

215111 г. Вязьма Смоленской обл. ул. Красноармейское шоссе, д. 15а тел. 3 – 52 - 95

УТВЕРЖДАЮ И.о. директора Н. В. Кондратенко Приказ № 57/01-02 от 30.08.2024 г.

Распорядок дня (сад) на 2024-2025 уч. год

РАЗДЕЛЫ	Младшая № 5	Средняя № 7	Старшая № 6	Подготовит. № 8
Прием, игры детей	7.00-8.00	7.00-8.00	7.00-8.00	7.00-8.00
Утренняя гимнастика	8.00-8.10	8.10-8.20	8.00-8.10	8.10-8.20
Завтрак	8.15-8.45	8.20-8.50	8.20-8.50	8.25-8.55
Лечение/ занятия с дефектологом по подгруппам	8.40 -9.20	9.30-10.00	10.10-10.40	10.40-11.10 8.00-12.00
Коррекционная работа Занятия по подгруппам Воспитатель/дефектолог	8.00-12.00 9.20-10.00	8.00-12.00 8.50-9.10 10.10-10.30	9.00-10.05	9.00 –10.40
Прогулка/индивидуальная работа с дефектологом	10.00-11.30	10.30-12.00	11.00-12.20	11.00-12.30
Обед	11.40-12.10	12.10-12.40	12.30-13.00	12.40-13.10
Сон	12.10-15.00	12.40-15.00	13.00-15.00	13.10-15.00
Подъем	15.00-15.20	15.00-15.15	15.00-15.15	15.00-15.10
Полдник	15.20-15.50	15.15-15.40	15.15-15.40	15.10-15.30
Игры, труд, дополнительные занятия	15.50-16.10	15.40-16.10	15.40-16.10	15.30-16.10
Прогулка	16.10-17.00	16.10-17.00	16.10-17.00	16.10-17.00
Ужин	17.00-17.30	17.00-17.30	17.00-17.30	17.00-17.30
Игры Уход домой	17.30-19.00	17.30-19.00	17.30-19.00	17.30-19.00

3.2. Сетка занятий

смоленское областное государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Вяземская начальная школа-детский сад «Сказка» для детей с ограниченными возможностями здоровья»

215111 г. Вязьма Смоленской обл. ул. Красноармейское шоссе, д. 15а тел. 3 - 52 - 95

CETKA

1. с. наректора Кондратенко 13. № 77/01-02

68.2024 r.

		занятий в старшей группе на 2024-2025 уч. год	на 2024-2025	уч. год
Дни недели	Время	Занятия	Время	
	проведения		проведения	(индивидуальная, групповая, подгрупповая)
Ежедневно			8.00 - 12.00	Тифлопедагогическая работа с детьми по режимным моментам
Понедельник	9.00 - 9.25	Развитие речи	8.30 - 8.50	Охрана и развитие зрения и зрительного восприятия (по
	9.35-10.00	Физкультура	10.10 - 10.50	подгруппам) // логопедические занятия
			15.50 - 16.20	Коррекционное занятие с педагогом-психологом (групповое)
Вторник	9.00 - 9.25	Математика	8.30 - 8.50	Охрана и развитие зрения и зрительного восприятия (по
•	9.45-10.05	Музыкально-хореографическое занятие	10.15-11.00	подгруппам) // логопедические занятия
	15 50 - 16 10	(коррекционная работа)		
Спела	9 00 - 9 25	Ознакомпение с окружающим	8.30 - 8.50	Социально-бытовая ориентировка
n dada	9.35-10.00	Музыка	10.35-11.00	(по подгруппам)
	15.50-16.10	Лепка		
Четверг	9.00 - 9.25	Рисование + работа тифлопедагога: ориентировка	8.30 - 8.50	Развитие осязания и мелкой моторики (по подгруппам) //
		в пространстве	10.10-10.50	логопедические занятия
	9.40-10.05	Физкультура		
	15.50 -16.15	Вечер развлечений		
Пятница	9.00 - 9.25	Аппликация + работа тифлопедагога: развитие	8.30 - 8.50	Ориентировка в пространстве
		осязания и мелкой моторики, ориентировка в	10.15-10.55	(по подгруппам) // логопедические занятия
		пространстве		
	9.40-10.05	Музыка		
	15.50 -16.15	Хозбыт.труд		

3.3. Подгруппы детей на коррекционных занятиях

Распределение детей по подгруппам для коррекционных занятий. Распределение детей по подгруппам на начало учебного года для проведения коррекционных занятий осуществляется на основании заключений специалистов ПМПК: в подгруппы объединяются дети в соответствии с уровнем развития речи, познавательной активности и коммуникативных способностей, качества зрительного восприятия.

3.4. Диагнозы детей группы

Диагноз	Количество детей
Миопия легкой степени	1
Гиперметропия	1
Астигматизм обоих глаз	2
Косоглазие	3
Сочетанные патологии	5

3.5. Ведение документации

- 1. Анамнестическая карта на каждого ребенка, которая отражает информацию:
 - О ребенке: ФИО, где проживает; зрительный диагноз при поступлении; какое и где проводилось лечение до поступления в детский сад; предполагаемые причины возникновения заболевания (врожденное, инфекционное и т.д.); характер зрения; угол косоглазия, острота зрения, цветовосприятие, соматическое состояние ребенка; сопутствующие заболевания; назначения врача.
 - Рекомендации специалистов ПМПК
 - Диагностику детей с нарушением зрения в начале, середине, конце года;
 - мониторинг динамики развития анализирующего зрительного восприятия;
- 2. План коррекционно воспитательной работы в дошкольной группе.
- 3. Тетрадь связи работы воспитателей групп и тифлопедагога.
- 4. План по самообразованию.

3.6. Сроки реализации программы

1 учебный год. Занятия стоят в Сетке занятий дошкольной группы. Время проведения занятия составляет 20 -25 минут.

3.7. Вариативность программы

Учитель-дефектолог (тифлопедагог) может вносить изменения в рабочую программу в зависимости от поставленных задач, целей обучения и уровня сформированных способностей воспитанников, решать, какое количество часов отводить на изучение каждой из запланированных тем в рамках обучения.

Вариативность календарно-тематического планирования

Дата	№ занятия	Тема и задачи	Игры и упражнения

3.8. Динамика коррекционной работы

Динамику коррекционной работы с дошкольниками тифлопедагог отслеживает через диагностические обследования, мониторинг, которые проводятся в течение года. С помощью средств мониторинга коррекционнообразовательного процесса онжом оценить степень продвижения дошкольника с ограниченными возможностями здоровья в коррекционнообразовательной программе. Форма проведения мониторинга представляет собой анализ его познавательной деятельности, динамику анализирующего зрительного восприятия. Данные о результатах мониторинга заносятся в анамнестическую карту развития ребенка (первичное обследование - в сентябре, промежуточное - в январе, итоговое - в мае). Анализ анамнестических развития позволяет оценить эффективность карт коррекционно-образовательной программы и организацию коррекционнообразовательного процесса в группе детского сада. В конце года тифлопедагог проводит анализ коррекционной работы.

АНАЛИЗ КОРРЕКЦИОННОЙ РАБОТЫ В ДОШКОЛЬНЫХ ГРУППАХ

СОГБОУ «Вяземская начальная школа-детский сад «Сказка» для детей с ограниченными возможностями здоровья»

ЗА 20 <u>/</u> 20 УЧЕБНЫИ ГОД
Группа №
Количество детей на сентябрь 20 г
Количество детей на май 20 г.

Динамика развития анализирующего восприятия										
Усвоение детьми										
Цвет		Усвоили		Усвоили не достаточно хорошо		Не усво	рили			
		Сентябрь Май		Сентябрь	Май	Сентябрь	Май			
Называние										
Различение										
Сравнение	И									
соотнесение					_					
Локализация										
Фиксация	ПО									
насыщенности										
Ритмическая										

последовательность									
Использование в									
различных видах									
деятельности									
Средние									
арифметические									
показатели									
Показатели в									
процентах									
По развитию зрителн	ьного воспр	питки	(ЦВЕТ) с се	ентября 20) по май	20			
проведено	коррекцион	ных з	анятий						
Динам	ика развит	ия анал	пизирующег	о восприя	R ИТІ				
	У	своени	ие детьми						
ФОРМА	Усвоил	ПИ	Усвоил	ти не	Не усво	рили			
			достаточно	о хорошо					
	Сентябрь	Май	Сентябрь	Май	Сентябрь	Май			
Называние									
Узнавание									
Выделение									
признаков									
Различение									
близких форм									
Узнавание в									
окружающем									
Ритмическая									
последовательность									
Средние									
арифметические									
показатели									
Показатели в									
процентах									
По развитию зрител	ьного вост	рияти	я (ФОРМА)	с сентя	бря 20 г	то май			
20 проведено	корр	екцион	нных заняти	й					
Динамика развития анализирующего восприятия									
Усвоение детьми									

ВЕЛИЧИНА	Усвоили		и Усвоили не достаточно хорошо		Не усво	оили
	Сентябрь	Май	Сентябрь	Май	Сентябрь	Май
Раскладывание						
предметов в						
порядке						
возрастания или						
убывания						
Владение						
способами						
сравнения длины,						
ширины, высоты						
Умение выразить						
точным словом						
отношение						
величины						
Средние						
арифметические						
показатели						
Показатели в						
процентах						

По	развитию зрительно	ого восприятия (ВЕЛИЧИНА) с сентября 20) по май
20_	проведено	коррекционных занятий	

Восприятие и воспроизведение сложной формы									
	Усвоение детьми								
	Усвоили		Усвоили	не	Не усвоил	И			
				о хорошо					
	Сентябрь	Май	Сентябрь	Май	Сентябрь	Май			
Анализ и									
	-								
конструирование									
образца из									
геометрических									
форм									
Составление									

целого из частей			
предметного			
изображения			
Работа по			
словесному			
указанию			
Средние			
арифметические			
показатели			
Показатели в			
процентах			

По восприятию и воспроизведению сложной формы с сентября 20___ по май 20___ проведено ____ коррекционных занятий

Динамика развития анализирующего восприятия сюжетных изображений									
Усвоение детьми									
	Усвоили Сентябрь Май		Усвоили не достаточно хорошо Сентябрь Май		Не усвоили				
					Сентябрь	Май			
Объем восприятия									
Последовательность									
Уровень понимания									
сюжета									
Восприятие									
перспективы									
Уровень									
оречевления									
Средние									
арифметические									
показатели									
Показатели в									
процентах									

По	развитию	анализирую	щего	восприятия	сюжетных	изображений	c
сентя	юря 20	по май 20	_ пров	едено	коррекц	ионных занятий	

Динамика развития ориентировки и пространственного восприятия							
Усвоение детьми							
	Усвоил	Усвоили		Усвоили не		Не усвоили	
			достаточн	о хорошо			
				1			
	Сентябрь	Май	Сентябрь	Май	Сентябрь	Май	
Ориентировка на							
себе							
Ориентировка от							
себя							
Ориентировка от							
другого объекта							
На внешних							
объектах							
Направления:							
Влево-вправо							
Вверх-вниз							
Вперед-назад							
Удаленность							
Пространственная							
размещенность							
На плоскости							
Средние							
арифметические							
показатели							
Показатели в							
процентах							
По развитию орис	ентировки и	и прос	транственно	ого воспри	ятия с се	нтября	
20 по май 20	проведено		коррекц	ионных заі	нятий		
Дина	мика развит	гия про	едметных пр	редставлен	ий,		
и	х объем, об	общен	ность, класс	сификация			
	У	⁷ своен	ие детьми				
	Усвоил	ІИ	Усвои.	ли не	Не усво	или	
			достаточно	о хорошо			
	Сентябрь	Май	Сентябрь	Май	Сентябрь	Май	

Одежда						
Мебель						
Посуда						
Овощи						
Фрукты						
Деревья						
Цветы						
Животные						
Птицы						
Транспорт						
Времена года						
Части суток						
Средние						
арифметические						
показатели						
Показатели в						
процентах						
По развитию п	редметных	предо	ставлений,	их объем	у, обобщег	ности,
классификации	с сентября	20	_ по май	20 про	оведено	
коррекционных заня	гтий					
Итого учитель-деф						
учебного 20/20	года про	вела	ко	ррекционн	ых занятий	.•
Объем коррекционн		мы IV	вида в груп	пе №		
Усвоили полностью						
Усвоили недостаточ	но хорошо					
Не усвоили (указат						
ребенок не усвог						
дополнительно,	необходи	мые	меры	ПО	корректи	ровке):
читель-дефектолог (тифлопедаг	or) rp	ушы			

3.9. Условия, необходимые для успешной коррекционной работы

Концептуальными основами организации коррекционного, лечебно-оздоровительного и учебно-воспитательного процесса является обеспечение оптимальных условий для системного, комплексного,

непрерывного воспитания и обучения детей дошкольного и младшего школьного возраста — периода созревания зрительной системы ребенка.

- организация предметно-пространственной среды в кабинетах и коррекционном зале для развития различных видов деятельности детей с нарушением зрения в соответствии с принципом коррекционно-компенсаторной направленности;
 - использование специальных дидактических материалов и пособий Формы коррекционно-педагогической работы
- Коррекционно-образовательная и индивидуальная деятельность с детьми;
- Коррекционно-развивающая (подгрупповая и индивидуальная) деятельность;
 - Игровая деятельность.

3.10 Материально-техническое обеспечение коррекционной программы Дидактические пособия

На развитие зрительной функции:

- 1) «Набрось кольцо»
- 2) «Расставь гвоздики»
- 3) Колпачок за колпачком»
- 4) «Бильярд»
- 5) Набор «Строитель»
- б) Зеркало 6 шт.
- 7) «Собери шары»
- 8) «Гусеница»
- 9) «Поймай рыбку»
- 10) «Веселый поезд» 2 шт.
- 11) Пирамидка -19 шт.
- 12) Вкладыши по форме и цвету 6 шт.
- 13) «Путаница»
- 14) «Найди отличия»
- 15) «Лабиринты»
- 16) «Составь рассказ»
- 17) «Кто прячется».

На развитие стереозрения:

- 1) «Баскетбол»
- 2) «Кольцеброс»
- 3) «Прокати шарик»

- 4) «Летающие колпачки»
- 5) «Бильярд»
- 6) «Калейдоскоп» 2 шт.
- 7) Конструктор «Фантазия»
- 8) Пазлы мягкие 11 шт.
- 9) Пазлы картонные 4 шт.
- 10) «Магический шар»
- 11) Конструктор пластмассовый 2 шт.
- 12) «Соедини в фигуру»
- 13) «Лего» 1 шт.
- 14) Набор животных, птиц, насекомых
- 15) Куклы
- 16) «Поймай шар»
- 17) «Попади в кольцо»
- 18) «Набор букв и цифр»
- 19) «Посуда»

На развитие мыслительных процессов, зрительного восприятия.

- 1) «Путаница»
- 2) «Найди отличия»
- 3) «Лабиринты»
- 4) «Составь рассказ»
- 5) «Кто прячется».

Предаппаратная подготовка

- 1) Синоптофор
- 2) «Сложи картинку»

На развитие мыслительной деятельности

- 1) Мозаика
- 2) Кубики
- 3) Книги
- 4) Конструктор
- 5) Вкладыши крупные
- 6) Математика (пособия)
- 7) Настольные игры
- 8) Математика (пособия)

На развитие моторики руки, мыслительной деятельности.

- 1) Пирамидки
- 2) Вкладыши
- 3) «Определи на ощупь»
- 4) «Вышивание»

- 5) «Шнуровка»
- 6) «Обведи по контуру»
- 7) «Фантики»
- 8) «Собери бусы»

На формирование предметных представлений:

- 1) Объемные игрушки животных;
- 2) муляжи фруктов, овощей;
- 3) Одежда. Одежда по сезонам
- 4) Мебель.
- 5) Времена года: лето, осень, зима, весна
- 6) Деревья.
- 7) Растения.

Таблица Орловой:

- 1) «Найди и назови»
- 2) «Узнай по контуру»
- 3) «Соедини изображения» (наложением)

Форма и цвет

- 1) «Составь из геометрических фигур»
- 2) «Угадай картину»
- 3) «Чем отличаются?»
- 4) «Найди предмет»
- 5) «Рубашки»
- 6) «Различи по цвету»
- 7) «Цвета и оттенки»
- 8) «Разноцветная книга»
- 9) «Зажги огоньки»
- 10) «Выложи узор»
- 11) Трафареты фигур
- 12) «Угадай сказку»
- 13) «Соотнеси по форме»
- 14) «Сложи фигуры

Цвет:

- 1) «Белоснежка и 7 гномов»
- 2) «Закрой точку, мышку»
- 3) «С какого поля колокольчик»
- 4) «Соотнеси правильно»
- 5) «Ателье»
- б) «Цветная цепочка»

Величина

- 1) «Разложи по величине» 6 шт.
- 2) «Толстый тонкий»
- 3) Полоски: ширина, длина.

Ориентировка на микроплоскости(открытки)

- «Цирк»
- 2) «Веселый поезд»
- 3) «Новый год»
- 4) «Утята»
- 5) «Человечки»
- 6) «Зайцы»
- 7) «Хоровод»

Ориентировка на плоскости

- 1) «Цветные фигуры»
- 2) «Соотнеси правильно»
- 3) «Расставь на место»

Ориентировка в пространстве:

- 1) Макет квартиры
- 2) Макет улицы
- 3) Схемы классов.

Сложная форма

- 1) «Разрезные картинки» 3 шт.
- 2) «Танграм» 2 шт.
- 3) «Пересечение контуров»
- 4) «Пентамино»
- 5) «Вьетнамская игра»
- 6) «Колумбово яйцо»

Список литературы

- 1. АООП ДО СОГБОУ «Вяземская начальная-школа-детский сад «Сказка» для детей с ограниченными возможностями здоровья»
- 2. Приказ Минобрнауки России от 17.10.2013 № 1155 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 14.11.2013 № 30384)
- 3. Григорьева Л.П. Развитие восприятия у ребенка: Пособие для коррекционных занятий с детьми с ослабленным зрением в семье, детскомсау, начальной школе. М.: Школа-Пресс, 2001.-96 с.
- 4. Организация коррекционных занятий в специальных (коррекционных) школах-интернатах III-IV видов: учебно-метод. пособие /Т.Б.Тимофеева и др./ -Ростов наД: Феникс.- 2010.
- 5. Плаксина Л.И. Развитие зрительного восприятия в процессе предметного рисования у детей с нарушением зрения.- М.: Гуманитар.изд.центр ВЛАДОС, 2008.- 87с.
- 6. Подколзина Е.Н. Пространственная ориентировка дошкольников с нарушением зрения.- М.: ЛИНКА-ПРЕСС, 2009.-176с.
- 7. Подколзина Е.Н. Тифлопедагогическая диагностика дошкольника с нарушением зрения. М.: Обруч, 2014-72с.
- 8. Тупоногов Б.К. Организация коррекционно-педагогического процесса в школе для слепых и слабовидящих детей: методическое пособие для педагогов и руководителей специальных (коррекционных) образовательных учреждений. М.: ВЛАДОС, 2013 223с.

Диагностический инструментарий, применяемый в коррекционно-образовательной деятельности тифлопедагога:

- 1. Подколзина Е.Н. Тифлопедагогическая диагностика дошкольника с нарушением зрения. М.: Обруч, 2014
- 2. Обучение и коррекция развития дошкольников с нарушением зрения /Методическое пособие под редакцией проф. Л.М.Шипициной/:- СПб: Образование. 1995 г.- 99 с.