



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ
И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО
АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ



АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ
"ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ"



14-15 МАЯ 2021 ГОДА

СЕРТИФИКАТ УЧАСТНИКА

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

КУЗНЕЦОВА ЕКАТЕРИНА ВИКТОРОВНА

ПЕДАГОГ-ПСИХОЛОГ КОУ ХМАО – ЮГРЫ «СУРГУТСКАЯ ШКОЛА С ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ПОДГОТОВКОЙ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОВЗ», Г. СУРГУТ

ВЫСТУПИЛА С ДОКЛАДОМ НА ОКРУЖНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ИНКЛЮЗИВНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ЛИЦ С
ОСОБЫМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМИ ПОТРЕБНОСТЯМИ В КОНТЕКСТЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРИОРИТЕТНЫХ
НАПРАВЛЕНИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ С ОВЗ И
ИНВАЛИДНОСТЬЮ»

Директор
АУ "Институт развития образования"

г. Ханты-Мансийск, 2021



Г.В. Дивеева



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ
И НАУКИ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО
АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ



АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ
"ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ"



24-25 АПРЕЛЯ 2023 ГОДА

СЕРТИФИКАТ УЧАСТНИКА

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

КУЗНЕЦОВА ЕКАТЕРИНА ВИКТОРОВНА

педагог-психолог казенного общеобразовательного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Сургутская школа с профессиональной подготовкой для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья", г. Сургут

ПРИНЯЛ(-А) УЧАСТИЕ С ДОКЛАДОМ В РАБОТЕ ПЛОЩАДКИ З «ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИХ СЕМЕЙ» ОКРУЖНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ИНКЛЮЗИВНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ И ОБЩЕСТВО: СТРАТЕГИИ, РЕСУРСЫ, ПРАКТИКИ», 24-25 АПРЕЛЯ 2023 ГОДА

Директор
АУ "Институт развития образования"

г. Ханты-Мансийск, 2023



В. В. Клюсова

Организация психологического сопровождения младших школьников с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) в условиях цифровой образовательной среды.

Вакилова Юлия Юрьевна, педагог-психолог,

pl.unona@gmail.com, 89124110634

Кузнецова Екатерина Викторовна, педагог-психолог,

kuznetsova_ev96@mail.ru, 89003870504

КОУ «Сургутская школа с профессиональной подготовкой»,

город Сургут, Россия.

Аннотация. В статье рассматривается процесс психологического сопровождения детей с умственной отсталостью в условиях дистанционного обучения как нового формата для данной категории обучающихся. Авторы описывают сложности, с которыми пришлось столкнуться в процессе работы, а также пути их решения. Представлены примеры организации коррекционных занятий с помощью дистанционного формата и их содержательная сторона.

Ключевые слова: умственная отсталость, дистанционное обучение, здоровьесберегающие технологии.

Organization of psychological support for younger schoolchildren with mental retardation (intellectual disabilities) in a digital educational environment.

Vakilova Julia Yurievna , psychologist

Kuznetsova Ekaterina Viktorovna, psychologist

SEI «Surgut school with professional training»,

Surgut, Russia

Abstract. The article considers the process of psychological support of children with mental retardation in the conditions of distance learning as a new format for this category of schoolchildren. The authors describe the difficulties they had to face in the process of work, as well as ways to solve them. Examples of the organization of remedial classes using a remote format and their content side are presented.

Keywords: mental retardation, distance education, health-saving technologies.

В современном мире процесс адаптации детей, имеющих особые образовательные потребности, с одной стороны, облегчился, так как появился доступ к различной информации, которой можно пользоваться для построения развивающего маршрута, для подбора интересных занятий и т.д. Но, с другой стороны, процесс адаптации усложнился, так как обучение перешло в

дистанционный формат [8]. Без сомнения, дистанционный формат работы является инновационным, особенно для коррекционной школы. До сих пор происходит отработка, совершенствование, подбор материалов для обучения детей с ОВЗ в данном формате. Ниже мы поделимся своими наработками при организации психологического сопровождения детей с ОВЗ в условиях цифровой образовательной среды.

При психологической работе, в целом, очень важен личный контакт, непосредственное взаимодействие, поэтому мы столкнулись со следующими сложностями при работе в дистанционном формате: дети контактировали, так сказать, с «говорящими головами» на расстоянии, не все могли фиксировать взгляд на определенной точке экрана, с ними нельзя было работать рука в руке, направить, помочь лично. Вместе с тем многие сложности нам удавалось решить с помощью родителей. Так, на занятиях почти со всеми детьми родители были от самого начала и до конца. В каком-то смысле они побывали на нашем месте: вместе с детьми они работали над темами, которые мы обычно проходим в школе: они «прощупали» все своими руками. Многие родители впервые сталкивались с трудностями детей, о которых они не знали раньше: некоторые дети путают цвета, не всегда могут по картинке определить эмоцию, нарисовать что-либо по образцу и т.п.

На наших занятиях важны отношения, возможность слышать детей и уделять им достаточное количество внимания, которое позволило бы им усвоить материал. Поэтому на дистанционных занятиях родители выступали своеобразными посредниками, которые могли помочь нам донести до ребенка материал так, чтобы он понял это дома. Это очень ценно для детей, которые не всегда имеют возможность рассказать родителям о том, чем занимаются с педагогами, что было для них сложно, а что понравилось больше. Теперь родители видели это собственными глазами, отрабатывали собственными руками и обсуждали со своими детьми, были рядом с ними.

Кроме помощи родителей на занятиях, нам удалось решить еще одну проблему, которая возникла у нас при проведении занятий дистанционно: использование дидактических материалов. На первый взгляд, это решение находится прямо на ладони – бери и используй, - но все не так просто, как кажется. Мы

переориентировали родителей в плане восприятия учебных материалов. Так, многие материалы, которые мы используем на занятиях в школе, отсутствуют у детей дома, поэтому мы решили заменить их тем, что всегда под рукой: нанизывание бусин разного размера мы заменили нанизыванием макарон разного размера; игру с сенсорными подушками заменили игрой с мягкими игрушками; пластилин и песок заменили тестом и мукой и т.д. Таким образом, родители имели возможность подготовить необходимые материалы для занятий самим. Все это выступило универсальными средствами, которые помогают оформить наши занятия. Однако, закономерно вытекает следующий вопрос: каким же содержанием наполнить психологические занятия детей с ОВЗ в дистанционном формате?

Одним из основных направлений в работе психологов в нашей школе является сенсорное развитие детей. Для тактильного восприятия использовались сенсорные ванночки с использованием различных круп: рис, гречка, горох, фасоль и пр., что имелось дома у учеников. Здесь важно отметить, что родители впервые становились такими же непосредственными участниками образовательного процесса: они сидели рядом с ребенком, эмоционально подключались к его успехам или неудачам, сопререживали, работали плечом к плечу, даже имели возможность готовить материалы для занятий вместе с детьми. Одним из интереснейших занятий было использование льда. Мы просили родителей подготовить лед за день до занятия. При этом, внутрь льда необходимо было поместить какую-либо игрушку животного. На занятии же, детям рассказывалась история о том, что животное попало в плен к злой королеве, которая спрятала его от друзей в своем королевстве льда, и теперь оно не может выбраться, однако мы можем его спасти. Для этого предлагалось взять теплую воду и пипеткой капать на лед и наблюдать, как лед постепенно тает, а животное освобождается из ловушки.

На занятиях по когнитивному развитию мы использовали такой развивающий метод, как стихосложение [6]. Детям было предложено сделать подарок любимому человеку в виде небольшого стихотворения к открытке. Единогласно дети выбрали открытку в подарок маме. Для того, чтобы сочинить стихотворение, важно уметь составлять предложение, фразу, обладать определенными навыками составления хотя бы небольшого рассказа по картинке. В силу особенностей развития детей, в

начале им было предложено посмотреть сказку про волшебный лес, из которого злой колдун украл все цвета и в лесу стало серо и мрачно. Дети помогали волшебнице раскрашивать мир обратно. Просмотр сказки был организован с помощью программы PowerPoint с использованием анимации. Во время раскрашивания волшебного леса мы изучали цвета, а также называли то, что там находится. Следующим этапом была работа с картинками – детям предлагалось назвать, что находится на картинке. Так, вместе с детьми и при непосредственном участии родителей, которые помогали им на протяжении всех занятий, мы работали над умением составлять рассказы. Следующим этапом работы над открыткой маме было знакомство детей с понятием стихотворение. Вместе с ними был просмотрен отрывок из мультфильма «Незнайка», где обсуждалась эта тема. В связи с тем, что ведущим типом деятельности у детей нашей школы по-прежнему остается сюжетно-ролевая игра или даже предметная деятельность, мы решили сперва поработать над темой ритма: вместе с детьми и их родителями мы простукивали простейшие ритмы из жизни, например, стук капель, после чего перешли к простейшим ритмам стихотворения. Это осуществлялось также при помощи презентации. Дальнейшая работа над созданием открытки со стихотворением осуществлялась уже в школе.

Не менее важным в дистанционной работе с детьми являются физминутки [4]. Они, как и на обычных уроках, важны для отдыха, смены деятельности, для развития имитации и подражания действиям педагога, для поднятия настроения. Например, нейропсихологическое упражнение в рамках физминутки «кулак-ребро-ладонь», «сложить и/или достать предметы из емкости чередуя руки по очереди или одновременно двумя руками» (межполушарное взаимодействие): в сенсорной ванночке необходимо достать спрятанные предметы сначала правой рукой, затем левой, а потом двумя по очереди. Также мы использовали зарядки для глаз, двигательные упражнения для разминки.

Другим направлением работы педагога-психолога в дистанционном формате является развитие эмоциональной сферы детей. В рамках этого направления мы использовали терапевтические сказки [10]. Тематика всех сказок связана со школьной жизнью, школьными проблемами и радостями. Ребятам в дистанционном формате предлагалось прослушать одну из сказок. Педагог, по ходу повествования,

разъяснял наиболее трудные для понимания места либо целенаправленно текст делился на смысловые части, и каждая часть обсуждалась отдельно. Также по итогу занятия предлагалось выполнить практическое задание, например, сделать подарочную открытку для друга или для родителей, чтобы их порадовать. Такая форма работы хорошо подходит к дистанционному формату, а также относится и к здоровьесберегающим технологиям.

Таким образом, в условиях цифровизации обучения мы использовали следующие принципы:

- активное привлечение родителей учеников к сотрудничеству и помощи во время обучения в цифровом формате;
- проведение онлайн-занятий в мини-группе для сохранения качества коммуникации;
- использование подручных материалов, которые были встроены в проведение занятий так, что для детей они становились новыми и даже захватывающими;
- выстраивание диалога с ребятами при помощи презентаций, содержание которых соответствовало предъявляемым темам и особенностям развития детей;
- использование таких методов, как стихосложение и терапевтические сказки как наиболее подходящих вариантов при дистанционном формате.

Список литературы

1. Ахутина, Т.В. Здоровьесберегающие технологии обучения: индивидуально-ориентированный подход / Т.В. Ахутина // Школа здоровья. - 2000. - №2. - С.21 – 28.
2. Выготский Л.С. Психология развития человека/ Л.С.Выготский – М.,2008.
3. Выготский Л.С. Педагогическая психология / Лев Выготский; по ред. В.В.Давыдова. – М.: АСТ: Астрель: Люкс, 2005. – 671с.
4. Гараева, Е.А. Здоровьесберегающие технологии в профессионально педагогическом образовании: учебное пособие / Е.А. Гараева; Оренбургский гос.ун-т. – Оренбург: ОГУ, 2013. – 175с.
5. Грехова И.П. Детское речевое развитие в деятельности стихосложения. // Психология - 2012, №6.
6. Грехова И.П. Стихосложение как форма развития детской речи : Дис...канд.психол.наук: Москва, 1998, 240с.
7. Ежанова Е.А., Стребелева Е.А. Коррекционно-развивающее обучение и воспитание / Е.А.. Ежанова, Е.А. Стребелева // Дефектология– 2004, № 4.
8. Красовская Л.В., Исабекова Т.И. Использование информационных технологий в образовании // Научный результат. Педагогика и психология образования, 2017, №4.
9. Мамайчук И. И. Психокоррекционные технологии для детей с проблемами в развитии. – СПб.: Речь, 2006. – 400 с
10. Панфилова М.А. Лесная школа. Коррекционные сказки и настольная игра для дошкольников и младших школьников. ТЦ Сфера, 2002г. – 96с.



Всероссийский конкурс профессионального мастерства
специалистов службы психолого-педагогического сопровождения
«ОТДАВАЯ СЕРДЦЕ - 2021»

ДИПЛОМ

№ РО/2021/04025

НАГРАЖДАЕТСЯ

Кузнецова Екатерина Викторовна,
педагог-психолог,
КОУ «Сургутская школа с профессиональной подготовкой»

за **2 место**

во Всероссийском конкурсе профессионального мастерства
специалистов службы психолого-педагогического сопровождения
«Отдавая сердце – 2021»

в номинации «Педагог-психолог»

(Название работы: Коррекционно-развивающее занятие с педагогом-психологом на тему
«Различные способы выражения эмоций»)

Председатель оргкомитета,
главный редактор сетевого издания
«Педагогическая олимпиада»,
член Невской образовательной ассамблеи,
член Балтийской педагогической Академии



Д.А. Саликов

Организатор Конкурса: Сетевое издание "Педагогическая олимпиада" - www.pedolymp.ru
Юридическое основание проведения: свидетельство о государственной регистрации образовательного средства массовой информации
Эл ФС77-48527 от 06 февраля 2012 г., выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор).

Проверить диплом можно на сайте: www.checkpedolymp.ru

Г. Рязань
2021

Повестка:

1. Инновационные, современные коррекционные технологии в работе учителя-логопеда Стрижак А.А.
2. Единые требования к составлению коррекционных программ в соответствии с ФГОС.
3. Выступления участников форума «Вместе ради детей».
4. Профилактические и информационные мероприятия в рамках Всемирного дня психического здоровья.
5. Адаптация обучающихся 1, 5, 10 классов.
6. Предметная неделя здоровья «Школа здорового образа жизни».

Присутствовали:

специалисты службы ППМС сопровождения: председатель – М.В. Юровских, учителя-дефектологи – Л.Ф. Ямалетдинова, О.О. Сажина, М.В. Ганус, педагоги-психологи – Ю.Ю. Вакилова, Е.В. Кузнецова, Е.А. Черных, А.Ю. Шумская, С.С. Тахиров, учителя-логопеды – Т.Е. Грибанова, С.Г. Филоненко, А.А. Стрижак, Н.А. Баяндина, Л.Ш. Бесчанская, А.О. Ильина, педагог-библиотекарь В.Ю. Шутова, социальный педагог – Е.З. Рабаданова, педагог-организатор Е.В. Шадрова.

1. По первому вопросу выступила учитель-логопед Стрижак А.А. Анжела Алексеевна рассказала коллегам об современных коррекционных технологиях в работе учителя-логопеда.
2. По второму вопросу выступила Григорьева С.В. и познакомила коллег с едиными требованиями к составлению коррекционных программ в соответствии с ФГОС.
3. Участники форума «Вместе ради детей»: Юровских М.В., Черных Е.А., Филоненко С.Г. Ямалетдинова Л.Ф., Грибанова Т.Е. выступили со своими докладами на методическом объединении.
4. Педагоги-психологи рассказали о мероприятиях, которые были проведены в октябре в рамках Всемирного дня психического здоровья.
5. Педагоги-психологи ознакомили со справкой по адаптации обучающихся 1, 5, 10 классов.
6. По шестому вопросу обсудили план мероприятий на неделю здоровья, распределили обязанности по оздоровлению педагогов, запланировали мероприятия для обучающихся школы.

Решение:

1. Принять к сведению прослушанные сообщения педагогов и применять педагогический опыт коллег в своей работе.
2. В соответствии с едиными требованиями к составлению коррекционных программ произвести корректировки в рабочих программах.
3. Принять к сведению информацию, предоставленную педагогами-психологами по адаптации обучающихся.
4. Провести неделю здоровья с 22.11.2021 по 26.11.2021, сдать конспекты проведенных мероприятий Юровских М.В.

Председатель службы

М.В. Юровских

Секретарь

С.Г. Филоненко

**Автономное учреждение
дополнительного профессионального образования
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Институт развития образования»**

**Методические рекомендации
по внедрению и использованию успешных практик создания
специальных условий получения качественного образования детьми
с ограниченными возможностями, детьми-инвалидами**

(на примере опыта казенного общеобразовательного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутская школа с профессиональной подготовкой для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья» по созданию специальных образовательных условий получения качественного образования и психолого-педагогического сопровождения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью)

Ханты-Мансийск
2022 год

Авторы-составители:

Городицкая В.С., начальник отдела психолого-педагогической помощи регионального центра психолого-педагогической помощи и сопровождения АУ «Институт развития образования», педагогический коллектив казенного общеобразовательного учреждения ХМАО – Югры «Сургутская школа с профессиональной подготовкой для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья» (заместитель директора по учебно-методической работе Григорьева С.В.; учителя – Максимова О.В., Бабенцева Т.Н., Бирюкова Н.А., Мулеева И.М., Гарифуллина А.М., Носкова Л.В., Борисова Г.В., Бердникова Э.А., Цыганкова А.Ю., Туйгурова Н.Р., Алексеева С.Г., Евдокимов А.С., Дмитриев Э.С., Бандура М.С., Писановская И.В., Смирнова В.В., Смирнова Л.А.; учителя трудового обучения - Голомазова Н.И., Бойко Л.П.; учителя-дефектологи – Субхангулова А.Н., Ямалетдинова Л.Ф., Юрковских М.В.; учителя-логопеды – Филоненко С.Г., Стрижак А.А., Грибанова Т.Е.; педагоги-психологи – Вакилова Ю.Ю., Кузнецова Е.В., Черных Е.А., Шумская А.Ю.; педагог дополнительного образования: Яковлева Т.А.)

Под общей редакцией

Журавлевой И.А., заведующего центром психолого-педагогической помощи и сопровождения АУ «Институт развития образования», кандидата педагогических наук

Методические рекомендации по внедрению и использованию успешных практик создания специальных условий получения качественного образования детьми с ограниченными возможностями, детьми-инвалидами

Методические рекомендации

Оригинал-макет изготовлен

методическим отделом АУ «Институт развития образования»

Формат 60*84/16. Гарнитура Times New Roman.
Заказ № 787. Усл.п.л. 8,9. Электронное издание.

АУ «Институт развития образования»

628011, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра,
г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова, 12 А

Согласовано:
зам. директора по УМР
Григорьева С.В.

Педагоги-наставники для организации прохождения производственной практики,
педагогической (стационарной) с 30.01.2023 по 06.06.2023 студентов 3-го курса

БУ ВО ХМАО-Югры СурГУ
специальность «Клиническая психология»,
специализация «Патопсихологическая диагностика и психотерапия»

№ п/п	ФИО студента	ФИО наставника, должность
1	Демкович Мария Евгеньевна	Вакилова Ю.Ю., педагог- психолог
2	Воложжанинова Ярославна Андреевна	
3	Ефимова Оксана Андреевна	Кузнецова Е.В., педагог- психолог
4	Жигайло Анетта Андреевна	
5	Телегий Мария Владимировна	Малинина Ю.А., педагог- психолог
		Шумская А.Ю., педагог- психолог



www.pedolymp.ru

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о публикации материала

№ РО/2021/06725

удостоверяет, что

**Кузнецова Екатерина Викторовна,
педагог-психолог,
КОУ «Сургутская школа с профессиональной подготовкой»**

опубликовала свой авторский материал

(Название работы: *Коррекционно-развивающее занятие с педагогом-психологом на тему «Различные способы выражения эмоций»*)

в сборнике работ участников

Всероссийского конкурса специалистов службы психолого-педагогического сопровождения
«Отдавая сердце – 2021»

Сборник работ участников Всероссийского конкурса специалистов службы психолого-педагогического сопровождения "Отдавая сердце - 2021" [Электронный ресурс]. Рязань: Сетевое издание "Педагогическая олимпиада", 2021. 1 электрон. опт. диск (DVD-ROM)

Материал прошел экспертную оценку и рекомендован к применению в образовательном процессе.

Главный редактор:



Саликов Д.А.

Проверить документ: www.check.pedolymp.ru

Рязань, 2021 г.