# АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ИНСТИТУТ КОРРЕКЦИОННОЙ ПЕДАГОГИКИ ДЕФЕКТОЛОГИЯ ПРОФ"

«УТВЕРЖДАЮ»
Ректор АНО ДПО
«ИКП Дефектология ПРОФ»
Е.В. Мартель Васкес
«01» сентября 2025 г

## Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации

«Сенсорная интеграция как эффективный метод коррекции различных отклонений в развитии для учителей-дефектологов (профиль: интеллектуальные нарушения)»

Форма обучения: заочная с применением дистанционных образовательных технологий

Трудоемкость программы: 108 ч.

г. Москва 2025 г.

#### 1.ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

#### 1.1. Нормативно-правовые основы разработки программы

Программа повышения квалификации «Сенсорная интеграция как эффективный метод коррекции различных отклонений в развитии для учителей-дефектологов (профиль: интеллектуальные нарушения)» как комплекс нормативно-методической документации, регламентирующей содержание, организацию и оценку качества подготовки слушателей, направлена на удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей, профессиональное развитие человека, обеспечение соответствия его квалификации имеющимся условиям профессиональной деятельности и социальной среды.

Программа повышения квалификации «Сенсорная интеграция как эффективный метод коррекции различных отклонений в развитии для учителей-дефектологов (профиль: интеллектуальные нарушения)» предназначена для повышения квалификации педагогических работников, осуществляющих свою деятельность по направлению «Работа с обучающимися с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), с тяжелыми и множественными нарушениями развития» и разработана на основании установленных квалификационных требований, требований соответствующего федерального государственного образовательного стандарта к результатам освоения образовательных программ, а также требований профессионального стандарта.

Нормативно-правовую основу разработки программы повышения квалификации «Сенсорная интеграция как эффективный метод коррекции различных отклонений в развитии для учителей-дефектологов (профиль: интеллектуальные нарушения)» (далее - программа) составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273 Ф3 (последняя редакция);
- Приказ Минобрнауки России от 22.02.2018 г. № 123 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования бакалавриат по направлению подготовки 44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование» (последняя редакция);
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ «Об утверждении профессионального стандарта «Педагог-дефектолог»» № 136н от 13.03.2023 г. (последняя редакция);
- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 26 августа 2010 г. № 761н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих», раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования» (последняя редакция);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 24.03.2025 № 266 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Методические рекомендации по итоговой аттестации при реализации дополнительных профессиональных программ (письмо Минобрнауки России от 30.03.2015 № AK-821/06).

#### 1.2.Общие положения

Программа включает в себя: пояснительную записку, требования к результатам освоения программы, учебный план, календарный график учебного процесса, рабочую программу ПМ, требования к условиям ее реализации (организационно-педагогические, кадровые, информационно-методические и материально-технические требования), систему оценки результатов освоения программы, учебно-методические материалы, обеспечивающие ее реализацию.

<u>Цель реализации программы повышения квалификации</u>: изучение знаний и умений, обеспечивающих совершенствование профессиональных компетенций педагогического работника, необходимых для профессиональной деятельности в рамках квалификации «Учитель-дефектолог» (профиль: интеллектуальные нарушения).

#### Задачи обучения:

- 1. Совершенствование компетенций педагогического работника в области организации эффективной коррекционной работы с воспитанниками/обучающимися с различными отклонениями в развитии с применением методов сенсорной интеграции.
- 2. Способствовать приобретению обучающимися знаний об инновационных технологиях в работе специалиста коррекционного профиля.

<u>Форма обучения</u>: заочная с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ).

#### Трудоемкость программы: 108 ч.

Сроки освоения программы определяются договором об оказании образовательных услуг.

<u>Категория слушателей</u> – лица, работающие или планирующие работать с детьми с OB3 по направлению «Работа с обучающимися с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), с тяжелыми и множественными нарушениями развития».

<u>Требования к уровню образования слушателей</u>: к освоению программы профессиональной переподготовки допускаются:

- 1) лица, имеющие высшее образование (бакалавриат, специалитет, магистратура) в рамках укрупненных групп направлений подготовки высшего образования «Образование и педагогические науки», «Психологические науки»;
- 2) лица, получающие высшее образование (бакалавриат, специалитет, магистратура) в рамках укрупненных групп направлений подготовки высшего образования «Образование и педагогические науки», «Психологические науки» и дополнительное профессиональное образование программа профессиональной переподготовки по направлению «Работа с обучающимися с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), с тяжелыми и множественными нарушениями развития».

Форма итоговой аттестации: дифференцированный зачет.

По результатам освоения программы в случае успешного прохождения итоговой аттестации слушателю выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

#### 2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

- **2.1 Область профессиональной деятельности** слушателя, прошедшего обучение по программе повышения квалификации
- Образование и наука (в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования, профессионального обучения, профессионального образования, дополнительного образования)

#### 2.2 Наименование вида профессиональной деятельности выпускника:

— Педагогическая деятельность по обучению и воспитанию на основе адаптированных образовательных программ, индивидуальных учебных планов; психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

#### 2.3 Основная цель вида профессиональной деятельности:

– Организация деятельности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в том числе с инвалидностью, обеспечивающей овладение содержанием адаптированной образовательной программы, развитие и формирование личности обучающихся в соответствии с их особыми образовательными потребностями и возможностями психофизического развития; осуществление коррекции, компенсации и профилактики нарушений развития у обучающихся, психолого-педагогической поддержки их родителей (законных представителей).

# 2.4 Характеристика компетенций, подлежащих совершенствованию в результате освоения дополнительной профессиональной программы повышении квалификации «Сенсорная интеграция как эффективный метод коррекции различных отклонений в развитии для учителей-дефектологов (профиль: интеллектуальные нарушения)»

No	Компетенции	Код
		компетенции
	Профессиональные компетенции	
1	Способен к рациональному выбору и реализации коррекционно-	ПК-1
	образовательных программ на основе личностно-ориентированного	
	и индивидуально-дифференцированного подходов к лицам с	
	ограниченными возможностями здоровья.	
2	Способен осуществлять консультирование и психолого-	ПК-4
	педагогическое сопровождение лиц с ОВЗ, членов их семей и	
	представителей заинтересованного окружения по вопросам	
	образования, развития, семейного воспитания и социальной	
	адаптации.	

В результате освоения программы повышения квалификации «Сенсорная интеграция как эффективный метод коррекции различных отклонений в развитии» слушатель должен: знать:

– клинико-психолого-педагогические особенности разных категорий обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (с нарушениями речи, слуха, зрения, опорнодвигательного аппарата, задержкой психического развития, различными формами умственной отсталости, расстройствами аутистического спектра, тяжелыми и множественными

нарушениями развития), в том числе с комплексными нарушениями, обучающихся с синдромом гиперактивности с дефицитом внимания, нарушениями поведения;

- варианты развития детей и взрослых с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), включая детей и взрослых с комплексными нарушениями, имеющих нарушения слуха, зрения, речи, опорно-двигательного аппарата, нарушения поведения; детей и взрослых с тяжелыми и множественными нарушениями развития;
- способы предупреждения и коррекции (минимизации) нежелательных (недопустимых) форм поведения обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), тяжелыми и множественными нарушениями развития.

#### уметь:

- использовать педагогические технологии и методики формирования и развития у детей с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), тяжелыми и множественными нарушениями развития жизненных компетенций, в том числе коммуникативных, социально-бытовых, социально-трудовых навыков;
- использовать технологии формирования у детей с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), тяжелыми и множественными нарушениями развития мотивации к овладению социально значимыми навыками с учетом их индивидуальных особенностей;
- разрабатывать с привлечением участников образовательных отношений программу коррекционной работы и определять условия ее реализации для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), тяжелыми и множественными нарушениями развитии.

#### 3.Учебный план

# 3.1 Учебный план программы повышения квалификации «Сенсорная интеграция как эффективный метод коррекции различных отклонений в развитии для учителей-дефектологов (профиль: интеллектуальные нарушения)»

	К	оличес	тво час			
Наименование дисциплин	Всего часов	Лекции	Практические занятия	Самостоятельной работы	Форма аттестации	Код формиру емой компетен ции (ее части)
ПМ «Сенсорная интеграция как эффективный метод коррекции различных отклонений в развитии для учителей-дефектологов (профиль: интеллектуальные нарушения)»	106	16	38	52	Недиф. зачет	ПК-1, ПК-4
Итоговая аттестация	2	1-e	2	-	Диф. зачет	
Итого	108	17	40	52		

#### 3.2 Учебно-тематический план

	K	Количество часов					
Наименование дисциплин	Всего часов	Лекции	Практические занятия	Самостоятельной работы	Форма аттестации		
ПМ «Сенсорная интеграция как эффективный метод коррекции различных отклонений в развитии для учителей-дефектологов (профиль: интеллектуальные нарушения)»	106	16	38	52	зачет		
Раздел 1.	32	2	12	18	-		

Инновационные технологии в работе специалиста коррекционного профиля					
Раздел 2. Метод сенсорной интеграции при коррекции различных отклонений в развитии.	72	14	24	34	-
Промежуточная аттестация по ПМ	2	-	2		Зачет
Итоговая аттестация	2	-	2	-	Диф. зачет
Итого	108	16	40	52	^^

#### 3.3 Календарный учебный график

Трудоемкость программы: 108 ч.

				Порядковые номера недель							
№ п/п	Наименование модуля	Вид подготовки	1 неделя	2 неделя	3 неделя	4 неделя	5 неделя	6 неделя	7 неделя	Итого часов	
	ПМ «Сенсорная интеграция как эффективный метод коррекции различных отклонений в развитии для	Лекционные и практические занятия	8	8	8	8	8	8	6	54	
	учителей-дефектологов (профиль: интеллектуальные нарушения)»	Самостоятельная работа	6	8	8	8	8	8	6	52	
2.	Итоговая аттестация	7		•	•	•	•	•	2	2	
Итого часов:				108							

#### 4. Требования к условиям реализации программы

#### 4.1. Организационно-педагогические условия

- Наличие электронных кабинетов для теоретического и практического обучения;
- Наличие СДО;
- Соответствие применяемых форм, средств, методов обучения и воспитания возрастным, психофизическим особенностям, склонностям, способностям, интересам и потребностям слушателей;
- Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий должна составлять 1 академический час (45 минут).

#### 4.2. Требования к кадровому обеспечению программы

Педагогические работники, реализующие программу должны удовлетворять квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям и (или) профессиональных стандартах.

**Требования** к квалификации преподавателя: высшее профессиональное образование и стаж работы в образовательном учреждении не менее 1 года, при наличии послевузовского профессионального образования (аспирантура, ординатура, адъюнктура) или ученой степени кандидата наук – без предъявления требований к стажу работы.

**Требования к квалификации старшего преподавателя:** Высшее профессиональное образование и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет, при наличии ученой степени кандидата наук стаж научно-педагогической работы не менее 1 года.

#### 4.3. Информационно-методические условия реализации программы

- учебный план,
- календарный учебный график;
- рабочая программа ПМ;
- методические материалы и контрольно-оценочные средства.

#### 4.4. Материально-технические условия реализации программы.

Реализация программы с применением дистанционных образовательных технологий в АНО ДПО «ИКП Дефектология ПРОФ» строится на основе функционирующей электронной информационно-образовательной среды, обеспечивающей администрирование и поддержку учебного процесса по дополнительной профессиональной программе не зависимо от места нахождения обучающихся.

Составными элементами материально-технического обеспечения программы являются:

- внешние электронные библиотечные системы (далее ЭБС);
- АРМ преподавателя;
- среда электронного обучения 3КL;
- официальный сайт образовательной организации;
- справочно-правовая система «Гарант»;

-иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов электронной информационно-образовательной среды.

Для обучающихся организуется авторизованный доступ посредством регистрации в личном кабинете.

Программно-информационное обеспечение электронного обучения в АНО ДПО «ИКП Дефектология ПРОФ» осуществляется через среду электронного обучения ЗКL, которая предлагает разнообразные способы представления учебного материала, проверки знаний и контроля успеваемости, с учетом актуальных обновлений и программных дополнений, обеспечивающую разработку и комплексное использование электронных курсов и их элементов (адрес платформы для онлайн-обучения в сети Интернет: <a href="https://c2614.c.3072.ru/">https://c2614.c.3072.ru/</a>).

Среда электронного обучения 3KL при реализации дистанционных образовательных технологий обеспечивает: хранение, обновление и систематизацию учебно-методических ресурсов; организацию и информационную поддержку учебно-воспитательного процесса; взаимодействие участников; мониторинг хода учебного процесса.

Реализация дополнительной профессиональной программы с применением ДОТ осуществляется с использованием среды электронного обучения ЗКL и предполагает следующие виды учебных занятий, проводимые при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников: лекции и занятия лекционного типа, семинары и занятия семинарского типа; групповые консультации; индивидуальную работу обучающихся с преподавателем.

Текущий контроль знаний, промежуточная и итоговая аттестация при реализации дополнительной профессиональной программы осуществляется в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся АНО ДПО «ИКП Дефектология ПРОФ», Положением об итоговой аттестации обучающихся по дополнительным профессиональным программам АНО ДПО «ИКП Дефектология ПРОФ».

#### 4.5. Информационно-методическое обеспечение программы

Слушатели имеют возможность широкого доступа к электронным информационнометодическим материалам и электронному библиотечному фонду.

#### Нормативно-правовые акты:

- 1. «Конституция Российской Федерации» (принята всенародным голосованием 12.12.1993 с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020)
- 2. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (последняя редакция)
- 3. «Конвенция о правах инвалидов» Принята резолюцией 61/106 Генеральной Ассамблеи от 13 декабря 2006 года
- 4. «Конвенция о правах ребенка». Принята и одобрена резолюцией Генеральной Ассамблеи ООН 44/25 от 20 ноября 1989 г. Вступила в силу 2 сентября 1990 г. Ратифицирована Постановлением ВС СССР 13 июня 1990 г. № 1559-1
- 5. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 01.11.2024 г. №763 «Об утверждении Положения о психолого-медико-педагогической комиссии»

#### Основная литература:

- 1. Богданова, Т. Г. Инклюзивное обучение лиц с сенсорными нарушениями : учебник для вузов / Т. Г. Богданова, Н. М. Назарова. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 224 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14619-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/568051">https://urait.ru/bcode/568051</a>
- 2. Годовникова, Л. В. Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с ОВЗ: учебник для вузов / Л. В. Годовникова. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 218 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-12039-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/566503
- 3. Колесникова, Г. И. Специальная психология и специальная педагогика. Психокоррекция нарушений развития: учебник для вузов / Г. И. Колесникова. 2-е изд., стер. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 215 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06551-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/561800">https://urait.ru/bcode/561800</a>
- 4. Моделирование образовательных программ для детей с ограниченными возможностями здоровья : учебник для вузов / под редакцией Н. В. Микляевой. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 362 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-11198-9. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/566159">https://urait.ru/bcode/566159</a>

#### Дополнительная литература:

- 1. Бардышевская, М. К. Диагностика психического развития ребенка: учебник для вузов / М. К. Бардышевская. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 153 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-10411-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/563137
- 2. Галасюк, И. Н. Основы коррекционной педагогики и коррекционной психологии. Кураторство семьи особенного ребенка: учебник для среднего профессионального образования / И. Н. Галасюк, Т. В. Шинина. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 179 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-09809-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/564891">https://urait.ru/bcode/564891</a>

#### Профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- 1. https://edu.ru/ Федеральный портал «Российское образование»
- 2. <a href="https://web.archive.org/web/20191121151247/http://fcior.edu.ru/">https://web.archive.org/web/20191121151247/http://fcior.edu.ru/</a> Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР): коллекция электронных образовательных ресурсов для всех уровней и ступеней образования
  - 3. https://urait.ru/ образовательная платформа «Юрайт»
  - 4. https://www.garant.ru/ Справочная-правовая система «Гарант».
  - 5. <a href="http://psychology.net.ru/">http://psychology.net.ru/</a> База профессиональных данных «Мир психологии»
  - 6. <a href="http://gramota.ru/">http://gramota.ru/</a> Справочно-информационный портал ГРАМОТА.РУ
  - 7. https://minobrnauki.gov.ru/ Министерство науки и высшего образования РФ
  - 8. <a href="https://cyberleninka.ru/">https://cyberleninka.ru/</a> Научная электронная библиотека «КиберЛенинка»
- 9.<u>https://web.archive.org/web/20191122092928/http://window.edu.ru/</u>–информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»

AHO HIO WILL Lederrono Ino Marin Lederrono Ino

#### 5.СИСТЕМА ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

#### 5.1 Контроль и оценка достижений слушателей

Контроль и оценка достижений включает: текущий контроль результатов образовательной деятельности, промежуточную аттестацию по профессиональному модулю и итоговую аттестацию.

Промежуточный контроль является контрольной точкой по завершению освоения отдельного ПМ.

Основной формой промежуточной аттестации по ПМ является недифференцированный зачет.

Оценка, полученная на зачете, заносится в зачетно-экзаменационную ведомость (в том числе и неудовлетворительная).

#### 5.2 Организация итоговой аттестации выпускников

Итоговая аттестация по дополнительной профессиональной программе ПК «Сенсорная интеграция как эффективный метод коррекции различных отклонений в развитии для учителей-дефектологов (профиль: интеллектуальные нарушения)» проводится в виде дифференцированного зачета в форме тестирования.

Для подготовки к тестированию в начале освоения программы повышения квалификации слушатели получают перечень примерный перечень вопросов к зачету. Преподаватель по результатам тестирования выставляет оценку по четырехбалльной системе в зачетно- экзаменационную ведомость (в том числе и неудовлетворительную).

#### 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОГРАММЫ

Учебно-методические материалы представлены:

- рабочая программа ПМ,
- методическими рекомендациями по организации внеаудиторной работы слушателей,
- A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H H

  A H

  A H H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H

  A H - материалами (фонд оценочных средств) для проведения промежуточной и итоговой

#### 7. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

## Профессионального модуля (ПМ) «Сенсорная интеграция как эффективный метод коррекции различных отклонений в развитии для учителей-дефектологов (профиль: интеллектуальные нарушения)»

#### 1.Пояснительная записка

#### 1.1 Цель и задачи ПМ, требования к результатам освоения

**Цель реализация программы ПМ**: изучение знаний и умений, обеспечивающих совершенствование профессиональных компетенций педагогического работника, необходимых для профессиональной деятельности в рамках квалификации «Учительдефектолог» (профиль: интеллектуальные нарушения).

#### Задачи реализация программы ПМ:

- 1. Совершенствование компетенций педагогического работника в области организации эффективной коррекционной работы с воспитанниками/обучающимися с различными отклонениями в развитии с применением методов сенсорной интеграции.
- 2. Способствовать приобретению обучающимися знаний об инновационных технологиях в работе специалиста коррекционного профиля.

В результате освоения **ПМ** «Сенсорная интеграция как эффективный метод коррекции различных отклонений в развитии для учителей-дефектологов (профиль: интеллектуальные нарушения)» слушатель должен:

#### знать:

- клинико-психолого-педагогические особенности разных категорий обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (с нарушениями речи, слуха, зрения, опорнодвигательного аппарата, задержкой психического развития, различными формами умственной отсталости, расстройствами аутистического спектра, тяжелыми и множественными нарушениями развития), в том числе с комплексными нарушениями, обучающихся с синдромом гиперактивности с дефицитом внимания, нарушениями поведения;
- варианты развития детей и взрослых с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), включая детей и взрослых с комплексными нарушениями, имеющих нарушения слуха, зрения, речи, опорно-двигательного аппарата, нарушения поведения; детей и взрослых с тяжелыми и множественными нарушениями развития;
- способы предупреждения и коррекции (минимизации) нежелательных (недопустимых) форм поведения обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), тяжелыми и множественными нарушениями развития.

#### уметь:

- использовать педагогические технологии и методики формирования и развития у детей с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), тяжелыми и множественными нарушениями развития жизненных компетенций, в том числе коммуникативных, социально-бытовых, социально-трудовых навыков;
  - использовать технологии формирования у детей с умственной отсталостью

(интеллектуальными нарушениями), тяжелыми и множественными нарушениями развития мотивации к овладению социально значимыми навыками с учетом их индивидуальных особенностей;

— разрабатывать с привлечением участников образовательных отношений программу коррекционной работы и определять условия ее реализации для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), тяжелыми и множественными нарушениями развитии.

Код компетенции (ее части), подлежащей совершенствованию: ПК -1, ПК-4.

#### 1.2 Рекомендуемое количество часов на освоение программы ПМ:

максимальной учебной нагрузки обучающегося — 106 часов, в том числе: обязательной лекционной и практической учебной нагрузки обучающегося — 54 часа; самостоятельной работы обучающегося - 52 часа.

#### 1.3 Учебно-тематический план и содержание ПМ

#### Трудоемкость программы 108 ч.

Наименование	C	Объ	сов	
раздела ПМ	Содержание учебного материала	ЛК	ПЗ	CP
1	2 2	3	4	5
Раздел 1. Инновационные технологии в работе специалиста коррекционного профиля	1.1 Инновационные методы и технологии в работе учителя-логопеда и дефектолога	2	12	18
Раздел 2. Метод сенсорной интеграции при коррекции различных отклонений в развитии	<ul> <li>2.1 Применение методов сенсорной интеграции в коррекции СДВГ у детей</li> <li>2.2 Использование методов сенсорной интеграции в диагностической и коррекционно-развивающей работе с детьми раннего и дошкольного возраста</li> <li>2.3 Практическое применение методов сенсорной интеграции в работе с детьми с РАС, ТНР, ЗПР</li> <li>2.4 Сенсомоторная интеграция в коррекции и развитии детей дошкольного и школьного возраста с ОВЗ и ТНР</li> </ul>	14	24	34

зачет	нарушениями Выполнение тестовых заданий	2
	с детьми с интеллектуальными	A -
	2.7 Сенсорная интеграция как метод работы	
	2.6 Развитие праксиса в контексте сенсорной интеграции	
	сенсорной информации у детей и подростков	
	2.5 Сенсорная интеграция: варианты диагностики нарушения обработки	

#### 1.4. Условия реализации ПМ

Реализация программы с применением дистанционных образовательных технологий в АНО ДПО «ИКП Дефектология ПРОФ» строится на основе функционирующей электронной информационно-образовательной среды, обеспечивающей администрирование и поддержку учебного процесса по дополнительной профессиональной программе не зависимо от места нахождения обучающихся.

Составными элементами материально-технического обеспечения программы являются:

- внешние электронные библиотечные системы (далее ЭБС);
- АРМ преподавателя;
- среда электронного обучения 3КL;
- официальный сайт образовательной организации;
- справочно-правовая система «Гарант»;
- -иные компоненты, необходимые для организации учебного процесса и взаимодействия компонентов электронной информационно-образовательной среды.

Для обучающихся организуется авторизованный доступ посредством регистрации в личном кабинете.

Программно-информационное обеспечение электронного обучения в АНО ДПО «ИКП Дефектология ПРОФ» осуществляется через среду электронного обучения ЗКL, которая предлагает разнообразные способы представления учебного материала, проверки знаний и контроля успеваемости, с учетом актуальных обновлений и программных дополнений, обеспечивающую разработку и комплексное использование электронных курсов и их элементов (адрес платформы для онлайн-обучения в сети Интернет: <a href="https://c2614.c.3072.ru/">https://c2614.c.3072.ru/</a>).

Среда электронного обучения 3KL при реализации дистанционных образовательных технологий обеспечивает: хранение, обновление и систематизацию учебно-методических ресурсов; организацию и информационную поддержку учебно-воспитательного процесса; взаимодействие участников; мониторинг хода учебного процесса.

Реализация дополнительной профессиональной программы с применением ДОТ осуществляется с использованием среды электронного обучения 3KL и предполагает

следующие виды учебных занятий, проводимые при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников: лекции и занятия лекционного типа, семинары и занятия семинарского типа; групповые консультации; индивидуальную работу обучающихся с преподавателем.

Текущий контроль знаний, промежуточная и итоговая аттестация при реализации дополнительной профессиональной программы осуществляется в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся АНО ДПО «ИКП Дефектология ПРОФ», Положением об итоговой аттестации обучающихся по дополнительным профессиональным программам АНО ДПО «ИКП Дефектология ПРОФ».

#### 1.5. Информационно-методическое обеспечение программы

#### Нормативно-правовые акты:

- 1. «Конституция Российской Федерации» (принята всенародным голосованием 12.12.1993 с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020)
- 2. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (последняя редакция)
- 3. «Конвенция о правах инвалидов» Принята резолюцией 61/106 Генеральной Ассамблеи от 13 декабря 2006 года
- 4. «Конвенция о правах ребенка». Принята и одобрена резолюцией Генеральной Ассамблеи ООН 44/25 от 20 ноября 1989 г. Вступила в силу 2 сентября 1990 г. Ратифицирована Постановлением ВС СССР 13 июня 1990 г. № 1559-1
- 5. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 01.11.2024 г. №763 «Об утверждении Положения о психолого-медико-педагогической комиссии»

#### Основная литература:

- 1. Богданова, Т. Г. Инклюзивное обучение лиц с сенсорными нарушениями : учебник для вузов / Т. Г. Богданова, Н. М. Назарова. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 224 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14619-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/568051">https://urait.ru/bcode/568051</a>
- 2. Годовникова, Л. В. Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся с ОВЗ: учебник для вузов / Л. В. Годовникова. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 218 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-12039-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/566503">https://urait.ru/bcode/566503</a>
- 3. Колесникова, Г. И. Специальная психология и специальная педагогика. Психокоррекция нарушений развития: учебник для вузов / Г. И. Колесникова. 2-е изд., стер. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 215 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06551-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/561800">https://urait.ru/bcode/561800</a>
- 4. Моделирование образовательных программ для детей с ограниченными возможностями здоровья : учебник для вузов / под редакцией Н. В. Микляевой. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 362 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-11198-9. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/566159">https://urait.ru/bcode/566159</a>

#### Дополнительная литература:

- 1. Бардышевская, М. К. Диагностика психического развития ребенка: учебник для вузов / М. К. Бардышевская. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 153 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-10411-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/563137">https://urait.ru/bcode/563137</a>
- 2. Галасюк, И. Н. Основы коррекционной педагогики и коррекционной психологии. Кураторство семьи особенного ребенка: учебник для среднего профессионального образования / И. Н. Галасюк, Т. В. Шинина. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 179 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-09809-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/564891

#### Профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- 1. https://edu.ru/ Федеральный портал «Российское образование»
- 2. <a href="https://web.archive.org/web/20191121151247/http://fcior.edu.ru/">https://web.archive.org/web/20191121151247/http://fcior.edu.ru/</a> Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (ФЦИОР): коллекция электронных образовательных ресурсов для всех уровней и ступеней образования
  - 3. <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a> образовательная платформа «Юрайт»
  - 4. https://www.garant.ru/ Справочная-правовая система «Гарант».
  - 5. <a href="http://psychology.net.ru/">http://psychology.net.ru/</a> База профессиональных данных «Мир психологии»
  - 6. <a href="http://gramota.ru/">http://gramota.ru/</a> Справочно-информационный портал ГРАМОТА.РУ
  - 7. https://minobrnauki.gov.ru/ Министерство науки и высшего образования РФ
  - 8. <a href="https://cyberleninka.ru/">https://cyberleninka.ru/</a> Научная электронная библиотека «КиберЛенинка»
- 9.<u>https://web.archive.org/web/20191122092928/http://window.edu.ru/</u>–информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»

#### Контроль и оценка результатов освоения ПМ

Контроль и оценка результатов освоения модуля осуществляется преподавателем в процессе тестирования.

Оценка качества освоения программы включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию по итогам освоения модуля в форме недифференцированного зачета в виде тестирования.

#### Результаты освоения (освоенные умения, усвоенные знания)

#### знать:

- клинико-психолого-педагогические особенности разных категорий обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (с нарушениями речи, слуха, зрения, опорно-двигательного аппарата, задержкой психического развития, различными формами умственной отсталости, расстройствами аутистического спектра, тяжелыми и множественными нарушениями развития), В том числе нарушениями, обучающихся комплексными синдромом гиперактивности с дефицитом внимания, нарушениями поведения;
- варианты развития детей и взрослых с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), включая детей и взрослых с комплексными нарушениями, имеющих нарушения слуха, зрения, речи, опорно-двигательного аппарата, нарушения поведения; детей и взрослых с тяжелыми и множественными нарушениями развития:
- способы предупреждения и коррекции (минимизации) нежелательных (недопустимых) форм поведения обучающихся с отсталостью (интеллектуальными нарушениями), тяжелыми и множественными нарушениями развития.

#### уметь:

- использовать педагогические технологии и методики формирования и развития у детей с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), тяжелыми и множественными нарушениями развития жизненных компетенций, в том числе коммуникативных, социально-бытовых, социально-трудовых навыков;
- использовать технологии формирования у детей с умственной (интеллектуальными отсталостью нарушениями), тяжелыми и множественными нарушениями развития мотивации к овладению сошиально значимыми навыками **учетом** индивидуальных особенностей;
- разрабатывать привлечением участников образовательных отношений программу коррекционной работы и

#### Формы и методы контроля и оценки результатов обучения

Экспертная оценка тестовых заданий, недифференцирован ный зачет

определять условия ее реализации для обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), тяжелыми и множественными нарушениями развитии.



#### 8. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Контрольно-оценочные средства для проведения промежуточной аттестации в форме недифференцированного зачета по ПМ «Сенсорная интеграция как эффективный метод коррекции различных отклонений в развитии для учителейдефектологов (профиль: интеллектуальные нарушения)»

Промежуточная аттестация по ПМ «Сенсорная интеграция как эффективный метод коррекции различных отклонений в развитии для учителей-дефектологов (профиль: интеллектуальные нарушения)» проводится в виде недифференцированного зачета в форме тестирования.

#### Примеры тестовых заданий

- 1. Каких результатов невозможно добиться в коррекционной работе от ребёнка с СДВГ:
  - А. Полного преодоления гиперактивности
  - Б. Улучшения качеств функций внимания
  - В. Снижения неконтролируемой двигательной активности
  - Г. Повышения самооценки
  - 2. Коррекционную работу с детьми с ТНР лучше всего начинать:
  - А. В младшем школьном возрасте
  - Б. В дошкольном возрасте
  - В. В пубертате
- 3. Для предупреждения развития школьной дезадаптации коррекции задержки психического развития оптимально проводить:
  - А. В дошкольном возрасте
  - Б. В младшем школьном возрасте
  - В. С началом обучения в школе
- 4. К формам организации коррекционно-педагогической деятельности с детьми, имеющими нарушения зрения, относятся. Выберите два правильных варианта из предложенных:
  - А. Самокоррекция
  - Б. Реабилитация
  - В. Коррекционное обучение
  - Г. Сенсибилизация
  - Д. Коррекционные занятия в семье

## 5. Укажите неприемлемый способ взаимодействия взрослых с гиперактивным ребёнком, если он, например, отказывается убирать игрушки:

- А. Отреагировать неожиданным для ребёнка образом (пошутить, повторить действие ребёнка)
  - Б. Не читать нотаций
  - В. Выслушать то, что хочет сказать ребёнок
  - Г. Категорично настаивать на выполнении требований

## 6. Совместное обучение и воспитание детей, имеющих ОВЗ, с их нормально развивающимися сверстниками подразумевает?

- А. Инклюзия
- Б. Интеракция
- В. Индивидуализация

#### 7. Возможно ли точное установление первичного дефекта и при РАС?

- А. Возможно, при углубленном диагностическом обследовании
- Б. Возможно только при наличии комплексной диагностики
- В. Точное установление первичного дефекта при РАС невозможно

#### 8. Риск развития СДВГ обусловлен:

- А. Перинатальной и постнатальной патологией
- Б. Генетическими механизмами
- В. Потреблением некоторых пищевых добавок
- Г. Все варианты верны

## 9. Клинические и нейропсихологические исследования выявили следующую особенность отставания в становлении речи детей с ЗПР:

- А. Низкий уровень практических обобщений
- Б. Развитая словесная регуляция действий
- В. Ограниченность словаря

#### 10. Адаптированная образовательная программа разрабатывается для:

- А. Каждого ребенка с ОВЗ, независимо от их числа в классе
- Б. Отдельного класса, в котором учится ребенок с ОВЗ
- В. Отдельного класса, если все дети в нем с нарушениями развития

#### Критерии оценки тестового контроля

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений балл (отметка)
Более 20%	Зачтено
менее 20%	Не зачтено

#### 9. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

#### Контрольно-оценочные средства для проведения итоговой аттестации в форме дифференцированного зачета

Итоговая аттестация по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Сенсорная интеграция как эффективный метод коррекции различных отклонений в развитии для учителей-дефектологов (профиль: интеллектуальные нарушения)» проводится в виде дифференцированного зачета в форме тестирования.

Для подготовки к тестированию в начале освоения программы повышения квалификации слушатели получают перечень примерный перечень вопросов к зачету. Преподаватель по результатам тестирования выставляет оценку по четырехбалльной системе в зачетно-экзаменационную ведомость.

#### Примеры тестовых заданий

#### ВЫБЕРИТЕ 1 ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ

#### 1. Коррекционную работу целесообразно проводить, начиная с:

- А. одной отдельной функции: дефицита внимания
- Б. двух функций сразу: дефицита внимания + контроля двигательной активности
- В. развития всех функций сразу: дефицита внимания + мышечного контроля + контроля двигательной активности

#### 2. Нарушения зрительных функций вызывают задержку развития, которая у лиц с нарушением зрения:

- А. при соответствующих условиях обучения и воспитания снимается
- Б. присутствует на протяжении всей жизни
- В. устраняется без соответствующего обучения и воспитания

#### 3. Пик выявляемости обычно ЗПР приходится на:

- А. дошкольный возраст (3-5 лет)
- Б. подростковый возраст (12-14 лет)
- В. ранний возраст (до 3 лет)
- Г. ранний школьный возраст (7-10 лет)

#### 4. Метод прямой окклюзии в лечебно-восстановительной работе с детьми, имеющими нарушения зрении, заключаются:

- А. в заклеивании лучше видящего глаза
- Б. в заклеивании амблиопичного глаза
- В. во включении в деятельность различных анализаторных систем

#### 5. С какого возраста можно диагностировать СДВГ:

- А. с рождения
- Б. в подростковом возрасте

- В. у взрослых людей
- Г. с позднего дошкольного или школьного возраста

#### 6. Работая с детьми с ОВЗ, педагог должен:

- А. взаимодействовать с другими специалистами в рамках психолого-медико-педагогического консилиума для разработки адаптированной образовательной программы
- Б. самостоятельно разрабатывать адаптированную образовательную программу для ребенка
- В. использовать разработанную психологом адаптированную образовательную программу

## 7. Кто из перечисленных ученых впервые описал чрезвычайно подвижного ребёнка, назвав его «непоседа Фил»?

- А. немецкий врач Хоффман
- Б. доктор Левин
- В. психолог Запорожец
- Г. дефектолог Певзнер

#### 8. В какое время суток целесообразно работать с гиперактивным ребёнком:

- А. утром
- Б. днём
- В. вечером

#### 9. Прямая окклюзия – это:

- А. постоянное выключение ведущего глаза для стимуляции больного глаза
- Б. выключение из акта зрения амблиопичного глаза
- В. засвет центральной ямки сетчатки
- Г. отрицательная последовательного образа

### 10. Для установления диагноза СДВГ необходимо наблюдение за ребенком в течении:

- А. часа
- Б. месяца
- В. полугода
- Г. нескольких дней

### 11. Что способствует реализации качественного подхода при оценке результатов детей с OB3?

- А. ориентация на результаты нормально развивающихся обучающихся
- Б. индивидуальная шкала оценок
- В. нет верного ответа

## 12. К внутрисистемным отклонениям в развитии детей с нарушениями зрения не относятся (выберете два верных ответа):

- А. снижение остроты зрения
- Б. нарушение ориентировки в пространстве
- В. недоразвитие глазодвигательных функций
- Г. сужение поля зрения

#### 13. Особенности ребёнка с ЗПР, затрудняющие школьную адаптацию:

- А. непосредственность
- Б. конфликты со сверстниками
- В. сильная мотивация к учёбе

#### 14. Обратная окклюзия – это:

- А. постоянное выключение ведущего глаза для стимуляции больного глаза
- Б. выключение из акта зрения амблиопичного глаза
- В. засвет центральной ямки сетчатки
- Г. отрицательная последовательного образа
- 15. Задержка психического развития негрубое отставание в психическом развитии ребенка, при котором требуется специальный... подход к его обучению и воспитанию:
  - А. коррекционный
  - Б. реабилитационный
  - В. лечебный
  - Г. дидактический

#### КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений балл (отметка)
80-100%	5
50-79%	4
20-49%	3
менее 20%	2

#### 10. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ

Самостоятельная работа слушателей проводится с целью:

- систематизации и закрепления полученных теоретических знаний слушателей;
- углубления и расширения теоретических знаний;
- формирования умений использовать нормативную, правовую, справочную документацию и специальную литературу;
- развития познавательных способностей и активности слушателей: творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности;
- мышления, способностей формирования самостоятельности к саморазвитию, самосовершенствованию и самореализации;
  - развития исследовательских умений.

Вид работы: Изучение и конспектирование нормативных документов теоретического материала по темам

Хорошо составленный конспект помогает усвоить материал. В конспекте кратко излагается основная сущность нормативных документов, теоретических материалов, приводятся необходимые обоснования, схемы, и т.п. Конспект целесообразно составлять целиком на тему. При этом имеется возможность всегда дополнять составленный конспект выписками из журналов, газет, статей, новых нормативных актов, брошюр по обмену опытом, данных из Интернета и других источников.

- 1. Первичное ознакомление с материалом изучаемой темы по тексту нормативного документа или учебника.
  - 2. Выделение главного в изучаемом материале, составление обычных кратких записей.
- 3. Подбор к данному тексту опорных сигналов в виде отдельных слов, определённых знаков, схем.
- 4. Продумывание схематического способа кодирования знаний, использование различного шрифта и т.д.
  - 5. Составление опорного конспекта.

Идентификатор документа 0bb63e75-ce8d-42e3-8703-adf2ff203092

#### Документ подписан электронной подписью

Подписант

BACKEC

ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА МАРТЕЛЬ

Реквизиты ключа проверки ЭП

Подпись: тип, дата и время подписания

АНО ДПО "ИКП ДЕФЕКТОЛОГИЯ ПРОФ" af7a8b38-230c-429a-9aa6-1386156bf524

простая 28 октября 2025, 09:39:13 МСК