

ПАРК ИННОВАЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРАКТИК



Отчёт о работе

Научно-исследовательской лаборатории
Инклюзивного образования
за 2020/2021 учебный год

Томск - 2021

Состав лаборатории в 2020/2021 г

Заведующая лабораторией: Мёдова Наталия Анатольевна, доцент, к.п.н.
(0,1 ст.)

Научный сотрудник: Обносова Галина Петровна, доцент, к.п.н. (0,1 ст.)

Младший научный сотрудник: Гордеева Екатерина Алексеевна (0,1 ст.)

Сетевое взаимодействие

Заключены рамочные договоры с организациями, получившими статус «Экспериментальная площадка Парка ИОП»:



ОГКОУ «Школа-интернат для обучающихся с нарушениями зрения» является экспериментальной площадкой по теме: «Разработка методического обеспечения организации цифрового пространства в условиях смешанного обучения детей с нарушениями зрения»



МАОУ детский сад № 54 г. Томска является экспериментальной площадкой по теме «Проектирование образовательных форматов сопровождения детей различных нозологических групп в условиях инклюзивного образования»



МАОУ детский сад комбинированного вида № 99 г. Томска является экспериментальной площадкой по теме «организация психолого-педагогического сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях ДОУ с использованием элементов цифровой образовательной среды»

Мероприятия, организованные лабораторией



Форум «Педагогика XXI века: вызовы и решения».

Секция «Современные аспекты подготовки специалистов по сопровождению лиц с ограниченными возможностями здоровья»



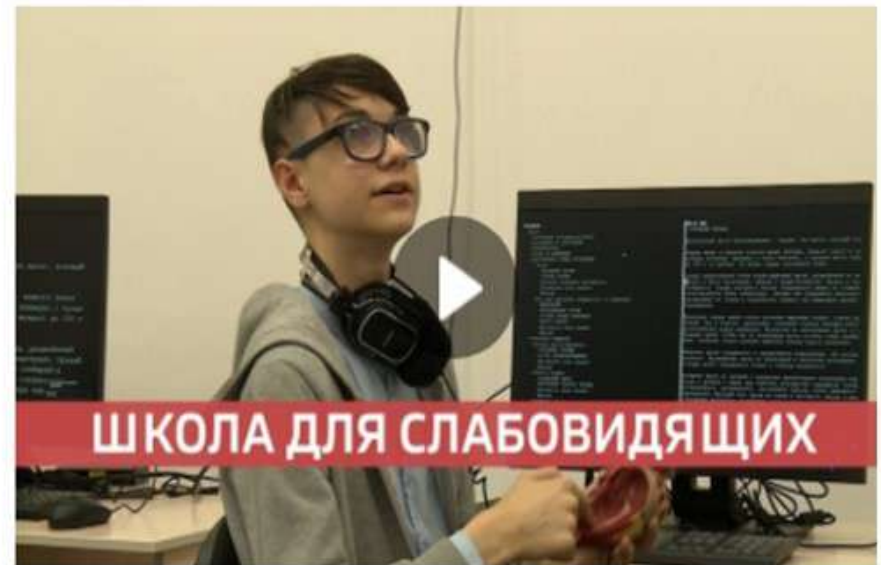
Участие во внешних мероприятиях и популяризация деятельности Парка

1. Всероссийская н/п конференция с международным участием «Развитие детей дошкольного возраста с ограниченными возможностями здоровья средствами технологии ВВ Воскобовича (Томск – 30 человек. Студентов – 10 человек. 17-18 февраля 2021).

2. «Час науки» ТК «Россия 24», 21 марта 2021 г.

Презентация проекта «Разработка методического обеспечения организации цифрового пространства в условиях смешанного обучения детей с нарушениями зрения»

<https://youtu.be/cjcFgruv6Dk>



Школа для слабовидящих

Семинары и курсы для студентов ТГПУ

- ✓ Видеолекции для обучающихся бакалавриата и магистратуры по темам: «Проблемы инклюзивного образования», «Технологии инклюзивного образования». Лекторы: Мёдова Н. А. (к.п.н.), Обносова Г. П. (к.п.н.)
- ✓ Тематические семинары, знакомящие студентов с технологиями инклюзивного образования (количество участников – от 30 до 70 человек).



Публикации

Опубликовано **две статьи** в изданиях из перечня ВАК:

1. Гордеева Е. А. Использование открытых образовательных ресурсов как актуальное направление развития практической подготовки будущих учителей-логопедов // Научно-педагогическое обозрение (Pedagogical Review). 2021. Вып. 2 (36). С. 94-99
2. Мёдова Н. А. , Байгудлова Н. В., Обносова Г. П. Тенденции абилитации ребёнка с кохлеарным имплантом в условиях инклюзивного образования с учётом регионального компонента // Научно-педагогическое обозрение (Pedagogical Review). 2021. Вып. 5 (39).

Конкурсы

✓ «Золотая медаль выставки «Учебная Сибирь – 2021»:

Малая золотая медаль ФГБОУ ВО «Томский государственный педагогический университет» Лаборатория инклюзивного образования ИРПО с проектом «Разработка методического обеспечения организации цифрового пространства в условиях смешанного обучения детей с нарушениями зрения».

✓ Подана заявка на образовательный ресурс «ЛогопедPro» для подготовки будущих учителей-логопедов на всероссийский конкурс молодёжных проектов среди физических лиц в 2021 году (заочный конкурс)

Проекты и разработки

- ✓ Апробирована адаптированная технология ориентации в информационном пространстве для детей с нарушениями зрения и отражена в магистерских диссертациях по профилю «Педагогика и психология инклюзивного образования».
- ✓ Подбор и систематизация видеоматериалов для цифровой платформы «Логопед PRO».