

Вашему вниманию предлагаем к использованию в работе следующие ресурсы:

✚ <http://e-asveta.edu.by/index.php/general/9-novosti/204-bezopasnost-2019> - материалы республиканского конкурса "Безопасность детей в сети Интернет"

✚ <http://e-asveta.edu.by/index.php/koi/proektyi-pobediteli-koi/141-eor-v-spetsialnom-obrazovanii> - для использования в работе представлены проекты, победившие в республиканском конкурсе «Компьютер. Образование. Интернет» раздел «ЭОР в специальном образовании», перейдя по ссылке вы найдете:

Для учителей-дефектологов: ЭОР «Логопедический ежедневник»; Интерактивные логопедические модули «ЛогоСмарт»; Блог «Информационно-методический портал “Специальное образование без границ”»; Электронный образовательный ресурс “Речевичок”; Электронное пособие для дошкольников 5–6 лет «Развиваем речь, играя»; Электронное пособие «Грамотей» (профилактика дисграфии); Электронное средство обучения «Моё солнышко» (Формирование звукоподражаний у детей с кохлеарными имплантами); Формирование правильного звукопроизношения у дошкольников с общим недоразвитием речи 3-го уровня посредством использования мультимедийных игровых заданий; Использование электронных презентаций при работе с детьми с нарушениями речи; ЭСО «Звучалочка»; Виртуальный кабинет логопед@; Гульні і практыкаванні для аўтаматызацыі гукаў (с использованием интерактивной доски); Комплекс упражнений по формированию звуко-буквенного анализа; Использование сервисов Web 2.0 в коррекции смешанной дисграфии у младших школьников.

Для педагогов:

По предметам «Человек и мир», «Социально-бытовая ориентировка»: ЭСО «Человек и мир. 3 класс», Электронный ресурс «СБО-10»; Web-ресурс «Учимся, играя».

По предмету «Математика»: Математический паровозик, Занимательная математика.

По предмету «Английский язык»: Электронное пособие «Графический английский».

По предмету «Физика»: Электронный модуль «Оптика», Электронный модуль «Электромагнетизм».

По предмету «Химия»: Интерактивное пособие по органической химии

По воспитательной работе: Электронный образовательный ресурс «Знай наших», Электронный образовательный ресурс «Город мастеров», Выбери будущее сегодня.

✚ <http://e-asveta.edu.by/index.php/distancionni-vseobuch/dist-obuchenie> - ссылки на дистанционные ресурсы, которые созданы в поддержку

обучающих семинаров, проводимых управлением информационных образовательных ресурсов.

✚ <http://e-asveta.edu.by/index.php/distancionni-vseobuch/obuchenie-online/servisy-google-v-obrazovanii> - Сервисы Google в образовании (Google Документы, Google Календарь, Поиск Google, Google Диск, Возможности сервисов Google, Блог, Регистрация на gmail.com. Панель навигации по сервисам Google, Google Класс).

✚ <http://e-asveta.edu.by/index.php/distancionni-vseobuch/obuchenie-online/sredstva-vizualizatsii-informatsii> - Средства визуализации информации (Фотоколлаж, Лента времени, Визуализация информации, Интеллект-карты, или Mind maps, Облако слов, QR-код)

✚ <http://e-asveta.edu.by/index.php/distancionni-vseobuch/obuchenie-online/servisy-dlya-khraneniya-informatsii> - Сервисы для хранения и публикации материалов (Хранение аудиофайлов, Хранение видео, Облачные хранилища данных, Сервисы для хранения информации).

✚ <http://e-asveta.edu.by/index.php/distancionni-vseobuch/obuchenie-online/servisy-dlya-sozdaniya-interaktivnykh-uprazhneniy> - Сервисы для создания интерактивных упражнений (Сервисы для создания интерактивных упражнений, Конструктор интерактивных заданий LearningApps, Сервисы для создания интерактивного учебного контента, Коллекция кроссвордов, Словесные пазлы, Обучающие игры).

✚ <http://e-asveta.edu.by/index.php/distancionni-vseobuch/obuchenie-online/sredstva-dlya-organizatsii-obucheniya> - Средства для организации обучения (Программы для коммуникации в режиме реального времени, Платформы для организации дистанционного обучения, Социальные сети, Электронная почта, Организация онлайн-уроков с учащимися, Создание видеоуроков, Мониторинг процесса обучения)

✚ <http://e-asveta.edu.by/index.php/distancionni-vseobuch/obuchenie-online/sredstva-dlya-organizatsii-obucheniya/116-platforms-for-teaching-organization> - средства для организации обучения.

✚ <https://iio.bspu.by/institut/uchebnaya-laboratoriya-obrazovanie-bez-granic> - **Учебная лаборатория по развитию информационных технологий в специальном образовании «Образование без границ»** (на сайте представлены информационно-коммуникационные технологии в подготовке педагогических кадров, в образовании и социальной адаптации лиц с особенностями психофизического развития «Публикации», «Методические рекомендации», «Вспомогательные средства», «Информационные порталы» и др.).

✚ <https://iio.bspu.by/news/universitet/prodolzhaem-obuchatsya-distancionno> - при наличии необходимости пройти курсы освоения образовательных программ в дистанционной форме.

✚ <https://sites.google.com/site/elementyvrar/sovety-roditelam-znakomim-rebenka-s-novymi-tehnologiami> - сайт «Элементы виртуальной и дополненной реальности на уроке и во внеурочной деятельности».

✚ <https://iktdoschkolnik.blogspot.com/> - сайт «Использование информационно-коммуникационных технологий в учреждениях дошкольного образования».

✚ <https://elitagroup.ru/pages/prod-JAWS.php> - Jaws for Windows - программа экранного доступа, работающая на ПК в среде Windows (для детей с нарушением зрения);

✚ <https://elitagroup.ru/pages/prod-zt.php> - ZoomText Magnifier — программа экранного увеличения (для детей с нарушением зрения);

✚ https://beltiz.by/reabilitatsiya/index.php?option=com_content&view=article&id=1088:soft&catid=81 - Программное обеспечение для работы с детьми с нарушением зрения.

✚ https://www.blogger.com/about/?r=1-null_user – сайт для создания собственного блога.

✚ <http://www.autismschool.by/skachat-kommunikator.html> - ссылка на скачивание программы альтернативной коммуникации с детьми с аутистическими нарушениями «Коммуникатор ДАР».

✚ <https://www.letmetalk.info/ru> - ссылка на скачивание программы альтернативной коммуникации "LetMeTalk"

✚ <https://play.google.com/store/apps/details?id=ru.ausoft.firstthen&hl=ru> - ссылка на скачивание программы для визуализации расписания.

✚ <https://onlinetestpad.com/> - Бесплатный многофункциональный сервис для проведения тестирования и обучения

✚ <https://learningapps.org/> - приложением Web 2.0 для поддержки обучения и процесса преподавания с помощью интерактивных модулей

✚ <http://rebus1.com/> - генератор ребусов и загадок для детей.

✚ <https://te-st.ru/2015/10/15/14-apps-that-improve-life/> - список приложений на смартфон, которые распознают речь («Яндекс.Разговор», RogerVoice)

✚ <https://te-st.ru/2015/10/15/14-apps-that-improve-life/> - приложение на смартфон, которое помогает слышать (HearYouNow)


✚ <https://lifehacker.ru/android-prilozheniya-dlya-gluxix/> - приложения на смартфон, для работы с детьми с нарушением слуха (Язык жестов — азбука, Сурдофон, Руки говорят, Переводчик ЖЯ.

✚ <https://te-st.ru/2015/10/15/14-apps-that-improve-life/> - приложение на смартфон, которое поможет выучить язык жестов (Spread Signs)

✚ <https://te-st.ru/2015/10/15/14-apps-that-improve-life/> - приложения на смартфон, которые помогают видеть (Be My Eyes, BigBrowser)

✚ <https://te-st.ru/2015/10/15/14-apps-that-improve-life/> - приложения на смартфон, которые помогают общаться (Интернет-мессенджер «Сезам», Look At Me)

✚ <https://te-st.ru/2015/10/15/14-apps-that-improve-life/> - приложение на смартфон, которое дает визуальную поддержку (Stepping Stones)

 <https://te-st.ru/2015/10/15/14-apps-that-improve-life/> - приложения на смартфон, которые развивают моторику (Dexterity)

*Информацию Приложение 1 подготовила Пикалова О.С. – заместитель директора по УВР
ГУО «Брестский областной центр коррекционно-развивающего обучения и реабилитации»*