

Новые возможности для реализации АООП НОО для обучающихся с нарушениями зрения в рамках участия ОО в федеральном проекте «Современная школа»



Государственное общеобразовательное казенное учреждение Иркутской области
«Специальная (коррекционная) школа-интернат для обучающихся с нарушениями зрения №8
г. Иркутска» – одна из старейших образовательных организаций Иркутской области
(в октябре 2022 г. ей исполнилось 128 лет), расположена по адресу: г. Иркутск, ул. Нестерова, д. 30.

В учреждении разработаны и действуют 6 адаптированных основных общеобразовательных программ:

1. АООП НОО слепых детей (в соответствии с ФГОС НОО ОВЗ)
варианты 3.2, 3.3
2. АООП НОО слабовидящих детей (в соответствии с ФГОС НОО ОВЗ)
варианты 4.2, 4.3
3. АООП ООО слепых детей
4. АООП ООО слабовидящих детей
5. АООП ООО для обучающихся с интеллектуальными нарушениями
6. АООП СОО (11-12 классы)



Системообразующей составляющей образовательного пространства является учебный процесс, в условиях нашей школы нацеленный не только на получение основного цензового образования, но и на коррекцию недостатков психофизического развития, на социализацию обучающихся и их интеграцию в общество.



Первый год работы в условиях реализации мероприятия федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» позволяет подвести некоторые промежуточные итоги. Так или иначе, все они говорят о том, что изменения происходят, прежде всего, в сфере реализации ФГОС НОО ОВЗ. Достаточно проанализировать следующие факты.



Доброшкола
Всё получится!





Доброшкола
Всё получится!

Методика Л.А. Ясюковой
«Изучение готовности
детей 6 – 7-летнего
возраста к школьному
обучению»



С появлением в арсенале педагога-психолога набора Пертра в значительной степени стали более привлекательными и продуктивными коррекционные занятия со слепыми и слабовидящими младшими школьниками.



Доброшкола
Всё получится!

Результативность образовательного процесса применительно к слепым и слабовидящим обучающимся во многом зависит от того, насколько та или иная текстовая и графическая информация будет доступна для восприятия. Такое специальное оборудование, как нагреватель ZYFUSE, определитель цвета Colorino, увеличивающее устройство Opteles помогает создавать адаптированные и специфические визуальные и тактильные объекты.



Программное обеспечение «Логопедическое обследование детей
с речевыми нарушениями»
(методическая разработка В.М. Акименко, В.Ю. Лединой, А.А. Перегуд)



Доброшкола
Всё получится!



Звучащие шары

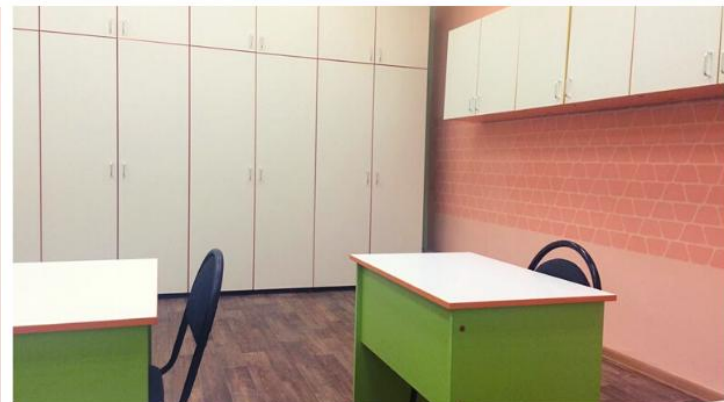
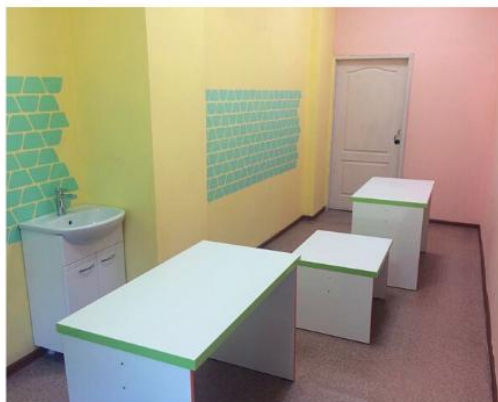


Тактильные буквы

Поддержку
получило
и дополнительное
образование.
Для занятости
обучающихся
с ОВЗ, детей-
инвалидов
оснащена
«Гончарная
мастерская».



Доброшкола



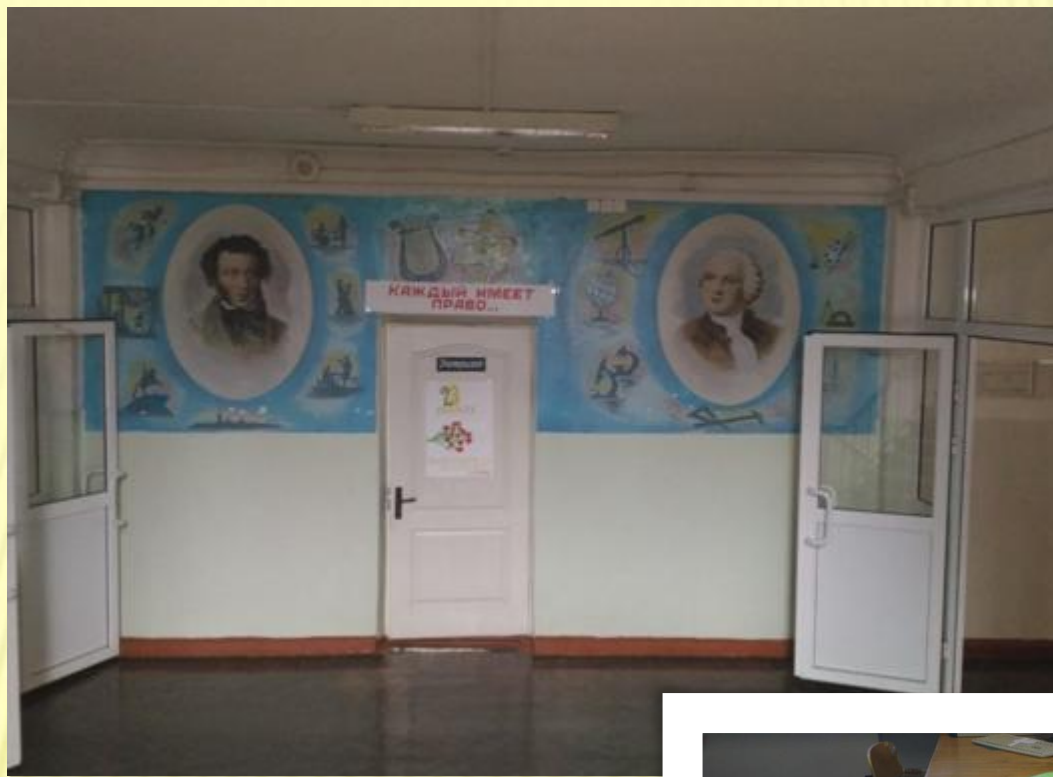






Клуб
по интересам
«Юный
кулинар»,
мастерская
«Умелые
ручки»





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

