

МБОУ «СОШ №17 г. Челябинска»

Метатехнология компенсирующего обучения как эффективный механизм открытой формирующей предметно-пространственной среды школы и инструмент развивающего управления качеством образования

Наименование образовательной организации

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №17 им. Голендухина А.Н. г. Челябинска»

Информация о руководителе образовательной организации:

Колодий Николай Владимирович к.п.н., тел. 8 (351) 237-18-04

Информация о руководителе проекта в образовательной организации:

Штинова Елена Николаевна. Контакты: shtinovaEN@mail.ru 8 (351) 237 – 18- 04

Наименование темы муниципальной инновационной площадки.

«Метатехнология компенсирующего обучения как эффективный механизм открытой формирующей предметно-пространственной среды школы и инструмент развивающего управления качеством образования»

Логотип

Статус инновационной площадки: опорная площадка

Направление деятельности: управление качеством образования

Срок реализации проекта: 2023 -2025 годы

Визитка проекта

Инновационный проект МБОУ «СОШ № 17 г. Челябинска» является практическим воплощением теоретического концепта о формировании новой образовательной среды, в которой успешен каждый ребенок. Многолетний опыт работы школы основывается на подтвержденной (отечественной и зарубежной педагогической практикой) гипотезе (В. И. Загвязинский, А. Н. Джуринский, В. А. Ясвин, «теория трехарочного интеллекта» Р. Стенберга, движение «За эффективную школу» Д. Кэррола, М. Хантера и др.): **компенсирующее обучение – одна из эффективных стратегий качественного общего образования, позволяющая адресно работать как с «трудными», так и с одаренными детьми, обучающимися с особыми образовательными потребностями.** Компенсирующее обучение – это метатехнологичная стратегия повышения качества образования и полноценного социально-личностного развития. Метауровень позволяет говорить не о частных, локальных изменениях, а о современном прагматичном социально-педагогическом подходе, педагогическом инжиниринге, внедренном в практику современной школы.

Перечень инновационных продуктов

В разработке

Ссылка на раздел сайта образовательной организации, в котором размещены материалы о ходе реализации инновационного проекта: