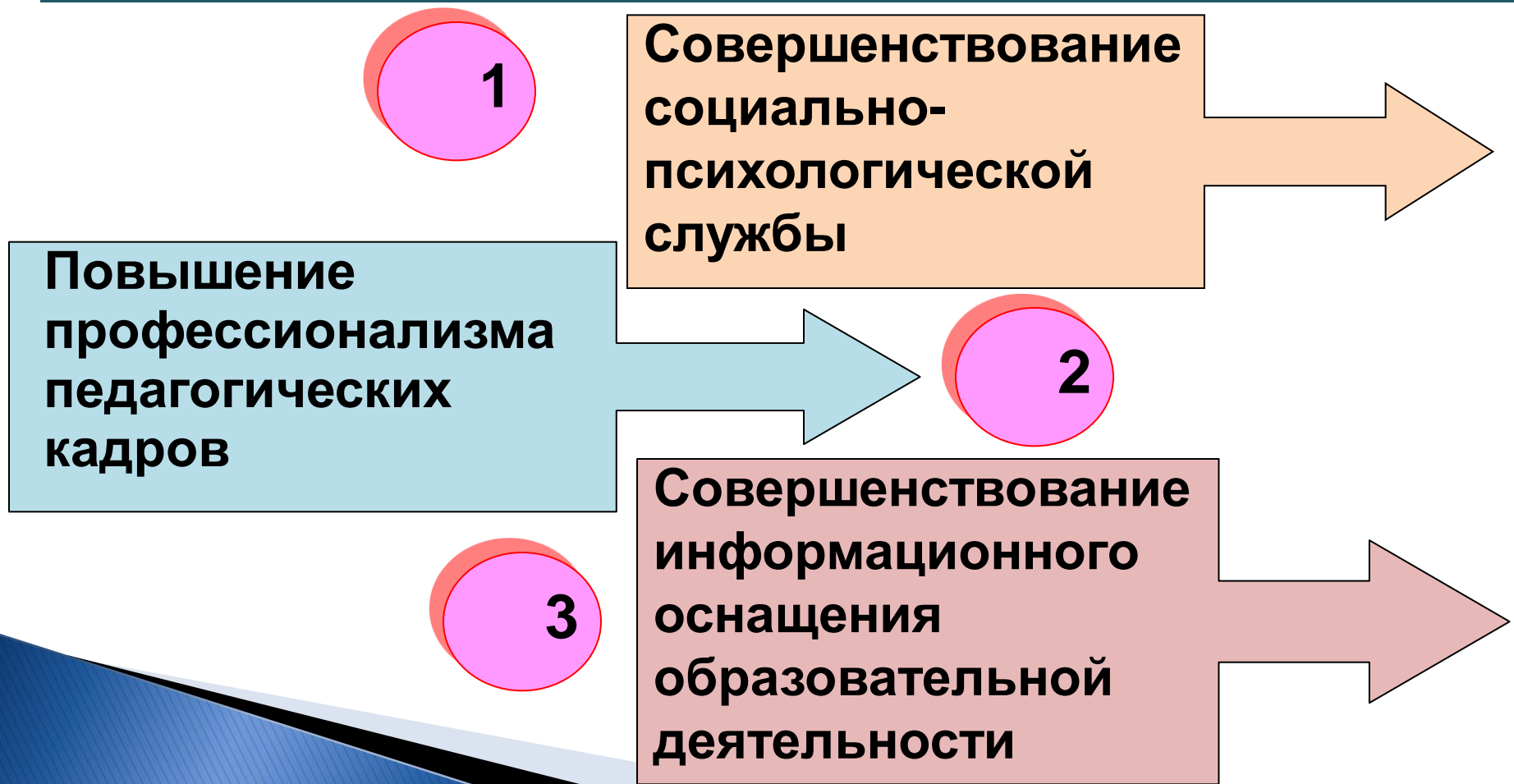


Городская инновационная площадка
«Созвездие творческих идей»



**Тактика повышения
образовательных результатов
с использованием
НОВЫХ
технологий**

РЕАЛИЗАЦИЯ ОСНОВНЫХ ЗАДАЧ ПРОЕКТА ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ ТРЕБУЕМОГО КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ



ОСОБЕННОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ



СОЦИАЛЬНЫЙ ПАСПОРТ

- ▶ Характеристики семей обучающихся
- ▶ Образовательный уровень родителей обучающихся

МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ

СОЦИАЛЬНЫЙ СТАТУС **ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО** **УЧРЕЖДЕНИЯ**



«Полные» семьи – 62 %

ГРУППА «РИСКА»

«Неполные» семьи – **7 %**

«Опекаемые» семьи – **2,5 %**

Обучающиеся «Созвездие» – **2 %**

Рекомендации ПМПКа – **5,6 %**

ОРГАНИЗАЦИЯ СОВМЕСТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

СТРАТЕГИИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ:

- Учитель–ученик
- Учитель–ученик–родитель
- Учитель–ученик–родитель–психолог
- Учитель–ученик–родитель–социальный педагог
- Учитель–ученик–родитель–социальный педагог–психолог – заместитель директора по УВР

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СОЦИАЛЬНО – ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ

1

- 1) «Опережающая» диагностика по выявлению слабоуспевающих детей
- 2) «Интеллектуальная картина» класса – распределение обучающихся класса на условные группы по уровню освоения учебной программы (высокий уровень, средний уровень, имеют трудности в освоении программы)
- 3) Повышение психолого–педагогической компетентности родителей обучающихся, испытывающими трудности в обучении.

ПОВЫШЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛИЗМА ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ

2



ИЗМЕНЕНИЯ УСЛОВИЙ ПОДАЧИ ОБУЧАЮЩИМСЯ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

В рамках профилактики низких образовательных результатов необходимо:

реализация технологии проектирование учебного процесса (КАРТЫ В.М.Монахова)

- ▶ использование возможностей интерактивной доски,
- ▶ дополнительные задания с электронных ресурсов,
- ▶ использование приложений в телефоне

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ КАРТЫ – МОДЕРНИЗИРОВАННЫЕ ПЛАНЫ УРОКОВ

Форма ТК – уникальна, канонизирована:

- 1) «целеполагание»,
- 2) «диагностика»,
- 3) «коррекция»,
- 4) «дозирование домашнего задания»,
- 5) «логическая структура».

Внедрение технологии позволяет:

проводить индивидуальные занятия со слабыми учащимися и теми, кто пропустил занятия

повышать качество знаний, умений и навыков обучающихся в области ключевых предметных компетентностей

создавать «слабым» и «трудным» учащимся более комфортные условия обучения

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ КАРТЫ - ГАРАНТИЯ УСПЕШНОСТИ

ДИАГНОСТИКА 1: «ГЛАГОЛ КАК ЧАСТЬ РЕЧИ» ИЗ ТК №6, 4 КЛАСС

1. Измени по лицам и числам глагол стоять.
2. Подчеркни глагол будущего времени, определи лицо и число.
Впереди тебя ждут горы и море. Белочка ловко прыгает с ветки.
3. Вставь в предложение подходящие глаголы в настоящем времени.
Укажи число и лицо.
В ночном небе _____, _____ яркие звёздочки.
4. Подбери к глаголам противоположные по значению указанной формы.
Ненавредить – (1 л., ед.ч.), привезти – (3 л., мн.ч.), потерять – (2 л., ед.ч.).

ОБУЧЕНИЕ САМООРГАНИЗАЦИИ ЧЕРЕЗ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ КАРТЫ

Для отслеживания динамики приобретения знаний

СОДЕРЖАНИЕ ТК	ОТМЕТКА	
	После контрольной диагностики	После коррекционных работ ПЕРЕДАЧА
Диагностика 1 «Глагол как часть речи» <u>уметь</u> определять грамматические признаки глагола	3	4
Диагностика 2 «Спряжение глагола» <u>уметь</u> определять спряжение глаголов	4	
Диагностика 3 «Правописание безударных личных окончаний глаголов» <u>уметь</u> писать безударные личные окончания глаголов	3	
Диагностика 4 «Правописание ТСЯ, ТЬСЯ в глаголах» <u>уметь</u> использовать при письме знание о правописании ТСЯ, ТЬСЯ в глаголах	3	4

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННОГО ОСНАЩЕНИЯ

ЯКЛАСС

сервис для педагогов, учащихся и родителей, содержащий задания и видеоуроки по школьным программам, соответствующие ФГОС

РОССИЙСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ШКОЛА

информационно-образовательная среда, объединяющая ученика, учителя, родителя.

УЧИ.РУ

онлайн-платформа, где ученики изучают школьные предметы в интерактивной форме

ЯНДЕКС.УЧЕБНИК

образовательная платформа с огромной библиотекой упражнений, множество форматов заданий для учителей и учеников

ОНЛАЙН ШКОЛА ФОКСФОРД

онлайн- подготовка школьников 3–11 классов к ЕГЭ, ОГЭ и олимпиадам

СФЕРУМ

цифровая платформа для педагогов, учащихся и родителей, помогающая проводить гибридные уроки и делать традиционное образование более эффективным

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

