

1-МОК ТЕРРИТОРИЯ НОВЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ



МОДЕРНИЗАЦИЯ РЕСУРСНОЙ БАЗЫ КОМПЛЕКСА ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ГОРОДСКИХ ПРОЕКТОВ

1-Й МОК СЕГОДНЯ

18 МЕСТО РЕЙТИНГЕ МОСКОВСКИХ ШКОЛ

ОБУЧАЮЩИХСЯ

7160

ПЕДАГОГОВ

600

19

зданий

91000

общая площадь
кв.м.

«ЛАУРЕАТ ГРАНТА МЭРА МОСКВЫ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ»
I СТЕПЕНИ

РАЗВИВАЕМСЯ ВМЕСТЕ С ОБРАЗОВАНИЕМ МОСКВЫ

УЧАСТНИКИ
ГОРОДСКИХ
ПРОЕКТОВ

ИНЖЕНЕРНЫЙ КЛАСС
МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ВЕРТИКАЛЬ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ БЕЗ ГРАНИЦ
МОЛОДЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЫ (УРОКИ ТЕХНОЛОГИИ В КОЛЛЕДЖЕ)
МОСКОВСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ШКОЛА
ШКОЛА НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
БИЛЕТ В БУДУЩЕЕ
ТРАНСФОРМИРУЕМОЕ РАЗВИВАЮЩЕЕ ПРОСТРАНСТВО
ГРУППЫ ДЕТСКОГО САДА

WS, JS, KS, ABILIMPIKS

УЧАСТНИКИ ДВИЖЕНИЙ

МЕДИЦИНСКИЙ КЛАСС
АКАДЕМИЧЕСКИЙ КЛАСС

СОИСКАТЕЛИ СТАТУСА
ГОРОДСКОГО ПРОЕКТА

1-Й МОК «ДЕТСКИЙ САД»

ЗАДАЧИ МОДЕРНИЗАЦИИ

СОЗДАНИЕ
МОТИВИРУЮЩЕЙ
РАЗВИВАЮЩЕЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

СОЗДАЕМ / МОДЕРНИЗИРУЕМ

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС «GIGO - EDUCATION» ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ
ПЕРВИЧНОГО ОПЫТА КОНСТРУИРОВАНИЯ У ДОШКОЛЬНИКОВ:
КРЕАТИВНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ, НАУЧНЫЕ ЭКСПЕРИМЕНТЫ, ЗЕЛЕННАЯ ЭНЕРГИЯ,
КРЕАТИВНЫЕ ПАНЕЛИ, СТЕНЫ.

ЦИФРОВОЙ ДЕТСКИЙ САД:

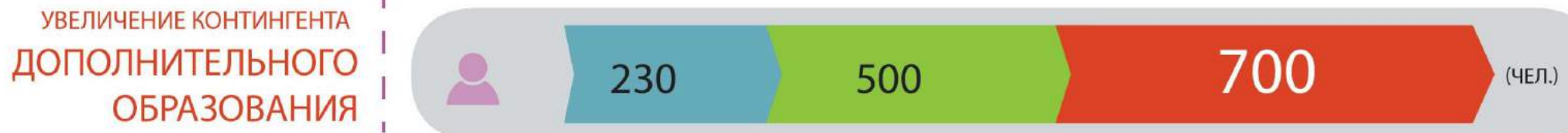
- ИНТЕРАКТИВНЫЕ ПАНЕЛИ,
- ИГРОВЫЕ ИНТЕРАКТИВНЫЕ СТОЛЫ
- СИСТЕМА ДЛЯ 3D – ВИЗУАЛИЗАЦИИ,
- МЕТОДИЧЕСКИЕ НАБОРЫ

СОЗДАНИЕ
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО
ТРАНСФОРМИРУЕМОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
ПРОСТРАНСТВА С УЧЕТОМ
УВЕЛИЧЕНИЯ КОНТИНГЕНТА
И НАПОЛНЯЕМОСТИ ГРУПП

ТРАНСФОРМИРУЕМАЯ МЕБЕЛЬ
ПОДИУМЫ-ПОЛИГОНЫ
СЕНСОРНАЯ КОМНАТА

ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТОВ «ДЕТСКИЙ САД»

2018 2020 2022 2025 →



1-Й МОК «ШКОЛА»

ЗАДАЧИ МОДЕРНИЗАЦИИ

СОЗДАНИЕ МНОГОПРОФИЛЬНОЙ,
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ НАСЫЩЕННОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ УЧАСТИЯ
В ГОРОДСКИХ ПРОЕКТАХ:

«ИНЖЕНЕРНЫЙ КЛАСС» (СТАТУС «УЧАСТНИК»)
«МЕДИЦИНСКИЙ КЛАСС» (СТАТУС «КАНДИДАТ»)
«МОЛОДЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЫ»,
«МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ВЕРТИКАЛЬ»,
«ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ БЕЗ ГРАНИЦ»,
«МЭШ», «ШНТ» И «БИЛЕТ В БУДУЩЕЕ»

СОЗДАЕМ / МОДЕРНИЗИРУЕМ

КАБИНЕТЫ ТЕХНОЛОГИИ:
СТАНКИ С ЧПУ, ПРОТОТИПИРОВАНИЕ, ИНЖЕНЕР-
НЫЙ ДИЗАЙН, CAD.

ЗОНЫ ПРОФИЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ:

- ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНАЯ ЗОНА
- ЗОНА ПРАКТИЧЕСКОЙ БИОЛОГИИ
- ЛИНГОФОННЫЕ КЛАССЫ
- ЛАБОРАТОРИИ ИТ КОМПЕТЕНЦИЙ (IT-ПОЛИГОН)
- ОСНАЩЕНИЕ МЕДИА-ЦЕНТРА.

ЛИДЕРСТВО УЧАСТИЯ
В ДВИЖЕНИЯХ:
WS, JS, KS, ABILIMPIKS

ТРЕНИРОВОЧНЫЕ ПЛОЩАДКИ JS ПО КОМПЕТЕНЦИЯМ:
ПРОТОТИПИРОВАНИЕ, ИНЖЕНЕРНЫЙ ДИЗАЙН, ИНЖЕНЕРИЯ АЭРОКОСМИЧЕСКИХ
СИСТЕМ, МОБИЛЬНАЯ РОБОТОТЕХНИКА, ЭЛЕКТРОНИКА, ИНТЕРНЕТ-ВЕЩЕЙ, ФРЕЗЕРНЫЕ
РАБОТЫ НА СТАНКАХ С ЧПУ, СЕТЕВОЕ И СИСТЕМНОЕ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ, ЛАБОРА-
ТОРНЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ, WEB-ДИЗАЙН И РАЗРАБОТКА, ИНФОРМАЦИОННЫЕ
КАБЕЛЬНЫЕ СЕТИ, РАЗРАБОТКА МОБИЛЬНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ, ЗАЩИТА ДАННЫХ

ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТОВ «ШКОЛА»

2018

2020

2022

2025



ДОЛЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ КОМПЛЕКСА, КОТОРЫЕ РЕАЛИЗУЮТСЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЭШ (в %)

ДОЛЯ УЧИТЕЛЕЙ ШКОЛЫ, АКТИВНО ИСПОЛЬЗУЮЩИХ ВОЗМОЖНОСТИ МЭШ (ПОЛУЧАЮЩИХ ГОРОДСКУЮ ДОПЛАТУ) (%)

79

85

100

ДОЛЯ АУДИТОРИЙ В КОМПЛЕКСЕ (ШКОЛЫ, СПО), ОСНАЩЕННЫХ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ПРОЕКТА МЭШ (%)

50

80

100

РОСТ ЧИСЛА ПЕДАГОГОВ, ВЛАДЕЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЯМИ ОБУЧЕНИЯ В МЕТА ПРЕДМЕТНОЙ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЙ СРЕДЕ (%)

20

50

100

КОЛИЧЕСТВО ПРОФИЛЕЙ (НАПРАВЛЕНИЙ)

2018

2025

5 7

КОЛИЧЕСТВО ОБУЧАЮЩИХСЯ В ИНЖЕНЕРНЫХ КЛАССАХ

24 75 125

КОЛИЧЕСТВО ОБУЧАЮЩИХСЯ В МЕДИЦИНСКИХ КЛАССАХ

0 48 96

КОЛИЧЕСТВО КЛАССОВ «АКАДЕМИЧЕСКИЙ КЛАСС»

0 2 3

1-Й МОК «ШКОЛА» И «КОЛЛЕДЖ»

ЗАДАЧИ МОДЕРНИЗАЦИИ

СОЗДАЕМ / МОДЕРНИЗИРУЕМ

УВЕЛИЧЕНИЕ
ПЛОЩАДЕЙ
УЧЕБНОГО И
УЧЕБНО-
ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО
НАЗНАЧЕНИЯ

ТРАНСФОРМАЦИЯ И МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АКТОВЫХ И СПОРТИВНЫХ ЗАЛОВ В СВЯЗИ С УВЕЛИЧЕНИЕМ КОНТИНГЕНТА:

- ЛАБОРАТОРИИ ПО 3D-МОДЕЛИРОВАНИЮ
- ЛАБОРАТОРИИ-ПОЛИГОНА ПО РОБОТОТЕХНИКЕ
- СТУДИИ ПО ВИРТУАЛЬНОЙ И ДОПОЛНЕННОЙ РЕАЛЬНОСТИ
- ЛАБОРАТОРИИ ПО МИКРОПРОЦЕССОРНЫМ ПРОГРАММИРУЕМЫМ УСТРОЙСТВАМ
- ПОЛИГОН-ТРЕНАЖЕР ДЛЯ ПРОГРАММИРОВАНИЯ УПРАВЛЕНИЯ СЛОЖНЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ
- ЛАБОРАТОРИИ CISKO
- ПЛОЩАДКИ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ДЕМОНСТРАЦИОННЫХ ЭКЗАМЕНОВ

1-Й МОК «КОЛЛЕДЖ»

ЗАДАЧИ МОДЕРНИЗАЦИИ

РАЗВИТИЕ КЛЮЧЕВОГО НАПРАВЛЕНИЯ
IT-ТЕХНОЛОГИЙ И ЦИФРОВЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ:
ПРОГРАММНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ БИЗНЕСА,
IT-РЕШЕНИЯ ДЛЯ БИЗНЕСА НА ПЛАТФОРМЕ 1С

ВВЕДЕНИЕ НОВЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ
ТОП-50: «АДДИТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

ПРОЕКТ «ВЫСШАЯ ШКОЛА
КУЛИНАРНОГО ИСКУССТВА»

СОЗДАЕМ / МОДЕРНИЗИРУЕМ

ПРОСТРАНСТВА ПО ОДНОВРЕМЕННОМУ ОСВОЕНИЮ НЕСКОЛЬКИХ КОМПЕТЕНЦИЙ:

- ПРОГРАММНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ БИЗНЕСА
- IT-РЕШЕНИЯ ДЛЯ БИЗНЕСА НА ПЛАТФОРМЕ 1С
- АДМИНИСТРИРОВАНИЕ ОТЕЛЯ
- ЭКСПЕДИРОВАНИЕ ГРУЗОВ

ЦЕНТР АДДИТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
3D-ПОЛИГОН

ОСНАЩЕНИЕ ЛАБОРАТОРИЙ: КУХНИ МИРА, ЗОНЫ ДЕМОНСТРАЦИОННЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ КУЛИНАРНОГО ИСКУССТВА,
ОРГАНИЗАЦИИ ОБСЛУЖИВАНИЯ НА ПРЕДПРИЯТИЯ
ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ
ОСНАЩЕНИЕ УЧЕБНО-ТРЕНИНГОВОГО РЕСТОРАНА

ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТОВ «КОЛЛЕДЖ»

2018

2020

2022

2025



КОЛИЧЕСТВО АККРЕДИТОВАННЫХ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ЦЕНТРОВ КВАЛИФИКАЦИЙ (ЕД.)

2

3

7

УВЕЛИЧЕНИЕ ЧИСЛА ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСНОВНЫМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ, СВЯЗАННЫМ С ИНФОРМАЦИОННЫМИ ТЕХНОЛОГИЯМИ В ДВА РАЗА

КОЛИЧЕСТВО ВЫПУСКНИКОВ, ИМЕЮЩИХ СЕРТИФИКАТЫ ПО ОСВОЕНИЮ КОМПЕТЕНЦИЙ IT, CISCO, MICROSOFT, SAMSUNG, WEB (%)

20

40

КОЛИЧЕСТВО ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОЕКТУ «ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ БЕЗ ГРАНИЦ» (ЧЕЛ.)

5

187

1760

КОЛИЧЕСТВО ПОБЕДИТЕЛЕЙ И ПРИЗЕРОВ В JS, WSR, АБИЛИМПИКС (ЧЕЛ.)

28

49

55

ОТКРЫТЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОСТРАНСТВА (ЕД.) ВХОДНЫЕ ЗОНЫ И 1 ЭТАЖИ ЗДАНИЙ, РЕКРЕАЦИОННЫЕ ПРОСТРАНСТВА, ОСНАЩЕНИЕ МУЛЬТИМЕДИА-ТЕХНИКОЙ РЕКРЕАЦИОННЫХ ПРОСТРАНСТВ

10

10

20

20

1-Й МОК «ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ»

ЗАДАЧИ МОДЕРНИЗАЦИИ

УВЕЛИЧЕНИЕ:

- КОЛИЧЕСТВА ПРОГРАММ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
- КОНТИНГЕНТА ОБУЧАЮЩИХСЯ (В ТОМ ЧИСЛЕ ИЗ ДРУГИХ ШКОЛ)
- ПРОГРАММ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ, ПЕРЕПОДГОТОВКИ И ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

СОЗДАЕМ / МОДЕРНИЗИРУЕМ

ИНФРАСТРУКТУРА ДО:

- ТРЕНИНГОВЫЕ ПЛОЩАДКИ ПО ПОДГОТОВКЕ К ЧЕМПИОНАТАМ WS НА БАЗЕ ПЛОЩАДОК ЛУЧШИХ ПРАКТИК
- СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ЦЕНТРЫ WS ОЦЕНКИ И СЕРТИФИКАЦИИ КВАЛИФИКАЦИЙ
- ПЛАТФОРМЫ ОН-LINE ОБРАЗОВАНИЯ
- ОПОРНО-ТРЕНИНГОВЫЕ ПЛОЩАДКИ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ФЕСТИВАЛЕЙ, КОНКУРСОВ И МЕРОПРИЯТИЙ УРОВНЯ ГОРОДА

1-Й МОК «ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ»

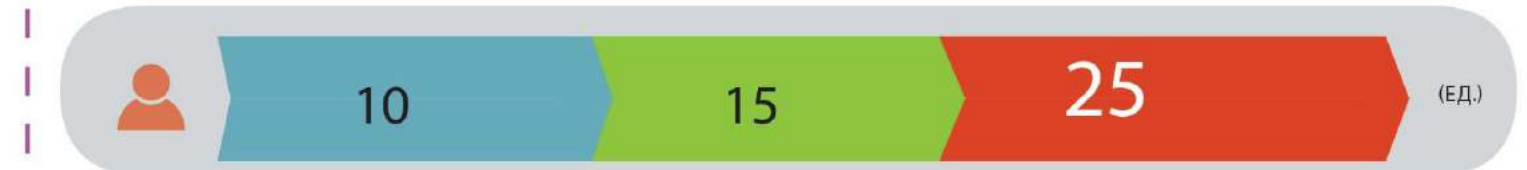
РОСТ КОНТИНГЕНТА,
ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ПРОГРАММАМ
ДО ВСЕХ УРОВНЕЙ



РОСТ ЧИСЛА ОБУЧАЮЩИХСЯ
ДО из ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
ОРГАНИЗАЦИЙ МОСКВЫ



КОЛИЧЕСТВО ФЕСТИВАЛЕЙ,
КОНКУРСОВ И
МЕРОПРИЯТИЙ
ГОРОДСКОГО УРОВНЯ
НА ПЛОЩАДКАХ 1-ГО МОК



ОБЩИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПО МОДЕРНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОСТРАНСТВ КОМПЛЕКСА

