

Опыт обучения и участия в проекте «Школа Минпросвещения России»: новые возможности для повышения качества образования

Емец О.Ю., директор
МАОУ СОШ №16 имени
В.П.Неймышева

29.11.2022





Город Тобольск, 15 микрорайон, д.20
24 группы – 840 воспитанников



Город Тобольск, 10 микрорайон, 53
капитальный ремонт здания

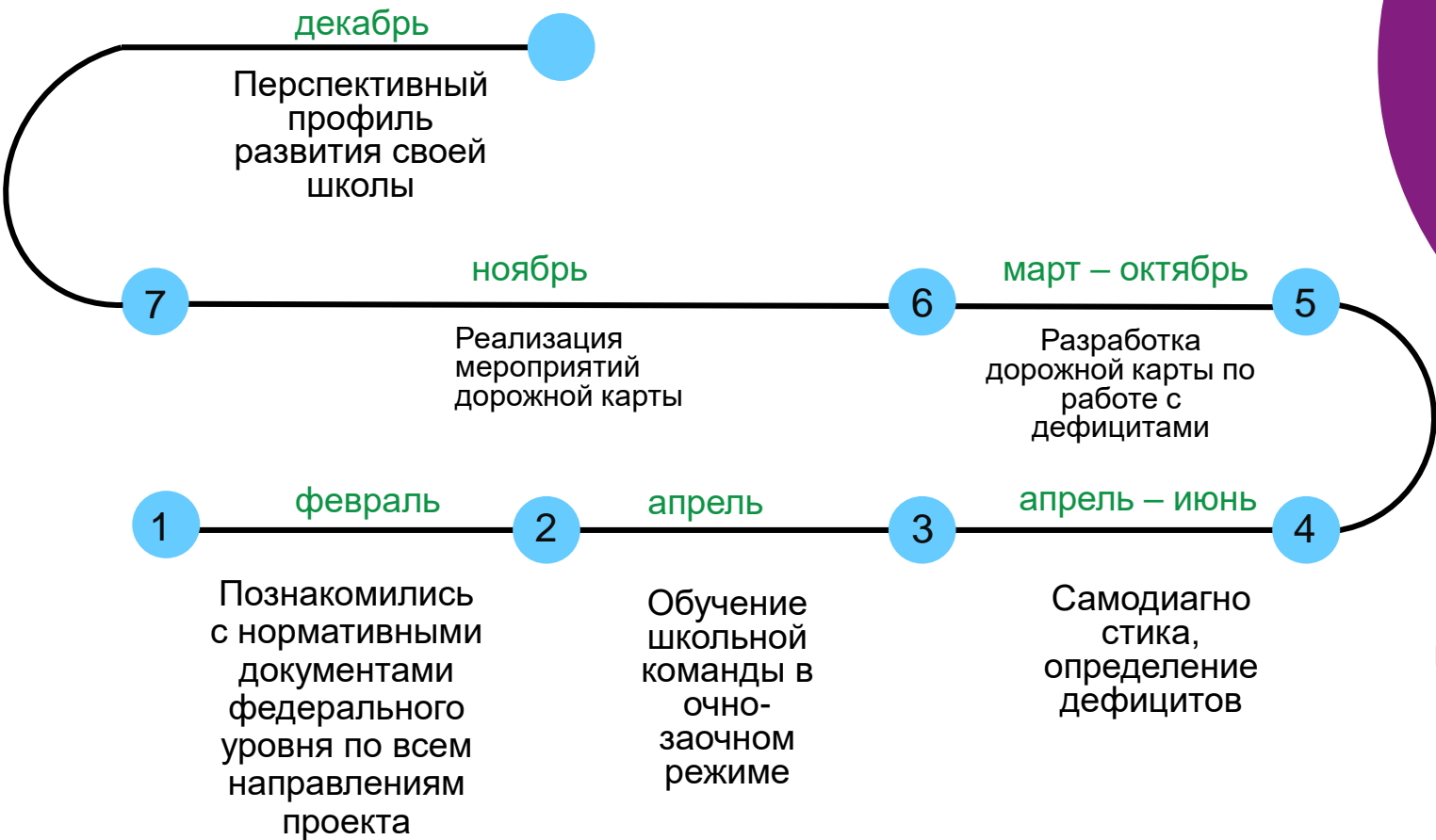


Город Тобольск, 15 микрорайон, д.19
87 классов – 2668 учащихся



Город Тобольск, 15 микрорайон, д.20

Модель реализации проекта «Школа Минпросвещения России»



ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ

МАОУ СОШ №16 имени В.П.Неймышева
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №16 имени В.П. Неймышева»

МУЛЬТИКОМПЛЕКС ПЕРСПЕКТИВНЫХ ТРАЕКТОРИЙ:
МОБИЛЬНОСТЬ, УНИКАЛЬНОСТЬ, ЛИДЕРСТВО, ТВОРЧЕСТВО, ИНТЕЛЛЕКТ

Дорожная карта

ЦЕЛЕВЫЕ ПРОЕКТЫ

Сфера N: Школа. События. Личность

Академия успеха

Инженерно-технологический проект

Школьный кампус

Профессионари

Результаты самодиагностики

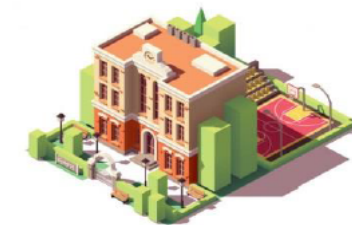
Дошкольное образование



Общее образование
начальное общее среднее



Дополнительное образование



4 здания

**Знание:
качество и
объективность**

Воспитание

Творчество

Профориентация

**Школьный
климат**

**Средний
уровень**

**Базовый
уровень**

**Средний
уровень**

**Базовый
уровень**

**Средний
уровень**

Реализация методических рекомендаций по применению сетевой формы реализации образовательных программ (инженерно-технологическое направление)

Функционирование медиацентра (школьное ТВ, школьное радио, школьная газета)

Функционирование школы полного дня, включая организацию внеурочной деятельности и дополнительного образования

Организация внеклассной проектно-исследовательской деятельности, связанной с реальными жизненными/производственными задачами и т.д.

Разработанность антибуллинговой программы»

ЗНАНИЕ: качество и объективность

Инженерно-технологический проект

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

организация качественной многопрофильной, технологически насыщенной образовательной среды, мотивирующей обучающихся к изучению естественных наук и метапредметных технологий как основы инженерно-технического образования, способствующей формированию современного научного и технического мышления, лидерских качеств.

ЗАДАЧИ ПРОЕКТА

- ✓ Инновационная инфраструктура образовательной среды
- ✓ Продуктивные образовательные технологии: STEM, R&D – технологии, проекты, ИОМ, Soft-skills
- ✓ Научно-технологическое образование
- ✓ Ранняя профориентация



07.11.2022 года MAOУ СОШ №16 имени В.П.Неймышева подписали:
- договор о сетевом взаимодействии и сотрудничестве образовательных организаций с ГБОУ «Инженерно-технологическая школа №777» города Санкт – Петербурга;
-соглашение о сотрудничестве и партнерстве в рамках долгосрочного Консорциума по развитию школьного инженерно-технологического образования в Российской Федерации.

Консорциум – это 53 ведущие образовательные организации Российской Федерации, а также 106 партнеров ИТШ по сетевому взаимодействию.

Реализация методических рекомендаций по применению сетевой формы реализации образовательных программ (инженерно-технологическое направление)

- Расширение сетевой формы реализации программ:**
- соглашение с Консорциумом;
 - соглашение с ТМТ «Бесшовное образование»;
 - РИО-центр – программы «Робототехника», «Соревновательная робототехника», «Программирование»;
 - Кванториум – программы «Я инженер», «Объект из Будущего».



Академия успеха

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА создание условий для обеспечения каждому ребенку высокого качества конкурентоспособного современного образования всех уровней, обеспечивающего его успех в изменяющемся мире.

ЗАДАЧИ ПРОЕКТА

- ✓ Преамбленность (LLL – Life-long Learning)
- ✓ Единая система основного и дополнительного образования
- ✓ Индивидуализация и равные возможности
- ✓ Развитие детской одаренности
- ✓ Толерантность и благоприятный психологический климат



Сфера N: Школа. События. Личность

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА создание условий для удовлетворения разнообразных интересов обучающихся, обеспечивающих социально-педагогическую и социально-культурную поддержку собственных усилий ребенка, связанных со становлением духовно-нравственной, гражданской и индивидуальной личности, творчески воспринимающей и преобразующей окружающую действительность.

ЗАДАЧИ ПРОЕКТА

- ✓ Контактные и сетевые формы взаимодействия социума и школы
- ✓ Интеграция ресурсов школы и города
- ✓ Сохранение здоровья
- ✓ Толерантность, коммуникабельность
- ✓ Нравственное самовыражение
- ✓ Детско-родительские сообщества



Функционирование медицентра (школьное ТВ, школьное радио, школьная газета)

- соглашение о сотрудничестве;
- социальной партнерство со школой 1415 г. Москвы, реализующей проект «Медиакласс»;
- работа над созданием совместного проекта по обмену опытом «На одной волне»;
- занятия с ведущими специалистами телевизионного технического центра «Останкино»



← Запись на стене

 **Олег Безруковный**
23 ноя в 15:56

«У нас нет гендерного разделения в обучении» Иногда, чтобы попасть в какое-то удивительное место, стоит свернуть с маршрута. Так я и решил сделать, оказавшись в Тобольске, и не пожалел. Знакомьтесь, Школа № 16 имени В.П. Неймышева города Тобольска.

В широкой и светлой входной группе меня встретила директор Школы **Оксана Емец** и сразу повела с экскурсией по абсолютной новой образовательной организации.

Образовательное пространство организовано по уровням образования, по направлениям предметов (естественно-научный блок, история, литература и т.д.), а в дошкольных группах (соседнее огромное здание) по средам жизни: земля, вода, воздух (космос).

Куда же пойти в начале? Конечно, в столовую: светлое помещение, обставленное яркой мебелью. А какое же там разнообразие блюд? Здесь Москва может позавидовать (хотя последний год значительно улучшил питание). Что интересно: обслуживает данную школу с 2,5 тыс. обучающимися в одном здании семейное ИП, которое готовит «как себе».

Интерьер очень красивый, все выдержано в едином стиле. Богато оборудованные кабинеты. Что удивило? Полноценный веревочный городок в самом центре блока начальной школы. ЗВР схватились за сердце – травмы?! Нет, коллеги, с этим МАФом их нет.

Очень ярко и интересно смотрится огромный пазл,



Профориентация



2022 год

2023 год

Организация внеклассной проектно-исследовательской деятельности, связанной с реальными жизненными/производственными задачами и т.д.

- профориентационная смена «Дети будущего 2023»;
- сотрудничество с РТХУ имени Д.И. Менделеева в части подготовки проектно-исследовательских работ (МЕНДЕЛЕЕВСКИЕ КЛАССЫ);
- уроки на производстве, встречи «без галстуков».



ЛЕТНИЙ ПРОФОРИЕНТАЦИОННЫЙ ЛАГЕРЬ «ДЕТИ БУДУЩЕГО»

Срок реализации: 01.04.2022 – 31.08.2022

Запланированные средства: 1 492 816,00 Р

Всего голосов: 🗳️

- Инициатор проекта**
- Организация по проведению обучающих, культурно-массовых и спортивных мероприятий «Развитие»
- Описание проекта**
- Проект предполагает выявление, поддержку и развитие способностей и талантов детей младшей школы путём организации дополнительных профориентационных уроков при летнем школьном лагере по английскому языку и трём профильным направлениям: финансовая грамотность, IT-грамотность, актерское мастерство. В бюджете проекта заложены расходы на проведение запланированных мероприятий. По прогнозам организаторов, в проекте примут участие не менее 120 школьников.
- Задачи проекта**
- сформировать 3 профильных отряда и команду вожатых по направлениям: информационные технологии, финансовая грамотность, актерское мастерство;
 - организовать открытые смены. Начать учебный процесс и провести 5 уроков по английскому языку, 10 уроков по базовым направлениям, 30 уроков по профильному направлению, включая проектную деятельность, в каждом отряде;
 - презентовать проекты и наградить победителей.

Творчество

Функционирование школы полного дня, включая организацию внеурочной деятельности и дополнительного образования.

Заклучение договоров о сотрудничестве с учреждениями дополнительного образования в реализации программ дополнительного образования на базе школы.

Участие в реализации региональной модели приема(зачисления) детей на обучение по дополнительным общеобразовательным программам, реализуемым на базе школы.

Проведение Дня открытых дверей для детей и родителей (знакомство с возможностями дополнительного образования школы).



Капитальный ремонт в 2022- 2023 году

Школьный климат

Разработанность антибуллинговой программы

Комплексная антибуллинговая программа «Каждый важен» разработана на основе ранее имеющегося антибуллингового плана работы.

Программа рассмотрена на педагогическом совете школы и утверждена директором.

Сфера N: Школа. События. Личность

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА создание условий для удовлетворения разнообразных интересов обучающихся, обеспечивающих социально-педагогическую и социально-культурную поддержку собственных усилий ребенка, связанных со становлением духовно-нравственной, гражданской и индивидуальной личности, творчески воспринимающей и преобразующей окружающую действительность.

- ЗАДАЧИ ПРОЕКТА**
- ✓ Контактные и сетевые формы взаимодействия социума и школы
 - ✓ Интеграция ресурсов школы и города
 - ✓ Сохранение здоровья
 - ✓ Толерантность, коммуникабельность
 - ✓ Нравственное самовыражение
 - ✓ Детско-родительские сообщества

Академия успеха

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА создание условий для обеспечения каждому ребенку высокого качества конкурентоспособного современного образования всех уровней, обеспечивающего его успех в изменяющемся мире.

- ЗАДАЧИ ПРОЕКТА**
- ✓ Преемственность (LLL – Life-long Learning)
 - ✓ Единая система основного и дополнительного образования
 - ✓ Индивидуализация и равные возможности
 - ✓ Развитие детской одаренности
 - ✓ Толерантность и благоприятный образовательный климат

Итоги участия в проекте



**Знание:
качество и
объективность**

**Полный
уровень**

Воспитание

**Полный
уровень**

Творчество

**Полный
уровень**

Профорентация

**Полный
уровень**

**Школьный
климат**

**Полный
уровень**

Сфера N: Школа. События. Личность

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

создание условий для удовлетворения разносторонних образовательных потребностей обучающихся, обеспечивающих социальную, социально-культурную поддержку, связанную со становлением духовно-нравственной индивидуальной личности, творчески преобразующей окружающую действительность.

ЗАДАЧИ ПРОЕКТА

- ✓ Контактные и социальные связи в обществе и школе
- ✓ Интеграция в общество
- ✓ Сохранение здоровья
- ✓ Толерантность
- ✓ Нравственное воспитание
- ✓ Детско-родительские отношения

ЗАДАЧИ ПРОЕКТА

- ✓ Преемственность (LLL – Life-long Learning)
- ✓ Единая система основного и дополнительного образования
- ✓ Индивидуализация и равные возможности
- ✓ Развитие детской одаренности
- ✓ Толерантность и благоприятный психологический климат

Академия успеха

создание условий для обеспечения каждому ребенку высокого качества конкурентоспособного современного образования всех уровней, обеспечивающего его успех в изменяющемся мире.

Инженерно-технологический проект

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

организация качественной многопрофильной, технологически насыщенной образовательной среды, мотивирующей обучающихся к изучению естественных наук и метапредметных технологий, основы инженерно-технического образования, способствующей формированию современного научного и технического лидерских качеств.

ЗАДАЧИ ПРОЕКТА

- ✓ Инновационная инфраструктура образовательной среды
- ✓ Продуктивные образовательные технологии: STEM, R&D
- ✓ Научно-технологическое образование
- ✓ Ранняя профориентация

Школьный кампус

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

создание мобильной информационно-образовательной среды школы-МУЛЬТИкомплекса, включающей различные пространства для диалога и индивидуальной работы, насыщенной лабораториями, коворкингами, мастерскими, студиями, которая способна Удивлять, Увлекать и Помогать Удовольствием достигать Успеха, Удовлетворять запросы всех Участников образовательных отношений.

✓ Комфортная лично-развивающая образовательная среда

✓ Инновационное пространство: мобильность, трансформируемость и обновляемость

✓ Концепция ШКОЛА-ГОРОД

✓ «Школьные кварталы»

ПрофессионариУм

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

создание условий для личного и профессионального роста педагогов и развития актуальных компетенций педагога будущего.

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

профессионализация, развитие сетевой формы

поддержки

личного и профессионального роста

педагогические сообщества

поддержка

интересов и потребностей



**Образовательные зоны
МАОУ СОШ №16
имени В.П.Неймышева,
г. Тобольск
Тюменская область**





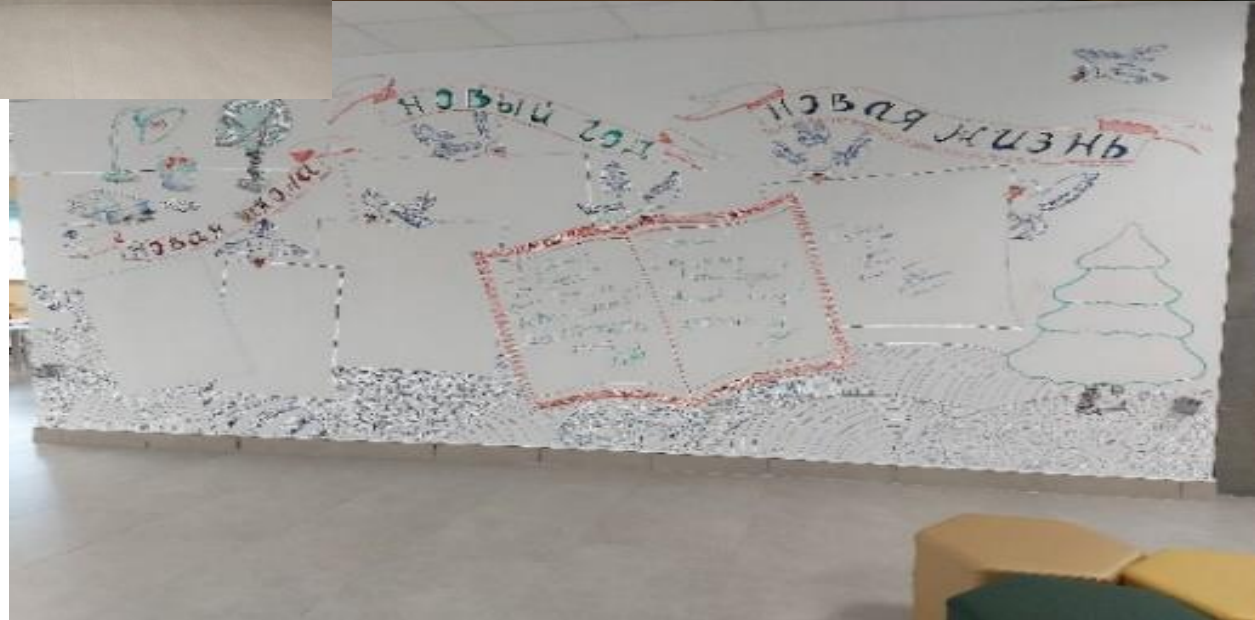
Я Т О Б О Л Ъ С К

O₂

Четкая система навигации, удобные поисковые ресурсы:



Конструкции для творчества (маркерные стены, грифельные стены, магнитные панели)



Открытое зонирование, легкая смена экспозиций

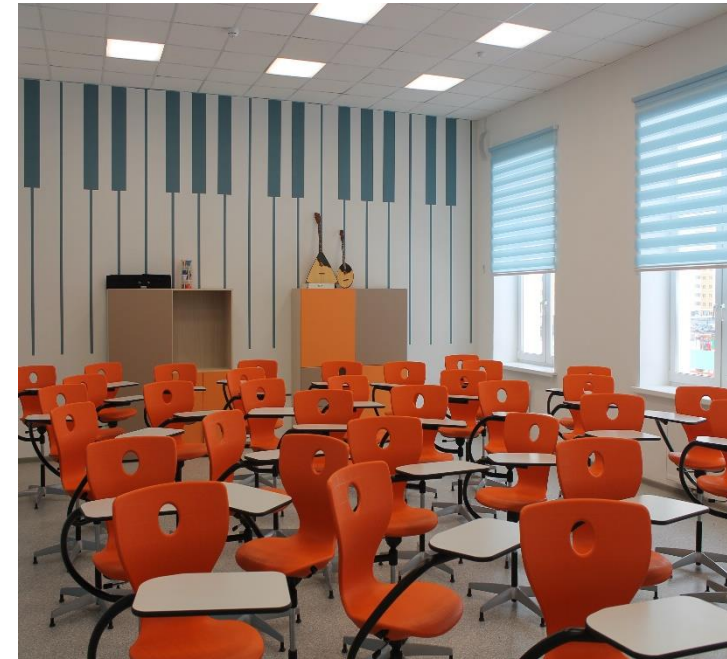




Широкое назначение пространства реализуется через использование трансформируемых элементов









Большая перемена



