



**Челябинская область, г.Чебаркуль МБОУ «СОШ №1»
Руководитель проекта Огородникова Евгения Александровна
Направление «Организация питьевого режима»**

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №1» Чебаркульского городского округа



ОПОРНАЯ ПЛОЩАДКА "БЕРЕЖЛИВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"

Меню

- Главная
- Встреча коллег
- Сведения об образовательной организации
- ВКРМО
- Информационная работа
- Воспитательная работа
- Наставничество
- Формы работы с родителями и (или) в рамках образовательной организации
- Математическая работа
- Качество образования
- Информационные технологии
- РФДМ "Школа России"
- Информационная безопасность
- Защита персональных данных
- Классификация информации
- Процедуры разработки
- Чебаркуле - 2017
- 100 лет России
- Универсальность ИТ
- Открытые мероприятия образовательной организации
- Инициативы
- Документы образовательной организации
- Материалы

ОПОРНАЯ ПЛОЩАДКА по внедрению бережливого образования
Формы осуществления деятельности «опорной» площадки:

- проведение обучающих мероприятий для директоров команд других ОО;
- проведение обучающих мероприятий для педагогов и дистанционного консультирования и внедрения бережливого образования;
- разработка методических материалов образовательной организации в соответствии с целями и задачами

Выборочные

- План мероприятий («Дорожная карта»);
- создание условий для интерактивного обучения бережливыми технологиями (фабрик процессов);
- организация проведения публичной защиты карточек «Бережливые» проектов, процедура закрытия «Бережливых» проектов;
- создание информационно-образовательной среды, отражающей результативность внедрения бережливых технологий в деятельности ОО на уровне муниципального образования;
- освещение хода реализации внедрения бережливых технологий в системе образования на уровне муниципального образования, в СМИ, социальных сетях ОО и путём написания статей в сборниках и журналах.

ДОКУМЕНТЫ по организации деятельности «ОПОРНОЙ ПЛОЩАДКИ»

РЕАЛИЗУЕМЫЕ ПРОЕКТЫ по внедрению бережливого образования

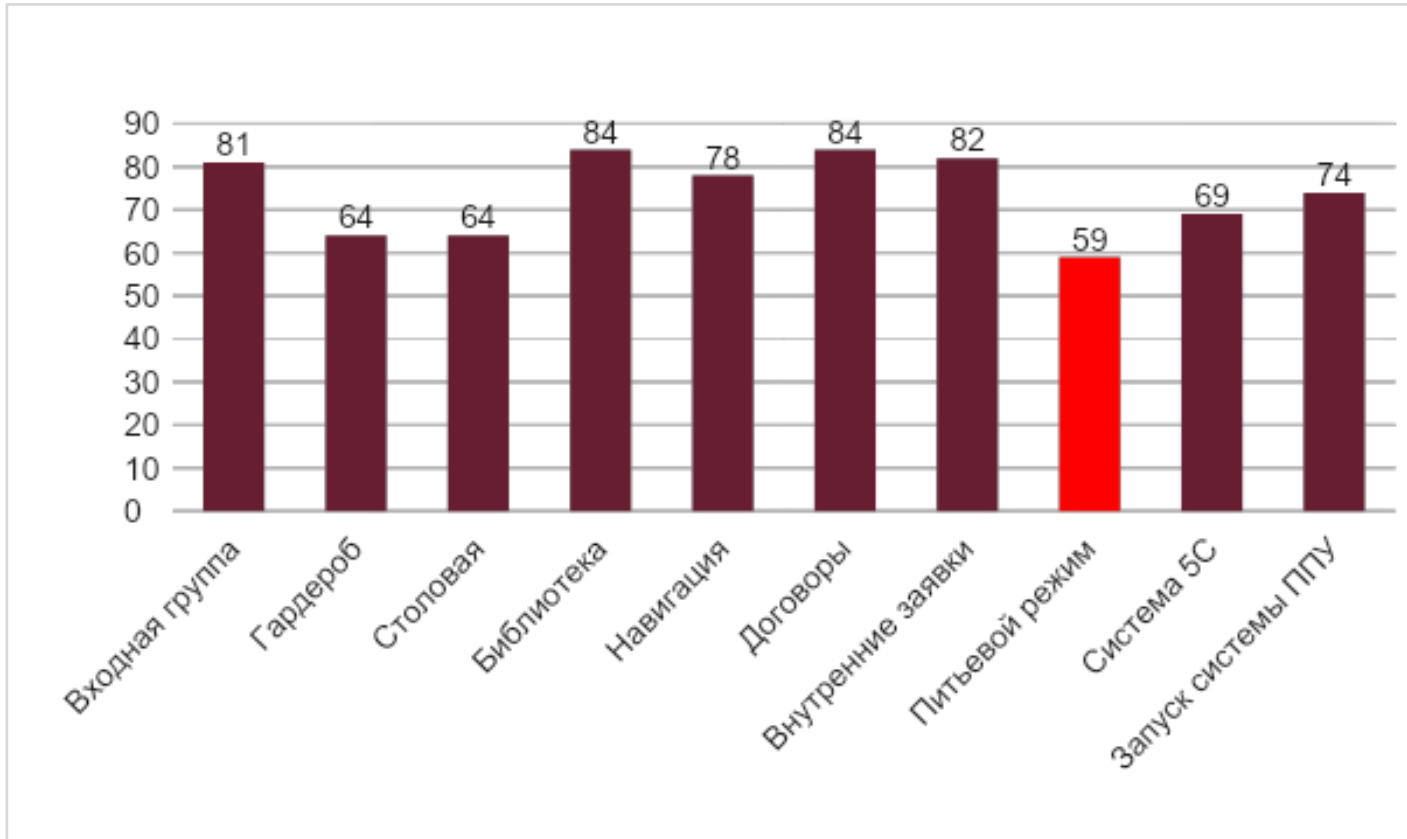
ОПЫТЫ МЕТОДИКИ по внедрению бережливого образования

ОТЧЕТ по внедрению бережливых технологий в системе образования

Есть предложения по организации учебного процесса или знанию, как



Результаты анкетирования №1 показали: наименьший уровень удовлетворенности выявлен по направлению «Питьевой режим»



Проанализировав итоги анкетирования №1, а также принимая во внимание дополнительные факторы (финансирование, обеспеченность ресурсами, состояние основных фондов учебного заведения и т.п.) руководителем МБОУ «СОШ №1» г. Чебаркуль принято решение: **в качестве направления для реализации в рамках проекта «Комфортная школа» выбрать направление «Питьевой режим»**

Карточка проекта итогового состояния

Реализации типового решения «Питьевой режим» в МБОУ СОШ №1 г.Чебаркуль

Цели и плановый эффект			Ключевые события проекта		
Наименование цели	факт	цель	Наименование события	начало	окончание
Время протекания процесса (ВВП) мин	8	1	1. Старт проекта	19.05.23	
Уровень удовлетворенности процессом %	50	80	2. Диагностика и целевое состояние:	16.06.23	07.07.23
			• Анализ текущего состояния (фото)	30.06.23	30.06.23
			• Карта текущего состояния	16.06.23	30.06.23
Обоснование выбора			3. Разработка решений:	08.07.23	09.08.23
			• Разработка плана мероприятий	08.07.23	04.08.23
			• Скорректированная карточка проекта	08.07.23	04.08.23
<ul style="list-style-type: none"> длительное время получения питьевой воды, недостаточный запас для получения питьевой воды, недостаточное количество мест для потребления воды 			4. Внедрение улучшений:	10.08.23	24.10.23
			• Достигнутое состояние (фото)	10.08.23	17.10.23
			5. Закрепление результатов и закрытие проекта:	25.10.23	15.11.23
			• Проведение анкетирования №2	13.10.23	29.10.23
			• Создание презентации (3-5 слайдов)	29.10.23	07.11.23
			• Совещание по защите результатов	10.11.23	10.11.23
			6. Окончание проекта		15.11.23

Достиженные результаты

Было



Дети долго искали источник питьевой воды, так как количество мест с водой в школе было недостаточным

Стало



Дети и другие посетители школы могут быстрее утолить жажду, т.к. источники воды обозначены и их стало больше

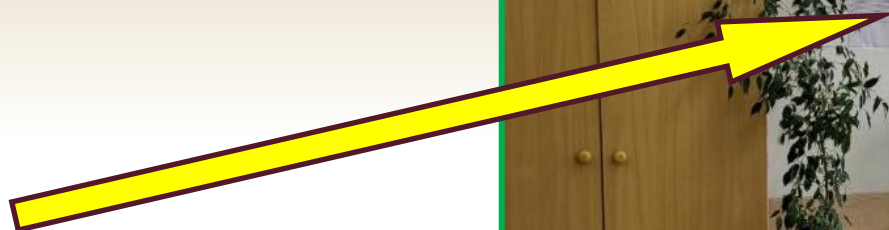
Состояние до проекта



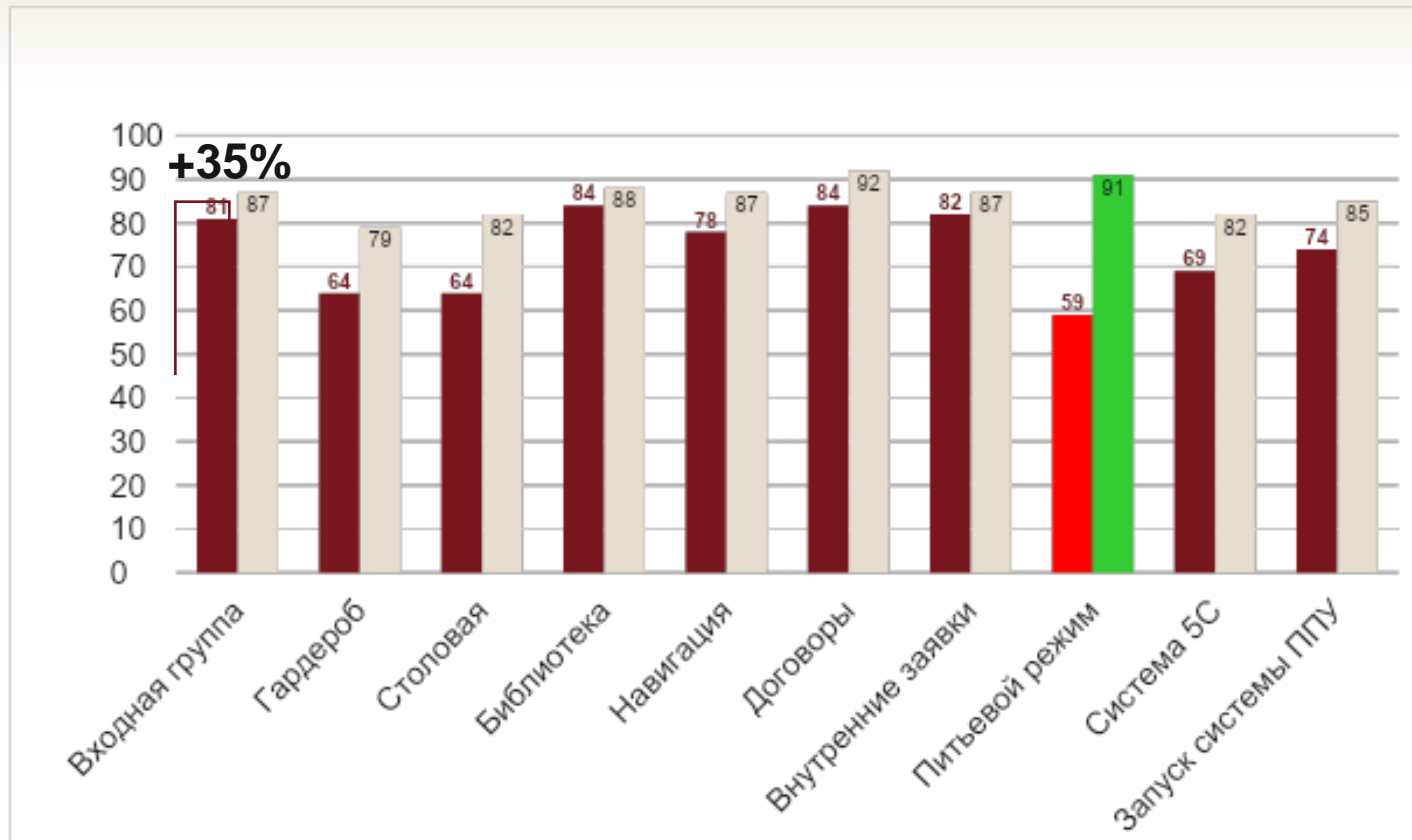
План мероприятий для достижения целевого состояния

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения	Ответственный
1	Разработка макета поэтажного плана и информационных табличек о точках размещения источников питьевой воды	07.07.2023	О.В. Николаева, Е.В. Костина, А.А. Латынцева, В.Э. Исаева
2	Изготовление макета поэтажного плана и информационных табличек о точках размещения источников питьевой воды	14.07.2023	Е.В. Костина, С.В. Малева
3	Установка макета поэтажного плана и информационных табличек о точках размещения источников питьевой воды	21.07.2023	Е.М. Колчин
4	Установка одного пурифайера и двух кулеров с использованием одноразовых стаканчиков	21.07.2023	Н.В. Халина

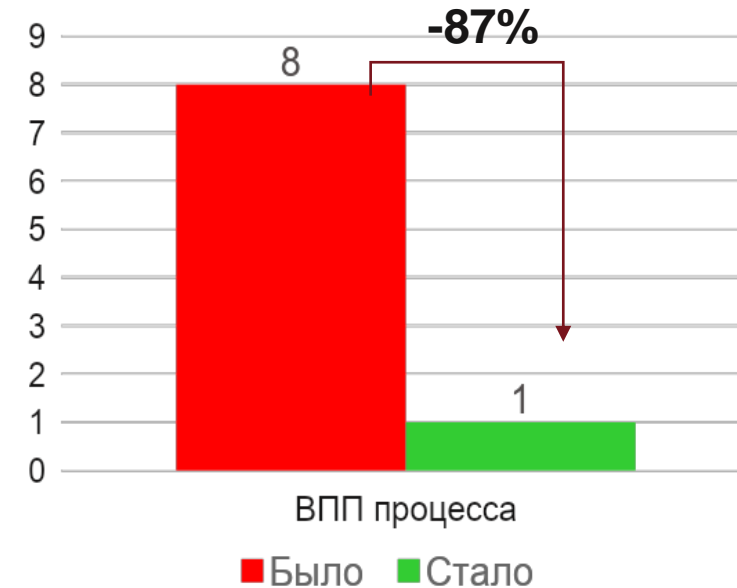
Достигнутое состояние



В результате реализации плана мероприятий достигнута положительная динамика по обоим показателям проекта



Реализация плана мероприятий командой проекта позволила повысить уровень удовлетворенности по направлению с 59 до 91 процентов. Прирост показателя составил 35%.



ВПП процесса снизилось с 8 минут до 1 минут. Снижение показателя составило 87%.