

**Отчёт
о деятельности муниципальной базовой площадки
в 2022-2023 учебном году**

1. Краткое наименование образовательной организации МБОУ «Гимназия №3»
2. Тип муниципальной базовой площадки опорная
3. Задача развития муниципальной системы образования, реализуемая в деятельности муниципальной базовой площадки - создание условий для внедрения в практику учителями муниципальной базовой площадки (МБП) технологии смешанного обучения.
4. Реализованные задачи деятельности муниципальной базовой площадки в 2022-2023 уч. году:
 - разработка и проведение уроков в технологии смешанного обучения с использованием возможностей образовательных онлайн платформ;
 - организация и проведение семинаров в гимназии по распространению среди коллектива педагогической технологии смешанного обучения;
 - взаимопосещение уроков учителями гимназии и других образовательных программ;
 - предъявление опыта работы МБП на мероприятиях муниципального уровня.
5. Основное содержание деятельности муниципальной базовой площадки в 2022-2023 уч. году
 - Планирование рабочего процесса внутри образовательной организации в течение учебного года.
 - Рабочая группа осуществляет встречи внутри образовательной организации раз в две недели, обсуждает рабочие вопросы, планирует деятельность на ближайшее время. Рабочая группа проводит методические семинары педколлектива.

Мероприятия, организованные муниципальной базовой площадкой*	Количество и категория участников	Сроки (дата) проведения
Открытые уроки в гимназии, посещение уроков приглашенными коллегами Мастер-класс «Смешанное обучение на уроках английского языка»	10-12 человек, приглашенные коллеги, педагоги «Гимназии №3»	1 раз в квартал 26 ноября 2022г.
Участие в мероприятиях муниципального уровня	Рабочая группа	По расписанию

<p>Круглый стол «Результаты реализации технологии смешанного обучения»</p> <p>Открытые мероприятия:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Открытый урок в 8 классе на тему «Особенности размножения человека. Половая система». 2. Мастер-класс факультативного занятия для 9-х классов на тему «Отработка 5 задания ОГЭ - орфографический практикум». 	<p>Рабочая группа, приглашенные коллеги, представители МКУ КИМЦ</p>	<p>Май 2023г. 6 мая 2023г.</p>
--	---	------------------------------------

6. Участие муниципальной базовой площадки в значимых мероприятиях с указанием статуса
(Р – районный, М – муниципальный, К – краевой, Ф – федеральный, МН – международный)

Мероприятия с участием муниципальной базовой площадки по теме реализуемой деятельности	Статус	Сроки проведения
Конференции		
Семинары		
Презентация опыта работы муниципальной базовой площадки	Р	6 мая 2023г.
<i>Мероприятия, проводимые в рамках городских августовских педагогических мероприятий. / ГУО, МКУ КИМЦ</i>	М	Август 2023г.

7. Итоги деятельности муниципальной базовой площадки в 2022-2023 учебном году

7.1. Общие результаты деятельности

(степень достижения цели и решаемых задач с оценкой успешности и анализом неудач, полученные разработки/модели с приложенным описанием, продуктивность осваиваемой инновационной практики или опытно-экспериментальной работы, масштаб и результат проведённых стажировок, экспертные отношения, возникшие эффекты)

На 2022-2023 учебный год, нами была поставлена и реализована следующая цель: внедрение в гимназии модели цифровой образовательной среды, цифровизации процесса обучения, овладение технологией смешанного обучения, расширение состава педагогов рабочей группы городской базовой площадки.

Таким образом, педагоги МБОУ «Гимназия №3» применяют в своей работе цифровые инструменты, реализуют такие модели обучения, как ротация станций и перевернутый класс.

7.2. Результаты мероприятий, организованных муниципальной базовой площадкой

(темы и итоги проведённых семинаров, общий характер отношения участников, возникшие эффекты)

В результате проведения открытых уроков и мастер-классов с использованием возможностей образовательных платформ “Skysmart”, “Joyteka”, “Wordwall” среди педагогов гимназии появилось большое количество сторонников включения

цифровых инструментов в образовательную деятельность. При применении вышеуказанных платформ, педагоги отмечают повышение у учащихся интереса к школьным предметам, повышается уровень учебной мотивации. В результате работы мы получили положительные отзывы о проделанной работе, рекомендации по дальнейшей реализации внедрения технологии смешанного обучения в систему общеобразовательного процесса.

7.3. Результаты участия в мероприятиях различного уровня с указанием статуса
(темы выступлений на конференциях, тематика организованных площадок, мастер-классов, значимые итоги конкурсов, наличие публикаций)

Представители творческой группы 29 ноября 2022 года приняли участие в Краевом форуме учителей «Единое образовательное пространство школы». Маслянская Д.В. и Кунакова О.С. посетили МБОУ СШ № 155, где в рамках обмена опытом присутствовали на мастер-классе «Ротация станций в технологии смешанного обучения» и на открытом уроке «Перевернутый класс в технологии смешанного обучения».

19 апреля 2023 года творческая группа в рамках деятельности муниципальной базовой площадки по внедрению технологии смешанного обучения посетила МАОУ СШ №8. Маслянская Д.В., Королёва М.С., Марченко М.А. побывали на открытых уроках по моделям смешанного обучения («Ротация станций» и «перевернутый класс»). Мероприятие было направлено на демонстрацию и обобщение опыта использования моделей смешанного обучения.

26 ноября 2022 года в нашей гимназии прошел мастер-класс на тему «Смешанное обучение на уроках английского языка». Провела мастер-класс Королева Марина Сергеевна. Приглашены были коллеги из разных школ города. Марина Сергеевна поделилась опытом, рассказала, как она использует технологии смешанного обучения на своих уроках.

6 мая 2023 года в рамках деятельности муниципальной базовой площадки по внедрению технологии смешанного обучения в МБОУ «Гимназия 3» состоялись открытые мероприятия.

Учителя-предметники провели открытые уроки для 8-х и 9-х классов, на которых делились своим опытом работы в проекте «Смешанное обучение» с использованием модели «ротация станций».

Марченко Маргаритой Александровной, учителем биологии, был организован открытый урок в 8 классе на тему «Особенности размножения человека. Половая система».

Марченко Кристина Николаевна, учитель русского языка и литературы, провела мастер-класс факультативного занятия для 9-х классов на тему «Отработка 5 задания ОГЭ - орфографический практикум».

7.4. Ссылки на «следы» деятельности муниципальной базовой площадкой
Все результаты деятельности размещены на сайте МБОУ «Гимназия №3» во вкладке «Городская базовая площадка по формированию Цифровой образовательной среды». Прямая ссылка: <https://gimn3-krasnoyarsk-r04.gosweb.gosuslugi.ru/pedagogam-i-sotrudnikam/nastavnichestvo/gbp-po-formirovaniyu-tsifrovoy-obrazovatelnoy-sredy/>


7.5. Данные, согласно характера и содержания типа муниципальной базовой площадкой

– **опорная**, реализующая аспект деятельности по совершенствованию функционирования образовательных организаций;

Деятельность площадки заключается в проведении демонстрационных мероприятий и образовательных семинаров с представлением опыта эффективной деятельности образовательной организации по актуальному направлению развития муниципальной системы образования.

Продукт площадки: отзывы и экспертные отношения к успешному опыту, представляемому на муниципальном, региональном и федеральном уровнях. Наличие публикаций об успешном опыте, представляемом на муниципальной базовой площадке.

Количество проведенных мероприятий	Тип мероприятия (семинар/вебинар/мастер-класс и т.п.)	Образовательные организации, которые приняли участие в мероприятиях	Образовательные организации, которые применили практику площадки в своей организации
3 мероприятия	Мастер-класс, открытые уроки	МАОУ СШ №8, Педагоги со школ Октябрьского района г.Красноярска, Задедующая структурным подразделением МКУ КИМЦ Сацук О.И.	



(подпись руководителя муниципальной базовой площадки) / Д.В. Маслянская/
(расшифровка подписи)