СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДЕНО

Протокол № 7 от 28.08.2025

Врио директора Смирнова Н.И.

Приказ № 46/1 от 28.08.2025

ПЛАН МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ

Муниципального общеобразовательного учреждения Большекошинской средней общеобразовательной школы на 2025-2026 учебный год

РАЗДЕЛЫ ПЛАНА.

1.	Анализ методической работы школы за 2024-2025 учебный год.	
2.	Методическая тема, цели и задачи методической работы	
	на 2025-2026 учебный год.	Стр. 3
3.	Темы самообразования учителей.	Стр. 4
4.	План внеурочной работы учителей-предметников.	Стр. 5
5.	Организация работы ШМО учителей начальных классов.	Стр. 6
6.	Организация наставничества.	Стр. 7
7.	График аттестации.	Стр. 8

Методическая тема школы: «Повышение эффективности образовательной деятельности посредством индивидуализации образования, применения современных образовательных технологий, создания цифровой образовательной среды, непрерывного совершенствования профессионального уровня и педагогического мастерства педагога».

Цель методической работы:

Совершенствование методического мастерства учителей через овладение ими современными перспективными педагогическими технологиями.

Задачи методической работы:

- -продолжить работу по совершенствованию педагогического мастерства сотрудников школы ;
- -изучить и обобщить через систему открытых уроков опыт учителей, использующих передовые педагогические технологии;
- внедрять в практику перспективные педагогические технологии с целью воспитания универсальных способностей личности обучающихся, основанных на новых социальных потребностях общества;
- -использовать для распространения педагогического опыта школьный сайт;
- -стимулировать участие учителей в районных и областных конкурсах и смотрах.

Инновационные процессы:

В образовательном процессе:

- применение ИКТ технологий (цифровых образовательных ресурсов);
- применение интерактивных форм обучения;
- использование сети интернет при подготовке обучающихся старших классов к $O\Gamma \ni u \ E\Gamma \ni$;
- предпрофильное обучение;
- профессиональное обучение;
- использование ресурсов информационного центра школы;
- ведение электронных журналов и дневников.

Темы самообразования учителей и предполагаемая реализация наработок.

- 1. Скрипкина И.В.- «Проектная деятельность обучающихся на уроках физики».
- 2. Курганова Л.М.- «Использование ИКТ технологий (ЦОР) в преподавании географии».
- 3. Бердникова О.А. «Работа с текстом на уроках русского языка».
- 4. Клопова Е.Ю.- «Повышение качества образования и профессиональная ориентация учащихся на основе использования современных педагогических и информационных технологий на уроках биологии и химии».
- 5. Васильева Т.Н «Развитие критического мышления через чтение и письмо на уроках русского языка и литературы».
- 6. Смирнова Н.В. «Организация исследовательской деятельности младших школьников».
- 7. Кузьмина И.Я.- «Развитие познавательных способностей у младших школьников».
- 8. Царева Л.А. «Развитие творческой активности обучающихся на уроках изобразительного искусства».
- 9. Пименова Е.М.- «Взаимодействие игровой и учебно-познавательной деятельности младших школьников».
- 10. Олейник Е.М.- «Исследовательская деятельность обучающихся основа творческого подхода к изучению биологии».
- 11. Смирнова Н.И.- «Деятельностный подход в обучении математике, как средство развития логического мышления учащихся».
- 12. Глазунова А.А.- «Использование современных образовательных технологий на уроках истории и обществознания».
- 13. Кабанова Е.С. "Развитие вычислительных навыков и умственной активности учащихся на уроках математики посредством устного счета".
- 14. Лисичкина С.Н.- «Повышение уровня мотивации учащихся на уроках математики через различные способы деятельности».

Ф.И.О.учителя	Открытый урок (предмет/класс)	Дата (срок проведения)
Глазунова А.А.	История 10 класс	ноябрь
Клопова Е.Ю.	Химия 9 класс	ноябрь
Пименова Е.М.	Немецкий язык 8 класс	декабрь
Кабанова Е.С.	Математика 6 класс	декабрь
Смирнова Н.В.	Литературное чтение 3 класс	декабрь
Кузьмина И.Я.	Литературное чтение 2 класс	декабрь
Скрипкина И.В.	Физика 7 класс	январь
Лисичкина С.Н.	Математика 10 класс	январь
Васильева Т.Н.	Информатика 9 класс	январь
Бердникова О.А.	Литература 5 класс	февраль
Олейник Е.М.	Биология 6 класс	февраль
Курганова Л.М.	География 7 класс	март
Царева Л.А.	ИЗО 5 класс	апрель

План открытых мероприятий внеурочной работы учителей-предметников.

Ф.И.О.учителя	Наименование мероприятия	Классы	Дата (срок проведения)
Царева Л.А.	Внеклассное мероприятие по ИЗО «В мире красок».	5-7	ноябрь
Глазунова А.А.	Внеклассное мероприятие по обществознанию	9	декабрь
Скрипкина И.В. Лисичкина С.Н. Кабанова Е.С. Васильева Т.Н.	Неделя точных наук (математика, физика, информатика)	5-11	январь
Бердникова О.А. Васильева Т.Н. Пименова Е.М.	Неделя филологии (русский язык, литература, иностранный язык)	1-11	февраль
Клопова Е.Ю. Олейник Е.М. Курганова Л.М.	Неделя естественных наук (биология, химия, география)	1-11	апрель

План работы ШМО «Начальные классы»

№	Темы заседаний ШМО	Ответственные.	Дата
п/п			7
1.	Организационное заседание: 1.Анализ работы ШМО за 2024-2025учебный год. 2.Утверждение плана работы ШМО на 2025-2026 учебный год.	Смирнова Н.В	сентябрь
2.	Составление программ и календарно- тематических планирований по предметам учителями ШМО с использованием конструктора рабочих программ.	Смирнова Н.В. Кузьмина И.Я.	август
3.	Проведение входных контрольных работ и их анализ в 2-4классах. Составление таблиц требований. Тестирование первоклассников. Тест «Школьной зрелости»	Кузьмина И.Я. Смирнова Н.В.	сентябрь
4.	Методический день. Работа с электронным дневником.	Смирнова Н. В.	сентябрь
5.	Организация внеурочной деятельности. Ведение документации. Отчёт за 2024-2025г. Посещение занятий внеурочной деятельности учащимися начальной школы.	Смирнова Н.В.	сентябрь
6.	Подготовка и участие в районной научно- практической конференции учащихся «Моя малая Родина. Познание мира».	Кузьмина И.Я. Смирнова Н.В.	сентябрь- февраль.
7.	Открытые уроки по литературному чтению во 2 и 3 классах. Тема: Функциональная грамотность в начальной школе. Формирование читательской грамотности.	Смирнова Н.В. Кузьмина И.Я.	декабрь
9.	Формирование итоговой оценки обучающихся за ступень начальной школы.	Смирнова Н.В.	апрель
10.	Участие в конкурсах учащимися и учителями ШМО. (ведение табеля участия и результативности)	Смирнова Н.В.	В течение года
11.	Работа на образовательных порталах «УЧИ.РУ», «Яндекс. Учебник»	Смирнова Н.В Кузьмина И.Я.	В течении года
12.	Итоговые контрольные работы. Подготовка контрольно-измерительных материалов.	Учителя ШМО	май
13.	Анализ работы ШМО за 2025-2026уч.год	Смирнова Н.В.	май

Наставничество.

Организация взаимопосещений уроков с целью обмена опытом и накопления вновь принятыми учителями практических навыков ведения уроков.

Скрипкина И.В., Лисичкина С.Н. – Кабанова Е.С. (математика)

Лисичкина С.Н. - Царева Л.А. (нем.язык).

Курганова Л.М. – Глазунова А.А. (история, обществознание, технология).

Клопова Е.Ю. – Олейник Е.М. (биология)

Собеседование, выбор наставников.

Август, сентябрь.

Занятие 1. Учебный план. Рабочая программа. Тематическое планирование. Поурочное планирование. Постановка задач урока. Сентябрь.

Занятие 2. Методические требования к современному уроку. Критерии оценки устных ответов и письменных работ обучающихся. Оформление и ведение школьной документации.

Октябрь.

Организация посещений уроков с целью оказания методической помощи.

По плану ВШК

Занятие 3. Нормирование домашних заданий. Анализ прохождения рабочей программы. Работа со школьной документацией.

Декабрь.

Занятие 4. Самоанализ урока.

Организация повторения по предметам.

Февраль.

Занятие 5. Проведение итогового контроля, итоговой аттестации.

Оформление документов. Подготовка отчётов.

Апрель-май.

Подведение итогов работы. Собеседование с учителями.

Анкетирование на выявление профессиональных затруднений, определение степени комфортности учителя в коллективе.

График прохождения аттестации педагогических работников с целью установления соответствия уровня квалификации требованиям, предъявляемым к первой категории

$N_{\overline{0}}$	Ф.И.О.	Предмет	Дата	Срок	Срок прохождения
			окончания	подачи	
			категории	заявления	
1.	Клопова Елена	Биология	15.02.2027	15.11.2026	Декабрь 2026-
	Юрьевна	химия			февраль 2027
2.	Пименова	Начальные	17.05.2027	17.02.2027	Февраль-
	Елена Михайловна	классы			апрель 2027

График прохождения аттестации педагогических работников с целью подтверждения соответствия занимаемой должности

$N_{\underline{0}}$	Ф.И.О.	должность	Предмет	Образование	стаж	Срок
						прохожден
						ия
1.	Царёва Любовь	педагог-		среднее	12 л.	Ноябрь
	Александровна	библиотекарь		специальное		2025
2.	Скрипкин	учитель	технология	высшее,	18 л.	Январь
	Алексей			ТСХИ		2026
	Витальевич					
3.	Олейник Елена	Воспитатель		высшее	2 г.	Март 2026
	Михайловна	ГПД				
4.	Кабанова Елена	учитель	математика	высшее	9 л.	Март 2027
	Сергеевна					
5.	Смирнова	учитель	математика	среднее	4 г.	Ноябрь
	Наталья			специальное		2028
	Игоревна					
6.	Глазунова	учитель	история	среднее	5 г.	Ноябрь
	Анна		обществозна	специальное		2028
	Александровна		ние			
7.	Олейник Елена	учитель	биология	высшее	12 л.	Октябрь
	Михайловна					2029