

**План работы по развитию креативного мышления  
в МАОУ «СОШ р.п. Соколовый»  
2022-2023 учебный год**

Цель: создание системы работы по использованию технологии креативного мышления, как средство развития мыслительной деятельности обучающихся.

Задачи:

- развитие творческого мышления у учащихся, потребности познания окружающего мира, познавательной активности, любознательности.
- анализ имеющегося передового опыта по применению технологии.
- подготовить педагогов к реализации технологии.
- провести открытые уроки, мастер-классы, мероприятия для формирования методической базы с целью подготовки трансляции опыта.
- обобщить и описать результаты, полученные в ходе реализации плана.
- определить проблемы, возникшие в ходе реализации плана.

Целевая аудитория: учащиеся школы; сотрудники школы, родители.

№	мероприятие	Сроки реализации	аудитория	Ответственное лицо
1	Подготовка методических рекомендаций по использованию технологии креативного мышления. Оказание методической поддержки. Подготовка методических рекомендаций по использованию технологии креативного мышления. Оказание методической поддержки.	В течение учебного года	5-9	Классные руководители 5-9 классов
2	Уточнение задач и планирование работы.	1 четверть	5-9	Классные руководители 5-9 классов
3	Анализ имеющегося опыта по применению технологии креативного мышления.	1 четверть	5-9	Педагог-организатор
4	Способы выявления творческой одаренности.	2 четверть	5-9	Психолог
5	Оформление школьного информационного пространства – страницы на сайте ОУ (или школьного	2 четверть	8-9	Педагог-организатор

	стенда).			
6	Рассмотреть вопрос о внесении изменений в рабочие программы по предмету (корректировка методов и приёмов).	3 четверть	6-7	Учителя
7	Проведения ШМО на тему «Развитие креативности в процессе изучения (предмета)». Разработка и проведение открытых уроков, мастер-классов с применением технологии креативного мышления.	4 четверть	5-9	Зам.директора по ВР, учителя, классные руководители
Работа с родителями				
1	Классные родительские собрания с рассмотрением вопроса «Как развить креативное мышление у ребенка?»	ноябрь 2022	родители	Классные руководители 1-9 классов
Работа с сотрудниками школы				
1	Проведение семинара «Технология креативного мышления на уроках и во внеурочной деятельности».	октябрь 2022	сотрудники школы	администрация