

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
АРГАТ-ЮЛЬСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА
ПЕРВОМАЙСКОГО РАЙОНА
(МАОУ Аргат-Юльская СОШ)

636947, Томская область,
Первомайский район,
п. Аргат-Юл, ул. Комсомольская 33
e-mail: argatyl@mail.ru
тел./факс 8(38-245)30-3-32
ИНН 7012003560

Утверждаю
директор школы /Суслопарова М.Г./



План мероприятий (дорожная карта) МАОУ Аргат-Юльская СОШ

в рамках реализации в рамках реализации проекта по развитию пространственного мышления дошкольников
как основы формирования естественно-научных компетенций человека будущего

№	Мероприятие	Результат	Сроки	Ответственные
1.	Создание рабочей группы по разработке программы развития пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно-научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего.	Создана рабочая группа	Февраль, 2023 г.	воспитатели
Разработка и внедрение программ развития пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно-научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего				
2.	Разработка программы по развитию пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно-научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего.	Наличие программы	март- май 2023	Члены ПТГ
3.	Размещение и актуализация на сайте ОУ информации о реализации проекта	Информация на сайте	Постоянно, в течение 2023-2025 г.г.	Ответственный за размещение информации на сайте
4.	Участие в системе региональных мероприятий для демонстрации способностей дошкольников в естественно-научных направлениях	не менее 10 детей	В соответствии с планом региона	воспитатели
Разработка нормативных документов по внедрению и поддержке программы развития пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно-научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего и обеспечения методического сопровождения процесса реализации модели.				

5.	Разработка локальных актов	Приказ о создании ПТГ	Февраль, 2023	Директор Сулопарова М.Г.
Внедрение в систему дошкольного образования современных эффективных форм и методов сетевого взаимодействия по развитию пространственного мышления				
6.	Организация и проведение методических мероприятий, с целью обогащения опыта педагогов по естественнонаучной направленности:	Проведенные мероприятия	1 раз в квартал в течение 2023-2025 г.	воспитатели Проблемно-творческая группа
7.	Школьный семинар – практикум «Экспериментирование и исследовательская деятельность с дошкольниками»	Сертификаты	Февраль, 2023	Проблемно-творческая группа
8.	Фестиваль педагогических идей «Познавательное развитие детей дошкольного возраста»	Материалы педагогов	Март, 2023	Проблемно-творческая группа
9.	«Конференция Август PRO» (ТОИПКРО)	Сертификаты	Август, 2024	Проблемно-творческая группа
Создание условий для повышения профессиональной компетенции педагогов по естественно-научному, цифровому и инженерному направлениям.				
10.	Курсы повышения квалификации для педагогов по данным направлениям	Свидетельства	В процессе проекта реализации	воспитатели
11.	Посещение образовательных организаций с целью обогащения опыта	В соответствии с планом	Постоянно в течение 2023- 2025 г.г.	Проблемно-творческая группа
12.	Консультации по разработке программ по развитию пространственного мышления дошкольников «Реализация парциальных программ «Развитие пространственного мышления дошкольников как основа формирования естественно-научных компетенций человека будущего»	Консультация	Сентябрь 2023 г.	воспитатели
13.	Участие в Межрегиональном конкурсе методических разработок «Развитие пространственного мышления	Материалы конкурса	апрель, 2023	Проблемно-творческая группа

	дошкольников» (ТОИПКРО)			
14.	Создание методической копилки педагогов об используемых технологиях	Материалы педагогов из опыта работы (картотеки, мастер-классы, конспекты мероприятий, т.д.)	2023-2025 г.	Проблемно-творческая группа
15.	Сборник методических рекомендаций по использованию современных образовательных технологий естественно-научного направления.	Сборник	Май, 2025 г.	Проблемно-творческая группа
Формирование системы мероприятий для демонстрации способностей дошкольников в естественно-научных, цифровых и инженерных направлениях				
16.	Участие в конкурсах естественно-научной направленности		Постоянно, в процессе реализации проекта	воспитатели