

РАССМОТРЕНО
на заседании методического объединения
протокол №4
от «25» ноября 2024 г.



УТВЕРЖДАЮ
И.Г. Парфенова

приказ № 1443
от «26» 11 2024г.

План деятельности окружной опорной площадки по развитию технического творчества в дошкольных образовательных организациях в 2024 – 2025 учебном году структурного подразделения, реализующего общеобразовательные программы дошкольного образования, «детский сад» государственного бюджетного общеобразовательного учреждения Самарской области средней общеобразовательной школы «Центр образования» имени Героя Советского Союза В.Н. Федотова пос. Варламово муниципального района Сызранский Самарской области

ПРИКАЗ ОУ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЛОЩАДКИ: приказ № _____ от _____ года

РУКОВОДИТЕЛЬ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДКИ, ЗАНИМАЕМАЯ ДОЛЖНОСТЬ: Шикалова Марина Сергеевна,
заведующий СП «детский сад»

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ (тел., e-mail, адрес сайта): : 446073, Самарская область, Сызранский район,
поселок Варламово, ул. Советская, д.24. Телефон: 8 (8464) 99-83-17, E-mail: zu_dou-varlam@63edu.ru , сайт: [http://dou-
raduga.minobr63.ru/](http://dou-raduga.minobr63.ru/)

СОСТАВ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ:

- М.С. Шикалова, заведующий структурным подразделением;
- Е.А. Масляева, методист;
- Е.М. Даниленко, воспитатель;
- Е.А. Боброва, воспитатель;
- С.В. Агейкина, воспитатель;
- Н.В. Атутина, педагог-психолог;
- Т.Г. Юрченко, инструктор по физической культуре.

ЦЕЛЬ: разработка системы формирования у детей предпосылок готовности к изучению технических наук средствами игрового оборудования в соответствии с ФГОС дошкольного образования.

ЗАДАЧИ:

- развивать компетентность педагогов в области технического творчества детей дошкольного возраста;
- формировать основы технической грамотности и техническую компетентность воспитанников как готовность к решению задач прикладного характера, связанных с использованием технических умений в специфических для определённого возраста видов детской деятельности;
- выявлять и развивать технически одаренных детей;
- формировать у воспитанников готовность к изучению технических наук средствами игрового оборудования на уровне дошкольного образования в соответствии с ФГОС ДО.

МЕРОПРИЯТИЯ НА ОКРУГ (название, время проведения):

№ п/п	Название мероприятия, уровень	Время проведения
1	Окружной семинар для педагогов по развитию технического творчества «Техническое творчество в детском саду: от игры к обучению»	Май 2025 г

№ п/п	Мероприятия	Сроки реализации	Ответственный	Планируемый результат
1.Нормативно-правовое обеспечение				
1.1	<p>Изучение Концепций, государственных программ и иных нормативных документов по вопросам социально-коммуникативного развития дошкольников с педагогами, включенными в деятельность окружной опорной площадки</p> <ul style="list-style-type: none"> - Федеральный закон от 29.12.2012 № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; - Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.10.2013 г. №1155 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта дошкольного образования» (в ред. приказов Минпросвещения России от 21 января 2019 г № 31, от 8 ноября 2022 г. № 955) - Федеральная образовательная программа дошкольного образования (утверждена приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 25 ноября 2022 г. N 1028) - "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи " СП 2.4.3648-20 (Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 	Октябрь-ноябрь	Шикалова М.С.	Уточнение ОП ДО, годового плана работы СП «детский сад»

	<p>28.09.2020г. N28)</p> <p>- Санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021г. N2)</p> <p>- классификатор технических наук (Приказ Минобрнауки РФ № 59 от 25.02.2009г. «Об утверждении Номенклатуры научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени» с изменениями и дополнениями от 14.12.2015г.)</p>			
1.2	<p>Разработка нормативно-правовых и организационно-методических документов, регулирующих порядок организации и деятельности опорной площадки на учебный год:</p> <ul style="list-style-type: none"> - издание приказов, - разработка локальных актов - составление плана работы окружной опорной площадки на 2024-2025 учебный год. 	Ноябрь 2024 г.	<p>Заведующий структурного подразделения Шикалова М.С., Заместитель заведующего Масляева Е.А.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Приказ о назначении руководителя и утверждении плана деятельности окружной опорной площадки - Приказ о создании рабочей группы по организации деятельности окружной опорной площадки - План работы окружной опорной площадки на 2024-2025 учебный год - Положение об окружной опорной площадке.
2.Организационное обеспечение				
2.1	<p>Совещание рабочей группы, обсуждение вопросов по организации методической работы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - перспективного планирования, - планируемых результатов, - содержание технического творчества, - развивающей предметно-пространственной среды в группах, - диагностического инструментария 	В течении года	Рабочая группа	Протокол заседания

2.2	Пополнение материально-технической базы для организации деятельности опорной площадки	В течении года	Заведующий структурного подразделения Шикалова М.С.	Справка оценки материально-технической базы для организации деятельности опорной площадки
2.3	Составление отчета о деятельности окружной опорной площадки за 2024-2025 уч.год	Май 2025 г.	Заведующий структурного подразделения Шикалова М.С.	Отчет о деятельности окружной опорной площадки за 2024-2025 уч.год
3.Методическое обеспечение				
3.1	Разработка перспективного плана работы с детьми по теме опорной площадки	В течение года	Рабочая группа Заместитель заведующего Масляева Е.А.	Перспективный план
3.2	Создание картотек и методических материалов: - детской литературы о техническом творчестве, о технических процессах - электронных информационных ресурсов по социализации детей дошкольного возраста в техническом творчестве. - знакомство детей с профессиями связанными с техническим аспектом.	В течение года	Воспитатели групп старшего дошкольного возраста	Картотеки и методические материалы
3.3	Разработка паспортов проектов по техническому творчеству	В течение года	Рабочая группа, педагоги групп детей старшего дошкольного возраста, специалисты.	Паспорт проекта
3.4	Разработка презентаций по теме окружной опорной площадки	В течение года	Педагоги	Мультимедийные презентации по теме окружной опорной площадки
3.5	Пополнение развивающей предметно-пространственной среды оборудованием и материалами в соответствии с темой окружной опорной площадки	В течение года	Заведующий СП «детский сад» Шикалова М.С., воспитатели возрастных групп,	Наличие в центрах активности игр, игрушек, пособий, атрибутов и оборудования для организации технической и игровой деятельности детей по теме опорной площадки

			специалисты	
4. Информационное обеспечение				
4.1	Размещение и обновление информации в разделе «Окружная опорная площадка» на сайте СП «детский сад»	1 раз в квартал	Методист Масляева Е.А.	- Нормативно-правовые и организационно-методические документы - Консультации, семинары, мастер-классы для педагогов - Материалы по работе с родителями и социальными партнерами
4.2	Пополнение методической литературы и пособий для педагогов по социализации и трудовому воспитанию дошкольников	В течение года	Заведующий СП «детский сад» Шикалова М.С.	Методическая литература и пособия по социализации и трудовому воспитанию
4.3	Создание информационного стенда по работе окружной опорной площадки	Октябрь-ноябрь 2024 г.	Методист Масляева Е.А., рабочая группа	Информационный стенд для педагогов, родителей
5. Работа с педагогами				
5.1	Малый педагогические совет: - Использование проектной деятельности в процессе ознакомления детей с техническим творчеством.	Февраль 2025 г	Методист Масляева Е.А., Воспитатель Боброва Е.А., Агейкина С.В.	Протокол малого педагогического совета
5.2	Консультация -Индивидуальные консультации для педагогов в рамках деятельности окружной опорной площадки. - Групповая консультация «Методический комплекс к парциальной программы «От Фрёбеля до робота: растим будущих инженеров» Волосовец Т.В., Карпова Ю.В., Тимофеева Т.В. - Психологический аспект развития технического творчества учащихся.	В течении года Январь 2025г. Январь 2025г.	Методист Масляева Е.А. Методист Масляева Е.А. Атутина Н.В.	Консультация Консультация, конспекты. Конспект консультации

5.3	Мастер-класс для воспитателей "Новые виды конструирования как средство для всестороннего развития детей дошкольного возраста в условиях ФГОС. Конструирование и робототехника"	Февраль 2025 г.	Методист Масляева Е.А.	Конспект, фотоматериалы
5.4	Курсы повышения квалификации педагогических работников по направлению деятельности опорной площадки	В течении года	Методисты: Масляева Е.А.	Документ о повышении квалификации педагогов
5.5	Открытые мероприятия: - Занятие по конструированию в старшей группе компенсирующей направленности. -Занятие по техническому творчеству в подготовительной к школе группе компенсирующей направленности. - Развлечение в старше-подготовительной группе компенсирующей направленности Квест игра «Юный техник».	Январь 2025 г. Февраль 2025 г. Январь 2025 г.	Боброва Е.А. Даниленко Е.М. Юрченко Т.Г.	Конспект занятия Конспект занятия Конспект занятия
5.6	Разработка наглядной агитации для детей «Правила безопасности для дошкольников при конструировании».	Октябрь 2024 г.	Агейкина С.В.	Плакат
5.7	Выставка Творческие работы из бросового материала «Роботы исследователи космоса»	Апрель 2025 г.	Воспитатели возрастных групп,	Фотоматериалы, Изготовленные поделки.
5.8	Проектная деятельность: - «Маркетплейс Робот Экспресс»	Сентябрь – октябрь 2024г.	Методист Масляева Е.А. Даниленко Е.М., Атутина Н.В.	Паспорт проекта
6. Работа с детьми				
6.1	Обогащение развивающей предметно-пространственной среды по познавательному и коммуникативному	В течение года	Воспитатели возрастных групп, педагоги-специалисты	Фотоматериалы

	развитию, создание техносреды. - пополнение центров активности тематическими альбомами, демонстрационными материалами, дидактическими играми, пособиями, атрибутами по техническому творчеству; - создание уголка «конструкторское бюро»			
6.2	Педагогическая диагностика индивидуального развития детей (образовательная область «Познавательное развитие»)	Сентябрь 2024г. Май 2025 г.	Воспитатели возрастных групп	Анализ деятельности педагогов в части конструктивно-модельной деятельности
6.3	Проектная деятельность с воспитанниками: - Педагогические проекты в соответствии с темами Программы	Октябрь 2024 г.- май 2025 г.	Воспитатели - Боброва Е.А., Даниленко Е.М.	Материалы проектов
6.4	Цикл совместных с родителями мероприятий: -Lego-челлендж «Семейное конструирование» - Совместное сочинение LEGO-сказок	В течении года	Воспитатели возрастных групп	Фотоматериалы
6.5	Выставка -Творческие работы из бросового материала «Роботы исследователи космоса» -Работа из различного вида конструкторов «Наш посёлок в будущем»	Апрель 2025 г. Октябрь 2024 г.	Воспитатели возрастных групп Воспитатели возрастных групп	Фотоматериалы, Изготовленные поделки.
6.6	Виртуальная экскурсия для родителей с детьми: - Экскурсия по заводу «АвтоВАЗ», «УАЗ», «КамАЗ». - Видеообзоры ленточного конвейера - Экскурсия в Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	В течение года	Родители воспитанников Рабочая группа	Фотоотчет. Рекомендации родителям.

6.7	Участие в районных окружных, областных, региональных, Всероссийских конкурсах и мероприятиях	В течение года	Педагоги	Детские работы Видеозаписи, фото
7. Работа с родителями				
7.1	Освещение деятельности окружной опорной площадки на родительских собраниях, на сайте учреждения, на информационном стенде	В течение года	Заведующий структурного подразделения Шикалова М.С. Методист Дуболазова С.Ю., Заместитель заведующего Масляева Е.А.	Протоколы родительских собраний Сайт учреждения Страничка ВК Информационный стенд для родителей
7.2	Цикл совместных с родителями мероприятий: -Lego-челлендж «Семейное конструирование» - Совместное сочинение LEGO-сказок	В течении года	Родители воспитанников, Воспитатели возрастных групп	Фотоотчеты, творческие работы
7.3	Презентация «Влияние конструирования на развитие дошкольника»	Февраль	Педагог-психолог Матрёнина Н.В.	Презентация, конспект
7.4	Оформление папки-передвижки в родительских уголках групп: «Что такое техническое творчество детей?»	Январь 2025 г.	Воспитатели возрастных групп	Папка-передвижка
7.5	Консультация: - Влияние технического творчества на развитие речи старших дошкольников.	Апрель	Сарычева С.А.	Конспект
7.6	Участие в познавательных совместных проектах	В течение года	Родители воспитанников, воспитатели возрастных групп	Паспорт проекта
7.7	Маршруты выходного дня для родителей с детьми: • Видеообзор «Музей Лего Брик Стар в Москве LEGO Brick Star»	В течение года	Рабочая группа	Фотоотчет. Рекомендации родителям.

	<ul style="list-style-type: none"> Экскурсия в Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» 		Родители воспитанников	
7.8	Цикл совместных с родителями мероприятий: -Lego-челлендж «Семейное конструирование» - Совместное сочинение LEGO-сказок	В течении года	Воспитатели возрастных групп	Фотоматериалы
8. Работа с социумом				
8.1	Экскурсия - в Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»; - библиотека пос. Варламово	В течении года	Воспитатели групп старшего дошкольного возраста	Фотоматериалы
8.2	Взаимодействие с СП «ЦВР» ГБОУ СОШ «Центр образования» пос. Варламово	В течении года	Методист Е.А. Масляева, Воспитатели групп старшего дошкольного возраста	План совместных мероприятий, фотоотчет
8.3	Взаимодействие с МУ МЦБ м.р. Сызранский Самарской области	В течении года	Методист Е.А. Масляева, Воспитатели групп старшего дошкольного возраста	План совместных мероприятий, фотоотчет