

**План  
работы на 2023/2024 учебный год рабочей группы  
МБДОУ г. Керчи РК «Детский сад № 32 «Дюймовочка»  
в рамках региональной инновационной площадки  
«STEM-образование: внедрение LEGO - конструирования и  
робототехники в образовательную деятельность ДОУ»**

**Руководитель рабочей группы** – заместитель заведующего по ВМР  
Зузулевская Е. В.

**Состав группы:**

Крачковская Л.В., старший воспитатель.

Кирияк О.В., педагог-психолог.

Сюлюкова В. И., учитель-логопед.

Минаева М. А., воспитатель.

Рагун Н. С., воспитатель.

Полещук А. В., воспитатель.

<i>№</i>	<i>Содержание работы</i>	<i>Срок исполнения</i>	<i>Ответственный</i>	<i>Отметка о выполнении</i>
1	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Анализ методической литературы, наглядно – дидактических пособий, ресурсов сети интернет по LEGO-конструированию и робототехнике.</li> <li>▪ Разработка плана внедрения LEGO-конструирования и робототехники в образовательную деятельность всех дошкольных групп ДОУ.</li> </ul>	сентябрь	<p>воспитатели Рагун Н. С., Минаева М. А.</p> <p>заместитель заведующего по ВМР Зузулевская Е. В.</p>	
2	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Анализ состояния конструктивной, развивающей предметно-пространственной среды в МБДОУ.</li> <li>▪ Мониторинг</li> </ul>	октябрь	<p>заместитель заведующего по ВМР Зузулевская Е. В.</p> <p>старший</p>	

	образовательных потребностей и профессиональных затруднений педагогов детского сада по LEGO-конструированию и робототехнике (анкетирование педагогов, аналитическая справка)		воспитатель Крачковская Л.В.	
3	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Подбор социальных партнёров – дошкольных учреждений, которые работают в области LEGO-конструирования и робототехники.</li> <li>▪ Разработка и оформление сборника схематических карт по LEGO-конструированию для дошкольников всех возрастов.</li> </ul>	ноябрь	старший воспитатель Крачковская Л.В., воспитатели  воспитатель Полещук А. В.	
4	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Оформить информационный стенд: «LEGO – развивающая и обучающая среда».</li> <li>▪ Игры по образовательным областям ДО для внедрения LEGO - конструирования в детском саду</li> </ul>	декабрь	старший воспитатель Крачковская Л.В.,  воспитатель Торяник С. А.	
5	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Повышение профессиональной компетенции педагогов по вопросам развития конструктивной деятельности и технического творчества дошкольников через LEGO-конструирование и робототехнику.</li> </ul>	январь	заместитель заведующего по ВМР Зузулевская Е. В.	

6	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Интеграция LEGO конструирования и робототехники в различные образовательные области – художественно-эстетическое и физическое развитие.</li> <li>▪ Развитие технического творчества детей старшего дошкольного возраста на основе LEGO-конструирования с применением элементов робототехники.</li> </ul>	февраль	<p>муз. руководитель Павловская Е.А.</p> <p>воспитатель Полещук А. В.</p>	
7	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Разработка системы контроля (тематический и оперативный), за ходом реализации программы и коррекции мероприятий.</li> </ul>	март	<p>старший воспитатель Крачковская Л.В.</p>	
8	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Разработка плана взаимодействия с родителями, вовлечение их в образовательную деятельность через создание совместных работ.</li> </ul>	апрель	<p>старший воспитатель Крачковская Л.В.</p>	
9	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Разработка и проведение мероприятий с родителями (развлечения, соревнования) по LEGO-конструированию и робототехнике.</li> <li>▪ Подведение итогов второго этапа внедрения инновационной деятельности.</li> </ul>	май	<p>воспитатели</p> <p>заместитель заведующего по ВМР Зузулевская Е. В</p>	