

Государственное бюджетное образовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа №14 имени полного кавалера ордена Славы Николая Георгиевича Касьянова города Жигулёвска городской округ Жигулёвск Самарской области  
Структурное подразделение дополнительного образования детей станция юных техников  
(СПДОД СЮТ ГБОУ СОШ №14)

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель  
СП ДО «ДДЮТ «Успех» г.Жигулевск  
ГБОУ СОШ №14 г.Жигулевск»  
О.Д.Трошенкова  
Программа принята  
на основании методического совета  
Протокол № от

**ПРОГРАММА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ОБЛАСТНОЙ СТАЖЕРСКОЙ ПЛОЩАДКИ:**

**«Единство знаний:  
интеграция и инновации в образовательном пространстве»**

Жигулевск,  
2026 г.

## **1. Пояснительная записка**

### **1.1. Общие положения**

Настоящая программа создана с целью представления и распространения механизмов обеспечения интеграции дополнительного и общего образования, а также на демонстрацию возможностей использования инфраструктуры, созданной в рамках национального проекта «Образование». Она способствует повышению уровня профессиональной подготовки педагогических кадров региона через проведение специализированных стажировок и тренингов. Основное направление программы — обучение педагогов современным технологиям, методикам и средствам обучения, позволяющим эффективно использовать новое оборудование в образовательном процессе.

#### **Актуальность программы**

Современное развитие образовательной среды требует внедрения новых подходов и методов обучения, обеспечивающих высокий уровень подготовки учащихся. Оборудование, поступившее в образовательные учреждения в рамках национального проекта «Образование» для детских технопарков и «Точек роста», а также национального проекта «Молодёжь и дети» для оснащения школьных кабинетов технологии, открывает широкие возможности для развития практических навыков школьников, формирования инженерно-технического мышления.

Однако эффективное использование такого оборудования невозможно без соответствующей переподготовки педагогического состава. Педагоги нуждаются в систематической поддержке и обучении новым технологиям, инновационным методикам и современным формам работы с оборудованием.

Таким образом, необходимость разработки и реализации настоящей программы обусловлена объективной потребностью организовать и повысить качество образовательного процесса путём активного вовлечения педагогов в процесс освоения инновационных решений. Мероприятия, проводимые в рамках данной программы направлены на обеспечение функционирования и сохранности инфраструктурных объектов, созданных в рамках национального проекта «Образование» для повышения доступности дополнительного образования (детские и мобильные технопарки «Кванториум», в том числе на базе общеобразовательных организаций, центры «IT-куб», новые места дополнительного образования, центры «Точка роста»).

Программа деятельности стажерской площадки составлена в соответствии со следующими нормативными документами:

- Приказ Министерства просвещения № 467 от 03.09.2019 года «Об утверждении Целевой модели развития региональных систем дополнительного образования детей»
- Распоряжение Правительства Самарской области от 21.05.2025 N 200-р "Об утверждении Плана мероприятий по реализации в Самарской области Концепции развития детско-юношеского спорта в Российской Федерации до 2030 года" II этап (2025 - 2030 годы)
- Распоряжение Министерства образования и науки Самарской области от 15.01.2024 г. №22-

р «О присвоении статуса областной стажерской площадки в системе дополнительного образования детей Самарской области в 2024 году;

- Положение об областной стажерской площадке в системе дополнительного образования детей Самарской области.

## **1.2. Цели и задачи программы**

Цель программы: представление и распространение механизмов интеграции дополнительного и общего образования, а также демонстрация возможностей использования инфраструктуры, созданной в рамках национального проекта «Образование»

Задачи программы включают:

- повысить компетенции педагогов общего и дополнительного образования в работе с современным техническим оборудованием, поступившим в рамках национальных проектов;
- обеспечить освоение педагогами эффективных методов эксплуатации, обслуживания и комплексного применения оборудования в образовательном процессе;
- создать условия для интеграции общего и дополнительного образования через совместные проекты, практические занятия и технологические кружки;
- организовать обмен опытом между педагогами, реализующими инновационные практики в сфере технического творчества;
- стимулировать творческую активность педагогов, направленную на внедрение современных технологий в образовательный процесс и развитие сети технологических кружков на базе общеобразовательных организаций для подготовки нового поколения инженеров, исследователей и технологических лидеров.

## **Целевые группы слушателей**

Программа ориентирована на руководителей кружков и секций дополнительного образования технической и естественно-научной направленности, а также учителей физики, химии, биологии, информатики, математики, технологии, начальных классов.

Особое внимание уделяется привлечению молодых педагогов, проявляющих интерес к развитию своего профессионального потенциала и активно внедряющих новые подходы в учебно-воспитательную деятельность, способствующие формированию у обучающихся современных знаний, умений и навыков в области технических наук, технологической грамотности и инженерного мышления.

## **1.3. Организационно-методическое обеспечение**

Реализация программы осуществляется на базе СП ДО «ДДЮТ «Успех» г.Жигулевск» ГБОУ СОШ №14 г.Жигулевск, обладающей необходимым материально-техническим обеспечением и квалифицированными кадрами.

Программа включает очные и онлайн методические мероприятия с использованием активных методов обучения: семинары, мастер-классы, практикумы, круглые столы по обмену опытом, конкурсы.

#### **1.4. Ожидаемые результаты**

По завершении программы:

- участники смогут уверенно использовать оборудование, поступившее в рамках национального проекта «Образование», в повседневной педагогической деятельности, повышая эффективность учебных и внеурочных занятий, а также мотивацию и вовлечённость обучающихся;
- будет сформировано профессиональное сообщество педагогов общего и дополнительного образования, готовых внедрять современные технологии и обмениваться успешными практиками их применения;
- реализация программы обеспечит развитие междисциплинарного подхода и интеграции общего и дополнительного образования, создавая условия для вовлечения детей в исследовательскую, проектную и конструкторскую деятельность.

#### **2. Кадровое обеспечение программы**

<b>№</b>	<b>ФИО</b>	<b>Должность</b>	<b>Квалификационная категория</b>
1.	Костина Екатерина Петровна	Старший методист, педагог дополнительного образования	Высшая
2.	Новичков Максим Александрович	Педагог дополнительного образования	БК
3.	Соломатов Василий Борисович	Педагог дополнительного образования	Высшая

### 3. Календарный план работы по программе стажерской площадки

№	Наименование мероприятия	Дата
Обучающий блок		
1.	Открытие стажерской площадки. Семинар – практикум «Внедрение оборудования, поступившего в рамках национальных проектов в образовательные процессы: актуальность, перспективы, практические шаги»	25.03.2026 г.
3.	«Подготовка файлов и управление оборудованием для лазерной обработки»	27.05.2026 г.
	«Подготовка файлов и управление оборудованием для фрезерной обработки»	23.09.2026 г.
4.	Семинар-практикум «Творческая лаборатория: создаем объекты мечты в виртуальном пространстве»	28.10.2026 г.
5.	Закрытие стажерской площадки.	27.11.2026 г.
Практический блок		
7.	Конкурсы профессионального мастерства	В течение года