

Министерство образования и науки Хабаровского края
Краевое государственное автономное нетиповое
образовательное учреждение
«Краевой центр образования»

СОГЛАСОВАНО
Методическим советом
КГАНОУ «Краевой центр
образования»
Протокол № 10 от
20.08.2020

СОГЛАСОВАНО
Педагогическим советом
КГАНОУ «Краевой центр
образования»
Протокол №1 от 27.08.2020

УТВЕРЖДЕНО
Приказ №193/1 от 28.08.2020
Генеральный директор
КГАНОУ «Краевой центр
образования»
Д.Э. В. Шамонова



**АДАптированная дополнительная
общееобразовательная общеразвивающая программа
технической направленности
«Техническое творчество»**

Возраст обучающихся: 9-16 лет
Срок реализации программы: 1 год

Автор-составитель программы:
Лончаков Константин Юрьевич
педагог дополнительного образования
КГАНОУ КЦО

Хабаровск, 2020г.

Информационная карта программы

1	Ведомственная принадлежность	Министерство образования и науки Хабаровского края
2	Наименование учреждения	Краевое государственное автономное нетиповое образовательное учреждение «Краевой центр образования» (КГАНОУ КЦО) г. Хабаровск
3	Дата образования и организационно-правовая форма	Краевое государственное автономное нетиповое образовательное учреждение «Краевой центр образования» осуществляет свою деятельность с 2014 г. в соответствии с Законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации», Уставом краевого государственного автономного нетипового общеобразовательного учреждения «Краевой центр образования» (Изменения от 27.02.2019).
4	Адрес учреждения	680023, г. Хабаровск, ул. Морозова Павла Леонтьевича 92Б, e-mail: pr@nashashkola27.ru
5	ФИО педагога	Лончаков Константин Юрьевич
6	Образование	Высшее
7	Должность	Педагог дополнительного образования
8	Полное название образовательной программы	Адаптированная дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности «Техническое творчество»
9	Тип программы	Одноуровневая Уровень обучения: «стартовый»
10	Цель программы	Творческое и личностное развитие обучающихся, через овладение навыками технического конструирования и архитектурного моделирования, а также начальное формирование системы технических понятий.
11	Задачи программы	<p><i>Предметные:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - создать условия для усвоения практических навыков работы с материалами; - сформировать умение планировать свою работу; - сформировать технологические навыки конструирования; - развить мелкую моторику. <p><i>Метапредметные:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - развить творческие способности обучающихся; - развить у обучающихся воображение, пространственное мышление, интерес к технике и технологиям; - развить навыки инженерно-конструкторской, исследовательской и проектной деятельности; - развить у обучающихся внимание, память. <p><i>Личностные:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - сформировать коммуникативные навыки, умение работать в команде; - воспитать уважение к труду;

		-воспитать организационно-волевые качества личности для успешной деятельности, такие как усидчивость, настойчивость, терпение.
12	Срок реализации	1 год
13	Место проведения	КГАНОУ КЦО г. Хабаровск, ул. Морозова Павла Леонтьевича 92Б
14	Возраст участников (класс)	9-16 лет (4-9 класс)
15	Контингент обучающихся	Обучающиеся КГБОУ ШИ с нарушениями речи и нарушениями слуха (слабослышащие)
15	Краткое содержание программы	<p>Адаптированная дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности «Техническое творчество»</p> <p>Программа рассчитана на обучающихся в возрасте от 9 до 16 лет.</p> <p>Сроки освоения программы – 1 год. Общий объем программы - 68 часов.</p> <p>Форма обучения– очная.</p> <p>Тип программы – одноуровневая.</p> <p>Уровень освоения программы – стартовый.</p> <p>Режим занятий: продолжительность занятий – 1 академический час (45 минут), кратность занятий – 2 раза в неделю.</p> <p>За год обучения обучающиеся изучат:</p> <ul style="list-style-type: none"> • техническую терминологию • технологию проведения замеров • основы работы с инструментами и оборудованием • основы проектирования и конструирования деталей и узлов
17	Планируемые результаты	<p><i>Предметные:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - созданы условия для усвоения практических навыков работы с материалами; - сформированы умения планировать свою работу; - сформированы технологические навыки конструирования; - развита мелкая моторика. <p><i>Метапредметные:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - развиты творческие способности обучающихся; - развито воображение, пространственное мышление, интерес к технике и технологиям; - развиты навыки инженерно-конструкторской, исследовательской и проектной деятельности; - развито внимание, память, изобретательность, пространственное и критическое мышление. <p><i>Личностные:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -сформированы коммуникативные навыки, умение работать в команде; -сформировано уважение к труду;

		-сформированы организационно-волевые качества личности для успешной деятельности, такие как усидчивость, настойчивость, терпение.
18	Номер лицензии на осуществление образовательной деятельности	Лицензия №2792 от 27.03.2019 года

С полным текстом документа можно ознакомиться на официальном сайте учреждения <https://school.kco27.ru/>