

Аннотация к рабочей программе

Наименование рабочей программы	«Зеленая архитектура»
Нормативная база	Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» Приказ Министерства просвещения РФ от 27 июля 2022 г. N 629 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам» Порядок разработки и утверждения дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ в ГАУ ДО ТО «ДТиС «Пионер» Учебный план ГАУ ДО ТО «ДТиС «Пионер» на 2023-2024 учебный год
Уровень реализации рабочей программы	Стартовый уровень
Возраст обучающихся	от 10 до 15 лет.
Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа в рамках которой реализуется рабочая программа	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа естественнонаучной направленности «Зеленая архитектура
Наименование объединения (студии, коллектива и т.д.), где реализуется рабочая программа	Программа реализуется в объединении «Зеленая архитектура» Эколого-биологического центра ГАУ ДО ТО «ДТиС «Пионер»
Срок реализации рабочей программы	2023-2024 уч. год
Планируемые результаты освоения рабочей программы	Личностные результаты: <ul style="list-style-type: none"> • устойчивая мотивация к занятиям естественнонаучного цикла; • развитие навыков учебной, проектно-исследовательской, творческой деятельности, мотивации обучающихся к саморазвитию; • формирование умений анализировать, оценивать, проверять на достоверность и обобщать научную информацию; Предметные результаты: <ul style="list-style-type: none"> • формирование представлений о природе как единой целостной системе, о взаимосвязи человека, природы и общества; • формирование умения применять естественно-научные знания для объяснения окружающих явлений, бережного отношения к природе, рационального природопользования, а также выполнения роли грамотного потребителя;

	<ul style="list-style-type: none">• владение приёмами естественно-научных наблюдений, опытов исследований и оценки достоверности полученных результатов;• освоение приемов создания эскизных вариантов озеленения. <p>Метапредметные результаты:</p> <ul style="list-style-type: none">• умение работать с разными источниками естественнонаучной информации - находить информацию в различных источниках (тексте учебника, научно-популярной литературе, биологических словарях и справочниках)• умение анализировать и оценивать информацию, преобразовывать информацию из одной формы в другую;• умение выбирать целевые и смысловые установки в своих действиях и поступках по отношению к живой природе, здоровью своему и окружающих;• умение адекватно использовать речевые средства для дискуссии и аргументации своей позиции, сравнивать разные точки зрения, аргументировать свою точку зрения, отстаивать свою позицию.
--	---