

Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования
«Дом детского творчества»
Камышловского городского округа
624860, Свердловская область, г. Камышлов, ул. Фарфористов, 11 «а»
Тел.8(34375) 2-49-44

Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов

В здании Дома детского творчества функционирует 18 учебных кабинетов общей площадью 674,4 кв.м.

Все учебные кабинеты оборудованы необходимой учебной мебелью, партами, ученическими столами, стульями, столами для педагогов, шкафами, стеллажами для хранения учебных пособий. Кабинеты эстетично оформлены, имеют методическое обеспечение.

Учебные кабинеты образовательного учреждения оснащены следующей оргтехникой:

- компьютерами (17 шт.), имеющими выход в Интернет;
- 25 ноутбуками, 21 из которых используется в образовательном процессе;
- принтерами;
- цифровой видеокамерой, цифровым фотоаппаратом, телевизорами;
- музыкальными центрами и магнитофонами;
- синтезаторами и пианино – в кабинетах для занятий музыкой и вокалом.

Образовательный процесс обеспечен учебной литературой, дополнительными общеобразовательными (общеразвивающими) программами по четырем направлениям (технической, художественной, социально-педагогической и физкультурно-спортивной).



Большой зал хореографической студии «Экартэ»



Раздевалка большого хореографического зала



Малый зал хореографической студии «Экартэ»



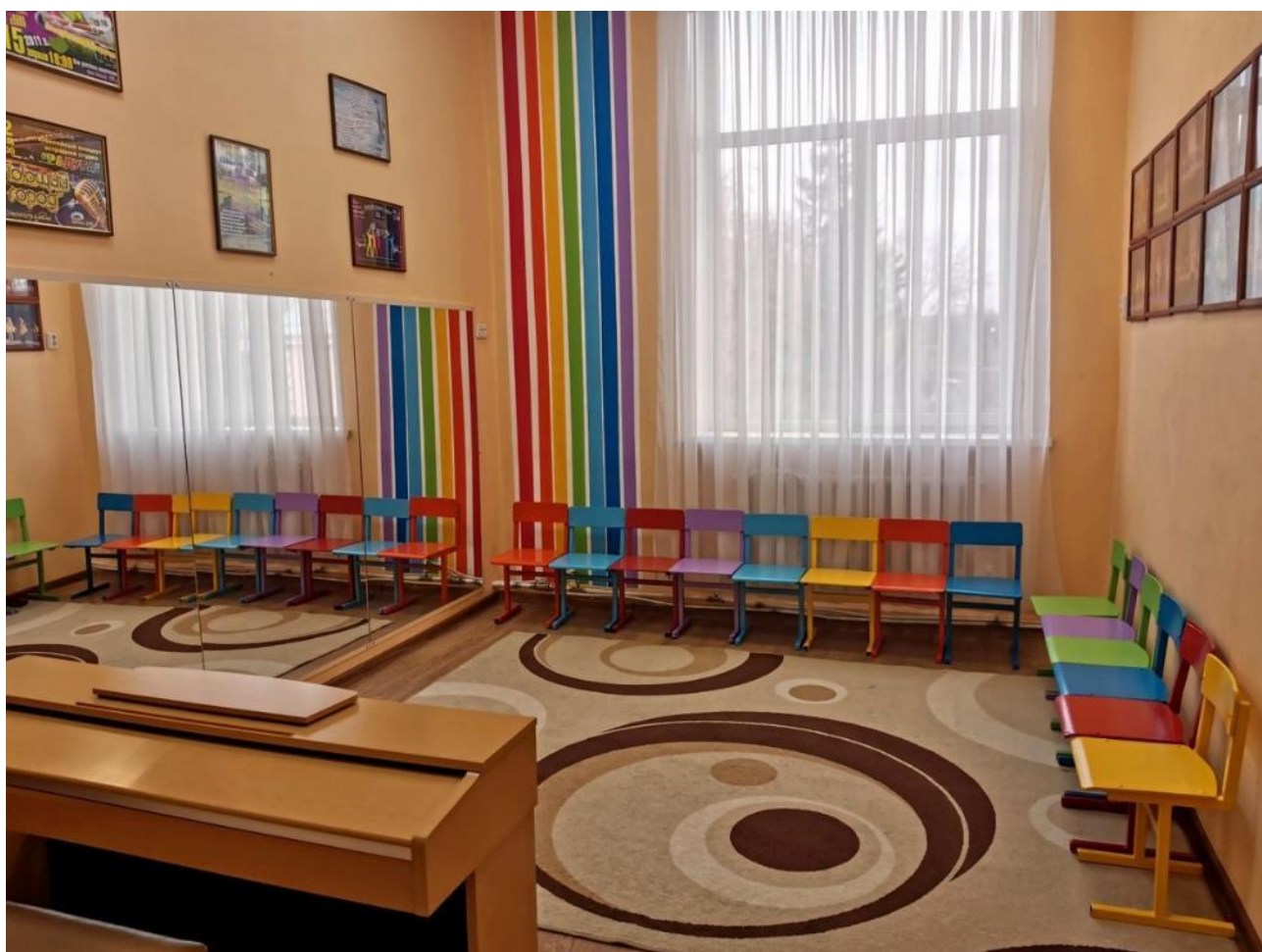
Хореографический зал студии «Экертэ»



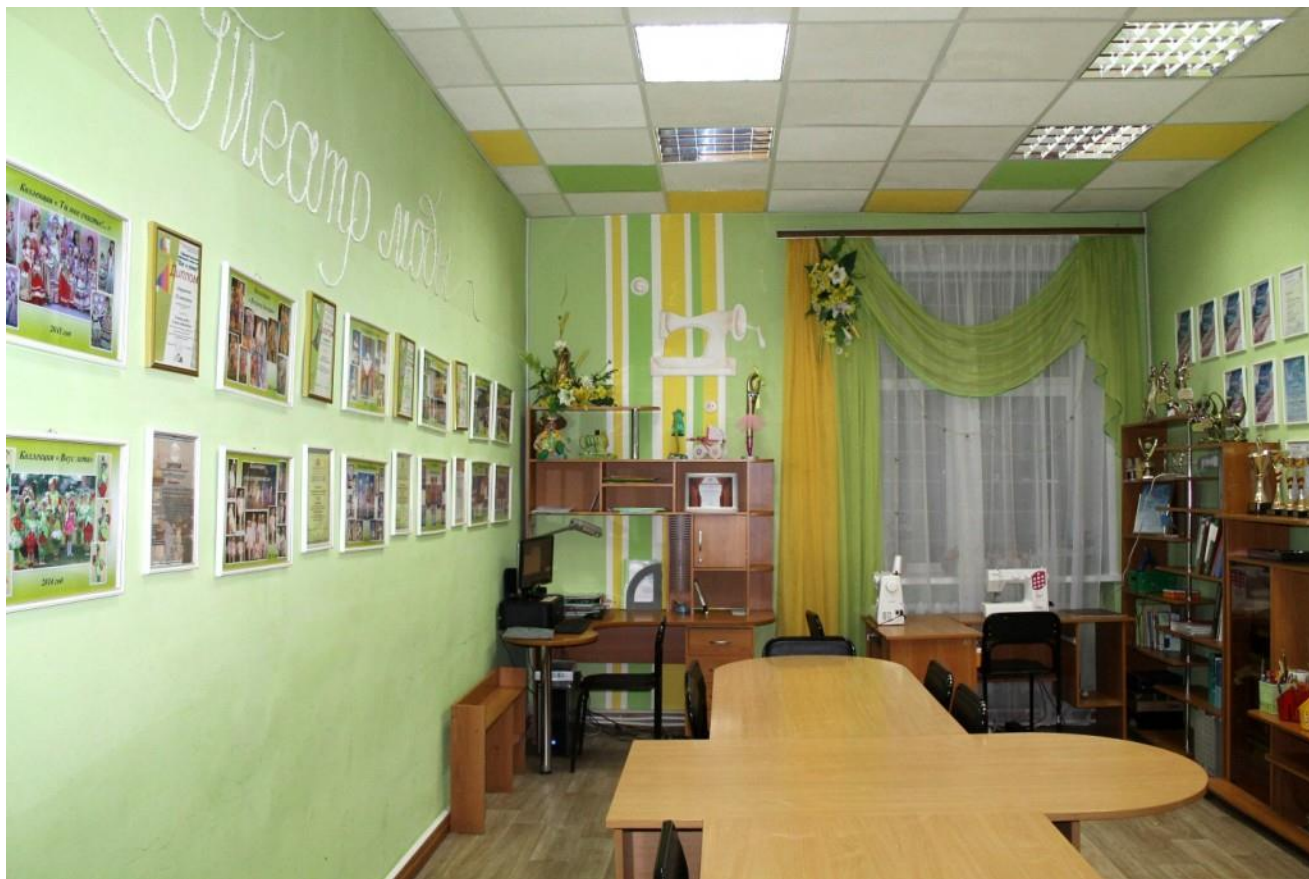
Кабинет для занятий стретчингом хореографической студии «Экертэ»



Кабинет эстрадной студии «Радуга»



Кабинет эстрадной студии «Радуга»



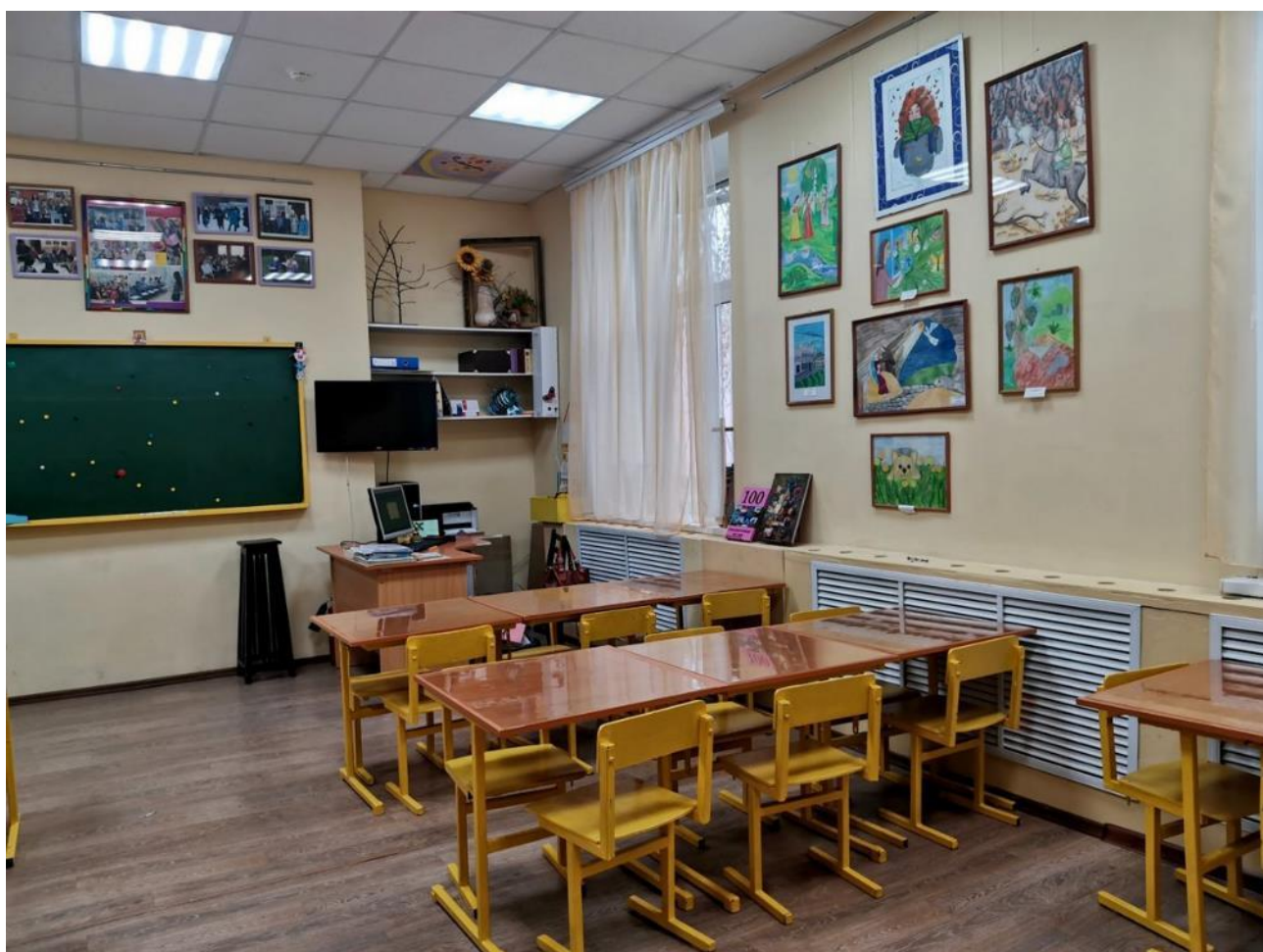
Кабинет объединения «Лоскутное творчество»



Кабинет объединения современного танца «РИТМикс», театра моды «Свет Надежды»



Кабинет шахматного объединения «Стратегия»



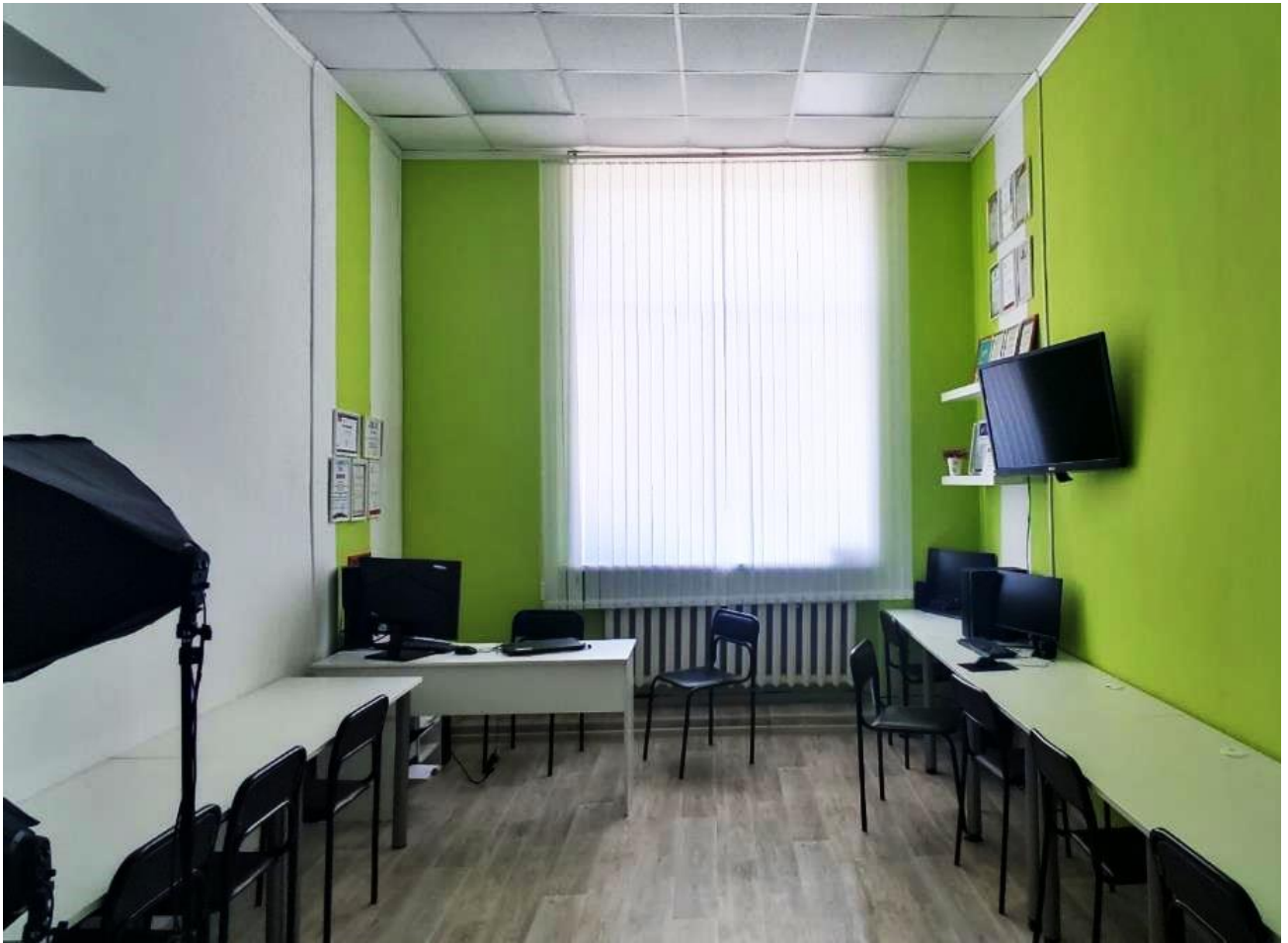
Кабинет студии изобразительного искусства



Кабинет объединений по художественной обработке бумаги «БУМастер»,
«Волшебная нить»



Кабинет объединения «Художественное выжигание»



Кабинет объединения «Школа юного блогера»



Кабинет объединения «Школа журналистики»



Кабинет объединений «Робосфера EV3», «3D-сфера» (3D-моделирование и прототипирование), «VR/AR-сфера» (виртуальная и дополненная реальность)



Кабинет объединений «Robocar-сфера», «Квадросфера» (беспилотные автомобильные и летательные аппараты)



Кабинет объединений «Легосфера», «Робосфера WeDo», «3D-сфера» (3D-ручки)



Кабинет объединения «Мультсфера»