

Материально-техническое обеспечение

Каменноостровский Дворец:

Наименование	Количество
Интерактивный музыкальный диджейский стол Reactable Systems	1 шт.
Лазерная интерактивная музыкальная система	1 шт.
Виртуальная примерочная	1 шт.
Компьютерный класс SchoolBox	2 шт.
Видеостена	1 шт.
Многофункциональный интерактивный дисплей	2 шт.
Многофункциональный информационно-познавательный комплекс ТРАНЗАС	1 шт.
Интерактивная система «Интеллектуальные игры»	1 шт.
Мультимедийный комплекс «Оживающая картина»	6 шт.
Мультимедийный комплекс «Голографический театр»	1 шт.
Театральный пульт управления, проекционное оборудование	1 шт.
Система «Интерактивный учитель»	9 шт.
Набор экспериментального оборудования для проведение физических опытов	30 шт.
Концертный зал	1 шт.
Конференц-зал	2 шт.
Лаборатория нейромоделирования	2 шт.

Центр медиаискусств:

Наименование	Количество
Студия создания электронной музыки и DJ-инга	1 шт.
Студия звукозаписи	1 шт.
Студия для радиопередач	1 шт.
Компьютерный класс SchoolBox	2 шт.
Светодиодные экраны	6 шт.
Многофункциональный интерактивный дисплей	4 шт.
Съемочный павильон с камерами и системой записи и трансляции	1 шт.
Студия архитектурного дизайна и мэппинга	1 шт.
Студия разработки компьютерных игр	1 шт.
Конференц-зал	1 шт.
Театральный пульт управления, проекционное оборудование	1 шт.
Фотостудия	1 шт.
Набор оборудования для обучения фотографии	24 шт.
Студия видеомонтажа	1 шт.

Региональный центр:

Наименование	Количество
Комплект оборудования для занятий VR	1 шт.
Комплект оборудования для изучения дисциплины "Анатомия"	1 шт.
Комплект оборудования для изучения когнитивистики	1 шт.
Комплект оборудования для изучения программы "Введение в биомедицинские системы и медицинскую биофизику"	1 шт.
Комплект оборудования для информационной системы	1 шт.
Комплект оборудования для лаборатории молекулярной биологии	1 шт.
Комплект оборудования для образовательной программы "Агротехнологии"	1 шт.
Комплект оборудования для образовательной программы "Биофарм"	1 шт.
Комплект оборудования для образовательной программы "Генетика"	1 шт.
Комплект оборудования для образовательной программы "Физика"	1 шт.
Комплект оборудования для образовательной программы "Химия"	1 шт.
Комплект оборудования для отображения информации	1 шт.
Комплект оборудования для проведения лекционных занятий	1 шт.
Комплект оборудования для Программы "Изучение меланокортиновой системы при ожирении и метаболическом синдроме"	1 шт.
Комплект оборудования для Программы "Изучение металлопептидазы неприлизин при болезни Альцгеймера"	1 шт.
Комплект оборудования для программы "Микробиология"	1 шт.
Комплект оборудования для решения задач технических вычислений	1 шт.
Комплект оборудования для решения задач технических вычислений	1 шт.
Комплект оборудования полнотекстовой электронной библиотеки	1 шт.
Комплект телекоммуникационного оборудования	1 шт.
Комплект музыкальных инструментов	1 шт.
Комплект оборудования для изучения агротехнологий	1 шт.
Комплекс для обучения основам нанотехнологий	1 шт.

Доступ обучающихся к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям электронных образовательных ресурсов

Доступ в интернет осуществляется через компанию ОАО «Ростелеком», пользование сетью Интернет с неограниченным объёмом входящего IP-трафика на скорости до 200 Мбит/сек. Все компьютеры объединены в локальную сеть и подключены к сети Интернет. Доступ к сети обеспечивается как проводным, так и беспроводным способом.

Доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, обеспечен для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, кроме лиц, с нарушениями зрения.

Возможность дистанционного обучения обеспечивается собственным порталом дистанционного обучения по адресу: de.academtalant.ru

Электронные образовательные ресурсы, к которым обеспечивается доступ обучающихся

Название	Ссылка
Федеральный портал "Российское образование"	http://edu.ru
Единый информационный портал ЕГЭ	http://ege.edu.ru
ФИПИ	http://www.fipi.ru
Наука и образование	http://edu.rin.ru
Федеральный портал «Российское образование»	http://edu.ru
Единый информационный портал ЕГЭ	http://ege.edu.ru
Официальный сайт Министерства образования и науки Российской Федерации	http://www.mon.gov.ru/
Документы Министерства образования и науки РФ	http://www.school.edu.ru/dok_min.asp
Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов	http://fcior.edu.ru
Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. Коллекция разнообразных ЦОР в различных форматах	http://www.school-collection.edu.ru
Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Каталог ЭОР для учителей-предметиков	http://window.edu.ru
Российский образовательный портал. Коллекция ЦОР	http://www.school.edu.ru
Портал «ВСЕОБУЧ» содержит информацию о вузах, колледжах, школах, репетиторах.	http://www.edu-all.ru