

Сведения о материально-техническом обеспечении и оснащённости МАУ ДПО «ЦРО»

МАУ ДПО «ЦРО» на правах оперативного управления располагает помещениями общей площадью 960 кв.м. и на правах безвозмездного пользования – 108 кв.м. (2 лекционных зала на 50 и 80 посадочных мест, три компьютерных класса, в том числе два для педагогов дистанционного обучения, тренинговый зал, конференц-зал, библиотека, книгохранилище и рабочие кабинеты специалистов муниципальной методической службы). Все помещения оснащены современным оборудованием и мебелью, объединены единой локальной сетью и высокоскоростным выходом в Интернет со скоростью 100Мб/с. Помещения расположены:

- по адресу: г. Братск, ул. К. Маркса, 9 - два видео-лекционных зала на 50 и 80 посадочных мест, два компьютерных класса, конференц-зал, тренинговый зал, кабинет учителя-логопеда и учителя-дефектолога; библиотека, книгохранилище, рабочие кабинеты специалистов муниципальной методической службы;

- по адресу г. Братск, ж/р Энергетик, ул. Приморская 47 – филиал библиотеки, компьютерный класс (инновационная лаборатория). Все помещения оснащены современным оборудованием, мебелью, объединены единой локальной сетью и высокоскоростным выходом в Интернет со скоростью 100Мб/с.

- библиотечные фонды библиотеки МАУ ДПО «ЦРО» - 11039 экземпляров, в том числе книги, брошюры - 10590 экземпляров, учебники – 449 экземпляров, медиаресурсы – более 250 дисков;

- свободный доступ к ресурсам Национальной электронной библиотеки, каталогу художественной литературы «ЛитРес» и др.

Перечень технического обеспечения МАУ ДПО «ЦРО»

Оборудование конференц-зала:

1. Монитор 18,5" Acer V193HQVBb – 10 шт;
2. Системный блок Dero Neos 240MD – 10 шт;
3. Ноутбук HP17-bs035ur – 1 шт;
4. Проектор Nec UM301W – 1 шт;
5. Экран для проектора DEXP WE-80 – 1 шт;
6. Вебкамера для видеоконференций HD Logitech B910 –1 шт.;
7. Точка доступа ZyXEL NBG460N Wi-Fi 802.11n до 300 Мбит/с, Gigabit Ethernet – 1 шт;
8. Микрофон VRN-MIC3 -1 шт.;
9. Колонки TDS-501 Wood -1 шт.

Оборудование видео-лекционного зала

1. Ноутбук HP17-bs035ur – 1 шт;
2. Проектор Nec UM301W – 1 шт;
3. Экран для проектора DEXP WE-80 – 1 шт;
4. Вебкамера для видеоконференций HD Logitech B910 –1 шт.;

5. Точка доступа ZyXEL NBG460N Wi-Fi 802.11n до 300 Мбит/с, Gigabit Ethernet – 1 шт.

6. Микрофон VRN-MIC3 -1 шт.;

7. Колонки TDS-501 Wood -1 шт.;

Оборудование лекционного зала

1. Ноутбук HP17-bs035ur – 1 шт;

2. Проектор Nec UM301W – 1 шт;

3. Акустическая система – 1 шт;

4. Экран для проектора DEXP WE-80 – 1 шт;

5. Вебкамера для видеоконференций HD Logitech B910 –1 шт.;

6. Точка доступа ZyXEL NBG460N Wi-Fi 802.11n до 300 Мбит/с, Gigabit Ethernet – 1 шт.

7. Микрофон VRN-MIC3 -1 шт.;

8. Колонки TDS-501 Wood -1 шт.

Оборудование библиотеки

1. Проектор BENQ – 1 шт;

2. Ноутбук HP17-bs035ur – 1 шт;

3. МФУ лазерный Kyocera V2735dw – 1 шт;

4. Цветной принтер Kyocera P6235cdn – 1 шт;

5. Ноутбук Acer Aspire AS5349 101040798-809 – 1 шт;

6. Вебкамера для видеоконференций HD Logitech B910 –1 шт.;

7. Микрофон VRN-MIC3 -1 шт.;

8. Колонки TDS-501 Wood -1 шт.;

Оборудование двух компьютерных классов (инновационных лабораторий)

1. Интерактивная доска SMART Board 660, диагональ 160 см – 1 шт;

2. Ноутбук HP17-bs035ur – 1 шт;

3. Проектор Nec UM301W – 1 шт;

4. Экран для проектора DEXP WE-80 – 1 шт;

5. Ноутбук Apple MacBookPro – 20 штук;

6. Наушники: SLR-650 - 20 штук;

7. Микрофон VRN-MIC3 -20 штук;

8. Колонки TDS-501 Wood -20 штук;

9. Веб-камера WCQ-107 – 20 штук;

10.Сканер HP Scanjet G3110 – 20 штук;

11.Черно-белый лазерный принтер HP LaserJet Pro P1102w – 20 штук;

12.Микроскоп Carson - MM640 – 20 штук;

13.Графический планшет Wacom Модель: Bamboo Pen – 20 штук;

14.Комплект цифрового учебного оборудования (датчик pH DT016, датчик освещенности DT009-4, датчик температуры DT029, датчик дыхания Fourier Systems, датчик частоты сокращения сердца DT155A, датчик влажности DT014, датчик расстояния DT020-1, датчик давления DT015, регистратор данных USBLink_ 1 набор;

15.Фотокамера: FinePix T210 – 20 штук;

16. Конструктор по началам прикладной информатики и робототехники LEGO ПервоРобот NXT. Базовый набор (9797 v.95) - 1 набор;
17. Интегрированная творческая среда ПервоЛого 3.0 – 6 штук;
18. Программное обеспечение для программирования роботов LEGO ПервоРобот NXT – 6 штук;
19. Микроскоп Carson - ММ640- 12 штук;
20. УМК «Живая Математика 4.3»- 12 штук;
21. УМК «Живая Физика 4.3» - 12 штук;
22. УМК «Живая География. Школьная геоинформационная система. ГИС –оболочка» - 12 штук;
23. УМК «Живая География 2.0. Цифровые географические карты» – 12 штук;
24. УМК «Живая География 2.0. Комплект цифровых исторических карт» - - 12 штук;
25. УМК «Живая География 2.0. Коллекция космических снимков России» – 12 штук;
26. Интегрированная творческая среда: ЛогоМиры 3.0 – 6 штук.

Психолого-медико-педагогическая комиссия

1. Аппарат Canon 4320d (многофункциональный) – 1 шт;
2. Системный блок Dero Neos 240MD – 1 шт;
3. Облучатель рециркулятор "Armed" CH211-115 – 1 шт.