

12.02.08 Протезно-ортопедическая и реабилитационная техника
Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещения

№ п/п	Наименование кабинета, перечень оборудования
Кабинеты:	
1	Истории и основ философии
2	Иностранного языка
3	Математики
4	Информатики
5	Инженерной графики
6	Технической механики
7	Электротехники
8	Материаловедения
9	Анатомии и физиологии человека
10	Метрологии, стандартизации и подтверждения качества
11	Охраны труда
12	Экономики организации
13	Безопасности жизнедеятельности
Лаборатории:	
14	Технических средств реабилитации
15	Индивидуальных реабилитационных мероприятий
16	Инженерной графики
17	Технической механики
18	Электротехники
19	Материаловедения
20	Метрологии и стандартизации
Мастерские:	
21	Слесарно-механическая
22	Протезирования и ортезирования
23	Гипсо-слепочная

24	Ортопедической обуви
Тренажерные комплексы:	
25	Оздоровительно-спортивный комплекс для реабилитации пациентов
Спортивный комплекс:	
26	Спортивный зал
27	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
28	Стрелковый тир
Залы:	
29	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
30	Актный зал

Кабинет истории и основ философии

- рабочее место преподавателя,
- парты учащихся
- доска,
- персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением,
- мультимедиапроектор,
- экран,
- лазерная указка,
- шкафы для хранения учебных материалов по предмету

Кабинет иностранного языка

- автоматизированное (ПК) рабочее место преподавателя,
- автоматизированное рабочее место обучающегося (ПК) – 14 мест,
- проектор – 1 шт.,
- экран – 1 шт.,
- доступ к сети Интернет,
- Web камеры – 12 шт.,
- аудиогарнитура SVAN – 14 шт.,
- музыкальный центр – 1 шт.,
- учебная доска – 1 шт.,
- стол одноместный – 16 шт.,
- стол 2-х местный – 5 шт.,
- трибуна – 1 шт.;

Кабинет математики

- автоматизированное рабочее место преподавателя (ПК) – 1 шт.,
- автоматизированное рабочее место обучающегося (ПК) -12 шт.,
- проектор – 1 шт.,
- экран – 1 шт.,
- доступ к сети Интернет,
- портал Moodle,

- мультимедиаплеер – 1 шт.,
- видеоманитофон – 1 шт.,
- телевизор – 1 шт.,
- доска – 1 шт.,
- стол преподавателя – 1 шт.,
- принтер – 1 шт.,
- стол 4-х местный – 7 шт.,
- стул с высокой спинкой – 10 шт.,
- стул – 14 шт.;

Кабинет информатики

- автоматизированное рабочее место преподавателя (ПК) - 1 шт,
- автоматизированное рабочее место обучающегося (ПК) -10 шт.,
- проектор - 1 шт.,
- экран - 1 шт.,
- доступ к сети Интернет,
- кондиционер,
- стул – 19 шт.,
- стол 2 –х местный – 8 шт.,
- стол одноместный – 16 шт.,
- доска для обучения – 1 шт.;

Кабинет инженерной графики

- автоматизированные рабочие места на 12 обучающихся
- сервер в лаборатории
- специализированная эргономичная мебель для работы за компьютером;
- проектор и экран;
- маркерная доска;

Кабинет технической механики

- автоматизированное рабочее место преподавателя (ПК) - 1 шт,
- проектор и экран;

- рабочие места для обучающихся - 15
- образцы шероховатости поверхности - 1 шт.
- измерительные металлические линейки - 5 шт.
- угольник плоский лекальный - 1 шт.
- штангенциркули ШЦ-I 0-125-1 шт., ШЦ-II 0-160-2 шт., ШЦ-III 0-160 1 шт.
- штангенглубиномер 0-125 -1 шт.
- штангенрейсмас 30-300 - 1 шт.
- микрометр МК 0-25 1 шт., МК 50-75 - 1 шт.
- микрометрический глубиномер 0-150 - 1 шт.
- микрометрический нутромер 50-75 - 1 шт.
- калибры-скобы - 5 шт.
- калибры-пробки двухсторонние - 7 шт.
- калибры-пробки односторонние - 2 шт.
- шаблоны радиусные - 5 шт.
- концевые плоскопараллельные меры длины - 1 набор
- модель угломера типа УН 0-180° 1 шт.
- оптический угломер для измерения наружных углов - 1 шт.
- калибр-пробка для конусов - 4 шт.
- калибр-втулка для измерения конусов 1 шт.
- индикатор часового типа ИЧ-10 - 1 шт.
- поверочная плита - 1 шт.
- индикаторный нутромер типа НИ - 1 шт.
- измерительная пружинная головка-микрокатор - 1 шт.
- резьбовой шаблон - 1 шт.
- резьбовые калибры-пробки - 4 шт.
- резьбовые калибры-скобы - 10 шт.
- резьбовой микрометр со вставками 25-50 - 1 шт.
- штангензубомер - 1 шт.

Кабинет электротехники

- автоматизированное рабочее место преподавателя (ПК),

- доска – 1 шт.,
- мультимедийный проектор – 1 шт.,
- экран настенный – 1 шт.,
- учебный стенд «Кабинет электротехники» - 1 шт
- макеты электрических машин – 6 шт.,
- комплект учебного оборудования «Электрические измерения и основы метрологии», стендовый вариант, компьютерная версия;
- трансформатор тип ТСЗИ – 25- 1 шт.,
- стол преподавателя – 1 шт.,
- стол одноместный – 11 шт.,
- стул – 13 шт.;

Кабинет материаловедения

- автоматизированное рабочее место преподавателя (ПК),
- доска – 1 шт.,
- мультимедийный проектор – 1 шт.,
- экран настенный – 1 шт.,
- комплект демонстрационных пособий по материаловедению – 1шт;
- типовой комплект учебного оборудования «Материаловедение» – 1шт;
- типовой комплект учебного оборудования «Изучение микроструктуры стали в неравновесном состоянии» - 1 шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Изучение микроструктуры углеродистой стали в равновесном состоянии» - 1 шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Чугуны» - 1шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Изучение микроструктуры цветных сплавов» - 1 шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Определение плотности полимеров различными методами»- 1 шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Построение диаграммы состояния сплавов «свинец-сурьма» термическим методом – 1 шт.;

- типовой комплект учебного оборудования «Изучение микроструктуры легированной стали» - 1 шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Определение износостойкости пластмасс» - 1 шт.;
- интерактивная диаграмма «Железо-углерод (цементит)» - 1 шт

Кабинет анатомии и физиологии человека

автоматизированное рабочее место преподавателя (ПК);

- доска учебная,
- проектор – 1 шт.,
- экран – 1 шт.,
- стол 2-х местный – 6 шт.,
- стол одноместный – 3 шт.,
- стул – 15 шт.;
- модель скелета “Stan”, на 5-рожковой роликовой стойке – 1 шт.,
- классический череп, 3 части – 1шт.,
- модель эластичного мини-позвоночника на подставке – 1шт.,
- мышцы верхних конечностей (4 планшета, 32х67 см) - 1шт.,
- модель скелета мужского таза – 1 шт.,
- модель отпрепарированной руки с мышцами, 5 частей – 1 шт.,
- модель ноги с мышцами, 9 частей – 1 шт.,
- цельная фигура человека с мышцами, двуполоая, с внутренними органами – 1 шт.,
- комплект плакатов по курсу «Нормальная анатомия человека» - 22 шт.,
- модель человека для кабинета анатомии и физиологии человека – 1шт

Кабинет метрологии и стандартизации и подтверждения качества

- автоматизированное рабочее место преподавателя (ПК);
- доска учебная,
- проектор – 1 шт.,
- экран – 1 шт.,

- стол 2-х местный – 8 шт.,
- стол одноместный – 5 шт.,
- стул – 12 шт.;
- комплект демонстрационных пособий по метрологии – 1 шт.;
- комплект учебного оборудования «Электрические измерения и основы метрологии», стендовый вариант, компьютерная версия; - 1 шт.- комплект демонстрационных пособий по материаловедению – 1шт;
- типовой комплект учебного оборудования «Материаловедение» – 1шт;
- типовой комплект учебного оборудования «Изучение микроструктуры стали в неравновесном состоянии» - 1 шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Изучение микроструктуры углеродистой стали в равновесном состоянии» - 1 шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Чугуны» - 1шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Изучение микроструктуры цветных сплавов» - 1 шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Определение плотности полимеров различными методами»- 1 шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Построение диаграммы состояния сплавов «свинец-сурьма» термическим методом – 1 шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Изучение микроструктуры – 1 шт.;
- легированной стали» - 1 шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Определение износостойкости пластмасс» - 1 шт.;
- интерактивная диаграмма «Железо-углерод (цементит)

Кабинет охраны труда

- автоматизированное рабочее место преподавателя (ПК);
- проектор – 1 шт.,
- экран – 1 шт.,
- индивидуальная аптечка первой медицинской помощи – 8 шт.,

- аптечка первой медицинской помощи (укомплектованная санитарная сумка)
- 1 шт.,
- противогаз - 8 шт.,
- респиратор - 8 шт.,
- газодымозащитный комплект – 2 шт.,
- костюм химзащиты – 1 шт.,
- тренажер для оказания первой медицинской помощи (тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации пружинно-механический с индикацией правильности выполнения действий, с учебным и 4-мя тестовыми режимами, с цифровым отображением объема и скорости вдыхаемого воздуха «Максим III-01»)– 1 шт.,

Кабинет экономики организации

- автоматизированные рабочие места на 12 обучающихся
- автоматизированное рабочее место преподавателя
- проектор, экран;
- маркерная доска
- многофункциональное устройство (МФУ)
- принтер

Кабинет безопасности жизнедеятельности

- автоматизированное рабочее место преподавателя (ПК);
- проектор – 1 шт.,
- экран – 1 шт.,
- индивидуальная аптечка первой медицинской помощи – 8 шт.,
- аптечка первой медицинской помощи (укомплектованная санитарная сумка)
- 1 шт.,
- противогаз - 8 шт.,
- респиратор - 8 шт.,
- газодымозащитный комплект – 2 шт.,
- костюм химзащиты – 1 шт.,

- тренажер для оказания первой медицинской помощи (тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации пружинно-механический с индикацией правильности выполнения действий, с учебным и 4-мя тестовыми режимами, с цифровым отображением объема и скорости вдыхаемого воздуха «Максим Ш-01»)– 1 шт.,

Лаборатория «Технических средств реабилитации»

- кушетка смотровая медицинская – 1 шт.,
- набор технических средств реабилитации,
- стена «зеркальная»,
- тренажеры реабилитационные – 4 шт.,
- инвалидная коляска с электроприводом – 1 шт.,
- инвалидная коляска механическая– 2 шт.
- комплект тренажеров для медицинской физкультуры.

Лаборатория «Индивидуальных реабилитационных мероприятий»

- кушетка смотровая медицинская – 1 шт.,
- набор технических средств реабилитации,
- стена «зеркальная»,
- тренажеры реабилитационные – 4 шт.,
- инвалидная коляска с электроприводом – 1 шт.,
- инвалидная коляска механическая– 2 шт.
- комплект тренажеров для медицинской физкультуры.

Лаборатория «Инженерной графики»

- автоматизированные рабочие места на 12 обучающихся
- сервер в лаборатории
- специализированная эргономичная мебель для работы за компьютером;
- проектор и экран;
- маркерная доска.

Лаборатория технической механики

- автоматизированное рабочее место преподавателя (ПК) - 1 шт,
- проектор и экран;
- рабочие места для обучающихся - 15
- образцы шероховатости поверхности - 1 шт.
- измерительные металлические линейки - 5шт.
- угольник плоский лекальный - 1 шт.
- штангенциркули ШЦ-I 0-125-1 шт., ШЦ-II 0-160-2 шт., ШЦ-III 0-160 1 шт.
- штангенглубиномер 0-125 -1 шт.
- штангенрейсмас 30-300 - 1шт.
- микрометр МК 0-25 1 шт., МК 50-75 - 1 шт.
- микрометрический глубиномер 0-150 - 1 шт.
- микрометрический нутромер 50-75 - 1 шт.
- калибры-скобы - 5 шт.
- калибры-пробки двухсторонние - 7 шт.
- калибры-пробки односторонние - 2 шт.
- шаблоны радиусные - 5 шт.
- концевые плоскопараллельные меры длины - 1 набор
- модель угломера типа УН 0-180° 1 шт.
- оптический угломер для измерения наружных углов - 1 шт.
- калибр-пробка для конусов - 4 шт.
- калибр-втулка для измерения конусов 1 шт.
- индикатор часового типа ИЧ-10 - 1шт.
- поверочная плита - 1шт.
- индикаторный нутромер типа НИ - 1 шт.
- измерительная пружинная головка-микрокатор - 1шт.
- резьбовой шаблон - 1 шт.
- резьбовые калибры-пробки - 4 шт.
- резьбовые калибры-скобы - 10 шт.
- резьбовой микрометр со вставками 25-50 - 1шт.
- штангензубомер - 1шт.

Лаборатория электротехники

- автоматизированное рабочее место преподавателя (ПК),
- доска – 1 шт.,
- мультимедийный проектор – 1 шт.,
- экран настенный – 1 шт.,
- учебный стенд «Кабинет электротехники» - 1 шт
- макеты электрических машин – 6 шт.,
- комплект учебного оборудования «Электрические измерения и основы метрологии», стендовый вариант, компьютерная версия;
- трансформатор тип ТСЗИ – 25- 1 шт.,
- стол преподавателя – 1 шт.,
- стол одноместный – 11 шт.,
- стул – 13 шт.;

Лаборатория материаловедения

- автоматизированное рабочее место преподавателя (ПК),
- доска – 1 шт.,
- мультимедийный проектор – 1 шт.,
- экран настенный – 1 шт.,
- комплект демонстрационных пособий по материаловедению – 1шт;
- типовой комплект учебного оборудования «Материаловедение» – 1шт;
- типовой комплект учебного оборудования «Изучение микроструктуры стали в неравновесном состоянии» - 1 шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Изучение микроструктуры углеродистой стали в равновесном состоянии» - 1 шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Чугуны» - 1шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Изучение микроструктуры цветных сплавов» - 1 шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Определение плотности полимеров различными методами»- 1 шт.;

- типовой комплект учебного оборудования «Построение диаграммы состояния сплавов «свинец-сурьма» термическим методом – 1 шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Изучение микроструктуры легированной стали» - 1 шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Определение износостойкости пластмасс» - 1 шт.;
- интерактивная диаграмма «Железо-углерод (цементит)» - 1 шт

Лаборатория метрологии и стандартизации

- автоматизированное рабочее место преподавателя (ПК);
- доска учебная,
- проектор – 1 шт.,
- экран – 1 шт.,
- стол 2-х местный – 8 шт.,
- стол одноместный – 5 шт.,
- стул – 12 шт.;
- комплект демонстрационных пособий по метрологии – 1 шт.;
- комплект учебного оборудования «Электрические измерения и основы метрологии», стендовый вариант, компьютерная версия; - 1 шт.- комплект демонстрационных пособий по материаловедению – 1шт;
- типовой комплект учебного оборудования «Материаловедение» – 1шт;
- типовой комплект учебного оборудования «Изучение микроструктуры стали в неравновесном состоянии» - 1 шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Изучение микроструктуры углеродистой стали в равновесном состоянии» - 1 шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Чугуны» - 1шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Изучение микроструктуры цветных сплавов» - 1 шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Определение плотности полимеров различными методами»- 1 шт.;

- типовой комплект учебного оборудования «Построение диаграммы состояния сплавов «свинец-сурьма» термическим методом – 1 шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Изучение микроструктуры – 1 шт.;
- легированной стали» - 1 шт.;
- типовой комплект учебного оборудования «Определение износостойкости пластмасс» - 1 шт.;
- интерактивная диаграмма «Железо-углерод (цементит)

Мастерская «Слесарно-механическая»

- верстаки – 8 рабочих мест;
- тиски – 8 шт.,
- сверлильный станок «IXION» - 1 шт.,
- заточной станок «EINSPANNEN» - 1 шт.,
- комплекты слесарных инструментов – 8 шт.

Мастерская «Протезирования и ортезирования»

- автоматизированные рабочие места на 8 обучающихся
- вакуумная установка с комплектующими - 2 шт.,
- рабочее место для работ по глубокой вытяжке – 1 шт.,
- сплинт система «Aksioma AS x18E»
- устройство вытяжное ВУ-3 - 8 шт.,
- дымоуловитель BELTEMA-6102A1 – 4шт.,
- дымоуловитель Quick-493 ESD - 8 шт.,
- рукав мягкий для дымоуловителя- 8 шт.,
- табурет антистатический ТБ-30 ESD - 10 шт.,
- станок шарошечный крупногабаритный с 2 силиконовыми насадками – 1 шт.,
- весы лабораторные - 1 шт.,
- промстолы – 8 шт.,
- тиски ЗУБР «ЭКСПЕРТ» слесарные, многофункциональные - 5 шт.,

- станок сверлильный «Калибр СС-20 Е/800» – 1 шт.;
- станок ленточнопильный «Корвет – 33» – 1 шт.;
- станок ленточнопильный «Корвет – 31» – 1 шт.;
- станок сверлильный «Корвет – 48» – 1 шт.;
- станок шлифовальный «Корвет – 51Л» – 1 шт.;
- шлифлента «Энкор» 55132 – 6 шт.;
- пылесос строительный «Корвет – 65» – 1 шт.;
- пылесос строительный «Калибр» СПП-1500/25– 1 шт.
- сушильный шкаф СМ 50/250-1000 ЩС – 1 шт.,
- комплект инструментов для глубокой вытяжки,
- двухходовая прямая отсасывающая трубка для протезов рук.

Мастерская «Гипсо-слепочная»

- отделитель гипса проточный (гипсоотстойник) – 1 шт.,
- термостол ТС –2 – 1 шт.,
- стол универсальный лабораторный ГИПС АВЕРОН – 1 шт.,
- типовой комплект учебного оборудования ГИПС АВЕРОН - 1шт.,
к лабораторному столу
- табурет антистатический - 10 шт.,
- тиски ЗУБР «ЭКСПЕРТ» - 4 шт.,
- пылесос строительный «Калибр» СПП-1500/30– 1 шт.,
- верстак слесарный бестумбовый – 3 шт.,
- верстак слесарный однотумбовый – 1 шт.
- весы лабораторные ВК 600 – 1 шт.,
- кушетка смотровая медицинская МСЧ-203 – 1 шт.,
- тележка инструментальная открытого типа – 2 шт.

Мастерская «Ортопедической обуви»

- специализированные промышленные столы обувщика с встроенной вытяжкой (на 2 рабочих места) – 4 шт.;
- автоматическое устройство подачи клея на нижний вал «FORTUNA»,

- автоматическая установка «Juda JD – 826» для фрезерования паза под супинатор на стельке — 1 шт.;
- автоматическая установка «Juda» для загибки и спошивания края кожи – 1 шт.;
- электроутюг для разглаживания верха обуви – 1 шт.,
- электробронер (оборудование для термообработки) – 1 шт.;
- терморезак – 1 шт.
- электрофен – 1 шт.;
- электросварочный утюг – 1 шт.;
- полировальная машина GP с интегрированной вытяжкой – 1 шт.;
- вакуумный пресс 168P57/A – 1шт.;
- обувная швейная машина Textima\$
- машина швейная «Руно-м» для стачивания деталей из различных видов натурального и искусственного меха – 1 шт.;
- машина швейная Juki – 3304;
- машина швейная класса 526 для вшивания молний;
- клеенамазывательная роликовая машина – 1 шт.

Тренажерные комплексы:

Оздоровительно-спортивный комплекс для реабилитации пациентов

- домашний кинотеатр Panasonic – 1 шт.,
- DVDSamsung – 1 шт.,
- телевизор Toshiba – 2 шт.,
- кондиционер - 2 шт.,
- тренажер - 11 шт.,
- беговая дорожка WESLO - 2шт.,
- велотренажер BODYsculp. - 1 шт.,
- беговая дорожка KETTIER - 1 шт.,
- штанга - 1 шт.,
- стенка гимнастическая - 1 шт.,
- тренажер WEIDER

- тренажер STEPPER - 1 шт., KETTIER
- «Эллипсоид» – 1 шт.,
- Тренажер «Гребля» – 1 шт.,
- Тренажер спортивный KETTIER - 1 шт.,
- коленопор – 1 шт.,
- маты – 15 шт.,
- лыжный инвентарь -15 шт (лыжи, ботинки, лыжные палки, лыжные мази и.т.п.).
- мячи гимнастические – 15 шт.,
- баскетбольные, футбольные, волейбольные мячи;
- щиты, ворота, корзины, сетки, стойки.

Спортивный зал

- домашний кинотеатр – 1 шт.,
- DVD – 1 шт.,
- телевизор – 2 шт.,
- кондиционер - 2 шт.,
- тренажер - 13 шт.,
- беговая дорожка WESLO - 2шт.,
- велотренажер BODYsculpt. - 1 шт.,
- беговая дорожка KETTLER - 1 шт.,
- штанга - 1 шт.,
- стенка гимнастическая - 1 шт.,
- тренажер WEIDER – 1шт.,
- тренажер STEPPER - 1 шт.,
- «Эллипсоид» – 1 шт.,
- тренажер «Гребля» – 1 шт.,
- тренажер спортивный KETTLER - 1 шт.,
- коленопор – 1 шт.,
- маты – 13 шт.,
- мячи гимнастические – 11 шт.,

- баскетбольные, футбольные, волейбольные мячи;
- щиты, ворота, корзины, сетки, стойки, антенны;
- весы напольные – 1 шт.,
- гантели (1.5 и 2 кг) – 34 шт.;

Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий (часть сооружения стадиона «Металлург»)

- футбольное поле,
- беговые дорожки,
- полоса препятствий в составе 8 элементов,
- уличный комплекс сдачи ГТО,
- прыжковая площадка,
- прочие

Стрелковый тир – лазерный тир «Кадет»:

Количество стрелков — 2,

Мишени — проецируемые: неподвижные, появляющиеся, движущиеся,

Экран — 2х2 м,

Оружие — пистолет Макарова, автомат Калашникова,

Оборудование — беспроводное,

Точность регистрации попадания — 2 мм

Библиотека

- оборудованное рабочее место библиотекаря (рабочий стол, ПК) – 1 шт.,
- общий книжный фонд – 8880 экз., из них:
 - 5785 - учебная литература,
 - 287 - учебно-методическая литература,
 - 2,806 – художественная литература
- ООО «Методические интерактивные коммуникации», договор № 1450 от 31.08.2020 г. неограниченное количество доступов.
- ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ», договор №1412 от 11.01.2021г, индивидуальный неограниченный доступ и одновременный индивидуальный

доступ Пользователей к содержимому из любой точки.

- Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека», договор № 101/НЭБ/6348 от 14.11.2019 г.- неограниченное количество доступов.

Читальный зал с выходом в интернет

- оборудованные рабочие места обучающихся (компьютерный стол, компьютерный стул, ПК) – 2 шт.,
- конференц–стол (овальный) на 9 мест - 2 шт.,
- доступ к сети Интернет,
- книжный шкаф – 4 шт.,

Актальный зал

- 220 посадочных мест;
- кондиционер – 4 шт.,
- сцена – 1 шт.,
- проектор – 1 шт.,
- экран – 1 шт.,
- осветительное оборудование (софиты цветные, лазерные цветные проецируемые точки, бегающие цветные огни, вращающийся зеркальный отражатель),
- звуковое оборудование (микрофоны, усилители звука),
- звуковая кафедра – 1 шт.,
- электронное пианино – 1 шт.;
- персональный компьютер – 2 шт.,
- ноутбук – 1 шт.;