

МИНИСТЕРСТВО ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области
«Нижнетагильский горно-металлургический колледж имени Е.А. и М.Е. Черепановых»

СПРАВКА

о материально-техническом обеспечении и оснащенности образовательного процесса по общеобразовательным дисциплинам
основной профессиональной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО

Наименование кабинета/ лаборатории	Кабинет	Адрес	Перечень технических средств, основного оборудования и методического обеспечения	Наименование дисциплин
Кабинеты:				
Кабинет русского языка и литературы	507 -2	ул. Пархоменко, 15	Технические средства компьютер - 1 шт принтер - 1 шт монитор - 1 шт клавиатура - 1 шт мышь компьютерная - 1 шт Учебная мебель стол преподавателя - 1 шт стол компьютерный - 1 шт стол ученический - 15 шт стул офисный - 1 шт стул мягкий - 1 шт стул ученический - 30 шт доска ученическая - 1 шт шкаф книжный - 4 шт тумба (2-х дверная) - 4 шт стол письменный - 1 шт стул - 2 шт вешалка-стойка - 1 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания плакаты стенд по охране труда - 1 шт стенды с портретами писателей и названиями их произведений (не учтено) - 16 шт	БД.01 Русский язык и литература
Кабинет английского языка	415-2	ул. Пархоменко, 15	Технические средства компьютер персональный с выходом в интернет - 1 шт принтер «Canon» - 1 шт ТВ «Samsung» - 1 шт DVD player «Samsung» - 1 шт	БД.02 Иностранный язык

			<p>магнитофон «Philips» - 1 шт</p> <p>Учебная мебель</p> <p>учебная доска - 1 шт</p> <p>ученическая парта -18 шт</p> <p>стол преподавателя - 1 шт</p> <p>стул ученический - 18 шт</p> <p>стул преподавателя - 1 шт</p> <p>книжный шкаф - 2 шт</p> <p>лавка - 1 шт</p> <p>Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания плакаты</p> <p>«Соединенное Королевство Великобритания», «США», «Таблица распорядка дня», «Таблица неправильных глаголов», «Сводная таблица спряжения глаголов», «Алфавит», географические карты англоязычных стран, счетная таблица - 9 шт, Учебно-методический комплекс по учебной дисциплине / профессиональному модулю УД Иностранный язык в профессиональной сфере, рабочие программы по учебной дисциплине, рабочие планы преподавателя, КИМы по дисциплине, программы промежуточной аттестации по учебной дисциплине, в т. ч. электронные пособия комплект электронных презентаций по темам учебной дисциплины - 1 шт, в т. ч. печатные издания англо-русские словари - 10 шт, Planet of English: учебник английского языка для учреждений СПО / Г.Т.Безкоровайная и др. (библиотечная) - 10 шт</p> <p>Агабекян И.П. Английский для средних специальных заведений: Учебное пособие - 10 шт</p> <p>Голицынский Ю.Б. Грамматика: Сборник упражнений - 10 шт</p> <p>Голубев А.П. Английский язык для технических специальностей - 10 шт</p> <p>Луговая А.Л. Английский язык для энергетических специальностей - 10 шт</p>	
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

	510-2	ул. Пархоменко, 15	<p>Технические средства компьютер персональный с выходом в интернет - 1 шт принтер «Canon» - 1 шт ТВ «Samsung» - 1 шт DVD player «Samsung» - 1 шт магнитофон «Philips» - 1 шт Учебная мебель учебная доска - 1 шт ученическая парта - 18 шт стол преподавателя - 1 шт стул ученический - 18 шт стул преподавателя - 1 шт книжный шкаф - 2 шт лавка - 1 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания плакаты «Соединенное Королевство Великобритания», «США», «Таблица распорядка дня», «Таблица неправильных глаголов», «Сводная таблица спряжения глаголов», «Алфавит», географические карты англоязычных стран, счетная таблица - 9 шт, в т. ч. печатные издания англо-русские словари - 10 шт, Planet of English: учебник английского языка для учреждений СПО / Г.Т.Безкоровайная и др. (библиотечная) - 10 шт Агабекян И.П. Английский для средних специальных заведений: Учебное пособие - 10 шт Голицынский Ю.Б. Грамматика: Сборник упражнений - 10 шт Голубев А.П. Английский язык для технических специальностей - 10 шт</p>	
--	-------	--------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Кабинет истории, обществознания	501-2	ул. Пархоменко, 15	<p>Учебная мебель шкаф - 1 шт парта - 16 шт стул ученический - 32 шт письменный стол - 1 шт стул мягкий - 1 шт учебная доска - 1 шт Электронные пособия УМК по Истории 1 курс, 2 курс УМК по обществознанию 1 курс</p>	БД.03 История БД.04 Обществознание (включая экономику и право)+и исл деят ПОО.01 Основы исследовательской деятельности
Кабинет и лаборатория химии	20-1	пр. Ленина, 38	<p>Оборудование сушильный шкаф - 2 шт муфельная печь - 2 шт плита нагревательная - 6 шт штатив на 14 пробирок - 29 шт штатив на 20 пробирок - 10 шт комплект гирь в шкапулке - 3 шт сливная банка - 17 шт железный штатив на 40 пробирок - 2 шт тигельные щипцы - 9 шт кольца для штатива - 18 шт электрическая печка - 3 шт плитка 2-ух конфорочная - 1 шт стакан полипропиленовый объемом 100 мл (в коробке) - 6 шт пробка корковая - 284 шт эксикатор - 9 шт асбестовая сетка - 22 шт электрод для рН-метра - 3 шт банка с аммонием роданистым объемом 50 гр - 2 шт банка с аммонием роданистым объемом 100 гр - 2 шт банка с металлическим Na объемом 400 гр - 1 шт банка с металлическим Ca объемом 400 гр - 1 шт банка с бариером азотнокислым объемом 900 гр - 1 шт банка с металлическим йодом объемом 500 гр - 2 шт банка с жёлтой кровяной солью объемом 900 гр - 1 шт банка с красной кровяной солью объемом 500 гр - 1 шт банка с никелем сернокислым объемом 50 гр - 2 шт банка с кольбатом сернокислым объемом 50 гр - 1 шт банка с окисью бария объемом 50 гр - 1 шт</p>	БД.05 Химия

			<p>банка с аммонием двуххромовокислым объёмом 50 гр - 1 шт</p> <p>Капсула с уксусным альдегидом - 1 шт</p> <p>банка с сахарозой объёмом 700 гр - 3 шт</p> <p>банка с кальцием металлическим объёмом 500 гр - 1 шт</p> <p>банка с окисью марганца объёмом 900 гр - 1 шт</p> <p>банка со свинцом уксуснокислым объёмом 900 гр - 1 шт</p> <p>бутылка с этоксиэтаном объёмом 600 мл - 1 шт</p> <p>бутылка с диэтиловым эфиром объёмом 500 мл - 1 шт</p> <p>бутылка с изобутиловым спиртом объёмом 50 мл - 1 шт</p> <p>бутылка с бензолом объёмом 500 мл - 1 шт</p> <p>бутылка с О-ксинолом объёмом 500 мл - 1 шт</p> <p>банка с красным фосфором объёмом 300 гр - 1 шт</p> <p>коническая колба для приготовления раствора бромной воды объёмом 1000 мл - 2 шт</p> <p>бутылка для хранения брома объёмом 1000 мл - 2 шт</p> <p>бутылка с раствором бромной воды объёмом 100 мл - 2 шт</p> <p>бутылка с раствором бромной воды объёмом 50 мл - 4 шт</p> <p>поднос маленький зелёный - 3 шт</p> <p>чашка Петри - 9 шт</p> <p>полипропиленовый стакан объёмом 250 мл - 2 шт</p> <p>капельница (40 мл) с раствором бромной воды - 18 шт</p> <p>подставка под цилиндр - 33 шт</p> <p>коллекция полезные ископаемые - 3 шт</p> <p>коллекция «Волокна» - 4 шт</p> <p>коллекция горных пород и минералов - 16 шт</p> <p>коллекция набор удобрений - 20 шт</p> <p>коллекция минеральные и горные удобрения - 5 шт</p> <p>коллекция основные виды промышленного сырья - 2 шт</p> <p>коллекция «Пластмассы» - 4 шт</p> <p>коллекция металлы и сплавы - 1 шт</p> <p>коллекция набор промышленного сырья - 3 шт</p> <p>коллекция «Алюминий» - 3 шт</p> <p>коллекция металлы - 1 шт</p> <p>коллекция «Каучуки» - 1 шт</p> <p>упаковка фиксанала $\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_3 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$ 0,1N - 23 шт</p> <p>упаковка фиксанала $(\text{NH})_4\text{C}_2\text{O}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$ 0,1N - 10 шт</p> <p>упаковка фиксанала $\text{BaCl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ 0,1N - 10 шт</p> <p>упаковка фиксанала $\text{K}_3[\text{Fe}(\text{CN})_6]$ 0,1N - 4 шт</p> <p>упаковка фиксанала KCl 0,1N - 6 шт</p> <p>упаковка фиксанала KI 0,1N - 3 шт</p>	
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

			<p>упаковка фиксаля NaCl 0,1N - 3 шт упаковка фиксаля $\text{H}_2\text{C}_2\text{O}_4$ 0,1N - 3 шт упаковка фиксаля H_2SO_4 0,1N - 6 шт упаковка фиксаля HCl 0,1N - 3 шт упаковка фиксаля $\text{K}_2\text{C}_2\text{O}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$ 0,1N - 1 шт упаковка фиксаля K_2CO_3 0,1N - 1 шт упаковка фиксаля J2 0,1N - 1 шт водяная баня - 1 шт металлическая ложечка - 43 шт Учебная мебель вешалка для одежды - 3 шт доска - 1 шт стол трёхполочный - 2 шт парта - 18 шт стул - 34 шт стол под оборудование - 5 шт вытяжной шкаф - 6 шт стол-мойка двойная - 1 шт подставка под цветы - 2 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания ведро - 4 шт одеяло - 2 шт поднос маленький зелёный (в коробке) - 11 шт информационный стенд периодическая система химических элементов Д.И.Менделеева - 1 шт информационный стенд электрохимический ряд напряжения металлов - 1 шт информационный стенд таблица растворимости солей, оснований и кислот в воде - 1 шт информационный стенд окраска индикаторов в различных средах - 1 шт информационный стенд правила техники безопасности в кабинете химии - 3 шт портреты учёных - 3 шт халат - 50 шт перчатки - 4 пары шт рукавицы - 2 пары шт фарфоровая чашка - 7 шт Фарфоровая чашка под мел - 1 шт ступка под мел - 1 шт</p>	
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

			<p>ступка - 27 шт пестик - 13 шт фарфоровый стакан - 8 шт пробка для тигля - 58 шт воронка фарфоровая - 1 шт фарфоровый тигель, большой - 3 шт фарфоровая ложечка - 3 шт фарфоровая лопатка - 7 шт</p>	
Кабинет биологии	20а-1	пр. Ленина, 38	<p>Технические средства компьютер персональный - 1 шт принтер - 1 шт интерактивная доска - 1 шт Оборудование пробирка - 9 шт насос пробоотборник - 2 шт средство для электрохимической очистки воды - 4 шт набор реактивов для моделирования загрязнений - 4 шт прибор для доочистки питьевой воды - 4 шт тест комплект для анализа воды - 3 шт тест комплект для анализа воды и водяных вытяжек нитриты - 4 шт тест комплект для анализа воды и водяных вытяжек активный хлор - 4 шт тест комплект для анализа воды и водяных вытяжек нитраты - 4 шт тест комплект для анализа воды и водяных железа - 4 шт тест система железо - 4 шт тест система активный хлор - 4 шт тест система нитрат-тест - 4 шт тест система нитрит-тест - 4 шт набор для приготовления модельных растворов - 1 шт колба от газометра - 3 шт стойка-штатив для крепления элементов установки - 4 шт воронка Ø В55 - 80 - 4 шт пипетки на 1 мл - 15 шт пипетки на 5 мл - 3 шт пипетки на 10 мл - 3 шт пробирка на 10 мл для колориметрирования - 3 шт пробирка на 10 мл - 30 шт стакан на 50 мл - 3 шт</p>	БД.06 Биология

			<p> фильтр обеззоленный - 4 упаковки плёночная шкала образцов окраски - 3 шт цилиндр на 500 мл - 3 шт штатив для пробирок - 3 шт тест-комплект «Окисляемость перманганатная» - 2 шт адсорбционная колонка - 1 шт водоструйный насос - 1 шт индикаторные трубки - 20 шт колба К-1-100-29/32 - 1 шт пробка стеклянная с трубкой - 1 шт пробка стеклянная с отводом - 1 шт трехходовой кран - 2 шт трубка соединительная силиконовая - 1 шт чашка Петри - 4 шт пинцет - 1 шт стакан объёмом 50 мл - 1 шт стакан объёмом 100 мл - 1 шт стеклянная палочка - 1 шт тест-система никель-тест - 1 шт мерный цилиндр на 50 мл - 1 шт шпатель - 1 шт Учебная мебель доска - 1 шт учительский стол - 1 шт парта - 18 шт стул - 32 шт шкаф глухой - 1 шт вешалка для одежды - 3 шт ведро - 1 шт ящик для рассады - 1 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания Электронные издания: электронные плакаты Общая химия - 1 шт электронные плакаты Биология - 1 шт информационный стенд периодическая система химических элементов Д.И.Менделеева - 1 шт информационный стенд электрохимический ряд напряжения металлов - 1 шт информационный стенд таблица растворимости солей, оснований и кислот в воде - 1 шт информационный стенд количественные величины в </p>	
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

			<p>химии - 1 шт портреты учёных - 3 шт информационный стенд периодическая система химических элементов Д.И.Менделеева - 1 шт информационный стенд электрохимический ряд напряжения металлов - 1 шт информационный стенд таблица растворимости солей, оснований и кислот в воде - 1 шт информационный стенд количественные величины в химии - 1 шт халат - 4 шт поднос зеленый маленький - 1 шт форфоровая чашка под мел - 1 шт штатив на 20 пробирок - 1 шт фильтр кувшин - 2 шт колба объемом 50 мл - 4 шт мешалка - 3 шт ножницы - 1 шт</p>	
Кабинет безопасности жизнедеятельности	9	Пр. Ленина, 38	<p>Технические средства компьютер персональный - 1 шт принтер – 1 шт интерактивная доска - 1 шт проектор - 1 шт Учебная мебель учебные парты - 14 шт стулья - 28 шт шкаф двухстворчатый закрытый - 2 шт шкаф открытый – 1 шт стол преподавателя - 1 шт стол компьютерный – 1 шт стул компьютерный – 1 шт Доска ученическая - 1 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания набор плакатов «ЧС природного и техногенного характера»</p>	БД.08 ОБЖ

Кабинет-Лаборатория экологии	304-2	ул. Пархоменко, 15	<p>Оборудование</p> <p>лабораторная установка «Эффективность и качество освещения» - 1 шт</p> <p>лабораторная установка «Звукоизоляция и звукопоглощение» - 1 шт</p> <p>лабораторная установка «Определение параметров воздуха рабочей зоны и защита от тепловых воздействий» - 1 шт</p> <p>лабораторная установка «Защита от вибрации» - 1 шт</p> <p>лабораторный стенд «Защита от СВЧ-излучения» - 1 шт</p> <p>лабораторный стенд «Электробезопасность трехфазных сетей переменного тока. Защитное заземление и зануление» - 1 шт</p> <p>лабораторный стенд «Методы и средства защиты воздушной среды от газообразных примесей» - 1 шт</p> <p>лабораторная установка «Методы очистки воды» - 1 шт</p> <p>тренажер для формирования навыков неотложной доврачебной помощи - 1 шт</p> <p>Учебная мебель</p> <p>учебные парты - 6 шт</p> <p>стулья - 10 шт</p> <p>стол преподавателя - 1 шт</p> <p>доска ученическая - 1 шт</p> <p>Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания</p> <p>методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» - 9 шт</p> <p>комплект плакатов по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» - 1 шт</p>	БД.09 Экология
Кабинет географии	503-2	ул. Пархоменко, 15	<p>Оборудование</p> <p>TV - 1 шт</p> <p>DVD-плеер - 1 шт</p> <p>Учебная мебель</p> <p>учебная доска - 1 шт</p> <p>шкаф - 3 шт</p> <p>парты - 15 шт</p> <p>стулья - 30 шт</p>	БД.10 География

Кабинет математики	204-2	ул. Пархоменко, 15	<p>Оборудование</p> <p>набор шаблонов для доски, использующийся для создания рисунков фигур на плоскости и тел в пространстве - 1 шт</p> <p>демонстрационный набор пространственных тел - 1 шт</p> <p>Учебная мебель</p> <p>учебная доска - 1 шт</p> <p>ученическая парта - 17 шт</p> <p>стол преподавателя - 1 шт</p> <p>стул ученический - 32 шт</p> <p>стул преподавателя - 1 шт</p> <p>Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания</p> <p>Учебно-методический комплекс по учебной дисциплине / профессиональному модулю Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия</p> <p>методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия»</p> <p>практические работы для студентов по дисциплине «Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия»</p> <p>Учебно-методический комплекс по учебной дисциплине / профессиональному модулю Элементы высшей математики</p> <p>методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Элементы высшей математики»</p> <p>практические работы для студентов по дисциплине «Элементы высшей математики»</p> <p>Учебно-методический комплекс по учебной дисциплине / профессиональному модулю Математика</p> <p>методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Элементы высшей математики»</p> <p>практические работы для студентов по дисциплине «Математика»</p> <p>в т. ч. печатные издания</p> <p>раздаточный справочный материал - 14 шт</p> <p>учебник Ю.М. Колягин «Алгебра и начала анализа 10 кл.» 2004г. - 24 шт</p> <p>учебник Ю.М. Колягин «Алгебра и начала анализа 11 кл.» 2004 г.- 24 шт</p> <p>учебник Ш.А. Алимов «Алгебра и начала анализа 10-11</p>	ПД.01 Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия
--------------------	-------	--------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------

			<p>кл.» 2004 г. - 6 шт учебное пособие по высшей математике В.Б. Пяткова, Л.Н. Щелконова 1 часть 2008 г. - 21 шт учебное пособие по высшей математике В.Б. Пяткова, О.Е. Турова 2 часть 2008 г. - 21 шт учебное пособие по высшей математике В.Б. Пяткова, В.Я. Рудаев, О.Е. Турова 3 часть 2008 г. - 21 шт учебное пособие по высшей математике В.Б. Пяткова, Л.Н. Щелконова 4 часть 2008 г. - 21 шт</p>	
Кабинет информатики	222-2	ул. Пархоменко, 15	<p>Технические средства компьютер персональный - 17 шт принтер - 1 шт сканер - 1 шт Учебная мебель учебная доска - 1 шт ученическая парта -1 шт стол компьютерный - 16 шт стол преподавателя - 1 шт стол для оргтехники - 1 шт стул ученический - 2 шт стул «Престиж» - 17 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Основы программирования» КИМы по дисциплине методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Основы алгоритмизации и программирования» КИМы по дисциплине методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Теория алгоритмов» КИМы по дисциплине методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Пакеты прикладных программ» КИМы по дисциплине</p>	ПД.02 Информатика
Кабинет и лаборатория физики	201-2	ул. Пархоменко, 15	<p>Технические средства интерактивный комплекс, включающий компьютер персональный с выходом в интернет, интерактивную доску, роектор - 1 шт</p>	ПД.03 Физика

			<p>Оборудование</p> <p>лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике - 8 шт</p> <p>лабораторный комплект по волновой оптике - 8 шт</p> <p>лабораторный комплект по квантовым явлениям - 5 шт</p> <p>базовый комплект лабораторного оборудования «Физика-Электричество и магнетизм» ЭиМ (стенд) - 5 шт</p> <p>прибор для измерения длины световой волны - 8 шт</p> <p>прибор для демонстрации теплового расширения - 1 шт</p> <p>прибор для демонстрации зависимости сопротивления от температуры - 1 шт</p> <p>набор по передаче электроэнергии - 1 шт</p> <p>прибор для определения коэффициента линейного расширения - 1 шт</p> <p>набор по электролизу - 8 шт</p> <p>стенд с метеоприборами - 1 шт</p> <p>комплект для демонстрации свойств электромагнитных волн - 1 шт</p> <p>набор «Полупроводниковые приборы на панели» - 1 шт</p> <p>модель радиоприемника А.С.Попова - 1 шт</p> <p>модель кристаллической решетки графита - 1 шт</p> <p>модель кристаллической решетки железа - 1 шт</p> <p>модель кристаллической решетки хлорида натрия - 1 шт</p> <p>модель структуры ферромагнетика - 1 шт</p> <p>модель электрической дуги - 1 шт</p> <p>модель фотореле - 1 шт</p> <p>модель электродвигателя разборная - 1 шт</p> <p>модель электромагнита разборная - 1 шт</p> <p>модель соленоида - 1 шт</p> <p>авометр цифровой - 1 шт</p> <p>амперметр цифровой демонстрационный - 1 шт</p> <p>вольтметр цифровой демонстрационный с гальванометром - 1 шт</p> <p>машина электрофорная - 1 шт</p> <p>осциллограф - 1 шт</p> <p>генератор - 1 шт</p> <p>осветитель теневой - 1 шт</p> <p>стробоскоп - 1 шт</p> <p>зарядное устройство ЗУ-5 для блока питания пятиместное - 2 шт</p> <p>блок питания аккумуляторный БПА-1 - 10 шт</p>	
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

			<p> камертон на резонирующих ящиках с молотком - 2 шт груз наборный (по 100г и 50 г) - 5 шт брусочек деревянный с отверстиями и крючком - 1 шт цилиндрические тела различных объемов - 20шт тележки подвижные - 2 шт штангенциркуль - 8 шт микрометр - 8 шт секундомер - 1 шт часы - 1 шт гигрометр психрометрический - 2 шт термометр лабораторный жидкостный - 2 шт прибор для изучения газовых законов - 2 шт набор капилляров - 4 шт набор каркасов для изучения поверхностного расширения - 1 шт насос вакуумный - 1 шт прибор для демонстрации атмосферного давления (Магдебургские полушария) - 1 шт трубка Ньютона - 1 шт колокол вакуумный - 1 шт барометр-анероид - 1 шт манометр - 1 шт прибор Ленца - 1 шт прибор для демонстрации торможения маятника вихревыми токами - 1 шт катушка Румкорфа - 1 шт комплект соединительных проводов - 1 шт магазин сопротивлений - 2 шт термопара - 8 шт машина магнитоэлектрическая - 1 шт трансформатор на панели 12В-36В - 1 шт трансформатор разборный - 3 шт катушка Томсона - 1 шт магнит полосовой - 2 шт магнит дуговой - 2 шт железные опилки - 1 шт султаны электрические - 2 шт магнитные стрелки - 2 шт стержни угольные - 12 шт конденсатор переменной емкости - 1 шт конденсатор разборный - 2 шт </p>	
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

			<p> электромтр со сменными кондукторами - 2 шт динамик на панели - 1 шт комплект различных источников освещения - 1 шт оптическая скамья с принадлежностями - 1 шт набор линз и зеркал - 1 шт экран матовый - 1 шт экран люминесцентный - 1 шт радиомтр - 2 шт набор жидкостей флуоресцентных - 1 шт набор по поляризации света - 1 шт набор по интерференции и дифракции света - 1 шт спектроскоп двухтрубный - 3 шт комплект светофильтров и цветных пленок - 3 шт пластина плоскопараллельная - 10 шт индикатор радиоактивности - 5 шт штатив с принадлежностями - 5 шт столик подъемный - 2 шт рулетка - 1 шт линейка измерительная - 12 шт метр демонстрационный - 1 шт экран складной - 1 шт кососвет - 2 шт Учебная мебель доска классная - 2 шт парта ученическая двухместная - 14 шт стул ученический - 45 шт стол с полкой для компьютера - 1 шт стол преподавателя с тумбой - 3 шт стол лабораторный на 4 места - 4 шт стол демонстрационный - 2 шт шкаф для оборудования - 10 шт шкаф для пособий и книг - 1 шт шкаф-колонка для пособий - 2 шт стеллаж для оборудования - 1 шт стол рабочий - 1 шт тумба приставная - 2 шт вешалка - 4 шт Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания плакатница - 2 шт комплект таблиц по физике «Электростатика» - 1 шт </p>	
--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

			<p>таблицы и плакаты по физике на картонной основе - 60 шт</p> <p>комплект «Портреты ученых-физиков» - 1 шт</p> <p>комплект плакатов «Молекулярная физика» на тканевой основе - 1 шт</p> <p>плакат «Шкала электромагнитных колебаний» - 1 шт</p> <p>стенд «Техника безопасности в лаборатории физики» - 1 шт</p> <p>стенд «Правила техники безопасности в кабинете физики» - 1 шт</p> <p>методические указания и инструкции к выполнению лабораторных работ</p> <p>методические указания и задания к выполнению практических работ</p> <p>КИМ по дисциплине</p> <p>электронное учебное пособие «Электронные уроки и тесты. Физика в школе» (по 8 разделам) - 1 комплект шт</p> <p>электронный диск. Интерактивный курс «Физика, 7-11 классы» (Физикон) - 2 шт</p> <p>электронное учебное издание «Лабораторные работы по физике. 11 класс. Виртуальная физическая лаборатория» (Дрофа) - 1 шт</p> <p>электронное учебное пособие «Видеозадачник по физике» , ч.1,2,3 - 1 шт</p> <p>электронное учебное пособие «Физика. 10 класс. 1С» - 1 шт</p> <p>электронное учебное пособие «Физика. Библиотека наглядных пособий. 1С» - 1 шт</p> <p>электронное учебное пособие «Физика. Электричество. Виртуальная лаборатория. 1С» - 1 шт</p> <p>презентации к занятиям</p> <p>электронное учебное пособие «Электронные уроки и тесты. Физика в школе» (по 8 разделам) - 1 шт</p> <p>Фирсов А.В. Физика для профессий и специальностей технического и естественнонаучного профилей: учебник для образоват. учреждений нач. и сред.проф.образования. - М. :«Академия», 2013. – 352 . - 1 шт</p> <p>Трофимова Т.И. . Фирсов А.В. Физика для профессий и специальностей технического и естественнонаучного профилей. Сборник задач: учеб.пособие для учреждений нач. и сред.проф.образования. – М.: «Академия2. 2013, 288</p>	
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

			с. - 1 шт	
Спортивный зал		пр. Ленина, 38	Спортивный инвентарь Мяч баскетбольный - 15 шт Сетка б/б - 2 шт Ботинки лыжные - 90 пар Бревно гимнастическое - 2 шт Брусья гимнастические - 1 шт Лыжи д/пластика - 66 пар Маты гимнастические - 8 шт Медицинбол - 5 шт Мяч волейбольный - 20 шт Мяч футбольный - 8 шт Палки лыжные - 41 пар Сетка волейбольная - 1 шт Скамейка гимнастическая - 9 шт Гриф специальный - 4 шт Велотренажер PELICAN - 1 шт Кольцо б/б - 4 шт Щит б/б фанера - 2 шт Гриф W-образный - 2 шт Диск 15 кг - 10 шт Диск 5 кг - 3 шт Диск 2,5 кг - 4 шт Диск 2 кг - 6 шт Гиря 16 кг - 2 шт Стенка шведская - 5 шт Гиря 20 кг - 2 шт Гантели разновесовые - 30 шт Диск для метания - 8 шт Мяч для метания - 8 шт Ядро легкоатлетическое - 8 шт Флажок стартовый - 5 шт Колодки стартовые - 1 шт Упоры для отжиманий - 8 шт Колесо для пресса - 7 шт Манжеты отягощенные - 21 шт Табло игровое - 2 шт Батут - 1 шт Скакалка - 25 шт Свисток - 8 шт Секундомер - 2 шт	БД.07 Физическая культура

			<p> Мяч-попрыгун - 2 шт Конус большой - 17 шт Конус маленький - 14 шт Весы напольные - 2 шт Барьер легкоатлетический - 9 шт Палочка эстафетная - 6 шт Стол для армрестлинга - 1 шт Учебная мебель Ящик инвентарный - 3 шт Стул - 4 шт Шкаф двустворчатый - 3 шт Трюмо - 1 шт Стол письменный - 6 шт Парта - 2 шт Макет АК-76 1 Иные объекты, в том числе: электронные и печатные издания Аптечка универсальная - 1 шт Учебно-методический комплекс по учебной дисциплине Учебная дисциплина «Физическая культура» Учебная программа УД КИМы УД Методические рекомендации для выполнения самостоятельной работы Инструкции по технике безопасности Журналы по технике безопасности Контрольные нормативы испытаний студентов Уголок ВФСК ГТО </p>	
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Директор ГАПОУ СО «НТГМК»



М. А. Холкин

Зам. директора по УПР



А. А. Лапшин