

## Справка

о материально-техническом обеспечении основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования 49.02.01 Физическая культура

*ГБПОУ Волгоградский индустриальный техникум, корпус № 2*

№ п\п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы	Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы
	<b>Общеобразовательный цикл</b>		
1.	Иностранный язык	<u>Кабинет иностранных языков</u>	Печатные пособия, CD диски, наглядные пособия, раздаточный материал
2.	Обществознание	<u>Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин</u> Основы философии, основы социологии и политологии, основы экономики, экономика отрасли, история	- Учебно-методические комплексы; - Презентации лекций; - Видеоматериалы; - Контрольно-измерительные материалы: тестовые задания, задачи; - Раздаточный материал с историческими, философскими текстами, социальной информацией, материалами периодических изданий; - Слайды со схемами, таблицами, диаграммами;
3.	Математика	<u>Кабинет математики и статистики</u>	Стенды: «Тригонометрические формулы», «Тригонометрические уравнения», «Тригонометрические функции», «Формулы сокращенного умножения», «Свойства показательной функции», «Свойства логарифмов», «Свойства степени с рациональными показателями», «Правила вычисления производных», «Правила интегрирования»; угольник, циркуль, транспортир, калькуляторы
4.	Информатика и информационно - коммуникационные технологии	<u>Кабинет информатики и информационно – коммуникационных технологий</u>	Компьютеры (Монитор17 «Litton», системный блок AQUARIUS (Celeron 1300-1700; ОЗУ 256 Мб; HDD 40Гб; CD-ROM; FDD), клавиатура AQUARIUS, мышь) - 12 штук, принтер MB 214, сканер Mystek, колонки Genius. Ноутбук (14" IRU Patriot 401. Программное обеспечение: Windows 2007
5.	География	<u>Кабинет естествознания</u>	Политическая карта мира, дидактический материал
6.	Естествознание	<u>Кабинет естествознания</u>	Стенды: «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева», «Гомологический ряд предельных углеводородов», «Факторы влияющие на скорость химических процессов», «Классификация химико-технологических процессов», «Углеводы», «Строение молекул углеводородов», «Основные классы неорганических соединений», «Электроотрицательность элементов-металлов», «Растворимость кислот, оснований и солей в воде», «Строение атома», «Химические реакции», «Основные типы химических связей», «Названия и формулы неорганических веществ», «Названия и обозначения химических элементов», «Таблица физико-химических величин»; плакаты по дисциплине; диод полупроводниковый, транзистор, прибор для измерения термического

			коэффициента сопротивления проволоки, анод, электрическая машина постоянного тока, набор радиокубики, амперметр, набор по статистике с магнитным держателем, весы чувствительные с принадлежностями, трубка с двумя электродами, гальвометр, щит приборный-2 шт, стенд- принципы работы трансформатора, стенд- принципы работы синхронного двигателя, стенд-генератора постоянного тока, осциллограф электронный, макет кристаллической решетки; печатные пособия, дидактический материал
7.	Искусство (мировая художественная культура)	<u>Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин</u>	- Учебно-методические комплексы; - Презентации лекций; - Видеоматериалы; - Контрольно-измерительные материалы: тестовые задания, задачи; - Раздаточный материал с историческими, философскими текстами, социальной информацией, материалами периодических изданий; - Слайды со схемами, таблицами, диаграммами;
8.	Физическая культура	<u>Спортивный стадион широкого профиля</u> <u>Спортивный зал</u>	Настольный теннис (стол теннисный складной передвижной, ракетки, сетка шарики), стол для армрестлинга, щиты баскетбольные игровые с фермами настенными-2шт, мячи баскетбольные, ворота для минифутбола, мячи футбольные, сетка волейбольная, мячи волейбольные, атлетизм - гантеля 5 кг., гири 32 кг., штанга 20 кг, гантеля разборные с винтовым крепл. гайками, скамья атлетическая прямая, маты гимнастические 9 шт., козёл гимнастический прыжковый переменной высоты, конь гимнастический прыжковый переменной высоты, мостик гимнастический подкидной, канат для перетягивания, обручи гимнастические скамейка гимнастическая 4 шт., груша боксерская, мешок для бокса, боксерские перчатки
9.	Основы безопасности жизнедеятельности	<u>Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда</u>	Стенды: «Военная форма одежды», «Стрелковое оружие», «Боевые самолеты и вертолеты», «Ордена и медали России», «Организация обороны государства», «Строевые приемы и движения», «Виды стрелкового оружия», «Ядерное оружие и его поражающие факторы», «Средства индивидуальной защиты», «Средства коллективной защиты», «Первая помощь при поражении СДЯВ», «Первая помощь при розливе ртути», «Первая помощь при авариях со взрывами и пожарами»; плакаты по дисциплине, печатные пособия, учебный видеоматериал; средства индивидуальной защиты: противогазы со сменными коробками; телевизор, видеомагнитофон
10.	Русский язык	<u>Кабинет русского языка и литературы</u>	Схемы-таблицы по русскому языку «Орфография и пунктуация»; мультимедийный проектор NP 215; раздаточный материал
11.	Литература	<u>Кабинет русского языка и литературы</u>	Комплект портретов для кабинета литературы русских писателей XIX-XX веков; мультимедийный проектор NP 215; раздаточный материал
12.	История	<u>Кабинет истории</u>	- Учебно-методические комплексы; - Презентации лекций; - Видеоматериалы; - Контрольно-измерительные материалы: тестовые задания, задачи; - Раздаточный материал с историческими, философскими текстами, социальной

			информацией, материалами периодических изданий; - Слайды со схемами, таблицами, диаграммами;
	<b>Общий гуманитарный и социально – экономический цикл</b>		
13.	Основы философии	<u>Кабинет основ философии</u>	- Учебно-методические комплексы; - Презентации лекций; - Видеоматериалы; - Контрольно-измерительные материалы: тестовые задания, задачи; - Раздаточный материал с историческими, философскими текстами, социальной информацией, материалами периодических изданий; - Слайды со схемами, таблицами, диаграммами;
14.	История	<u>Кабинет истории</u>	- Учебно-методические комплексы; - Презентации лекций; - Видеоматериалы; - Контрольно-измерительные материалы: тестовые задания, задачи; - Раздаточный материал с историческими, философскими текстами, социальной информацией, материалами периодических изданий; - Слайды со схемами, таблицами, диаграммами;
15.	Психология общения	<u>Кабинет педагогики и психологии</u>	- Конспекты лекций и практических занятий - Тесты проверки знаний студентов - Тесты оценки психолого-педагогического роста студентов - Презентации - Учебники по педагогике, психологии - Рабочая тетрадь по педагогике, психологии - Контрольно – оценочные средства
16.	Иностранный язык	<u>Кабинет иностранных языков</u>	Печатные пособия, CD диски, наглядные пособия, раздаточный материал
17.	Русский язык и культура речи	<u>Кабинет русского языка и литературы</u>	Комплект портретов для кабинета литературы русских писателей XIX-XX веков; мультимедийный проектор NP 215; раздаточный материал
18.	Основы права	<u>Кабинет дисциплин права</u>	- Учебно-методические комплексы; - Контрольно-измерительные материалы: тестовые задания, задачи;
19.	Физическая культура	Оборудование в связи со спецификой учебной дисциплины учитывается в МДК.01.01 Избранный вид спорта с методикой тренировки и руководства соревновательной деятельностью спортсменов, МДК.02.01 Базовые и новые физкультурно- спортивные виды деятельности с методикой оздоровительной тренировки	
	<b>Математический и общий естественно - научный цикл</b>		
20.	Математика	<u>Кабинет математики и статистики</u>	Стенды: «Тригонометрические формулы», «Тригонометрические уравнения», «Тригонометрические функции», «Формулы сокращенного умножения», «Свойства показательной функции», «Свойства логарифмов», «Свойства степени с рациональными показателями», «Правила вычисления

			производных», «Правила интегрирования». угольник, циркуль, транспортир, калькуляторы
21.	Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	<u>Кабинет информатики и информационно – коммуникационных технологий, лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности</u>	Компьютеры (Монитор 17 «Lition», системный блок AQUARIUS (Celeron 1300-1700; ОЗУ 256 Мб; HDD 40Гб; CD-ROM; FDD), клавиатура AQUARIUS, мышь) -12 штук, принтер MB 214, сканер Mystek, колонки Genius. Программное обеспечение: Windows 2007
22.	Экологические основы природопользования	<u>Кабинет естествознания</u>	Схемы-таблицы, печатные пособия, наглядные пособия, раздаточный материал
	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>		
23.	Анатомия	<u>Кабинет анатомии и физиологии человека</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Приборы, посуда, принадлежности для проведения демонстраций и лабораторных работ;</li> <li>- Муляжи, модели, таблицы по строению и функции систем органов здорового человека: опорно-двигательной, кровеносной, пищеварительной, дыхательной, нервной, эндокринной и др.;</li> <li>- Пособия на печатной основе (таблицы, учебники, дидактический материал и др.);</li> <li>- Литература для преподавателя и студентов (учебники, атласы, методическая литература);</li> <li>- Инструктивные карты по приемам выполнения лабораторных работ;</li> <li>- Учебно-методический комплекс;</li> <li>- Контрольно-измерительные материалы;</li> </ul>
24.	Физиология с основами биохимии	<u>Кабинет анатомии и физиологии человека</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Приборы, посуда, принадлежности для проведения демонстраций и лабораторных работ;</li> <li>- Муляжи, модели, таблицы по строению и функции систем органов здорового человека: опорно-двигательной, кровеносной, пищеварительной, дыхательной, нервной, эндокринной и др.;</li> <li>- Пособия на печатной основе (таблицы, учебники, дидактический материал и др.);</li> <li>- Литература для преподавателя и студентов (учебники, атласы, методическая литература);</li> <li>- Инструктивные карты по приемам выполнения лабораторных работ;</li> <li>- Учебно-методический комплекс;</li> <li>- Контрольно-измерительные материалы;</li> </ul>
25.	Гигиенические основы физической культуры и спорта	<u>Кабинет анатомии и физиологии человека</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Приборы, посуда, принадлежности для проведения демонстраций и лабораторных работ;</li> <li>- Муляжи, модели, таблицы по строению и функции систем органов здорового человека: опорно-двигательной, кровеносной, пищеварительной, дыхательной, нервной, эндокринной и др.;</li> <li>- Пособия на печатной основе (таблицы, учебники, дидактический материал и</li> </ul>

			<p>др.);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Литература для преподавателя и студентов (учебники, атласы, методическая литература);</li> <li>- Инструктивные карты по приемам выполнения лабораторных работ;</li> <li>- Учебно-методический комплекс;</li> <li>- Контрольно-измерительные материалы;</li> </ul>
26.	Основы врачебного контроля	<u>Кабинет анатомии и физиологии человека</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Приборы, посуда, принадлежности для проведения демонстраций и лабораторных работ;</li> <li>- Муляжи, модели, таблицы по строению и функции систем органов здорового человека: опорно-двигательной, кровеносной, пищеварительной, дыхательной, нервной, эндокринной и др.;</li> <li>- Пособия на печатной основе (таблицы, учебники, дидактический материал и др.);</li> <li>- Литература для преподавателя и студентов (учебники, атласы, методическая литература);</li> <li>- Инструктивные карты по приемам выполнения лабораторных работ;</li> <li>- Учебно-методический комплекс;</li> <li>- Контрольно-измерительные материалы;</li> </ul>
27.	Педагогика	<u>Кабинет педагогики и психологии</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Конспекты лекций и практических занятий;</li> <li>- Тесты проверки знаний студентов;</li> <li>- Тесты оценки психолого-педагогического роста студентов;</li> <li>- Презентации;</li> <li>- Учебники по педагогике, психологии;</li> <li>- Рабочая тетрадь по педагогике, психологии;</li> <li>- Контрольно – оценочные средства;</li> </ul>
28.	Психология	<u>Кабинет педагогики и психологии</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Конспекты лекций и практических занятий;</li> <li>- Тесты проверки знаний студентов;</li> <li>- Тесты оценки психолого-педагогического роста студентов;</li> <li>- Презентации</li> <li>- Учебники по педагогике, психологии;</li> <li>- Рабочая тетрадь по педагогике, психологии;</li> <li>- Контрольно – оценочные средства;</li> </ul>
29.	Теория и история физической культуры и спорта	<u>Кабинет теории и истории физической культуры</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Конспекты лекций и практических занятий;</li> <li>- Тесты проверки знаний студентов;</li> <li>- Презентации</li> <li>- Учебники;</li> <li>- Рабочая тетрадь;</li> <li>- Контрольно – оценочные средства;</li> </ul>
30.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	<u>Кабинет дисциплин права</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Конспекты лекций и практических занятий;</li> <li>- Тесты проверки знаний студентов;</li> <li>- Презентации</li> <li>- Учебники по праву;</li> </ul>

			- Контрольно – оценочные средства;
31.	Основы биомеханики	<u>Кабинет анатомии и физиологии человека</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Приборы, посуда, принадлежности для проведения демонстраций и лабораторных работ;</li> <li>- Муляжи, модели, таблицы по строению и функции систем органов здорового человека: опорно-двигательной, кровеносной, пищеварительной, дыхательной, нервной, эндокринной и др.</li> <li>- Пособия на печатной основе (таблицы, учебники, дидактический материал и др.);</li> <li>- Литература для преподавателя и студентов (учебники, атласы, методическая литература);</li> <li>- Инструктивные карты по приемам выполнения лабораторных работ;</li> <li>- Учебно-методический комплекс;</li> <li>- Контрольно-измерительные материалы;</li> </ul>
32.	Менеджмент физической культуры	<u>Кабинет менеджмента, маркетинга и управления персоналом</u>	Телевизор, видеомагнитофон, калькуляторы, тематические стенды, плакаты, таблицы
33.	Основы предпринимательской деятельности в области физической культуры и спорта	<u>Кабинет коммерческой деятельности</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Конспекты лекций и практических занятий;</li> <li>- Тесты проверки знаний студентов;</li> <li>- Презентации</li> <li>- Контрольно – оценочные средства;</li> </ul>
34.	Безопасность жизнедеятельности	<u>Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда</u>	Стенды: «Военная форма одежды», «Стрелковое оружие», «Боевые самолеты и вертолеты», «Ордена и медали России», «Организация обороны государства», «Строевые приемы и движения», «Виды стрелкового оружия», «Ядерное оружие и его поражающие факторы», «Средства индивидуальной защиты», «Средства коллективной защиты», «Первая помощь при поражении СДЯВ», «Первая помощь при розливе ртути», «Первая помощь при авариях со взрывами и пожарами»; плакаты по дисциплине, печатные пособия, учебный видеоматериал; средства индивидуальной защиты: противогазы со сменными коробками; телевизор, видеомагнитофон
	Профессиональные модули		
35.	ПМ.01 Организация и проведение учебно-тренировочных занятий и руководство соревновательной деятельностью спортсменов	<u>Кабинет теории и методики избранного вида спорта, универсальный спортивный зал, тренажерный зал, зал ритмики и фитнеса, открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий</u>	<p><b>Гандбол</b> Спортивный зал 18м x 42 м, Ворота для гандбола, Мяч для метания, Сетка гашения, Сетка для ворот, Стойка для обводки, Мяч гандбольный (размеры 1,2,3)</p> <p><b>Футбол</b> 2 футбольных поля с искусственным и естественным покрытием 72 м x 105 м, Ворота футбольные, Сетки для ворот футбольных, Мячи футбольные (размеры 2,3,4,5)</p> <p><b>Легкая атлетика</b> Дорожки легкоатлетические – 8 шт. по 400 м, Стартовая колодка легкоатлетическая, Барьер легкоатлетический, Сектор для прыжков (в длину и высоту), Стойка и планка для прыжков в высоту Плаванье Бассейн 14 мx25 м,</p>

		<p>6 дорожек, Жилет плавательный спасательный (страховочный), Шест пластмассовый, Шест спасательный с петлей</p> <p><b>Тяжелая атлетика</b></p> <p>Тренажер «Арка» - мышцы груди, трицепс, бицепс, дельты, Тренажер для грудных мышц (сведение рук), для задних дельт (разведение рук). Тренажер для грудных мышц (сведение рук). Тренажер Гак-машина (жим ногами). Тренажер Скамья наклона для пресса. Тренажер для длинных мышц спины (разгибь-гиперэнстензия). Тренажер для жима лежа. Тренажер для жима в наклоне. Тренажер стойка-брусья, перекладина, пресс. Тренажер для широчайших мышц (тяга за голову), трицепс (разгиб рук). Тренажер для четырехглавой мышц бедра (разгиб ног). Тренажер для двухглавой мышц бедра (сгиб ног). Тренажер для четырехглавой мышц и для двухглавой мышц. Тренажер для широчайших мышц спины (тяга, сидя к животу). Тренажер для наружных и внутренних мышц бедра (сведение, развитие ног). Тренажер для пресса (сгиб туловища с нагрузкой). Тренажер для двухглавой мышц бедра (сгибание ног). Тренажер шведская стенка (лестница). Тренажер для широчайших мышц спины (тяга в наклоне). Тренажер для икроножных мышц (подъем на носки сидя). Скамья раскладная. Грифы тяжелоатлетические (штанга). Наборы дисков (блинов) для штанг (2,5 кг, 5 кг, 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг). Гири – 16 кг. Гири – 24 кг. Гири – 32 кг. Гантели – 3 кг. Гантели – 4 кг. Гантели – 5 кг. Гантели – 7 кг. Гантели – 8 кг. Гантели – 10 кг. Гантели – 12 кг. Гантели – 15 кг. Гантели – 16 кг. Гантели – 20 кг. Гантели – 23 кг. Гантели – 28 кг. Гантели – 34 кг</p>
36.	ПМ.02 Организация физкультурно-спортивной деятельности различных возрастов групп населения	<p><u>Кабинет теории и методики избранного вида спорта, универсальный спортивный зал, тренажерный зал, зал ритмики и фитнеса, открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий</u></p> <p><b>Гандбол</b></p> <p>Спортивный зал 18м x 42 м, Ворота для гандбола, Мяч для метания, Сетка гашения, Сетка для ворот, Стойка для обводки, Мяч гандбольный (размеры 1,2,3)</p> <p><b>Футбол</b></p> <p>2 футбольных поля с искусственным и естественным покрытием 72 м x 105 м, Ворота футбольные, Сетки для ворот футбольных, Мячи футбольные (размеры 2,3,4,5)</p> <p><b>Легкая атлетика</b></p> <p>Дорожки легкоатлетические – 8 шт. по 400 м, Стартовая колодка легкоатлетическая, Барьер легкоатлетический, Сектор для прыжков (в длину и высоту), Стойка и планка для прыжков в высоту Плаванье Бассейн 14 мx25 м, 6 дорожек, Жилет плавательный спасательный (страховочный), Шест пластмассовый, Шест спасательный с петлей</p> <p><b>Тяжелая атлетика</b></p> <p>Тренажер «Арка» - мышцы груди, трицепс, бицепс, дельты, Тренажер для грудных мышц (сведение рук), для задних дельт (разведение рук). Тренажер для грудных мышц (сведение рук). Тренажер Гак-машина (жим ногами). Тренажер Скамья наклона для пресса. Тренажер для длинных мышц спины (разгибь-гиперэнстензия). Тренажер для жима лежа. Тренажер для жима в</p>

			наклоне. Тренажер стойка-брюсья, перекладина, пресс. Тренажер для широчайших мышц (тяга за голову), трицепс (разгиб рук). Тренажер для четырехглавой мышц бедра (разгиб ног). Тренажер для двухглавой мышц бедра (сгиб ног). Тренажер для четырехглавой мышц и для двухглавой мышц. Тренажер для широчайших мышц спины (тяга, сидя к животу). Тренажер для наружных и внутренних мышц бедра (сведение, развитие ног). Тренажер для пресса (сгиб туловища с нагрузкой). Тренажер для двухглавой мышц бедра (сгибание ног). Тренажер шведская стенка (лестница). Тренажер для широчайших мышц спины (тяга в наклоне). Тренажер для икроножных мышц (подъем на носки сидя). Скамья раскладная. Грифы тяжелоатлетические (штанга). Наборы дисков (блинов) для штанг (2,5 кг, 5 кг, 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг). Гири – 16 кг. Гири – 24 кг. Гири – 32 кг. Гантели – 3 кг. Гантели – 4 кг. Гантели – 5 кг. Гантели – 7 кг. Гантели – 8 кг. Гантели – 10 кг. Гантели – 12 кг. Гантели – 15 кг. Гантели – 16 кг. Гантели – 20 кг. Гантели – 23 кг. Гантели – 28 кг. Гантели – 34 кг
37.	ПМ.03 Методическое обеспечение организации физкультурно-спортивной деятельности	<u>Кабинет методического обеспечения организации физкультурно-спортивной деятельности</u> <u>универсальный спортивный зал, тренажерный зал, зал ритмики и фитнеса, открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Конспекты лекций и практических занятий;</li> <li>- Тесты проверки знаний студентов;</li> <li>- Презентации</li> <li>- Контрольно – оценочные средства;</li> </ul>