

# Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса

## 1. Общие сведения

В соответствии с Программой развития ГБПОУ Республики Марий Эл «Строительно-промышленный колледж» одним из основных стратегических направлений развития колледжа является модернизация материально-технического оснащения образовательного процесса, создание современной учебно-производственной базы, единой информационной среды колледжа.

В колледже созданы все необходимые условия для реализации профессиональных программ. Колледж имеет достаточное количество учебных кабинетов, лабораторий и мастерских, перечень которых соответствует учебным планам по реализуемым образовательным программам. В колледже имеется столовая, медицинский кабинет, бассейн, спортивный зал и актовый зал, общежитие.

Общая площадь зданий и сооружений составляет 13329,5 м<sup>2</sup>, в том числе:

- Административное здание-4287,1 м<sup>2</sup>
- Учебные мастерские №1 – 4929,9 м<sup>2</sup>
- бассейн –1273 м<sup>2</sup>
- общежитие – 691,8 м<sup>2</sup>
- Гараж на 5(пять) боксов-474,8 м<sup>2</sup>
- Гараж на 6(шесть) боксов -326,8 м<sup>2</sup>
- Учебные мастерские №2-1328,8 м<sup>2</sup>
- Пристрой к сушильной камере-17,3 м<sup>2</sup>

Земельный участок используемый для учебно-производственной деятельности-5906 м<sup>2</sup>

Земельный участок используемый для образования и просвещения-20380 м<sup>2</sup>

Здания колледжа оснащены автоматической пожарной сигнализацией и системой удаленного пожарного оповещения. Имеются камеры видеонаблюдения. Осуществляется круглосуточная охрана зданий.

Территория основных учебных корпусов колледжа благоустроена, озеленена, имеет ограждение.

Колледж располагает достаточной компьютерной базой, что позволяет применять современные информационные технологии при изучении различных учебных дисциплин, а также использовать в освоении профессиональной деятельности множительную и копировальную технику, способствующую более эффективной организации образовательного процесса.

Бассейн имеется, типовое здание, вместимость 30 чел/час, Актовый зал- имеется, типовое помещение ,емкость 260 мест, Музей- имеется, приспособлен типовое помещение,емкост-15 чел, компьютерный класс-имеется, приспособлен, емкость-12 человек. Столовая на240 посадочных мест обеспечивает благоприятные условия для питания обучающихся и педагогического коллектива. Имеется буфет. Гигиенические условия перед приемом пищи соблюдаются. Медицинское обеспечение осуществляется внештатным персоналом 1 человек. Медицинский кабинет оборудован бактерицидной лампой, холодильником для хранения бактериологических препаратов, кушеткой и всеми аптечками для оказания неотложной медицинской помощи, кабинет педагога-психолога имеется. Общежитие на 50 мест. Для охраны здоровья и жизни обучающихся в учебном корпусе и общежитии колледжа введён пропускной режим, установлена система видеонаблюдения.

Компьютеры в кабинетах объединены в локальные сети. Колледж имеет возможность предоставить преподавателям и студентам выход в сеть Интернет. Все ресурсы локальной сети сконцентрированы на файл – сервере: в личных папках преподавателей; папках студентов по группам; папках с документами, регламентирующими образовательный процесс; временных папках . Обеспечен доступ к электронной библиотеке на сервере колледжа с правом просмотреть информацию и скопировать на информационный носитель при проведении аудиторных занятий и внеаудиторной самостоятельной работы.

Библиотека колледжа располагает достаточным фондом учебных изданий для обеспечения качественного процесса обучения. Оборудованы два автоматизированных рабочих места для студентов с возможностью выхода в Интернет.

В колледже есть спортивный зал (площадью 267м2), соответствующий требованиям к его оснащению согласно ФГОС.

**2. Информация о наличии у ГБПОУ Республики Марий Эл «СПК» на праве оперативного управления зданий, строений, сооружений, территорий, необходимых для осуществления образовательной деятельности**

Наименование объекта	Адрес объекта	Собственность или оперативное управление, хозяйственное ведение, аренда (субаренда), безвозмездное	Свидетельство о государственной регистрации права на оперативное управление подтверждающ	Срок действия (при наличии)	Площадь в м2

			пользование	ее закрепление за организацией собственности		
1	Административное здание	425000г.Волжск ул.Шестакова, 8	оперативное управление	12-01/01- 21/2004-9	Бессроч но	4287,1
2	Учебно-производственные мастерские №1	425000г.Волжск ул.Шестакова, 8	оперативное управление	12-01/01- 21/2004-50	Бессроч но	4929,9
3	Общежитие	425000г.Волжск ул.Шестакова, 10	оперативное управление	12-12- 02/042/2011- 409	Бессроч но	691,8
4	Бассейн	425000г.Волжск ул.Шестакова, 8	оперативное управление	12-01/01- 21/2004-11	Бессроч но	1273
5	Гараж на 5 боксов	425000г.Волжск ул.Молодежная, 1	оперативное управление	12-01/01- 21/2004-14	Бессроч но	474,8
6	Гаражи на 6 боксов	425000г.Волжск ул.Молодежная, 1	оперативное управление	12-01/01- 21/2004-13	Бессроч но	326
7	Пристрой к сушильной камере	425000г.Волжск ул.Молодежная, 1	оперативное управление	12-01/01- 21/2004-12	Бессроч но	17,3
8	Мастерские №2	425000г.Волжск ул.Молодежная, 1	оперативное управление	12-01/01/- 21/2004-08	Бессроч но	-

### 3. Информация о наличии оборудованных учебных кабинетов и объектов для проведения практических занятий

Наименование объекта	Адрес	Оборудованные учебные кабинеты		Объекты для проведения практических занятий	
		Количество	Общая площадь, м <sup>2</sup>	Количество	Общая площадь, м <sup>2</sup>
Учебный кабинет	425000 г. Волжск Республика Марий Эл «СПК», ул. Шестакова, 8	24	1555,2		
Учебная лаборатория	425000 г. Волжск Республика Марий Эл «СПК», ул. Шестакова, 8			6	466
Учебная мастерская	425000 г. Волжск Республика Марий Эл «СПК», ул. Шестакова, 8			8	1241,9
Компьютерный класс	425000 г. Волжск Республика Марий Эл «СПК», ул. Шестакова, 8	1	54,2		

### 4. Информация о средствах обучения и воспитания

1) Кабинет Истории культуры народов Поволжья №303

- Мультимедиа-проектор SonyVPL-EX7 с потолочной штангой крепления и кабелем C-GM/GM-

- Портативный- ноутбук RAYbookPi152, с установленной операционной системой WindowsVu

- Доска магнитная

- Сетевой фильтр Surge Arrest Модель P5B-RS

- Учебно-методические материалы

- Учебная мебель

2) Кабинет «Иностранного языка» № 305

- Мультимедиа-проектор SonyVPL-EX7 с потолочной штангой крепления и кабелем C-GM/GI

- Портативный компьютер - ноутбук RAYbookPi 152, с установленной операционной системой

- Доска магнитная

- Принтер лазерный HPLaserJet4L

- Системный блок /к ИКК по изуч. англ. языка/

- Учебно-методические материалы

- Учебная мебель

3) Кабинет «Истории и философии». №312

- Преподавательский компьютер: Сист. блок RAY P4-3,0 /256x2/120/1.44/DVD-RW/aKycT.,mi.M,
- Учебно-методические материалы
- Учебная мебель.
- Принтер
- Мультимедиа-проектор Sony VPL-EX7 с потолочной штангой крепления и кабелем C-GM/GM

4) Кабинет химии и биологии №310,311

- Персональный компьютер Asus P5K 2.53GHz/DDR 21Gb/250Gb/B/КарТа/DVD-R/RM/К л.м.-12и
- Проектор Infocus X I 5
- Учебно-методические материалы
- Учебная мебель
- Учебно-наглядные пособия (плакаты, макеты фигур)
- Доска классная

Лаборатория общей химии

Комплект лабораторных приборов и инструментов, микропрепаратов, природных материалов, < опытов с использованием цифровой лабораторной учебной техники по химии и биологии:

- учебно-наглядные пособия;
- учебное оборудование для практических и лабораторных работ:
- баня комбинированная лабораторная;
- весы учебные с гирями;
- микроскоп учебный;
- набор посуды и принадлежностей для демонстрации опытов по химии:

Реактивы:

Набор №2 «кислоты»

Набор №3

«гидроксиды»

Набор №4 «оксиды металлов»

Набор №5 «металлы»

Набор №6 «щелочные и щелочноземельные металлы»

Набор № 19 «углеводороды»

- штатив для пробирок;
- спиртовка;
- прибор для собирания и хранения газов;

Справочно-информационный стенд: «Периодическая система химических элементов Д.И. Мен, Таблица растворимости

Стенд «Электрохимический ряд напряжений металлов»

Коллекции: «волокна», «каменный уголь и продукты его переработки», «нефть», «пластмассы»

5) Спортивный зал

- Табло электронное «НАТА»
- Спортивное оборудование
- Спортивный инвентарь
- Раздевалки

Тренажёрный зал

- Тренажеры

Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий.

Стрелковый тир

6) «Лаборатория экологии и безопасности жизнедеятельности» №208

- Персональный компьютер ICLRAYP3,0/256x2/120/1.44/DVD-RW/aKycT.,ioi.M, инв. №1010410(
- Мультимедиа-проектор Sony VPL-EX7 с потолочной штангой крепления и кабелем C-GM/GM
- Экран инв. №101041001191
- Доска классная
- Макет местности
- Стенды по тематике ОБЖ и ОВС - 30 шт.
- Противогазы ГП-5 - 200 шт.

- Защитный комплект ОЗК - 3 компл.
  - Прибор ДП-5В - 1 компл.
  - Прибор ВПХР - 3 компл.
  - Санитарные сумки 14 шт.
  - Имущество для обучения оказанию первой помощи
  - Макет массово-габаритный (ММГ) автомата АК-74Н - 2 шт.
  - Учебно-методические материалы
  - Учебная мебель
- 7) Лаборатория «Информационных технологий в профессиональной деятельности» № 201
- Ученические компьютеры: Монитор Philips 17", Сист. блок RAY Cel 2, «4/256/80/1,44/CD-R/iscsi.:
  - Преподавательский компьютер: Сист. блок RAY P4-3,0/256x2/120/1.44/DVD-RW/aKycT., ^, M,
  - Учебно-методические материалы
  - Учебная мебель.
  - Принтер
  - Мультимедиа-проектор SonyVPL-EX7 с потолочной штангой крепления и кабелем C-GM/GM
- 8) Кабинет «Русского языка и литературы» № 307
- Мультимедиа-проектор SonyVPL-EX7 с потолочной штангой крепления и кабелем C-GM/GM
  - Портативный компьютер - ноутбук RAYbookP152, с установленной операционной системой
  - Доска магнитная
  - Сетевой фильтр Surge Arrest Модель P5B-RS
  - Учебно-методические материалы
  - Учебная мебель
- 9) Кабинет «Правового обеспечения профессиональной деятельности» № 206
- Учебно-методические материалы
  - Учебная мебель
  - Доска классная
  - Портативный компьютер - ноутбук RAYbookP152, с установленной операционной системой
- 10) Кабинет № 304
- Доска магнитная
  - Учебно-методические материалы
  - Учебная мебель
- 11) Кабинет № 308
- Доска магнитная
  - Учебно-методические материалы
  - Учебная мебель
- 12) Кабинет № 309
- Доска магнитная
  - Учебно-методические материалы
  - Учебная мебель
- 13) Кабинет «Технического оснащения ПОП» № 116
- Мультимедиа-проектор SonyVPL-EX7 с потолочной штангой крепления и кабелем C-GM/GM
  - Портативный компьютер - ноутбук RAYbookP152, с установленной операционной системой
  - Доска магнитная
  - Сетевой фильтр Surge Arrest Модель P5B-RS
  - Учебно-методические материалы
  - Учебная мебель
- 14) Кабинет «Учебный кулинарный цех» № 117
- Доска магнитная
  - Учебно-методические материалы
  - Учебная мебель

15) Кабинет №204

- Доска аудиторная поворотная
- Экран настенный
- Проектор ES522
- Акустическая система MICROLABSOLO-6
- Персональный ноутбук для преподавателя
- Учебно-методические материалы
- Учебная мебель

16) Кабинет № 306

- Доска магнитная
- Учебно-методические материалы
- Учебная мебель

17) Лаборатория «Учебный кулинарный цех» №117

Учебно-методические материалы

Учебная мебель

Магнитная доска

Плита электрическая ПЭС-2Ш

Жарочный шкаф ШЖЭ-3

Индукционная плитка М1 беаМС-1Ы2110

Электрическая индукционная плитка GL - IP 99LUX Электрогриль

Микроволновая печь ELENBERGMS-2005M

Шкаф фритюрный электрический SARO

Холодильник Атлант

Блендер Braun

Ванна моечная двухсекционная

Раковина для рук

Документ камера

Весы настольные электронные

Мясорубка

Миксер ручной

Инвентарь:

Набор кастрюль 3л, 2л, 1.5л, 1л

Набор ситейников 0.6л, 0.8л

Сковорода

Набор разделочных досок дерево

Мерный стакан

Венчик

Миски нержавеющей сталь

Сито

Лопатки (металлические, силиконовые) Половник

Шумовка

Набор ножей «поварская тройка»

Насадки для кондитерских мешков

Набор выемок (различной формы)

Корзина для мусора

Кисти

силиконовые

Ножницы

Коврики силиконовые

Скалки

Терки

Инструменты для работы с

мастикой Подставка для тортов

вращающаяся Подносы

Дуршлаг

Посуда для подачи

18) Кабинет «Математики» № 302

- Мультимедиа-проектор Sony VPL-EX7 с потолочной штангой крепления и кабелем C-GM/GM
  - Доска магнитная
  - Компьютер
  - Учебно-наглядные пособия (плакаты, макеты фигур)
  - Учебно-методические материалы
  - Учебная мебель
- 

19) Кабинет «Информатики» № 202

- Ученические компьютеры: Монитор Philips 17", Системный блок RAY Cel 2,4/256/80/1,44/CD
- Преподавательский компьютер: Системный блок RAY P4-3,0 /256x2/120/1.44/DVD-RW/aKycT.
- Учебно-методические материалы
- Учебная мебель

20) Кабинет «Технической механики» № 319

- Компьютер
- Проектор
- Документ камера AVERMEDIA AVERVISION CP130
- Интерактивная доска АСТ
- Комплект планшетов с натуральными образцами деталей и узлов
- Комплект типовых плакатов на жесткой основе
- Планшет «Вариатор фрикционный дисковый»
- Планшет «Подшипники»
- Планшет «Редуктор цилиндрический»
- Планшет «Редуктор червячный»
- Планшет «Ремни плоские и круглые»
- Планшет «Цепи»
- Универсальный учебный комплекс для статического испытания
- Универсальный лабораторный стенд по сопротивлению материалов СМ2
- Установка для испытания стержней ТМТ4 М
- Установка для определения опорных реакций ТМТ 03М
- Установка ТМТ 12 М
- Учебно-методические материалы
- Учебная мебель

21) Кабинет № 205

- Доска магнитная
- Портативный- ноутбук RAYbookPi52, с установленной операционной системой WindowsVis
- Учебно-методические материалы
- Учебная мебель

22) Кабинет «Метрологии, стандартизации и сертификации» № 306

- Мультимедийный комплекс
- Штангенциркули
- Микрометры
- Образцы древесины
- Учебная мебель

23) Кабинет «Электротехники и электроники» № 301

- Мультимедийный комплекс
- Трехфазный источник питания
- Блок генераторов напряжения
- Преобразователь частоты
- Терминал
- Наборная панель
- Регулируемый автотрансформатор



- Выпрямитель
- Коннектор
- Блок датчиков тока и напряжения
- Учебно-методические материалы
- Учебная мебель

24) Кабинет «Технологии деревообработки» № 209

- Мультимедийный комплекс
- Образцы пиломатериалов
- Образцы покоробленной древесины
- Образцы материалов для изготовления мебельных изделий
- Образцы шпона, фанеры, ДВП, ДСтП, столярных плит, MDF, облицовочных материалов
- Учебно-методические материалы
- Учебная мебель

25) Кабинет «Правового обеспечения профессиональной деятельности» № 206

- Портативный компьютер - ноутбук RAYbookP152, с установленной операционной системой
- Доска классная
- Учебно-методические материалы
- Учебная мебель

26) Кабинет «Экономики отрасли и менеджмента» № 204

- Доска аудиторная поворотная
- Экран настенный
- Проектор ES522
- Акустическая система MICROLABSOLO-6
- Персональный ноутбук для преподавателя
- Учебно-методические материалы
- Учебная мебель
- Преподавательский компьютер: Системный блок RAY P4-3,0 /256x2/120/1.44/DVD-RW/aKycT.
- Учебно-методические материалы
- Учебная мебель

27) Кабинет № 203

- Преподавательский компьютер: Системный блок RAY P4-3,0 /256x2/120/1.44/DVD-RW/aKycT.
- Учебно-методические материалы
- Учебная мебель

верстаки столярные

станок лобзиковый

настольный сверлильный станок

станок заточной

станок фуговальный односторонний сф-4

станок односторонний рейсмусовый ср 6-8

станок фрезерный с нижним расположением шпинделя и ручной подачей фс (фл)

станок круглопильный для продольного раскроя с ручной подачей ц-6-2

станок круглопильный для предварительной торцовки

станок шлифовальный ленточный шлпс - 4

станок шлифовальный дисковый шлдб

станок круглопильный для продольного раскроя с механизированной подачей

станок одношпиндельный сверлильно-пазовальный вертикальный с ручной подачей сбп-2 станок

шипорезный рамный односторонний

пылеулавливающий агрегат

28) каб 211

рабочее место преподавателя

- комплект учебно-методической документации;
- наглядные пособия (плакаты) в бумажном и электронном виде;
- нормативная, справочная литература

Технические средства обучения:

- специализированное место преподавателя;
- компьютер;

- интерактивная доска;
- документ-камера;
- доска -1шт
- Теодолит SOKKIA
- Теодолит ЗТ5КП
- Нивелир SOKKIA
- Нивелир 4Н-ЗКЛ
- Тахеометр SOKKIA
- Нивелирные рейки телескопические
- Штативы геодезические

29) Каб. 119 Лаборатория «Древесиноведение и испытание строительных материалов»:

- Камера морозильная КМ 0.13
- Комплекс определения морозостойкости бетона Бетон Frost
- Приобретение оборудование для испытания бетона, раствора, кирпича
- Пресс П 50
- Пресс П 100
- Приобретение оборудование для контроля качества бетона, раствора, кирпича
- Электродуховка СНОЛ 10-1
- Влагомер МГ 4Д
- Влагомер ВИМС 2,21
- Ультразвуковой толщиномер ТТ100
- Измеритель прочности ИПС-МГ 4.03
- Измеритель прочности ПСО - 30МГ
- Измеритель прочности материалов
- УКС-МГ4С
- Микроскоп Elcometer 900
- Линейка Elcometer 143
- Встряхивающий столик КП 111Ф
- Устройство для определения водонепроницаемости бетона ВВ 2
- Круг истирания ЛКИ 2
- Конус для определения подвижности бетона КА К
- Прибор для определения нормальной плотности и сроков схватывания цементного теста ]
- Конус установления плотности раствора (ГОСТ 5802) ПГ Р
- Прибор Ле-Шателье, с пробкой Сп
- Прибор Ле-Шателье, с впаянной воронкой ВВ
- Вискозиметр для определения сроков схватывания гипсового теста по ГОСТ 23789-79
- Измеритель толщины защитного слоя бетона и расположения арматуры (по ГОСТ 2290\*)
- Измеритель напряжений в арматуре (частотным методом по ГОСТ 22362) ЭИН-МГ4
- Весы электронные (1100г / ц.д.0,01г) 3кл
- Весы электронные (12кг / ц.д.0,1г) 2кл.
- Виброплощадка лабораторная CV: 539
- Комплект форм и инструментов

30) Кабинет 211.

- персональный компьютер: Сист. блок RAY P4-3,0 /256x2/120/1.44/DVD-RW/aKycT.,ioi.M, Мони
- Проектор Infocus X I 5
- доска интерактивная
- документ-камера
- учебно-методические материалы

31) 301 кабинет лаборатория «Электротехники и электроники»

- трехфазный источник питания
- блок генераторов напряжения
- преобразователь частоты
- терминал

- наборная панель
  - регулируемый автотрансформатор
  - выпрямитель
  - коннектор
  - блок датчиков тока и напряжения
  - компьютеры
  - рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся
- мультимедийная установка

### 32) Кабинет 211 Технология каменных работ:

- персональный компьютер: Сист. блок RAY P4-3,0 /256x2/120/1.44/DVD-RW/aKycT.,icn.M, Монитор
- Проектор Infocus X I 5
- доска интерактивная
- документ-камера
- учебно-методические материалы

### 33) Мастерская каменных работ

Мебель: рабочий стол, стул - для организации рабочего места мастера; столы и стулья - для хранения инструмента, инвентаря и спецодежды.

Материалы:

Кирпич силикатный, раствор глиняный - для тренировочных работ.

Образцы стеновых материалов: пенобетонные блоки, бутовый камень.

Стенды: «Новые стеновые материалы», Технология кирпичной кладки

Плакаты: комплект «Каменные работы»

Инструменты, оборудование:

- Миксер строительный с насадками
- Растворосмеситель
- Угловая шлифовальная машина («болгарка»)
- Станок камнерезный
- Электродрель с набором сверл
- Гладилки по бетону
- Диски алмазные
- Зубила слесарные
- Кусачки торцовые
- Кельма для печных и каменных работ
- Кувалды (прямоугольная, остроугольная)
- Комплект для оштукатуривания (кельмы, тёрки, шпатели и т.д.)
- Ломы монтажные
- Лопата растворная
- Метр складной металлический
- Молоток-кирочка
- Наждачный камень
- Правила
- Плоскогубцы
- Расшивки стальные
- Рулетка в закрытом корпусе
- Скарпели для каменных работ
- Складной метр
- Скребок металлический
- Транспортир-угломер
- Угольник металлический
- Уровень коробчатый 600 мм
- Уровень строительный 1500 мм
- Уровень гибкий (водяной)
- Чертилка
- Швабровка
- Шаблоны
- Шнур разметочный

- Шнур-отвес
- Шнур-причалка
- Щётка - сметка
- Ящик растворный
- Ведро
- Лестница стремянка
- Подмости универсальные сборно-разборные
- Ручная тележка со сменными контейнерами

#### 34) Кабинет «Физики и астрономии» №311

- Портативный- ноутбук RAУbookP152, с установленной операционной системой WindowsVn
- Амперметры Э-59 -10 шт.,
- вольтметры Э-59 - 10 шт.,
- штангенциркуль - 4 шт.,
- весы учебные - 10 шт.,
- прибор по фотометрии - 5 шт.,
- прибор по оптике лабораторный - 5 шт.,
- реостат лабораторный на 6 Ом - 6шт.,
- реостат лабораторный РПШ-2 - 4 шт.,
- набор проводов ПСП-2 - 6 шт.,
- набор брусков и цилиндров -1 шт.,
- набор стеклянных трубочек разного диаметра - 1 шт.,
- калориметры - 6 шт.,
- психометры - 2 шт.,
- термометры - 4 шт.,
- комплект приборов для снятия ВАХ п/п диода - 6 шт.,
- осциллограф С 1-72 - 2шт.,
- прибор для определения длины световой волны - 4 шт.,
- источник питания ИЭПП-2 - 1 шт.,
- катушка для демонстрации магнитного поля - 1 шт.,
- прибор для демонстрации правил Ленца - 1 шт.,
- трансформатор демонстрационный - 2 шт.,
- набор лабораторного оборудования «Электричество» - 3,
- набор лабораторного оборудования «Оптика» -4
- Учебно-методические материалы
- Учебная мебель

#### 35) Кабинет № 113 Технологии сварочных работ

- Тренажеры сварщика малоамперные дуговые МДТС-05М.(3 шт.)
- Экран настенный
- Проектор ES522
- Акустическая система MICROLABSOLO-6
- Персональный ноутбук для преподавателя
- Документ камера
- Учебно-методические материалы
- комплект учебной мебели, комплект учебно-методической документации; плакаты

#### 36) Сварочная мастерская

- Тварочный пост ручной дуговой сварки-(15шт) т
- Тшварочный пост газовой сварки- (4шт.) т
- Инвертор Трансформатор Выпрямители
- Реостат балластный Полуавтомат ПДГ
- Установка для аргонно-дуговой сварки универсальная с горелкой
- Машина контактной сварки
- Средства индивидуальной защиты сварщика
- костюм сварщика( со спилком);
- фартук сварщика( со спилком);
- краги пятипалые;
- ботинки( кожа термостойкая)
- «Мультиплаз»-3500

Прибор для определения качества шва УШС-3  
Устройства подготовки и сварки пластиковых материалов и труб Система местной вытяжной вентиляции  
Методические материалы по использованию комплекса оборудования Трубогиб-.1НРВ-2-0,021млн.руб;  
Гидравлический пресс-0,033 млн.руб.; Гильотина для рубки металла-0,265500 Пила - маятник-0,050  
Рычажная тяговая лебедка тип JG -0,000720  
Отрезная машина или станок отрезной маятникового типа ООС Станок настольно-сверлильный модель ГС2116 К  
Станок наждачный напольный Сварочная горелка MIG-36  
КР(аналог BINZEL Сварочная горелкаТВ1 SB-360  
Пропановый резак МАЯК -2-01М( до 100 мм) Горелка ацетиленовая ср.мощности( 3,4,5) Комплект пропановый газосварочный КГС-1П-(резак+горелка)  
Редуктор аргоновый БАРО-50-4  
Редуктор баллонный углекислотный БУО-5МГ Редуктор баллонный ацетиленовый БАО-5 МГ Редуктор баллонный пропановый БПО 5МГ  
Редуктор баллонный кислородный БКО -50-МГ Тележка для баллонов ТБ-0,2  
Баллон пропановый 50л  
Качественные импортные цветные рукава BRIMA Генератор ацетиленовый АСП-10  
Комплект переносной газосварочный ОСА-10  
Учебно-методические материалы  
Учебная мебель

### 37) Мастерская штукатурных, облицовочно-плиточных работ

- Учебно-методические материалы  
- Учебная мебель

**Мебель:** рабочий стол, стул —для организации рабочего места мастера; столы и стулья - для хранения инструмента, инвентаря и спецодежды.

#### **Материалы:**

Раствор известковый - для тренировочных работ.

Образцы декоративных штукатурок, керамических плиток для стен, для пола.

**Стенды:** Образцы отделки стен керамическими плитками

**Плакаты:** комплект «Штукатурные работы», «Облицовочно-плиточные работы»

#### **Инструменты, оборудование:**

- Миксер строительный с насадками, Растворосмеситель. Угловая шлифовальная машина Диски алмазные Кусачки торцовые Мастерок для штукатурных работ Мастерок для плиток Комплект для оштукатуривания ( полутерки, тёрки, шпатели и т.д.)

Комплект для плиточника ( полутерки, тёрки (резиновые), шпатели, шпатели резиновые и

Лопата растворная Метр складной металлический Молоток-кирочка Наждачный камень

Правила Плоскогубцы Рулетка в закрытом корпусе Складной метр

Скребок металлический Транспортир-угломер Угольник металлический Уровень коробчатый

Чертилка Шаблоны Шнур разметочный Шнур-отвес Шнур-причалка Щётка - сметка

Ящик разборный Ручная тележка со сменными контейнерами

### 38) Мастерская каменной кладки

Рабочее место преподавателя

-комплект учебно-методической документации;

-наглядные пособия (плакаты) в бумажном и электронном виде;

-нормативная, справочная

литература Бетоносмеситель

«Энтузиаст»

Сетка кладочная 50х50х4 - 20 шт

Сетка кладочная 100х100х3 - 20шт

Натуральные образцы разновидностей

кирпичей Ящики металлические для приготовления раствора 750x500x200  
 Строп двухпетлевой УСК -1(СКП длина 2 м  
 Строп УСК-1-3 длина 2 м  
 Кельма КБ  
 Молоток-кирочка МКИ  
 Расшивки РВ-1  
 вогнутые Расшивки РВ-2 выпуклые Растворная лопата Уровень длина 600 мм Рулетка длина 3  
 Отвес 300 г  
 Угольник 500x700  
 Порядовки угловые  
 Порядовки промежуточные  
 Дюралюминиевое правило длина  
 Кирпичи

Аудиторный фонд колледжа позволяет осуществлять образовательный процесс в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Площадь каждого кабинета в среднем составляет 48-50 кв.м.

В целом материальная база колледжа соответствует требованиям и позволяет осуществлять образовательный процесс на современном уровне, о чем свидетельствует акт приемки колледжа к 2020-2021 учебному году.

### **5. Информация о наличии объектов спорта**

Вид объекта спорта	Адрес местонахождения	Площадь (спортивного сооружения) объекта м2
Физкультурный зал	425000 г. Волжск Республика Марий Эл «СПК», ул.Шестакова,8	267,7
Бассейн	425000 г. Волжск Республика Марий Эл «СПК», ул.Шестакова,8	1273
Стадион	425000 г. Волжск Республика Марий Эл «СПК», ул.Шестакова,8	10000

### **6. Информация о библиотеке**

Параметр	Библиотека
Адрес местонахождения	Республика Марий Эл, г. Волжск, ул. Шестакова, д.8
Площадь	89 м2
Количество мест	25

## **7. Об условиях питания обучающихся**

В колледже работает столовая, общей площадью 766,88 м<sup>2</sup> на 240 посадочных мест. Столовая обеспечена всем необходимым оборудованием в соответствии с требованиями СанПиН.

Для обеспечения студентов горячим питанием в расписании учебных занятий предусмотрен большой перерыв: с 11.20 до 12.00 (40 минут). Меню для студентов и преподавателей составляется с учетом сезонности, разнообразия блюд и потребительского спроса.

Проведена значительная работа по обеспечению доступности обеда для студентов (средняя стоимость обеда –40-50 рублей). Пользуется спросом всегда свежая и качественная кондитерская и кулинарная продукция столовой колледжа.

Специальных условий питания для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья не имеется. Создание отдельного меню не практикуется.

## **8. Об условиях охраны здоровья обучающихся**

Медицинское обслуживание студентов осуществляется врачами ГБОУ Поликлиники г. Волжска, а также через медпункт.

Медицинский работник медпункта ведет прием и диспансеризацию студентов, оказывают процедурные и физиотерапевтические услуги. Медпункт оснащен современным оборудованием и материалами.

Студенты ежегодно проходят плановый медицинский осмотр. По результатам осмотров в динамике оценивается состояние здоровья студентов. Осуществляется вакцинация студентов, первичный осмотр больных студентов.

Медицинский работник колледжа осуществляет контроль за санитарным состоянием учебно-административного корпуса, столовой колледжа, проводит обслуживание спортивных соревнований, организуемых преподавателями физического воспитания колледжа, а также принимает активное участие в Днях здоровья.

В колледже выделено помещение для деятельности здравпункта и созданные необходимые условия.