

СПРАВКА

о материально-техническом обеспечении образовательной программы

44.02.06 Профессиональное обучение (Строительство и эксплуатация зданий и сооружений)

(указывается полное наименование программы)

№ п/п	Наименование дисциплины, МДК, практики в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий и мастерских с перечнем основного оборудования
	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	
1	ОГСЭ.01 Основы философии	<u>Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин</u> Компьютер Velton – 1шт, телевизор LG – 1шт.
2	ОГСЭ.02 Психология общения	<u>Кабинет педагогики и психологии</u> Компьютер Velton – 1шт., видеопроектор Beng – 1шт.
3	ОГСЭ.03 История	<u>Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин</u> Компьютер Velton – 1шт, телевизор LG – 1шт.
4	ОГСЭ.04 Иностранный язык	<u>Кабинет иностранного языка</u> компьютер Philips – 1шт, телевизор Philips – 1шт. Демонстрационные плакаты (грамматика).
5	ОГСЭ.05 Физическая культура	Спортивный комплекс: спортивный зал; открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий. Оборудование и инвентарь спортивного зала: 1. Волейбол: стойки и сетки (мячи, свисток). 2. Баскетбол: табло, щиты, кольца (мячи, свисток, манишки, фишки). 3. Футбол: ворота и (мячи, свисток, фишки, манишки). 4. Гимнастика: гимнастические скамейки, перекладина, брусья, конь/махи, конь, амортизирующий мостик, маты, акробатическая дорожка, гимнастическое бревно (скакалки, набивные и гимнастические мячи, гимнастические палки). 5. Настольный теннис: теннисные столы и сетки (т/ ракетки, т/мячи). 6. Лёгкая атлетика: легкоатлетические маты, барьеры, колодки, стойки и планка для прыжков в высоту (ядра, диски, гранаты, мячи, набивные мячи). 7. Тренажёрный зал: тренажёры, гири, гантели, штанги. 8. Лыжный спорт: лыжи, палки, ботинки, пара-

		фин. Технические средства обучения: компьютер
	Математический и общий естественнонаучный цикл	
6	ЕН.01 Математика	<u>Кабинет математики</u> Компьютер (E2E4) – 1 шт., проектор (inFocus) – 1 шт., экран (Dexp) – 1 шт
7	ЕН.02 Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	<u>Кабинет информатики и информационно-коммуникационных технологий</u> Сканер (Canon) – 1 шт., проектор (Acer) – 1 шт., компьютер (Samsung) – 13 шт.
	Профессиональный цикл	
	Общепрофессиональные дисциплины	
8	ОП.01 Общая и профессиональная педагогика	<u>Кабинет педагогики и психологии</u> Компьютер Velton – 1шт., видеопроектор Beng – 1шт.
9	ОП.02 Общая и профессиональная психология	<u>Кабинет педагогики и психологии</u> Компьютер Velton – 1шт., видеопроектор Beng – 1шт.
10	ОП.03 Возрастная анатомия, физиология и гигиена	<u>Кабинет возрастной анатомии, физиологии и гигиены</u> Компьютер Velton – 1шт., видеопроектор Beng – 1шт.
11	ОП.04 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	<u>Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин</u> Компьютер Beng – 1шт, системный блок Beng - 1шт, компьютер Samsung 743Н - 1шт, системный блок Max - 1шт, принтер Samsung 1250- 1шт, сканер Canon - 1шт, телевизор Philips - 1шт
	Отраслевые общепрофессиональные дисциплины	
12	ОП.05.01 Инженерная графика	<u>Кабинет инженерной графики</u> Компьютеры ViewSonic – 9шт. Проектор Beng – 1шт. Интерактивная доска – 1 шт. Программное обеспечение: Программа КОМПАС 3DLT Комплект плакатов по дисциплине Модели: геотел; пересечения геотел; трехгранного уголка; деталей Измерительный инструмент (штангенциркули)
13	ОП.05.02 Техническая механика	<u>Кабинет технической механики</u> Компьютер ЛОС – 1шт. Проектор Acer – 1шт. Прибор для определения центра тяжести опытным путем – 1шт Прибор для определения коэффициента трения

		скольжения – 1шт Макеты: Модель, иллюстрирующая зависимость между моментом силы относительно точки и оси; Модель, иллюстрирующая теорему: проекция на плоскость суммы векторов равна сумме проекций, слагаемых векторов на ту же плоскость.
14	ОП.05.03 Основы электротехники	<u>Кабинет электротехники</u> Технические средства обучения: Компьютер – 1шт Проектор – 1шт. Планшеты электрические
15	ОП.05.04 Основы геодезии	<u>Кабинет основ геодезии</u> Компьютер Samsung – 1шт, Проектор – 1шт, Ноутбук Lenovo – 15шт нивелиры ЗН5Л – 4шт, теодолиты 4Т30П – 4шт, нивелирная рейка – 8шт
16	ОП.05.05 Экономика организации	<u>Кабинет экономики организации</u> Компьютер Samsung – 1шт, Проектор – 1шт, Ноутбук Lenovo – 15шт
17	ОП.05.06 Безопасность жизнедеятельности	<u>Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда</u> Компьютер (Е2Е4) – 1 шт., телевизор (Philips) – 1 шт. – аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления таблиц – видеотека мультимедийных учебных программ (мультимедийные обучающие программы и электронные учебники по основным разделам БЖД, видеофильмы по разделам курса БЖД, презентации по темам безопасности жизнедеятельности) – нормативно-правовые документы – различные приборы (войсковой прибор химической разведки (ВПХР), дозиметры) – индивидуальные средства защиты (респираторы, противогазы, ватно-марлевые повязки) – общевойсковой защитный комплект – противохимический пакет – сумки и комплекты медицинского имущества для оказания первой медицинской, доврачебной помощи (сумка СМС) – перевязочные средства (бинты, лейкопластыри, вата медицинская компрессная, косынка медицинская (перевязочная), повязка медицинская большая стерильная, повязка медицинская малая стерильная) – медицинские предметы расходные (булавка безопасная, шина проволочная, шина фанерная) – грелка

		<ul style="list-style-type: none"> – жгут кровоостанавливающий – индивидуальный перевязочный пакет – шприц-тюбик одноразового пользования – носилки санитарные – макет простейшего укрытия в разрезе – макет убежища в разрезе – тренажер для оказания первой помощи – учебно-наглядные пособия по дисциплине Безопасность жизнедеятельности – набор плакатов или электронные издания – массогабаритный макет автомата Калашникова
	Профессиональные модули	
	ПМ.01 Организация учебно-производственного процесса	
18	МДК.01.01 Методика профессионального обучения (по отраслям)	<u>Кабинет методики профессионального обучения</u> Компьютер Velton – 1 шт., видеопроектор Beng – 1 шт.
19	УП.01 Учебная практика	<u>Кабинет методики профессионального обучения</u> Компьютер Velton – 1 шт., видеопроектор Beng – 1 шт.
20	ПП.01 Производственная практика	КГБ ПОУ «Алтайский государственный колледж»
	ПМ.02 Педагогическое сопровождение группы обучающихся в урочной и внеурочной деятельности	
21	МДК.02.01 Теоретические и методические основы педагогического сопровождения группы обучающихся в урочной и внеурочной деятельности	<u>Кабинет методики профессионального обучения</u> Компьютер Velton – 1 шт., видеопроектор Beng – 1 шт.
22	ПП.02 Производственная практика	КГБ ПОУ «Алтайский государственный колледж»
	ПМ.03 Методическое обеспечение учебно-производственного процесса и педагогического сопровождения группы обучающихся профессиям рабочих, должностям служащих	
23	МДК.03.01 Теоретические и прикладные аспекты методической работы мастера производственного обучения	<u>Кабинет методики профессионального обучения</u> Компьютер Velton – 1 шт., видеопроектор Beng – 1 шт.
24	ПП.03 Производственная практика	КГБ ПОУ «Алтайский государственный колледж»
	ПМ.04 Участие в организации технологического процесса	

	МДК.04.01 Организация технологического процесса (по отраслям)	
25	МДК.04.01.01 Проектирование зданий и сооружений	<p><u>Кабинет основ инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке</u> Компьютер Samsung – 1шт, Проектор – 1шт, Ноутбук Lenovo – 15шт <u>Кабинет проектирования зданий и сооружений</u> Компьютер ЛОС – 1шт. Проектор Acer – 1шт. Комплект макетов зданий, узлов сопряжений и деталей <u>Кабинет строительных материалов и изделий</u> Компьютер – 1шт., Телевизор ВВК – 1 шт <u>Лаборатория испытания строительных материалов и конструкций</u> Набор сит для минеральных порошков и пигментов ЛО-251 Аппарат для определения температуры размягчения битумов типа «ЛТР» Весы торговые электронные «Меркурий 315» Вискозиметр суттарда «ВС» Вибростол ВМ 6.4/80 Прибор ПГР для установления густоты раствора Прибор Вика «ОГЦ»-1 Мерные цилиндрические сосуды Пенетрометр полуавтоматический. Модель: 984ПК Технические весы</p>
26	МДК.04.01.02 Проект производства работ	<p><u>Кабинет проектирования производства работ</u> Компьютер – 1шт., Телевизор ВВК – 1 шт</p>
27	МДК.04.01.03 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	<p><u>Кабинет технологии и организации строительных процессов</u> Компьютер – 1шт., Телевизор ВВК – 1 шт комплекты технологических карт на все виды строительно-монтажных работ; -комплекты карт технических процессов на все виды строительно-монтажных работ; -комплект бланков технологической документации</p>
28	МДК.04.01.04 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	<p>Компьютер Samsung – 1шт, Проектор – 1шт, Ноутбук Lenovo – 15шт</p>
29	МДК.04.01.05 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных ра-	<p>Компьютер Samsung – 1шт, Проектор – 1шт, Ноутбук Lenovo – 15шт</p>

	бот, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	
30	МДК.04.01.06 Эксплуатация зданий и сооружений	<u>Кабинет эксплуатации зданий и сооружений</u> Компьютеры ViewSonic – 9шт. Проектор Beng – 1шт. Интерактивная доска – 1 шт.
31	МДК.04.01.07 Реконструкция зданий и сооружений	<u>Кабинет реконструкции зданий и сооружений</u> Компьютер – 1шт., Телевизор ВВК – 1 шт
32	УП.04 Учебная практика	КГБ ПОУ «Алтайский государственный колледж» Компьютер Samsung – 1шт, Проектор – 1шт, Ноутбук Lenovo – 15шт
33	ПП.04 Производственная практика	ООО «Инженерно-строительная организация «Вершина» ООО «Строительная компания Платформа Сибирь» ООО «СибирьДомСтрой» ООО Строительная компания «Алтай» ООО «ТСМК-Алтай» ООО «СМК «ПрофСтрой»
	ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	
34	МДК.05.01 Технология штукатурных работ	<u>Мастерские штукатурных и облицовочных работ</u> Шуруповерт, миксер, перфоратор, краскораспылитель Кабинки штукатуров 2*2 Правило 1,5 м, правило 2м, правило 3м, терки Штукатурные лопатки, сокол, полутер, отвес Уровни 2м, кисти, угольники Материалы: песок, известь Макеты: виды декоративной штукатурки Стенд «Современные материалы и технологии»
35	МДК.05.02 Технология облицовочных работ	<u>Мастерские штукатурных и облицовочных работ</u> Шуруповерт, миксер, перфоратор, краскораспылитель Уровни 600мм, уровень лазерный Штукатурные лопатки, шнур, бруски, рейки, крестики Материалы: песок, известь, плитка Макеты: «Виды облицовок», «Виды шаблонов» Плиткорез электрический, плиткорез ручной
36	УП.05 Учебная практика	<u>Мастерские штукатурных и облицовочных работ</u> Шуруповерт, миксер, перфоратор, краскораспылитель

		<p>Уровни 600мм, уровень лазерный</p> <p>Штукатурные лопатки, шнур, бруски, рейки, крестики</p> <p>Материалы: песок, известь, плитка</p> <p>Макеты: «Виды облицовок», «Виды шаблонов»</p> <p>Плиткорез электрический, плиткорез ручной</p>
37	ПП.05 Производственная практика	<p>ООО «Инженерно-строительная организация «Вершина»</p> <p>ООО «Строительная компания Платформа Сибирь»</p> <p>ООО «СибирьДомСтрой»</p> <p>ООО Строительная компания «Алтай»</p> <p>ООО «ТСМК-Алтай»</p> <p>ООО «СМК «ПрофСтрой»</p>