**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН**

**ГБПОУ РД «ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ ИМ. Р.Н. АШУРАЛИЕВА»**

**(«Политехнический колледж») г. Махачкала**

Свидетельство о Государственной
аккредитации серия 05А01 № 0001886
Регистрационный № 6961

Свидетельство о Государственной
аккредитации серия 05А01 № 0001886
Регистрационный № 6961

**Свидетельство о Государственной аккредитации серия 05А01 № 0001886**

**Регистрационный № 6961 от 07 февраля 2020 г.**

**Лицензия серия 05Л01 № 0003906 Регистрационный № 9496 от 30 декабря 2019 г.**

**ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ НА 2020 г.**

**ДНЕВНОЕ ОБУЧЕНИЕ**

на бюджетной основе:

1. **09.02.07 «Информационные системы и программирование»: Квалификация - разработчик веб и мультимедийных приложений, программист. Срок обучения 3 года 10 месяцев (на базе 9 классов).**
2. **10.02.05 «Обеспечение  информационной  безопасности автоматизированных систем»: Квалификация - техник по защите информации. Срок обучения - 3 года 10 месяцев (на базе 9 классов).**
3. **11.02.02 «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)»: Квалификация - техник. Срок обучения - 3 года 10 месяцев (на базе 9 классов).**
4. **11.02.11 «Сети связи и системы коммутации»: Квалификация - техник. Срок обучения - 3 года 6 месяцев (на базе 9 классов).**
5. **11.02.15 «Инфокоммуникационные сети и системы связи»: Квалификация - специалист по обслуживанию телекоммуникаций. Срок обучения 4 года 10 месяцев (на базе 9 классов); 3 года 10 месяцев (на базе 11 классов).**
6. **13.02.03 «Электрические станции, сети и системы»: Квалификация - техник. Срок обучения - 3 года 10 месяцев (на базе 9 классов).**
7. **13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)»: Квалификация - техник. Срок обучения - 3 года 10 месяцев (на базе 9 классов).**
8. **21.02.02 «Бурение нефтяных и газовых скважин»: Квалификация - техник-технолог. Срок обучения - 3 года 10 месяцев (на 9 классов).**
9. **29.02.04. «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий»: Квалификация - технолог-конструктор. Срок обучения - 3 года 10 месяцев (на базе 9 классов).**

В колледже ведется набор на обучение по современной востребованной **рабочей профессии**

**10. «Монтажник связи», квалификации: монтажник связи - антенщик, монтажник связи - кабельщик, монтажник связи - линейщик, монтажник связи - спайщик. Срок обучения - 2 года 10 месяцев (на базе 9 классов),** **10 месяцев (на базе 11 классов).**

**на платной основе:**

1. **«Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»: Квалификация - бухгалтер. Срок обучения - 2 года 10 месяцев (на базе 9 классов); 1 год 10 месяцев (на базе 11 классов)**
2. **«Право и организация социального обеспечения»: Квалификация - юрист. Срок обучения - 2 года 10 месяцев (на базе 9 классов); 1 год 10 месяцев (на базе 11 классов).**

**ЗАОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ**

**на платной основе:**

* **«Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»: Квалификация – бухгалтер. Срок обучения - 2 года 10 месяцев (на базе 11 классов), 3 года 10 месяцев (на базе 9 классов)**
* **«Право и организация социального обеспечения»: Квалификация – юрист. Срок обучения - 2 года 10 месяцев (на базе 11 классов)**
* **«Сети связи и системы коммутации»: Квалификация – техник. Срок обучения - 3 года 6 месяцев (на базе 11 классов)**
* **«Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)»: Квалификация - техник. Срок обучения - 3 года 10 месяцев (на базе 11 классов)**
* **«Бурение нефтяных и газовых скважин»: Квалификация - техник. Срок обучения - 3 года 10 месяцев (на базе 11 классов).**

Все успевающие на «хорошо» и «отлично» студенты колледжа получают стипендию.

Все нуждающиеся обеспечиваются общежитием, расположенным на территории колледжа.

Выпускники получают среднее специальное образование с выдачей диплома базового уровня.

Окончившие колледж могут продолжить учебу во всех ВУЗах без ЕГЭ на бюджетной и договорной основе.

УСЛОВИЯ ПРИЕМА

**Заявления принимаются с 20 июня до 15 августа на дневное обучение; на отделение** «Конструирование, моделирование и технология швейных изделий» - **до 10 августа; при наличии свободных мест до 25 ноября. На заочное отделение до 20 августа.**

Прием в колледж проводится на общедоступной основе. В случае, если численность поступающих превышает количество бюджетных мест по контрольным цифрам, ***то прием на обучение осуществляется на основе среднего балла в предоставленных документах об образовании, в случае равных баллов учитывается суммарный балл по профилирующим предметам.***

Профилирующие предметы, по специальностям:

**«Сети связи и системы коммутации»; «Инфокоммуникационные сети и системы связи»; «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)»; «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)», «Электрические станции, сети и системы», «Бурение нефтяных и газовых скважин» – математика, физика, русский язык.**

**«Информационные системы и программирование», «Обеспечение информационной безопасности …» – математика, информатика, русский язык.**

**«Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)» - математика, география, русский язык.**

**«Право и организация социального обеспечения» - история, обществознание, литература, русский язык.**

**«Конструирование, моделирование и технология швейных изделий» - результат экзамена по Рисунку и сумма баллов - математика, технология, русский язык.**

Лица, награжденные по окончании полной средней школы золотой или серебряной медалью, имеющие диплом о начальном профессиональном образовании с отличием и выпускники основной общеобразовательной школы, окончившие школу с отличием, зачисляются в колледж вне конкурса.

**Вступительные испытания (экзамен)** проводятся для абитуриентов, поступающих на специальность **«Конструирование, моделирование и технология швейных изделий» - Р**исунок.

**ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ ПРЕДЪЯВЛЯЮТСЯ СЛЕДУЮЩИЕ ДОКУМЕНТЫ:**

* **Документ об образовании или квалификации;**
* **Фотографии 3x4 (6 штук);**
* **Медицинская справка, только поступающим на специальности: «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)», «Электрические станции, сети и системы»;**
* **Паспорт, свидетельство о рождении, документ об отношении к воинской обязанности предъявляются лично в приемную комиссию (копии сдаются).**

**Колледж также реализует дополнительное образование, которое поможет:**

**приобрести дополнительную специальность; повысить уровень квалификации; развить свои способности; повысить шанс своего трудоустройства; начать свой бизнес.**

**Дополнительное образование в колледже перед классическими формами профессионального образования имеет такие преимущества как краткосрочность обучения; гибкий график учебного процесса; небольшая наполняемость групп; современные активные методы обучения, которые ориентированы на возрастные особенности слушателей.**

**АДРЕС:**

**г. Махачкала, пр. Г. Гамидова, Студенческий пер., 3**

**Проезд: маршрутными такси 3, 3А, 4Б, 7, 12А, 22, 30, 15, 103, 146; троллейбусами 5, 6, 12. Остановка – магазин «МАГМУС».**

**ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ**

**тел. 8-988-292-16-11 (прием звонков с 20.06.2020 г.)**

**Сайт колледжа: therpk.ru**