|  |  |
| --- | --- |
| **ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ**  **УО «ГРОДНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ЯНКИ КУПАЛЫ»**  **Адрес:** 230015, г. Гродно, ул. Горького, 84.  **Тел.:** (0152) 39 84 43 (приемная директора),  (0152) 39 84 42 (приемная комиссия),  **Факс:** (0152) 39-84-28 **Web-сайт:** [www.tk.grsu.by](http://www.tk.grsu.by)  **E-mail:** [tk@grsu.by](mailto:tk@grsu.by) | **В приемную комиссию абитуриенты предоставляют следующие документы:**  - документ, удостоверяющий личность;  - заявление на имя руководителя по установленной Министерством образования форме (заполняется при подаче документов);  - оригиналы документа об образовании и приложения к нему (свидетельство, аттестат, диплом и приложение к нему);  - медицинскую справку о состоянии здоровья по форме, установленной Министерством здравоохранения (обязательна запись « Годен (годна) к обучению по специальности (квалификации) «\_\_\_\_\_\_\_»);  - документы, подтверждающие право абитуриента на льготы при зачислении для получения среднего специального образования;  - 6 фотографий размером 3х4 см.  *Приемная комиссия имеет право дополнительно запросить у абитуриента документы, необходимые для принятия соответствующего решения.* |
| **5-04-0711-03 Производство неорганических, химических веществ, материалов и изделий/**Техник- технолог/**Дневная (25 бюджет)** на основе общего **базового** образования /3г.6м |
| **5-04-0712-01 Монтаж и эксплуатация электрооборудования/** Техник- электрик/ **Дневная (25 бюджет)** на основе общего **базового** образования /3г.7м. |
| **5-04-0713-07 Техническая эксплуатация оборудования автоматизированных технологических процессов и производств/** Техник- электромеханик/**Дневная (25 бюджет + 5платно)** на основе общего **базового** образования/ 3г.7м |
| **5-04-0714-01 Технологическое обеспечение машиностроительного производства/**Техник/ **Дневная (25 бюджет)** на основе общего **базового** образования/ 3г.7м. |
| **5-04-0714-10 Техническая эксплуатация оборудования для изготовления химических продуктов и строительных материалов/** Техник- механик/ **Дневная (25 бюджет)** на основе общего **базового** образования / 3г.7м. |
| **5-04-0722-03 Деревообрабатывающие производства/** Техник- технолог/ **Дневная (25 бюджет)** на основе общего **базового** образования / 3г.6м | **Сроки проведения вступительной кампании для получения среднего специального образования в 2023 году** |
| **5-04-0732-06 Строительство и эксплуатация систем водоснабжения и водоотведения/** Техник- строитель/ **Дневная (25 бюджет + 5 платно)** на основе общего **базового** образования / 3г.7м. | На основе общего **базового** образования  **ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ**  за счет средств бюджета- с 20 июля по 3 августа  на платной основе- с 20 июля по 14 августа  **ЗАЧИСЛЕНИЕ**  за счет средств бюджета- по 10 августа  на платной основе- по 16 августа  На основе общего **среднего** образования  **ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ** на платной основе-  с 20 июля по 20 августа  **ЗАЧИСЛЕНИЕ** по 21 августа |
| **5-04-0732-07 Монтаж и эксплуатация систем теплогазоснабжения и вентиляции/** Техник- строитель/ **Дневная (25 бюджет + 5 платно) н**а основе общего **базового** образования / 3г.7м. |
| **5-04-0612-01 Тестирование программного обеспечения/** Тестировщик/ **Дневная (25 бюджет + 5 платно)** на основе общего **базового** образования / 2г.10м. |
| **5-04-0612-02 Разработка и сопровождение программного обеспечения информационных систем/** Техник- программист/ **Дневная ( 25 платно)** на основе общего **среднего** образования / 2г.10м. |

|  |
| --- |
| Вступительные испытания в **2023 по всем специальностям – *конкурс среднего балла*** *документа об образовании* |

[**5-04-0732-06 Строительство и эксплуатация систем водоснабжения и водоотведения**](http://tk.grsu.by/index.php?option=com_content&view=article&id=118&Itemid=529#u7)

|  |  |
| --- | --- |
| **Квалификация** | Техник- - строитель |
| **Рабочая профессия** | Монтажник наружных трубопроводов  Слесарь аварийно-восстановительных работ  Машинист насосных установок  Лаборант химико-бактериологического анализа  Оператор очистных сооружений |
| **Изучаемые спецпредметы** | Геодезия  Строительное материаловедение  Строительные конструкции  Основы гидравлики  Основы аналитической химии  Анализ природных и сточных вод  Санитарно-техническое оборудование зданий  Насосные и воздуходувные станции  Водоснабжение  Водоотведение  Автоматизация систем водоотведения и водоснабжения  Строительные машины и оборудование  Технология и организация строительства  Эксплуатация систем водоотведения и водоснабжения  Информационные технологии  Системы автоматизированного проектирования инженерных сетей |
| **Практики** | Слесарно-монтажная  Для получения квалификации рабочего  Геодезическая  Информационные технологии  Технологическая  Преддипломная |
| **Где могут продолжить обучение по программам высшего образования** | УО «Брестский государственный технический университет» |