

СОГБПОУ "Вяземская академия технологий и транспорта" осуществляет образовательную деятельность в трех учебных корпусах по адресу: Смоленская область, г. Вязьма, ул. Плотникова, д.11(корпус №1), г. Вязьма ул. 25 октября 3а (корпус №2), г. Вязьма ул. Заводская д.28 (корпус №3), г. Сычёвка ул. СПТУ д.27( корпус №4).

В учебных корпусах размещены 42 кабинета, 15 лаборатории, 4 компьютерных класса, 2 буфета, столовая на 150 посадочных мест, 2 библиотеки с читальным залом на 60 мест каждый, 10 учебных мастерских, актовый зал, 2 спортивных и 3 тренажерных зала, 2 общежития в котором имеется 59 комнат на 213 мест, 2 медпункта и 2 процедурных кабинета. На территории техникума расположена спортивная площадка для и учебный полигон «Железнодорожный путь».



Важными структурными подразделениями академии является ресурсный волонтерский центр задачей которого является координация деятельности волонтеров из разных направлений и районов. Для этого функционируют коворкинг и конференц-зал. Здесь проводятся тематические круглые столы, разнообразных активности, мероприятий по обмену опытом. Целью Центра является привлечение волонтеров, популяризация волонтерской деятельности среди социально-активных слоев населения Смоленской области.



Мобильный технопарк "Кванториум" — это передвижная лаборатория, оснащенная современным высокотехнологичным оборудованием (шлемами виртуальной реальности, 3D-принтерами, станками с ЧПУ, дронами, мощными ноутбуками и графическими планшетами и т.д.).

В технопарке реализуются шесть направлений: промышленная робототехника, промышленный дизайн, аэротехнологии, геоинформационные системы (ГИС), IT и VR/AR. Участники работают с профессиональным оборудованием, получают проектный и инженерный опыт. Обучение проводится в сопровождении команды профессиональных педагогов-наставников.



Библиотека, которая обеспечивает учебной, справочной литературой и дополнительной информацией образовательный процесс, а также является центром распространения знаний, интеллектуального общения студентов и преподавателей.



Персональные компьютеры библиотеки и компьютерных классов академии оборудованы доступом к сети Интернет. Все персональные компьютеры доступны для использования обучающимися в свободное от основных занятий время.

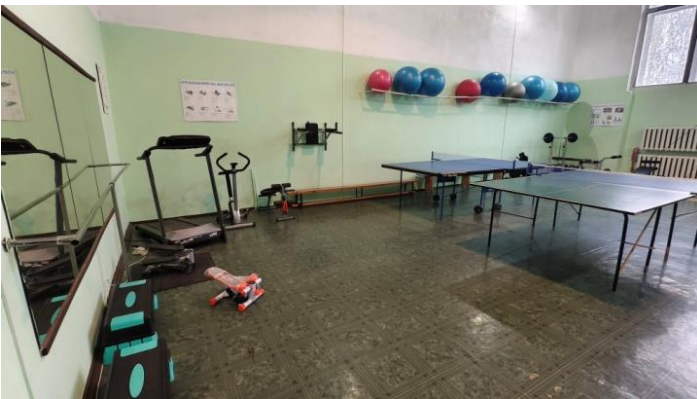
#### компьютерные классы



Медицинское обслуживание обучающихся и сотрудников академии обеспечивается медицинским работником по договору с ЦРБ г. Вязьма. В корпусах академии оборудованы и работают два медицинских кабинета и процедурные кабинеты.



Для занятий физической культурой и спортом в техникуме имеется спортивный зал, тренажёрный зал, тир, оборудована площадка для проведения тренировок по стрельбе площадка по армрестлингу.



Организация процесса обучения в учебных кабинетах, мастерских и лабораториях строится на строгом соблюдении правил охраны труда и техники безопасности. Все здания академии оснащены пожарной сигнализацией, первичными средствами пожаротушения, турникетами-металлоискателями. Ведется круглосуточное наблюдение за территориями академии.



В академии в корпусе №1 и корпусе №2 имеются актовые залы, где проводятся встречи, культурно-массовые мероприятия.



Учебно-воспитательный процесс в академии обеспечивают опытные преподаватели и мастера производственного обучения, которые имеют первую и высшую квалификационные категории, а также достаточный опыт работы на производстве. К преподаванию также постоянно привлекаются инженерные работники предприятий Вяземского железнодорожного узла. Обучение ведется по образовательным программам, согласованным с работодателями.

Предприятия Смоленского отделения Московской железной дороги ОАО «РЖД», ООО «ЛокоТех-Сервис», ПАО «МРСК Центра» «Смоленскэнерго», ПАО «Россети Центр» - Филиал «Смоленскэнерго», ВРД ВЯЗЬМА ФЛ ООО "НВК"Вагонное ремонтное депо ВЯЗЬМА – филиал ООО "Новая вагоноремонтная компания", ЛокоТех//Сервис Филиал «Московский» ООО «ЛокоТех-Сервис» Сервисное локомотивное депо «Вязьма», ОАО «Вяземский машиностроительный завод», ООО "СЭК Уютный Дом", Публичное АО "Дорогобуж" постоянно расширяют своё участие в образовательном процессе: предоставляют свои производственные площади и оборудование для организации практического обучения студентов и стажировки педагогов, развивают институт наставничества, поэтому выпускники легко адаптируются к современному производству.



