

Материально-техническое обеспечение образовательной деятельности.

ГАПОУ СО «Сергинский многопрофильный техникум» расположен в следующих учебных корпусах по адресам:

главный корпус – 623070, Свердловская область, Нижнесергинский район, п.г.т. Верхние Серги, ул.Р.Люксембург, д.13а;

623070, Свердловская область, Нижнесергинский район, п.г.т.Верхние Серги, ул.Володарского, д.15

Филиал «Михайловский», который расположен по адресам:

учебный корпус 1- 623080, Свердловская область, Нижнесергинский район, г. Михайловск, ул.Кирова, 19

учебный корпус 2 - 623080, Свердловская область, Нижнесергинский район, г. Михайловск, ул.Уральская,д.21

автодром - 623080, Свердловская область, Нижнесергинский район, г. Михайловск, ул.Уральская,д.20а

Техникум располагает одним общежитием

Общежитие находится на праве оперативного управления, располагается по адресу: 623070, Свердловская область, Нижнесергинский район, п.г.т. Верхние Серги, ул. Победы, д.6, общей площадью 1310 м.кв.

Помещения для круглосуточного пребывания, для сна и отдыха обучающихся, воспитанников жилые комнаты - 33 - 726 м.кв.

Для подготовки к занятиям и проведения свободного времени в общежитии оборудованы:

- учебные комнаты;
- комнаты отдыха и досуга;
- тренажерный зал.

Общая площадь зданий, закрепленных за техникумом на праве оперативного управления, составляет 6714 кв.м., из которых

Здание нежилого назначения

Учебные кабинеты: 2360,7 кв.м.

Учебно-вспомогательные помещения: 544 кв.м.

Подсобные помещения: 397 кв.м.

Административные помещения: 436,8 кв.м.

Помещения для работы медицинских работников

Медицинский кабинет- 27 м.кв. Лицензия № ЛО-66-01-003850 от 21 января 2016 года при оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи
Изолятор – 16 м.кв.

Помещения для питания обучающихся, воспитанников и работников по договору безвозмездного пользования:

Столовая открытого типа ИП «Сорокина Н.Б.» п.г.т Верхние Серги,

ИП «Абрамова Е.В.», филиал «Михайловский»

Помещения для питания обучающихся, воспитанников и работников на праве оперативного управления:

Комната общественного питания 50,2 м.кв.

Кухня - 22 м.кв.

Объекты физической культуры и спорта по договорам безвозмездного пользования:

С МБУ «Верхнесергинское учреждение физической культуре, спорту и молодежной политике» г.п. Верхние Серги - Здание спортивного зала – 834,5 м.кв., Спортивный комплекс – 11786,1 м.кв., включает в себя:

- здание раздевалки на стадионе, площадью 90,7 кв. м,
- трибуну на стадионе, площадью 351 кв.м.,
- беговую дорожку, площадью 351,6 кв.м.,
- футбольное поле, площадью 10992,8 кв.м.,

С МУ «Комитет по физической культуре, спорту и туризму» г. Михайловск – спорткомплекс - 16462 м.кв.

Помещения социально- бытовой ориентировки на праве оперативного управления

Библиотека и читальный зал с выходом в Интернет - 92,2 м.кв.

Библиотечный фонд составляет 31 917 экземпляров.

Имеется доступ к электронной библиотеке.

В учебных корпусах обеспечен доступ к сети Интернет, имеется локальная сеть

Учебно-материальная база техникума включает в себя оборудованные кабинеты, лаборатории, полигоны и учебные мастерские:

№	наименование
1	кабинет математических, гуманитарных, социально-экономических дисциплин, менеджмента, статистики, правового обеспечения профессиональной деятельности, экономики организации и бухгалтерского учета, налогообложения и аудита, финансов денежного обращения кредитов, экономической теории, теории бухгалтерского учета, анализа финансово-хозяйственной деятельности, документационного обеспечения управления; доступа к электронной библиотеке, читальным залом и зоной для самостоятельной работы
2	кабинет химии, материаловедения, метрологии, стандартизации, сертификации, металлургического производства, оборудования термических цехов, топлива и печей
3	кабинет-лаборатория информатики, информационных технологий и систем в профессиональной деятельности, программирования и баз данных, архитектуры вычислительных систем, технических средств информатизации, инструментальных средств разработки и проектирования информационных систем; программного обеспечения и сопровождения компьютерных сетей
4	кабинет основ микробиологии, физиологии питания, санитарии и гигиены, товароведения продовольственных товаров, технологического оборудования кулинарного и кондитерского производства
5	кабинет безопасности жизнедеятельности, охраны труда и экологических основ природопользования
6	кабинет-лаборатория расчета и проектирования сварочных соединений, технологии электрической сварки плавлением и тренажерами сварщика
7	кабинет-лаборатория металловедения, материаловедения, химических и физико-химических методов анализа, испытания материалов, стандартизации и методов испытания и контроля качества металлов, термической обработки металлов
8	мастерская «Социальная работа» - теории и методики социальной работы, документационного обеспечения управления, деловой культуры, основ учебно-исследовательской деятельности, основ педагогики и психологии, основ социальной медицины, психологии и андрологии лиц пожилого возраста и инвалидов, социального патроната лиц пожилого возраста и инвалидов, возрастной психологии и педагогики, семействования, социально-правовой и законодательной основы социальной работы с семьей и детьми, технологии социальной работы с лицами из группы риска, технологии социальной работы в учреждениях здравоохранения, технологии социальной работы в организациях образования, технологии социальной работы в учреждениях социальной защиты, менеджмента в социальной работе
9	кабинет-лаборатория – компьютерных сетей, инженерной графики, технической графики, технологии машиностроения, технической механики, процессов формообразования и инструментов, технологии металлообработки и работы в металлообрабатывающих цехах, технологического оборудования и оснастки, автоматизированного и курсового проектирования технологических процессов и программирования систем ЧПУ, программного управления станками ЧПУ, иностранного языка и иностранного языка в профессиональной деятельности
10,11	Лаборатория микробиологии, санитарии и гигиены, кондитерская; Лаборатория технологического оснащения и организации рабочего места, кулинарная.
12	STEM-лаборатория физики, электротехники, электроники и автоматизации

	технологических процессов производства, вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера периферийных устройств
13	УПМ сварочная
14	УПМ металлообработки
Филиал «Михайловский»	
1	кабинет гуманитарных дисциплин и иностранного языка
2	кабинет-лаборатория информационных технологий и систем в профессиональной деятельности, программирования и баз данных, компьютерных сетей
3	кабинет-лаборатория электротехники и электроники, контрольно-измерительных приборов и технического обслуживания электрооборудования
4	кабинет физики, технической механики, материаловедения
5	кабинет безопасности жизнедеятельности, охраны труда, управления транспортным средством и безопасности движения
6	кабинет математических дисциплин, технического черчения, технических измерений и инженерной графики
7	кабинет-лаборатория – информатики, архитектуры вычислительных систем, технических средств информатизации, инструментальных средств разработки и проектирования информационных систем
8	кабинет-лаборатория технологии кулинарного и кондитерского производства, микробиологии, санитарии и гигиены, технологического оснащения и организации рабочего места
9	кабинет социально-экономических дисциплин, менеджмента и правового обеспечения профессиональной деятельности
10	кабинет тракторов и самоходных машин, оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм, технических испытаний и качества работ по ремонту и обслуживанию сельскохозяйственной техники.
11	кабинет диагностики и автомобилей.
12	УПМ слесарная.
13	кабинет-лаборатория для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством.

В наличии имеется автодром общей площадью 19499 м.кв.

Все здания оборудованы исправной автоматической пожарной сигнализацией, системой оповещения и управления эвакуацией при пожаре и подключены к программно-аппаратному комплексу связи «Стрелец-Мониторинг», развёрнутого в Центр управления в кризисных ситуациях (ЦУКС) Главного управления МЧС России по Свердловской области.

Установлены кнопки тревожной сигнализации (КТС) и выведены на пульт ФГУП «Охрана» Росгвардия.

Учебные корпуса обеспечены физической охраной, где проводится пропускной и внутриобъектовый режим силами сотрудников частных охранных предприятий.

Здания техникума обеспечены устройствами и средствами медицинского контроля в целях профилактики и устранения последствий распространения новой коронавирусной инфекции.