

ДЕПАРТАМЕНТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»



УТВЕРЖДАЮ
Директор ОГБПОУ «ТНТ»
Ю.В. Ильцова
2017 г.

**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
ОГБПОУ «ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»**

за 2016 год

(ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД)

ТОМСК 2017 г.

1. ОСНОВНЫЕ РЕСУРСЫ ТЕХНИКУМА

Томский политехнический техникум является Областным государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением, имеет статус юридического лица и находится в ведении Департамента профессионального образования Томской области.

Томский политехнический техникум получил свое название в 1996 году в результате слияния двух старейших учебных заведений города - геологоразведочного и электромеханического техникумов.

Согласно исторической справке Томского областного архива от 12.04.1983 г. за N 85,16 сентября 1901 г. было основано Томское коммерческое училище. Томское коммерческое училище являлось средним учебным заведением с восьмилетним сроком обучения, дававшее общее и коммерческое образование. 16 сентября 1904 г. Томское коммерческое училище было переименовано в Первое Сибирское коммерческое училище имени Цесаревича Алексея. 1 июля 1912 г. Первое Сибирское коммерческое училище было преобразовано в Первое Сибирское среднее политехническое училище с тремя отделениями: коммерческим, землемерным и горным. В 1917 г. в горном отделении были созданы подотделы: рудничный и маркшейдерский. В январе-феврале 1920 г. училище перешло в ведение Народного Комиссариата просвещения. 10 марта 1920 г. Первое Сибирское среднее политехническое училище было преобразовано в Политехническое отделение Томского Рабочего института практических знаний.

В июне 1920 г. Политехническое отделение Томского Рабочего института преобразовано в Томский рабоче-крестьянский политехникум в составе восьми отделений:

- общеобразовательное;
- промышленно-экономическое;
- землемерно-геодезическое;
- горно-рудничное;
- лесное;
- горное;
- электрическое;
- кожевенное.

1 августа 1921 г. Томский рабоче-крестьянский политехникум был преобразован в Томский практический политехнический институт, в составе общеобразовательного отделения и четырех специальных: горного, землеустроительно-геодезического, лесного и кооперативного. 18 июля 1922 г. Томскому практическому политехническому институту было Присвоено имя академика К.А.Тимирязева. С 1 июня 1923 г. Томский практический политехнический институт имени К. А. Тимирязева переименован в Томский политехнический техникум имени К. А. Тимирязева со следующими отделениями:

1. Горное;
2. Землеустроительно-геодезическое;
3. Лесное;
4. Кооперативное;
5. Подготовительное.

В конце 1923 г. Томский политехнический техникум имени К. А. Тимирязева был переименован в Первый Сибирский политехнический техникум имени К.А.Тимирязева, находящийся в ведении Наркома просвещения РСФСР. В 1925 г. в политехникуме открыто зоотехническое, а в 1926 г. маркшейдерское отделение. Первый Сибирский политехникум имени К. А. Тимирязева был расформирован в июне 1930 года. На базе ликвидированного политехникума в июле 1930 г. были созданы самостоятельные

техникумы: горный, металлургический, промышленно-экономический, лесной и сельскохозяйственный.

Не позднее сентября 1930 г. горный техникум был переименован в горноугольный, а не позднее декабря 1930 г. металлургический - в горнометаллургический. В сентябре-октябре 1932 г. Томский горноугольный техникум был переведен в г.Прокопьевск. Томский горнометаллургический техникум находился в подчинении производственного объединения "Востокзолото" и функционировал в составе трех отделений:

1. Металлургия золота;
2. Горно-эксплуатационное;
3. Маркшейдерское.

В сентябре 1937 г. отделение металлургии золота было переведено в Новокузнецкий горнометаллургический техникум, а оставшиеся отделения Томского горнометаллургического техникума объединены с Томским электромеханическим техникумом. Новое учебное заведение было названо Томским индустриальным техникумом. Обучение в Томском индустриальном техникуме проходило по трем специальностям:

1. Разработка рудных и россыпных месторождений;
2. Разведочное бурение;
3. Геофизические методы поисков и разведывания полезных ископаемых.

В июле 1963 г. передан в ведение Томского Совнархоза. В январе-феврале 1964 г. Томский индустриальный техникум был переименован в Томский геологоразведочный техникум Министерства высшего и среднего специального образования РСФСР в составе двух отделений:

1. Разведочного бурения;
2. Геофизических методов поисков и разведки месторождений полезных ископаемых.

В июле 1975 г. Томский геологоразведочный техникум передан из ведения Министерства высшего и среднего специального образования РСФСР в ведение Министерства геологии СССР.

С октября 1991 г. геологоразведочный техникум находился в ведении Комитета Роскомнедра России.

В феврале 1996 г. приказом от 21.02.96 № 316 Госкомвуза России присоединен электромеханический техникум и этим же приказом Томский геологоразведочный техникум является правопреемником Томского электромеханического техникума и переименован в Томский политехнический техникум.

В связи с реорганизацией ОГБОУ НПО «Профессиональное училище №25» (распоряжение Администрации ТО от 24.03.2015 г. №171-ра) и ОГБПОУ «Парабельский многопрофильный техникум» (распоряжение Администрации ТО от 06.05.2015 г. №295-ра) правопреемником является Томский политехнический техникум.

С десятилетиями неоднократно менялись его названия и специальности, по которым велась подготовка студентов. Оставалось неизменным одно: каждый год сотни студентов получали дипломы об окончании учебы, подкрепленные основательными знаниями.

Техникум оказал решающее влияние на становление среднего профессионального образования Сибири. За эти годы подготовлены специалисты для нефтяной, газодобывающей, электротехнической промышленности Томска, Томской области, Сибири, Урала и Дальнего Востока.

На очном и заочном отделениях ОГБПОУ "Томский политехнический техникум" обучается около 1900 человек. В северных городах Западной Сибири - Стрежевом и Кедровом организовано обучение студентов заочного отделения. Здесь ежегодно получают дипломы работники нефте- и газодобывающих организаций отрасли. Образование максимально приближено к производству.

Техникум правомерно гордится своими выпускниками, среди которых есть ведущие специалисты и руководители крупных промышленных предприятий.

Техникум ведет обучение по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих (далее - ППКРС), программам подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) и дополнительного профессионального образования в соответствии с лицензией на право ведения образовательной деятельности: №1604, от 08.10.2015г., выданной Комитетом по контролю, надзору и лицензированию в сфере образования Томской области (серия №70Л01 № , с бессрочным сроком действия и свидетельством о государственной аккредитации: серия 70А05 № 0000021, регистрационный № 828 от 20.10.2015г. (срок действия свидетельства до 18.04.2019г.), выданным Комитетом по контролю, надзору и лицензированию в сфере образования Томской области.

ОГБПОУ «Томский политехнический техникум» является динамично развивающимся учебным заведением, обладающим информационными, учебно-методическими, материально-техническими ресурсами.

Имея благоприятную образовательную среду для профессиональной подготовки рабочих кадров и специалистов среднего звена, техникум в основном обеспечивает качество в предоставлении образовательных услуг своим потребителям и социальным партнерам.

Формирование контингента производится из числа студентов, подготовка которых осуществляется за счет средств бюджетного финансирования, и студентов, полностью возмещающих затраты на обучение. В соответствии с лицензией в техникуме предусмотрена подготовка по основным и дополнительным профессиональным образовательным программам.

Техникум осуществляет подготовку специалистов по 8 специальностям и 6 профессиям среднего профессионального образования базового уровня и по 2 программам проф.подготовки.

№ п/п	Среднее профессиональное образование
	Специальности:
1	13.02.08 Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника
2	13.02.10 Электрические машины и аппараты
3	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудование (по отраслям)
4	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)
5	21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений
6	21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин
7	21.02.11 Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых
8	35.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
	Профессии:
1	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
2	19.01.17 Повар, кондитер
3	23.01.03 Автомеханик
4	38.01.02 Продавец, контролер-кассир
5	35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка
6	15.01.05 Сварщик ручной и частично механизированной сварки (наплавки) Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)
	Проф.подготовка:
1	16675 Повар
2	12391 Изготовитель пищевых полуфабрикатов

3	19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
---	---

Конкурс 2016 г. Головная организация

№ п/п	Специальность	Базовое образ.	План приема	Форма обучения	Кол-во заявл.	Конкурс	Проходной балл
1	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	9	25	бюджет	139	5,56	4,2
2	Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника	9	25	бюджет	86	3,44	3,7
3	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	9	50	бюджет	215	4,3	4,2
4	Бурение нефтяных и газовых скважин	9	50	коммер.	98	1,96	3,2
6	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	11	25	бюджет	146	5,84	4,2
7	Бурение нефтяных и газовых скважин	11	25	бюджет	133	5,32	4,1
8	Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых	11	25	бюджет	112	4,48	4,2
9	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	11	25	бюджет	107	4,28	3,9
10	Экономика и бухгалтерский учет	11	25	коммер.	56	2,24	3,3

Александровский филиал

№ п/п	Специальность	Базовое образ.	План приема	Форма обучения	Кол-во заявл.	Конкурс	Проходной балл
1	Мастер по техническому обслуживанию и ремонту МТП	9	25	бюджет	24	1	3,8
2	Повар, кондитер	9	25	бюджет	25	1	3,8

Парабельский филиал

№ п/п	Профессии	Базовое образ.	План приема	Форма обучения	Кол-во заявл.	Конкурс	Проходной балл
1	19.01.17 Повар, кондитер	9	25	бюджет	25	1	3,3
2	15.01.05 Сварщик ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	9	25	бюджет	39	1,56	3,2

Материально-технические ресурсы

Учебная материально-техническая база техникума сосредоточена в семи учебных зданиях (ТПТ – 2 здания, Александровский филиала – 3, Парабельский филиал – 2), имеются 3 общежития (включая филиалы), спортивный зал, актовый зал, тренажерный зал, библиотеки с читальным залом.

Общая площадь всех зданий 16473 кв.м.:

Учебно-лабораторных зданий – 9600 кв.м.;

В т.ч.: учебная – 5574 кв.м.;

учебно-вспомогательная – 1813 кв.м.;

подсобная – 2249 кв.м.;

общежития – 5272 кв.м.

прочих зданий – 1601 кв.м.

Площадь земельных участков – 9,84 га (в том числе учебный полигон).

Специализированные аудитории, мастерские и лаборатории оснащены учебным оборудованием, стендами, учебно-наглядными пособиями, а также дидактическим материалом обучающего и контролирующего характера в соответствии со спецификой учебных дисциплин. Однако необходимо укреплять материально-техническую базу техникума.

Техникум располагает парком из 183 компьютеров (из них поступивших в отчетном году – 6). Из них используется в учебном процессе – 110, из них доступных для использования обучающимися в свободное от основных занятий время – 66.

Кроме того, имеется 12 мультимедийных проекторов, 2 интерактивные доски.

Все компьютеры имеют подключение к Интернету: 100 Мбит/с.

Информационные ресурсы

Информационная среда техникума складывается из сетевых ресурсов электронных носителей информации, библиотечных ресурсов, нормативно-методической базы.

В техникуме имеются специальные программные средства:

- Программы компьютерного тестирования;

- Виртуальные тренажеры;

- Специальные программные средства для научных исследований;

- Специальные программные средства для решения организационных, управленческих и экономических задач;

- Системы электронного документооборота;

- Средства контент-фильтрации доступа к Интернету и др.

С 1 марта 2016 года в техникуме внедрена система управления образовательным процессом на основе единой электронной среды (журнала) «Дневник.ру». Система обеспечивает оперативное получение информации об образовательном процессе, получение итоговых и текущих отчетов об успеваемости и посещаемости студентов. Данные, которые фигурируют в электронных журналах системы (оценки студентов и пропуски занятий) позволяют полностью автоматизировать рейтинг текущей успеваемости и посещаемости студентов.

Кадровые ресурсы

Реализацию профессиональных программ среднего профессионального и среднего общего образования в техникуме осуществляет высококвалифицированный педагогический коллектив. В коллективе 172 сотрудника, из них 84 педагогических работников. Имеют высшее образование 74 чел. (81%), среднее профессиональное образование - 7 чел. (6%); 66 % имеют высшую и первую категорию.

Преподавательский состав имеет высокий уровень квалификации. Лучшие преподаватели техникума награждены государственными наградами и знаками отличия:

- Заслуженный учитель Российской Федерации - Андрющенко Галина Германовна,

- Почетные работники среднего профессионального образования РФ - Рязанова Галина Михайловна, Чекалина Вера Алексеевна,
 - Почетный работник общего образования РФ - Буцыкин Владимир Кириллович, Таукина Наталья Дмитриевна,
 - Отличник системы НПО - Которова Галина Сергеевна,
 - Отличник народного образования - Молчанов Владимир Михайлович,
 - Знаком отличия «За заслуги в сфере образования» III степени награждены - Гордеева Наталья Васильевна, Мищенко Капиталина Полиевктовна,
 - Знаком отличия «За заслуги в сфере образования» I степени награждена Ильясова Юлия Вениаминовна
 - Почетной грамотой Министерства образования РФ награждены - Дементьева Ольга Константиновна, Рязанова Галина Михайловна, Токарева Елена Александровна, Шеховцева Галина Павловна,
 - Почетной грамотой Министерства энергетики награжден - Костиков Сергей Николаевич.
- Лауреаты конкурса Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры – 6 чел. 2 человека награждены Юбилейной медалью «70лет Томской области», кандидат наук – Соловьева Маргарита Игоревна.

Парабельский филиал:

Почетной грамотой Министерства образования РФ награждены: Дубровина Надежда Михайловна, Меденцев Александр Николаевич, Светлова-Ильина Галина Николаевна, Перемитина Нина Николаевна. Лауреат конкурса Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры – 1 чел.

Средний возраст педагогического коллектива составляет 47 лет; 28% составляют сотрудники до 35 лет; в тоже время 42 % – это преподаватели свыше 50 лет.

Педагогические работники техникума принимают участие в профессиональных конкурсах различного уровня:

- во всероссийских педагогических конкурсах приняли участие 10 человек, из них четверо награждены дипломами, Федоренко И.В. награждена дипломом первой степени;
- размещены публикации в печатных изданиях российского уровня – 11, международного уровня – 1;
- принял участие в VIII Всероссийском съезде геологов «Богатства недр – на процветание России» - 1.

Социальные партнеры

Актуальность подготовки, переподготовки и повышения квалификации рабочих кадров специалистов в области информационных технологий объясняется, во-первых, необходимостью кадрового обеспечения приоритетных направлений развития Томской области до 2020 года, потребностями социальных партнеров. В техникуме заключены долгосрочные договоры с ведущими предприятиями г. Томска:

- Соглашение о партнерстве в рамках организации и проведения практик на базе Института природных ресурсов Томского политехнического университета от 30.04.2014 г.
- Договор о сотрудничестве с ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» от 25.03.2016 г.
- Договор о сотрудничестве с ОГБПОУ «Томский индустриальный техникум» с 15.02.2013 г.
- Договор о сотрудничестве с ЗАО «Томский приборный завод» от 20.11.2012 г.
- Договор о сотрудничестве с ООО «Томский ИТЦ» от 21.02.2013 г.
- Договор о сотрудничестве с ООО «Стимул-Т» от 01.06.2012 г.
- Договор о сотрудничестве с ООО «Буровая сервисная компания ГРАНД» от 31.12.2012 г.

- Договор о сотрудничестве с ИФНС России по г.Томску от 24.12.2012 г.
- Договор о сотрудничестве с АО «Сибкабель» с 01.07.2016 г.
- Договор о сотрудничестве с ООО «Томский кабельный завод» от 10.06.2014 г.
- Договор о сотрудничестве с ОАО «Томская распределительная компания» от 16.10.2014 г.
- Договор о сотрудничестве с ОГАУК «Томский областной художественный музей» от 18.01.2017 г.
- Соглашение о взаимодействии и сотрудничестве с ОГАУК «Томская областная универсальная библиотека имени А.С.Пушкина» с 30.10.2014 г.
- Договор о сотрудничестве с ООО «ИндорСофт» от 06.07.2016 г.
- Договор о сотрудничестве с ООО «Строй парк» от 20.12.2016 г.
- Договор о сетевом взаимодействии с ОГБПОУ «Томский механико-технологический техникум» от 07.10.2014 г.
- Договор о сотрудничестве с ОГКУ «Государственный архив Томской области» от 02.02.2017 г.
- Соглашение о сотрудничестве с ГАПОУ Свердловской области «Уральский политехнический колледж – Межрегиональный центр компетенций» от 28.02.2017 г.
- Договор о совместной деятельности с ИП Зебзеева Н.В. от 28.03.2014г.
- Договор о совместной деятельности с ИП Перемитина Т.И. от 28.03.2014г.
- Договор о совместной деятельности с ООО «ГазпромТрансгазТомск» от 28.03.2014г.
- Договор о совместной деятельности с МУП «Парабель-Энергокомплект» от 28.03.2014г.
- Договор о совместной деятельности с МУ «Автотранспортное предприятие» от 28.03.2014г.
- Договор о социальном партнерстве с ОТКУ «Центр социальной поддержки населения» от 15.02.2017
- Разработаны совместные планы работы с КДН и ПДН, с воскресной школой при храме Преображения Господня, с Межпоселенческой библиотекой.

Повысить эффективность образовательной деятельности Техникума невозможно без осуществления рационально организованного социального партнерства, которое дает возможность не только оптимизировать образовательный процесс, но и осуществить трудоустройство выпускников, обеспечить прием обучающихся.

Планирование основных направлений сотрудничества:

1. Перезаключение имеющихся договоров о сотрудничестве.
2. Расширение круга стратегических партнеров, как из числа работодателей, так и из числанаучно-исследовательских и образовательных учреждений высшего образования томского научно-образовательного комплекса.
3. Участие представителей в разработке содержания программ обучения, корректировка рабочих учебных программ и т.п.
4. Консультации для преподавателей и мастеров. Организация стажировок преподавателей и мастеров на предприятиях.
5. Оценка квалификации выпускников. Участие в итоговой государственной аттестации выпускников.
6. Целевая подготовка студентов.
7. Работа с работодателями по процессу апробации и внедрения сетевых образовательных программ подготовки кадров.

Общежития техникума

В техникуме имеется 3 благоустроенных общежития на 250, 35 и 20 мест. Размещение студентов производится с соблюдением установленных санитарных норм и

правил, согласно которым жилое помещение (жилая комната) предоставляется из расчета не менее шести квадратных метров жилой площади на одного проживающего (п.1 ст. 105 Жилищного кодекса Российской Федерации).

Студенты проживают от 2 до 3 человек в комнате. Все жилые помещения оснащены необходимой мебелью, мягким инвентарем. В общежитиях работают душевые, имеются стиральные машины. На каждом этаже оборудованы по две кухни. Имеется медицинский кабинет, медицинский изолятор. Во внеучебное время студенты имеют возможность заниматься в учебных комнатах (комнатах самоподготовки).

Проживание в общежитии регламентируется локальными актами: Положением о студенческом общежитии, Правилами внутреннего распорядка для студентов, проживающих в общежитии.

Проживание в общежитии фиксируется Приказом о заселении и Договором найма жилого помещения в общежитии.

Студенческое самоуправление в общежитиях представлено Студенческим советом общежития, которое работает на основании Положения о Студенческом совете общежития.

Организация питания

В общежитии техникума работает буфет. Собственной столовой в головной организации нет. Горячее питание организовано по договору в других предприятиях общественного питания.

Студентам, имеющим статус детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, лицам из их числа выплачивается денежная компенсация за пятиразовое ежедневное питание.

Студентам, обучающимся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, выплачивается компенсация за питание.

Организация медицинского обслуживания

С целью организации медицинского обслуживания студентов и преподавателей техникумом заключены договора с ОГАУЗ «Межвузовская больница», ОГБУЗ «Районная больница» с. Парабель.

В техникуме оборудован медицинский кабинет.

Заведующий терапевтическим отделением – участковый врач-терапевт Потуремская Л.А.(фельдшер Лигачева Т.Н. в с.Парабель) организует и проводит профилактическую и оздоровительную работу со студентами, в том числе с детьми-сиротами, инвалидами и студентами, имеющими хронические заболевания, проводит доврачебный прием, своевременную плановую вакцинацию.

В 2016– 2017 уч.году в техникуме были проведены:

– медицинский осмотр студентов-первокурсников, несовершеннолетних студентов старших курсов (сентябрь 2016 г.);

– вакцинация студентов против гриппа (октябрь 2016 г.);

– диспансеризация студентов 1990, 1993, 1996 года рождения (февраль – март 2017г.);

- вакцинация студентов от клещевого энцефалита (март – апрель 2017 г.).

Во всех учебных кабинетах, лабораториях, мастерских имеются медицинские аптечки.

Условия для организации досуговой деятельности

В техникуме имеется актовый зал, оборудованный звукотехническими средствами, предназначенный для культурно-массовых мероприятий.

Для реализации собственных инициатив студентов в техникуме созданы студенческие объединения:

1. СтудСовет техникума (18 чел.)
2. СтудСовет общежития (11 чел.)
3. Студенческий Корпус Волонтеров «ИНСАЙТ» (57 чел.)
4. Студенческий оперативный отряд правопорядка (15 чел.)
5. Клуб любителей интеллектуального кино (21 чел.)
6. Студенческий психологический клуб (17 чел.)
7. КВН (13 чел.)
8. Школа битбокса (11 чел.)
9. Клуб Дебатов ТПТ (27 чел.)
10. Клуб интеллектуальных игр (библиотека) (45 чел.)
11. Совет музея ТПТ (5 чел.)
12. Политех-ТВ (13 чел.в)
13. Профсоюзная организация студентов ТПТ (151 чел.)
14. Клуб «Мафия ТПТ» (15 чел.)
15. Студенческий клуб «Академия успеха» -(75 чел.)
16. Клуб Управленческих поединков (21 чел.)
17. Танцевальный Клуб Лезгинки -(7 чел.)
18. Вокальная группа ТПТ -(25 чел.)
19. Вокально-инструментальная группа (7 чел.)
20. Клуб управленческих поединков (75)

Для развития надпрофессиональных компетенция в техникуме работает Студенческий клуб «Академия успеха». В течение года в рамках работы клуба для студентов проведено более 30 занятий и тренингов на темы: саморазвитие и планирование карьеры, навыки самоорганизации, управление конфликтами, лидерство, управление информацией и др.

В Парабельском филиале техникума:

- При Музее боевой и трудовой славы создан поисковый отряд «Долг»
- На базе Районного дома культуры создан танцевальный коллектив
- На базе Районного дома культуры создана Рок-группа «Предел бесконечности».

В течение года в рамках дисциплины «Психология общения» для студентов 1 курса проводятся занятия и тренинги на темы: мастерская общения, навыки самоорганизации, управление конфликтами, лидерство, управление информацией, здоровый образ жизни и т.д.

Александровский филиал техникума тесно сотрудничает с МУП КСК (дом культуры), ДИПИ (дом инвалидов и престарелых, интернат для несовершеннолетних), Музеем Александровского района, Детской юношеской спортивной школой, спортивным комплексом «Обь» на базе которого проводятся мероприятия и различные конкурсы, так как в филиале, к сожалению, не имеется актового зала, оборудованного средствами, предназначенными для проведения культурно-массовых мероприятий.

Условия для занятий физкультурой и спортом

Для физического развития студентов, организации оздоровительной работы в техникуме имеются оборудованный спортивный зал, тренажерный зал.

Занятия физической культурой в Александровском филиале проходят на базе СК «Обь».

Основные направления воспитательной деятельности

Основные направления воспитательной работы в отчетный период:

- развитие студенческого самоуправления;
- гражданско-патриотическое, правовое воспитание студентов;

- развитие духовно-нравственных и культурных ценностей;
- развитие творческих способностей студентов, организация досуга;
- формирование потребности в здоровом образе жизни;
- профилактическая работа по предупреждению правонарушений, профилактика злоупотребления ПАВ;
- развитие толерантного сознания студентов, противодействие терроризму и профилактика экстремизма;
- организация психолого-педагогической поддержки студентов;
- профессиональное воспитание.

Органы студенческого самоуправления

Студенческое самоуправление направлено на развитие у студентов опыта организаторской деятельности, самостоятельности, творчества, инициативности.

Органы студенческого самоуправления – старостат, студенческий совет техникума, студенческий совет общежития, профсоюзная организация студентов, студенческий отряд правопорядка, волонтерская организация «Инсайт».

Деятельность органов студенческого самоуправления регламентируется внутренними локальными актами.

Стипендиальное обеспечение, формы социальной поддержки

Стипендиальное обеспечение студентов техникума осуществляется в соответствии с Положением о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки студентов ОГБПОУ СПО «Томский политехнический техникум».

Студентам (слушателям), обучающимся по очной форме обучения за счет средств областного бюджета, при наличии у них оснований назначения стипендии, назначается государственная академическая стипендия (академическое жалование) и (или) государственная социальная стипендия (социальное жалование).

Государственная академическая стипендия/жалование назначается студентам/слушателям техникума на основании результатов промежуточной аттестации.

Государственная социальная стипендия/жалование назначается категории студентов/слушателей, указанной в п.5 ст. 36 Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», а также студентам, имеющим право на получение государственной социальной помощи в рамках Закона Томской области от 12.08.2013 N 149-ОЗ «Об образовании в Томской области».

При наличии средств в стипендиальном фонде студенты/слушатели техникума имеют возможность получать повышенную академическую стипендию/жалование.

Размер стипендий/жалования приведен в таблице:

Наименование стипендии (жалования)		ТПТ	Филиалы ТПТ	
			Александровский	Парабельский
Академическая стипендия	Обычная	664,3	868,7	766,5
	Повышенная на 25%	830,37	1085,87	958,13
	Повышенная на 50%	995,8	1303,05	1149,75
	Повышенная на 100%	1328,6	1737,4	1533
Социальная стипендия		995,8	1303,05	1149,75
Академическое жалование		-	-	766,5
Социальное жалование		-	-	1149,75

В 2016-2017 учебном году 9 студентов техникума стали стипендиатами Правительства Российской Федерации.

Социальная поддержка студентов с ограниченными возможностями здоровья, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, студентов, потерявших в период обучения по очной форме за счет средств областного бюджета обоих или единственного родителя, осуществляется в строгом соответствии с требованиями федерального и областного законодательства.

РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Достижения студентов в олимпиадах, конкурсах, конференциях, проектах

В 2016-2017 учебном году наши студенты достойно представляли техникум в различных конкурсах, олимпиадах, конференциях, др. мероприятиях городского, областного, регионального, всероссийского и международного уровней:

- в областных олимпиадах приняли участие 37 человек, из них призёрами стали 12, в командном зачёте призёрами стали на 4-х олимпиадах, причём на олимпиадах по электротехнике и инженерной графике стали победителями;

- в других мероприятиях областного уровня приняли участие 61 студент, 22 из них стали призёрами;

- в мероприятиях российского уровня, в том числе межрегионального, приняли участие 37 студентов, и стали призёрами двое;

- студент 3-го курса Злобин Дмитрий стал победителем Регионального Чемпионата WORLDSKILLS RUSSIA 2016 по компетенции «Электромонтаж» и принял участие в федеральном отборочном этапе в г. Коломна (23 место из 58 чел.);

- студент 2-го курса Смокотин Лев занял второе место в отборочном этапе (уровень России) Международного конкурса «В мире математики», приглашён на финал конкурса в Москву.

Достижения студентов Парабельского филиала техникума:

- в заочных Международного уровня олимпиадах и конкурсах участвовали 30 студентов, из них 24 призера;

- в заочных межмуниципальных олимпиадах участвовало 9 человек, из них 1 призер;

- в областной олимпиаде по Истории, Обществознанию участвовали 3 человека, из них 1 призер;

- в заочной межмуниципальной викторине «ЗОЖ» в КСПК, г. Колпашево - 48 человек;

- в межмуниципальной студенческой конференции «Экологические проблемы моей малой Родины» в КСПК, г. Колпашево 1 человек;

- студент 1 курса Макшин Иван занял 3 место на Региональном Чемпионате WORLDSKILLS RUSSIA 2016 по компетенции «Сварочное производство»;

- студентка 2 курса Медведева Людмила заняла 6 место на Региональном Чемпионате WORLDSKILLS RUSSIA 2016 по компетенции «Поварское дело»;

- студент 2 курса Олешкевич Макар занял 3 место в Областном конкурсе электронных презентаций по Истории;

- студентка 1 курса Бочкова Ксения заняла 3 место в районном конкурсе чтецов.

Студенты Александровского филиала техникума в 2016 году участвовали в олимпиадах различного уровня только заочно.

Характеристика социализации студентов (правонарушения, поведенческие риски т.д.)

Профилактическая работа проходит в соответствии с Планом работы техникума, совместным планом работы КДНиЗП, ОП№2 УМВД России по г.Томску, МО МВД России «Парабельское» и ОГБПОУ «ТПТ».

По итогам года на учете состоит трое несовершеннолетних. Разработаны индивидуальные планы реабилитации подростков.

На территории техникума правонарушений и преступлений совершено не было. Все состоящие на учете правонарушения совершили до поступления в техникум. Большую роль в профилактике играет Студенческий оперативный отряд, который организывает разнообразные профилактические акции, дежурство в общежитии.

Финансово-экономическая деятельность

В 2016 году предоставлена субсидия из областного бюджета, в том числе:

- на финансовое обеспечение выполнения государственного задания в размере 87 457 300 руб.;
- на выплату государственной стипендии в размере 9 181 300 руб.;
- на выплату стипендии Правительства РФ в размере 530 400 руб.;
- на предоставление установленных законодательством Российской Федерации и (или) Томской области мер социальной поддержки отдельным категориям обучающихся, в том числе детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лицам, потерявшим в период обучения обоих родителей или единственного родителя в размере 4 352 800 руб.;
- на приобретение основных средств в размере 2 941 864,30руб.;
- на финансовое обеспечение вступления и участия системы профессионального образования Томской области в движение WorldSkillsRussia в размере 1 000 000 руб.;
- на выполнения мероприятий государственной подпрограммы "Развитие системы отдыха и оздоровления детей" в размере 55127,20 руб.;
- на финансовое обеспечение выполнения мероприятий государственной программы "Обеспечение безопасности населения Томской области" в размере 5 000 руб.;
- на укрепление материально - технической базы и осуществление уставной деятельности в размере 19 470 руб.

В 2016 году за счет средств бюджета были выделены денежные средства в размере 2040,5 тыс.руб., которые были направлены на установку оконных блоков в учебном корпусе Александровского филиала; 1432тыс.руб. на текущий ремонт канализации и отопления в учебном корпусе по ул.Смирнова 44/1;1000 тыс. руб. на ремонт автодрома в Парабельском филиале.

Для улучшения материально-технической базы техникума, выделено 10 244 тыс. руб. в т.ч.:

- приобретено оборудование и компьютерная техника – 2877,5 тыс. руб., в т.ч. для Парабельского филиала на 1143,3 тыс.руб;
- приобретена учебная литература и бланочная продукция – 1545,7 тыс. руб.;
- приобретена мебель и мягкий инвентарь для общежития – 1141,4 тыс. руб.

Для оптимизации расходов по субсидиям и приносящей доход деятельности в течение года осуществлялось изменение кассового плана, что обеспечило эффективное использование средств, согласно утвержденному Плану финансовой деятельности.

Основные направления, по которым осуществляются выплаты за счет субсидии на выполнение государственного задания:

- заработная плата;
- налоги (обязательное пенсионное и медицинское страхование);
- коммунальные услуги;
- работы, услуги по содержанию имущества;

- приобретение материальных запасов;
- выплата стипендии и жалования;
- пособия по социальной помощи детям сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей.

На обучение одного студента по состоянию в 2016 г. направлено 69,2 тыс. руб.

Полученные средства по приносящей доход деятельности, по состоянию за 2016 г. в сумме 26 627 тыс. рублей, что составляет от общего объема поступлений 22,5%, были направлены на выплату заработной платы преподавателям и сотрудникам техникума, выплату налогов, 2 174 774,19 рублей на проведение капитального ремонта объектов недвижимости (благоустройство территории), 2004800 руб. на установку оконных блоков в учебном корпусе Александровского филиала, приобретение расходных материалов, текущий ремонт канализации и отопления и прочие услуги.

№ п/п	Наименование мероприятия	Факт	Результаты/ Эффекты
1.	Совершенствование системы энергосбережения ресурсов техникума Экономия бюджетных средств, тыс. руб.	1631,9	1.Создание Центра студенческого досуга (ремонт помещения, установка дверей)-550,0т.р. бюджет+250т.р вб 2. Приобретение мебели для студенческого досугового центра (стол переговоров, стулья, мягкие пуфы, стол компьютерный, стол офисный, шкафы) 121,8 т.р бюджет
2.	Обеспечение совершенствования производственной и социальной сфер		3.Приобретение оборудования для Центра студенческого досуга (2 компьютера, цветной принтер, проектор, экран, музыкальное оборудование) 125,0т.р.бюдж
2.1.	Система улучшения социально-бытовых условий студенческого общежития (ремонт и ввод в эксплуатацию комнат, помещений для стирки и сушки белья, кухня, душевых, медкабинета, буфета и пр.; приобретение бытовой техники, мебели, мягкого инвентаря и пр.) Б/ВБ, тыс. руб.	3146,1 /305	4. Ремонт и ввод в эксплуатацию дополнительных комнат -50т.р.бюдж 5. Текущий ремонт коридоров, лестничных проемов- 220т.р.бюдж 6. Текущий ремонт 3-х кухонь-250т.р.бюдж 7. Приобретение мебели для комнат общежития(шкафы, комоды, тумбочки, табуреты, столы, навесные шкафы) 399,4т.р бюджет+ 237,0 т.р бюджет.(на эконом) =636,4т.р бюд 8. Приобретение кроватей 175,1т.р.бюдж 9. Приобретение бытовой техники (пылесос 3шт.,микроволновки - бшт,эд.плита -2шт.,холодильник-10шт,чайник -10шт, сет. Фильтр-10шт)- 267,2т.р. бюджет (на экономию) 10. Приобретение мягкого инвентаря 430,3т.р.бюдж+55 внеб. 11. Поставка стиральной машины-автомат в ПФ -1шт. 19,5т.р. бюд цел. 12. Стирка, дезинфекция мягкого инвентаря 305,5т.р. бюджет ПФ: приобретение в общежитие: кровати-15 шт, тумбочки – 15 шт, шкафы – 5 шт.
2.2.	Текущий ремонт в учебно-лабораторном корпусе и общежитии (замена входных дверей и дверей кабинетов учебного корпуса, установка потолков в коридорах учебно-лабораторного корпуса, замена дверей пожарных выходов общежития, установка дверей на кухнях общежития и пр.) Б/ВБ, тыс. руб.	4411,9 / 4779,6	1.Завершение ремонта автодрома в ПФ 979,9т.р бюджет 2. Ремонт помещения сварочной мастерской в ПФ (заливка бетонного пола, огнезащитная обработка чердачного помещения) - 99,8+49,6=149,4 т.р бюджет 3. Замена 4 окон в сварочной мастерской в ПФ- 373,8 т.р бюджет 4.Текущие ремонты спортзала, актового зала, коридора 1 этажа общежития, помещения музея - 649 т.р бюджет 5.Замена дверей на 1 этаже общежития -69,9 т.р бюджет 6. Установка входной группы в общежитии 360,8т.р бюджет 7. Текущий ремонт системы канализации в учебно-лабораторном корпусе 633,5т.р.бюдж 8. Капитальный ремонт наружной канализации в учебно-лабораторном корпусе 597,7т.р.внеб 9.Текущий ремонт системы отопления учебно-лабораторного корпуса 150,0 внеб 10. Замена окон в Уч. к №1 и Уч.к №2 в АФ 507,7т.р 11. Установка противопожарных дверей на 3,4 этажах учебного корпуса 390,9т.р 12.Благоустройство территории техникума с асфальтированием- 2027,9 т.р внеб 13. Замена окон на 1 этаже учебно-лабораторного корпуса 2004,0 т.р внеб
3.	Обеспечение безопасных условий труда и проживания (видеонаблюдение, охрана, противопожарная обработка крыш учебного корпуса и общежития, установка шлабгаума и пр.) Б/ВБ, тыс. руб.	1534,5 /0	1.Монтаж, настройка и обслуживание системы ПАК «Стрелец-мониторинг», в учебном корпусе и в общежитии ПФ - 146,2 т.р бюджет 2. Обслуживание и ремонт системы видеонаблюдения 286,5 т.р бюджет 3. Обеспечение пожарной безопасности 241 т.р бюджет 4. Приобретение автономных оптико-электронных извещателей 44,7 т.р бюджет 5. Огнезащитная обработка крыши в общежитии ПФ 58,2 т.р бюджет 6. Охрана 703,6 т.р бюджет 7. Установка системы контроля доступа в общежитии 26,3 т.р бюджет 8. Приобретение спецодежды и ср-с индивидуальной защиты 28 т.р бюджет

№ п/п	Наименование мероприятия	Факт	Результаты/Эффекты
4.	Совершенствование оснащения аудиторного фонда Б/ВБ, тыс. руб.	1818,1 /0	1. Мебель для аудиторий 56 т.р бюджет 2. Оснащение кабинетов компьютерной техникой и оргтехникой (компьютер с монитором -34шт., лазерн. МФУ-5шт., принтеры-2шт, проектор с экраном -2 шт.) 501,7т.р.бюдж+398,0 т.р. бюджет.(на экономию)+98,9т.р. бюджет цел= 998,6т.р бюджет (из них <u>98,9т.р. бюджет. целев+ 398,0 т.р. экономии</u>) 3. Учебно-методическая литература, Стенды 654,2+109,3 т.р бюджет
4.1	Оснащение учебных аудиторий в соответствии с требованиями ФГОС Б/ВБ, тыс. руб.	5732,46 /309,3 вб	Внедрение новых ФГОС топ-50 с новым перечнем МТБ: 1. Стол сварщика с фильтровентиляционным устройством для ПФ - 2шт 590,4 т.р бюджет (на экономию) 2. Оборудование сварочной мастерской ПФ (инвертор-8шт, компрессор-1шт., тиски слесарные -12шт) 446,9 т.р б 3. Геофизическая лаборатория Кедр 2--998,3 т.р. бюджет. цел 4. Геокамера (нивелир + рейка +штатив +теодолит) 5компл. 470,0 т.р бюджет 5. Программное обеспечение компьютерного тренажера «Распознавание и ликвидация газонефтеводопроявлений» 390,0 т.р. <u>бюдж. цел</u> 6. Программное обеспечение автоматизированной системы обучения «Насосная эксплуатация скважин и установка комплексной подготовки нефти» 262,6 т.р. <u>бюдж. цел</u> 7. Учебно-лаб. оборудование «Контрольные испытания электрооборудования»-1 компл. 305,8т.р. <u>бюдж. Цел.</u> 8. Учебно-лаб. оборудование »Электромонтаж в жилых и офисных помещениях» 1 компл. 196,5 т.р. <u>бюдж. цел.</u> 9. Учебно-лаб. оборудование «Монтаж и наладка электроустановок до 1000в в системах электроснабжения» 1 компл 238,8 т.р. <u>бюдж. цел</u> 10. Учебно-лаб. оборудование «Схемы управления двухскоростным асинхронным двигателем с короткозамкнутым ротором» 1 компл. 259,3 т.р. <u>бюдж. цел.</u> 11. Учебно-лаб. оборудование «Электромонтаж и наладка системы «Умный дом»-1 компл.-340,2т.р <u>бюдж цел.</u> 12. Стол производственный электромонтажный 5 шт. 172,6 т.р. <u>бюдж, цел</u> 13. Электромонтажные кабинки 5 шт. 330,0т.р. бюджет 14. Тренажеры для автомехаников в ПФ 37,2 т.р. <u>бюдж цел.</u> 15. Электрооборудование для WSR-388,3 т.р. <u>бюдж. Цел.</u> +309,3 т.р. внеб

ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ

Головная организация

N п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	0
1.1.1	По очной форме обучения	0
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.1.3	По заочной форме обучения	0
1.2	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	1618
1.2.1	По очной форме обучения	1146
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.2.3	По заочной форме обучения	472
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	8
1.4	Численность студентов, зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	468
1.5	Численность/удельный вес численности студентов из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов	0/0%
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	188/83,9%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов, ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов	4/0,2%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	357/31,2%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	58/55%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	58/100%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	31/53%
1.11.1	Высшая	18/38%

1.11.2	Первая	12/25%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	45/77,6%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	3/6%
1.14	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	247
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	129 501 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	340 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	62 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	80%
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента	2,7 кв. м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента	86
3.3	Численность/удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов, нуждающихся в общежитиях	256/93%

**ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ**

Александровский филиал

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	94
1.1.1	По очной форме обучения	94
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.1.3	По заочной форме обучения	0
1.2	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	0
1.2.1	По очной форме обучения	0
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.2.3	По заочной форме обучения	0
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	4
1.4	Численность студентов, зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	50
1.5	Численность/удельный вес численности студентов из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов	0/0%
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	48/85,4%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов, ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов	0/0%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	92/98%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	14/45%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	10/71%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	7/50%
1.11.1	Высшая	4/28,5%

1.11.2	Первая	3/21,4%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	4/28,5%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0/0%
1.14	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	94
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	-
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	-
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	-
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	-
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента	13 кв. м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента	0
3.3	Численность/удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов, нуждающихся в общежитиях	18/100%

**ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САМООБСЛЕДОВАНИЮ**

Парабельский филиал

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	101
1.1.1	По очной форме обучения	101
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.1.3	По заочной форме обучения	0
1.2	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам профессиональной подготовки, в том числе:	52
1.2.1	По очной форме обучения	25
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	27
1.2.3	По заочной форме обучения	0
1.3	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	0
1.3.1	По очной форме обучения	0
1.3.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.3.3	По заочной форме обучения	0
1.4	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	4
1.5	Численность студентов, зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	55
1.6	Численность/удельный вес численности студентов из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов	6/3,9%
1.7	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	36/85%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов, ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов	18/11,8%
1.9	Численность/удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	93/60,8%

1.10	Численность/удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственное академическое жалование, в общей численности студентов	25/16,3%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	17/47%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	14/82%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	4/25%
1.13.1	Высшая	3/18%
1.13.2	Первая	1/6%
1.14	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	11/69%
1.15	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0/0%
1.16	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	153
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	-
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	-
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	-
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	-
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента	8,7 кв. м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента	0
3.3	Численность/удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов, нуждающихся в общежитиях	14/100%