

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ



ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

**ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«БАЛАКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»**

2017

Содержание

1. Общая характеристика учреждения
2. Контингент обучающихся техникума
3. Сведения о кадрах
4. Оценка качества образования
5. Условия обучения
6. Содержание образования
7. Методическая работа
8. Воспитательная работа
9. Учебно-производственная работа
10. Финансово-экономическая деятельность
11. Организация питания
12. Обеспечение безопасности ОУ
13. Охрана труда и техника безопасности
14. Заключение
15. Основные направления ближайшего развития ОУ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧРЕЖДЕНИЯ

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Балаковский политехнический техникум» - градообразующие учебное заведение, один из лидеров на рынке образовательных услуг Саратовской области.

Балаковский политехнический техникум является юридическим лицом (свидетельство о постановке на учет в налоговом органе по месту нахождения серия 64 №003293927, ИНН 6439001410, КПП 643901001, ОГРН 1026401401971; Лист записи Единого государственного реестра юридических лиц от 27 декабря 2013 г.), действует на основании Устава, утвержденного приказом Министерства образования Саратовской области от 19.12.2013 г. №3692.

Контактные сведения учреждения

Местонахождение	413857, Саратовская обл., г. Балаково, ул. Факел Социализма д. 27
Телефон / факс	(8453)44-36-22
Адрес электронной почты	balakovopolytech@mail.ru
Учредитель учреждения	Министерство образования Саратовской области

Учредителем образовательного учреждения является Министерство образования Саратовской области.

Место нахождения Учредителя: 410002, г. Саратов, ул. Соляная, 32.

Техникум осуществляет реализацию основных профессиональных образовательных программ начального и среднего профессиональных образования базового уровня.

Техникум является юридическим лицом, имеет самостоятельный баланс и лицевые счета, открытые ему в соответствии с действующим законодательством, бланки, печати, штампы, символику и иные средства индивидуализации.

Перечень разрешительных документов, на основании которых учреждение осуществляет деятельность

Наименование документа	Реквизиты документа	Срок действия
1	2	3
Лицензия	№1276 от 20.01.2014 г. (серия 64Л01 №0000908)	бессрочная
Свидетельство о государственной аккредитации	№ 958 от 18.06.2015 г. (серия 64А01 №0000227)	до 18.06.2021 г.

В связи с распоряжением Правительства Саратовской области от 25.11.2013 г. №277-Пр «О создании государственных автономных профессиональных образовательных учреждений Саратовской области путем изменения типа государственных бюджетных образовательных учреждений Саратовской области» ГБОУ СО СПО «БПТ» переименовано в ГАПОУ СО «БПТ».

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Балаковский политехнический техникум» располагается в 4-х этажном здании в островной части города, площадью 12800 м². На 01.04.2016г в техникуме обучается 1183 студентов по очной, заочной формам обучения. Обучение

студентов проводится в учебном заведении, общая площадь которого с инфраструктурой составляет 18085 м².

К услугам студентов предоставлены:

- главный учебный корпус – учебная площадь 9790 м²;
- вспомогательный учебный корпус – учебная площадь 280 м²;
- спортивное ядро – площадь 10200 м²;
- общежитие на 250 человек;
- гараж-профилакторий для ремонта автомобилей – площадь 72 м².

Балаковский политехнический техникум имеет право на оперативное управление этими объектами.

Для реализации самоуправления в техникуме созданы следующие общественные организации:

Наблюдательный совет

Общее собрание (конференция) работников и обучающихся учреждения

Совет техникума

Педагогический совет

Методический совет

Совет родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся

Попечительский совет

Совет студенческого самоуправления

Комиссия по трудовым спорам

Комиссия по противодействию коррупции

Комиссия по охране труда

Пожарно-техническая комиссия

Комиссия для обследования зданий и сооружений

Комиссия по предупреждению ЧС и обеспечению пожарной безопасности

Постоянно действующая экспертная комиссия

Комиссия по урегулированию конфликта интересов

Общее руководство деятельностью техникума осуществляет директор – Никулина Элла Александровна, кандидат педагогических наук, доцент, профессор Академии военных наук (Приказ министерства образования Саратовской области от 11.02.2013 г. №34-К). Принимаемые директором решения оформляются в форме приказов и распоряжений, которые обязательны для администрации, преподавательского состава, других сотрудников и студентов техникума.

Штат техникума состоит из административно-управленческого персонала – 16,67% человек, преподавательского – 41,67% человек, учебно-вспомогательного - 15,91% и младшего обслуживающего персонала – 25,76% человек.

Организацию работы каждого направления деятельности техникума осуществляют заместители директора, которые координируют деятельность сотрудников своего отдела:

1. финансовый отдел – главный бухгалтер;
2. учебный отдел - заместитель директора по учебной работе;
3. научно-методический отдел - заместитель директора по научно-методической работе;

4. учебно-производственный отдел - заместитель директора по учебно-производственной работе;
 5. учебно-воспитательный отдел - заместитель директора по учебно-воспитательной работе;
 6. административно-хозяйственный отдел - заместитель директора по административно-хозяйственной работе;
 7. отдел по безопасности образовательного процесса – специалист по ОТ и ТБ.
- (рис. 1 «Структура ГАПОУ СО «БПТ» и рис. 2 «Структурно-организационная схема ГАПОУ СО «БПТ»).

Конкретные направления, задачи, содержание и формы деятельности каждого структурного подразделения техникума увязаны между собой, исключают дублирование в работе и находятся в полном взаимодействии, что позволяет эффективно осуществлять управление учебным заведением.

Сложившаяся система управления обеспечивает взаимодействие всех структурных подразделений и, в целом, положительно влияет на поддержание в техникуме делового и творческого сотрудничества. Организационная структура техникума в полной мере обеспечивает выполнение требований лицензии на образовательную деятельность, выданной учебному заведению, и дает возможность качественно обеспечивать весь объем содержания образовательного процесса по аттестованным и аккредитованным специальностям и профессиям.

Отметим, что Балаковский политехнический техникум осуществляет свою деятельность в соответствии с действующим законодательством и нормативными актами министерств образования Саратовской области и Российской Федерации.

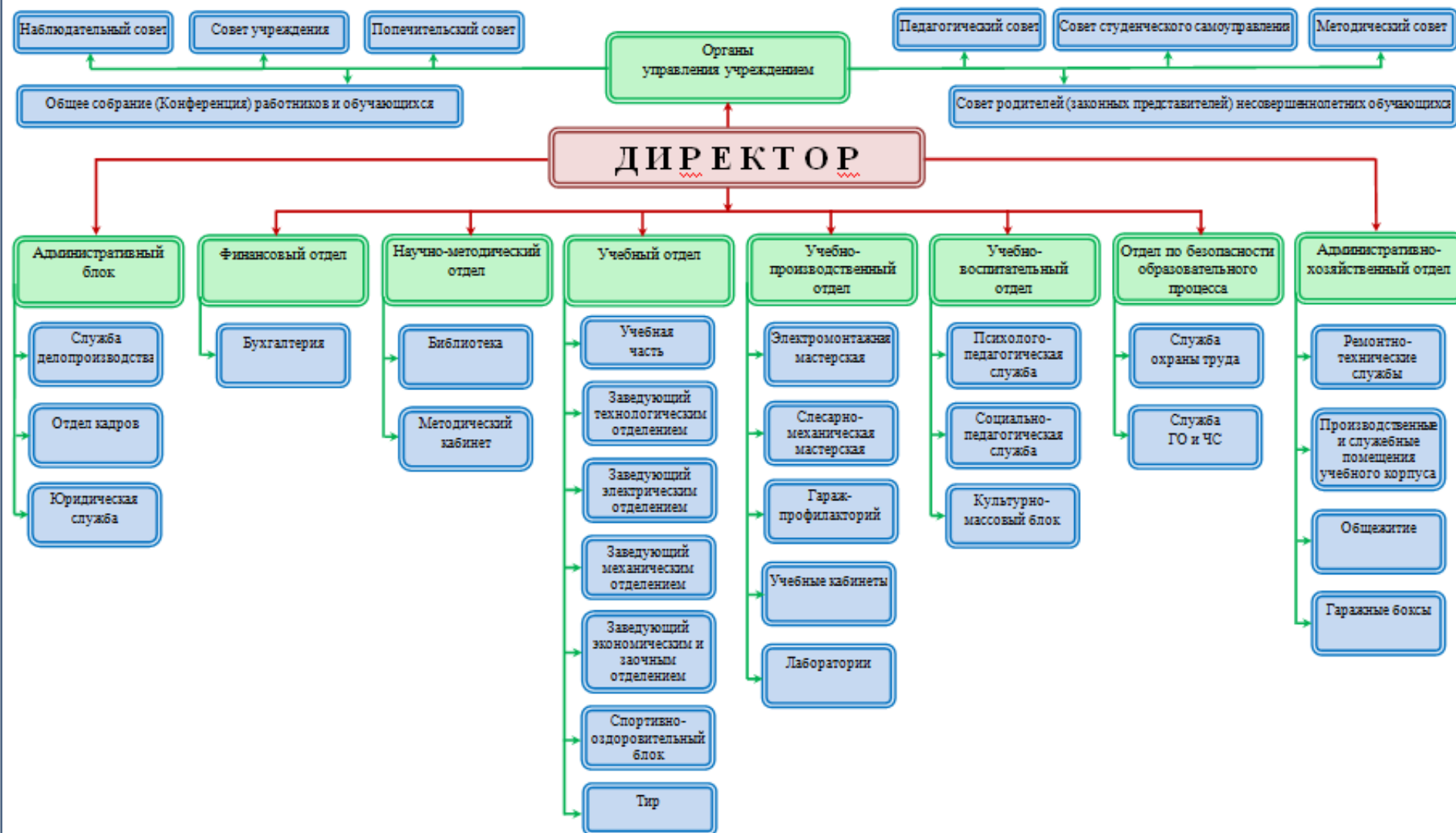
Условия осуществления образовательной деятельности и лицензионные требования техникумом выполняются в полном объеме. Основные нормативные документы соответствуют установленным требованиям.

В 2016 году Балаковский политехнический техникум по результатам мониторинга эффективности деятельности областных профессиональных образовательных организаций, проводимого областным министерством образования, занял 2 место.

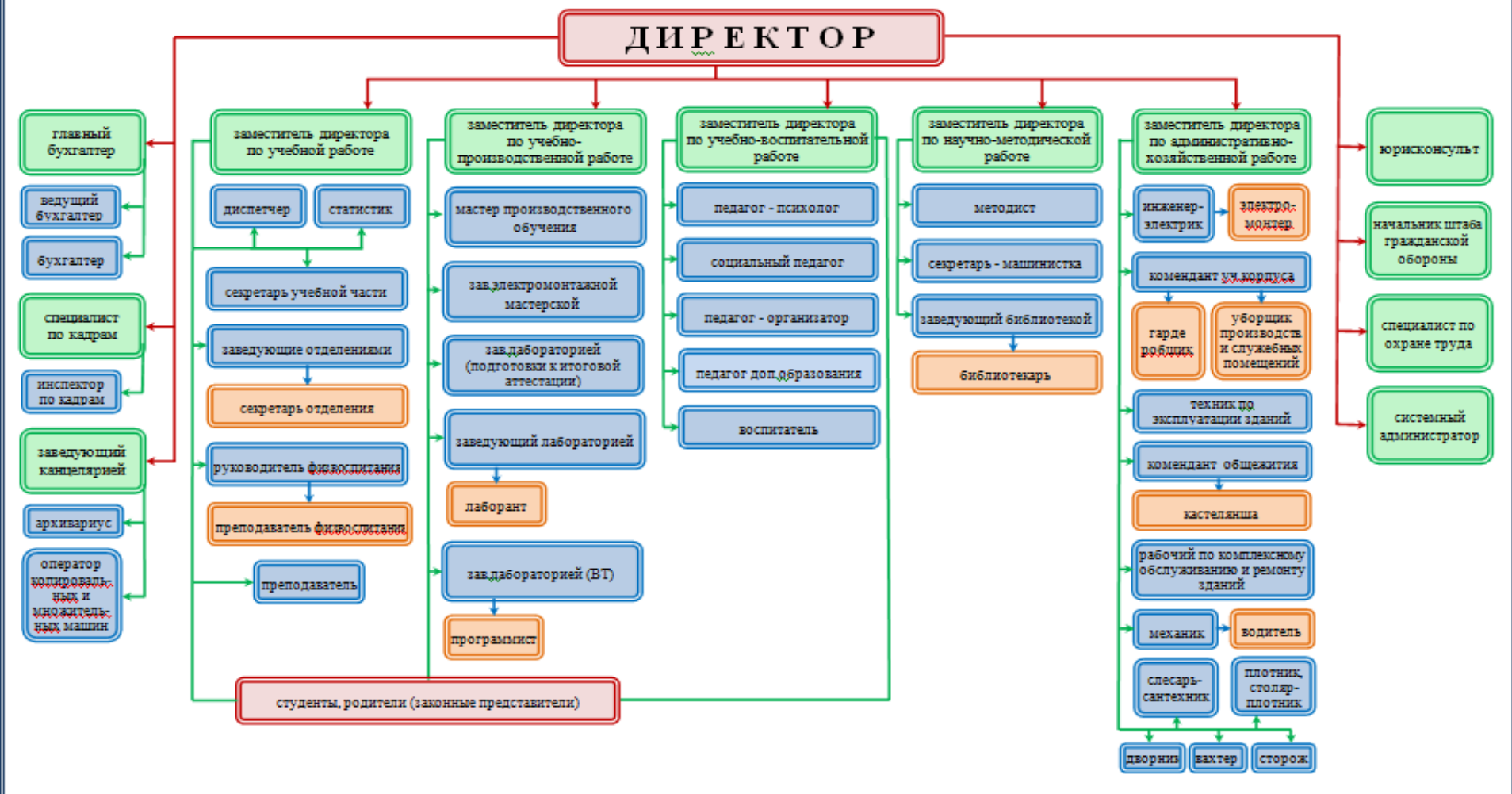
Во Всероссийской выставке образовательных учреждений РФ - 2015-2016 техникум стал лауреатом-победителем и был внесен в Единый реестр Лауреатов победителей Всероссийской выставки РФ.

В ноябре 2016 года в рамках Петербургского международного форума профессионального образования состоялась XI Всероссийская конференция «Проблемы и перспективы развития среднего профессионального образования в России». В ходе конференции были подведены итоги конкурса «100 лучших ССУЗов России», где Балаковский политехнический техникум получил Золотую медаль и диплом за наиболее высокие результаты в области подготовки специалистов со средним профессиональным образованием и внедрение передовых достижений в области обеспечения образовательного процесса. Руководитель учреждения Никулина Элла Александровна была отмечена почетным знаком «Директор года – 2016».

СТРУКТУРА государственного автономного профессионального образовательного учреждения Саратовской области "Балаковский политехнический техникум"



СТРУКТУРНО-ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СХЕМА государственного автономного профессионального образовательного учреждения Саратовской области "Балаковский политехнический техникум"



2. КОНТИНГЕНТ ОБУЧАЮЩИХСЯ ТЕХНИКУМА

Техникум в соответствии с лицензией реализует различные по срокам и уровню подготовки образовательные программы по очной, заочной формам обучения, различающиеся объемом обязательных занятий педагогических работников с обучающимися:

основные профессиональные образовательные программы:

1) основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования – программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих;

2) основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена базовой подготовки;

дополнительные образовательные программы:

1) программы профессионального образования;

2) дополнительное профессиональное образование.

Допускалось сочетание различных форм получения образования.

Сроки обучения по образовательным программам среднего профессионального образования в техникуме устанавливаются в соответствии с нормативными сроками, определяемыми федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования по следующим направлениям:

38.02.01/080114 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям);

38.02.06 Финансы

38.02.07 Банковское дело

13.02.03 Электрические станции, сети и системы;

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям);

15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям);

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта;

15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям);

09.02.04 Информационные системы (по отраслям);

18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров;

20.02.01 Рациональное использование природоохозяйственных комплексов;

13.01.05 Электромонтер по техническому обслуживанию электрических станций и сетей.

09.02.07 Информационные системы и программирование (профиль программист);

15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования;

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей;

18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям) (профиль пробоотборщик – лаборант химического анализа).

В 2016-2017 учебном году в техникуме числится 1183 человека, в расчете на одного педагогического работника приходится 17 обучающихся.

Контингент обучающихся на 01.04.2017г. составляет 1183 студентов, в том числе по формам обучения:

- очная форма (1014 студентов);

- заочная форма (169 студентов).

Таблица 1.

Сведения о контингенте техникума по направлениям подготовки

Специальность, отделение	2014-2015 уч. год	2015-2016 уч. год	2016-2017 уч. год
	кол-во студентов	кол-во студентов	кол-во студентов
1	2	3	4
38.02.01	55	102	118
38.02.06	-	24	38
38.02.07	25	46	65
13.02.03	124	118	112
13.02.11	104	102	100
15.02.01	100	91	98
23.02.03	25	47	72
15.02.07	110	103	99
09.02.04	176	160	131
18.02.07	84	82	84
20.02.01	77	78	71
13.01.05	20	17	26
очное	900	970	1014
заочное	128	126	169

Движение студенческого контингента за отчетный период (2016 г.) очная форма обучения:

Таблица 2

Специальность	Численность студентов на 01.01.2016	Количество выбывших студентов (с учетом выпуска)	Количество прибывших студентов (с учётом приема)	Численность студентов на 01.04.2017
38.02.02	102	33	49	118
38.02.06	24	2	16	38
38.02.07	46	4	23	65
13.02.03	118	34	28	112
13.02.11	102	28	26	100
13.01.05	17	18	27	26
15.02.01	91	22	29	98
23.02.03	47	5	30	72
15.02.07	103	29	25	99
09.02.04	160	59	30	131
18.02.07	82	25	27	84
20.02.01	78	42	35	71
Итого:	970	301	345	1014

Прием в техникум осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации. Техникум самостоятельно разрабатывает и утверждает правила приема, определяющие их особенности на соответствующий год не противоречащие законодательству Российской Федерации, порядку приема, устанавливаемому уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Техникум объявляет прием для обучения по образовательным программам только при наличии лицензии на осуществление образовательной деятельности.

Прием в техникум осуществляет приемная комиссия техникума, задачей которой является выполнение контрольных цифр приема по комплектованию контингента СПО. Приемная комиссия начала свою работу в июне 2016 года. До этого были утверждены правила приема граждан в ГАПОУ СО «БПТ» на 2016 / 2017 учебный год; утверждены типовые бланки приема студентов; организованы подготовительные курсы для лиц, изъявивших желание обучаться в техникуме.

Количество граждан, принимаемых в техникум для обучения за счет средств областного бюджета, и структура их приема определялись в пределах контрольных цифр приема - 225 человек (приказ Министерства образования Саратовской области от 31.03.2016 г. № 1090), устанавливаемых ежегодно Учредителем.

План приема по бюджету на 2016 / 2017 учебном году выполнен на 100%, было подано 235 заявлений, т.е. на 4% больше запланированного.

На коммерческой основе план был выполнен на 81%, так как набор в 2016 / 2017 учебном году на специальность 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) не осуществлялся.

Таблица 3.

**Анализ плана набора
Очная форма обучения на базе основного общего образования**

Специальность	Бюджет			Коммерция		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7
13.02.03 Электрические станции, сети и системы	100%	114%	100%	33%	-	-
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	100%	119%	100%	-	-	-
15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	100%	100%	100%	-	-	-
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	100%	113%	100%	-	-	-
15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	100%	100%	100%	-	-	-
09.02.04 Информационные системы (по отраслям)	100%	85%	100%	100%	72%	-
18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	100%	100%	100%	38%	-	-
20.02.01 Рациональное использование природоохозяйственных комплексов	100%	100%	100%	57%	-	-
38.02.01/080114 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (9 кл.)	-	-		100%	100%	84%
38.02.01/080114 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (11 кл.)					84%	100%
38.02.06 Финансы	-	-		-	84%	56%
38.02.07 Банковское дело	-	-		-	84%	84%
13.01.05 Электромонтер по техническому обслуживанию электрических станций и сетей	-	-	100%	-	-	-

Проходной бал за 2014 / 2015, 2015 / 2016 и 2016 /2017 учебные годы представлен в таблице 4:

Специальность	2014-15	2015-16	2016-17
13.02.03	4	3,85	3,84
13.02.11	3,4	3,6	3,5
15.02.01	3,4	3,4	3,3
15.02.07	3,7	3,7	3,5
09.02.04	3,6	3,5	4,0
18.02.07	3,3	3,4	3,1
20.02.01	3,1	3,2	3,2
13.01.05	-	-	3,1
23.02.03	3,4	3,5	3,4
38.02.01	3,6	3,2	3,5
38.02.06	-	3,1	3,4
38.02.07	3,6	3,1	3,4

Таблица 4. Проходной бал за 2014 / 2015, 2015 / 2016 и 2016 / 2017 учебные годы.

Стоимость обучения по очной форме составляет 30000 руб. в год, по заочной форме – 21500 руб. в год.

Абитуриенты, поступившие в 2016 году, имеют более высокий уровень подготовки, чем в 2015 году (таблица 5):

Таблица 5.

Анализ контингента 2015 - 2016 гг. (входной контроль)

Уровень подготовки абитуриентов	2015 год	2016 год
1	2	3
Высокий (средний балл аттестата 4,0 - 5,0)	34%	44%
Средний (от 3,3 - 3,9 баллов)	63%	52%
Низкий (от 2,3 – 3,2)	3%	4%

Агитационная компания в техникуме, направленная на распространение информации в школах и средних специальных учебных заведениях г. Балаково, г. Вольска, г. Пугачева, г. Хвалынска, в районах и на предприятиях города в условиях кризиса, являлась актуальной.

С целью активизации агитационной работы были даны объявления в городских и областных газетах, в справочнике – абитуриенту, на коммунальных платежных квитанциях, размещены агитационные объявления по г. Балакову, организовывались Дни открытых дверей (октябрь, февраль, март, апрель), посещения школ и других учебных заведений сотрудниками техникума.

Результаты анкетирования показали, что информацию о техникуме абитуриенты получали:

- из информационно-рекламных материалов (газеты, журналы, сайты) –55%;
- от школьных учителей – 5%;
- от преподавателей техникума – 26%;
- от студентов техникума – 14%.

3. СВЕДЕНИЯ О КАДРАХ

В Балаковском политехническом техникуме сформирован высококвалифицированный, имеющий основательный опыт работы в системе среднего профессионального образования, постоянный состав преподавателей, включающий 70 человек, из них внутренних и внешних совместителей 23 человека.

Количество педагогов, имеющих высшее профессиональное образование – 69 человек, среднее специальное – 1 человек, преподавателей, имеющих звание «Почетный работник СПО РФ» - 7 человек.

Высшую квалификационную категорию имеют 21 человек, первую квалификационную категорию – 15 человек, 4 преподавателя имеют ученую степень кандидата наук.

Нагрузка педагогов не превышает 1440 часов в год.

Средний возраст преподавателей – 40 лет.

Все преподаватели регулярно проходят курсы повышения квалификации. Общий процент преподавателей, повысивших квалификацию за последние 3 года по всем специальностям, составляет 100%.

Активно используются различные формы повышения квалификации: посещение школы начинающего преподавателя, педагогические семинары, стажировки на профильных предприятиях города и др.

Средняя заработная плата педагогов за 2016 год составила 23173 руб. в месяц.

4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Главная задача Российской образовательной политики – обеспечение высокого качества образования на основе сохранения его фундаментальности и соответствия актуальным и перспективным потребностям личности, общества и государства.

Применительно к сфере среднего специального образования качество результатов образовательной деятельности определяется качеством знаний и навыков выпускников, их активной гражданской позицией, уровнем культуры и нравственности.

Система оценки качества образования – система сбора, обработки, анализа, хранения и распространения информации об образовательной системе и ее отдельных элементах, которая ориентирована на информационное обеспечение управления качеством образования, позволяет судить о состоянии системы образования в техникуме в любой момент времени и обеспечить возможность прогнозирования ее развития.

Мониторинг качества образования – целенаправленное, специально организованное, непрерывное слежение за изменением основных свойств качества образования в целях своевременного принятия адекватных управленческих решений по коррекции образовательного процесса и созданных для него условий на основе анализа собранной информации и педагогического прогноза.

Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

- формирование механизма единой системы сбора, обработки и хранения информации о состоянии системы образовательной деятельности техникума;
- координация деятельности всех субъектов мониторинга;
- оперативное выявление соответствия качества образования требованиям федерального государственного образовательного стандарта в рамках реализуемых основных профессиональных образовательных программ;
- своевременное выявление пробелов в изученных темах и их корректировка;
- выявление действующих на качество образования факторов, принятие мер по минимизации действия и устранению отрицательных последствий;
- построение рейтинговых внутриучрежденческих показателей качества образования (по предметам, курсам, специальностям);

- использование полученных результатов для определения качества работы педагогических работников при распределении стимулирующей части оплаты труда;
- формулирование основных стратегических направлений развития системы образовательной деятельности техникума на основе анализа полученных данных.

В результате проведенного мониторинга качества образования успеваемость (%) в среднем по техникуму составляет от 83,76 до 98,49, а качество знаний (%) 50,8 до 71,9 (рисунок 3).

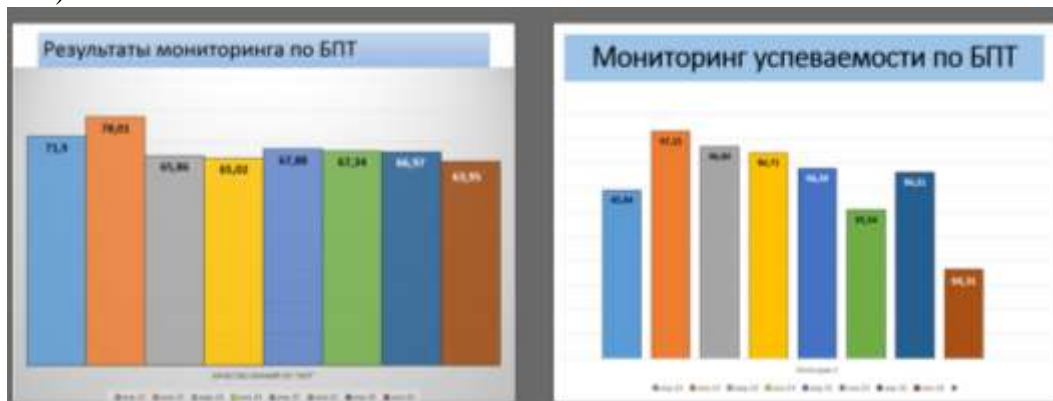
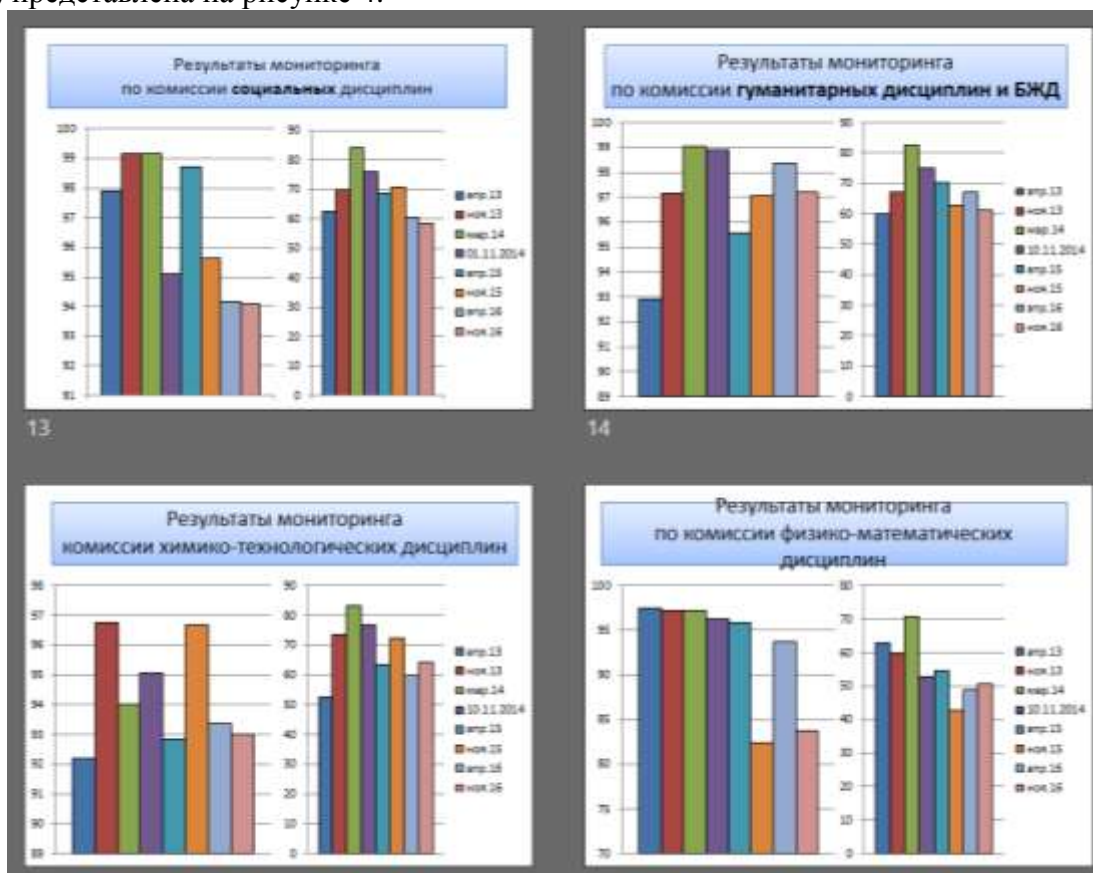


Рисунок 3. Успеваемость и качество знаний по ГАПОУ СО «БПТ» в целом по техникуму в сравнении с предыдущими периодами мониторинга.

По предметно-цикловым комиссиям качество знаний (справа) и успеваемость (слева) представлена на рисунке 4.



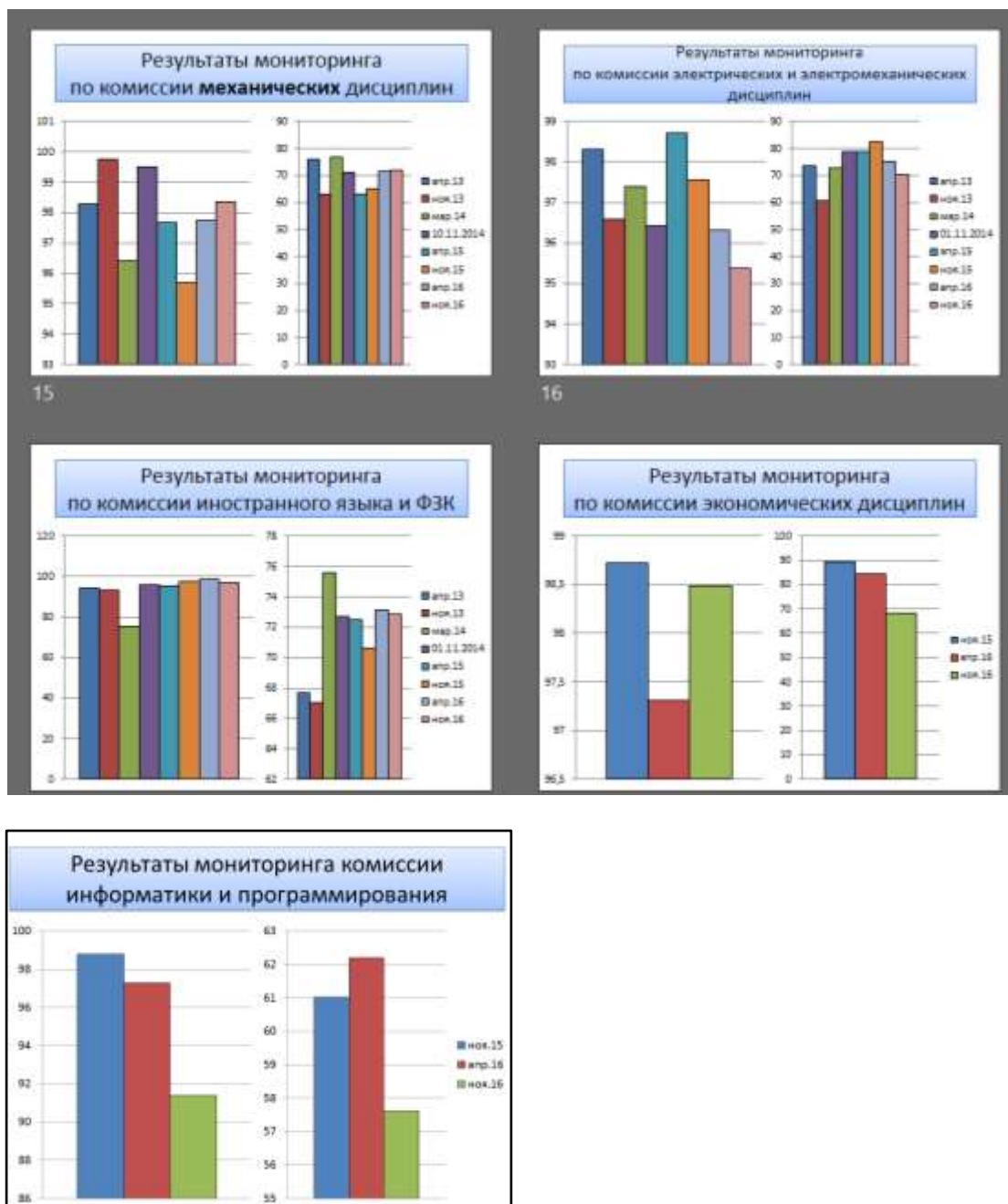


Рисунок 4. Успеваемость и качество знаний по предметно-цикловым комиссиям

В Программе развития техникума на 2016/2017 учебный год отражены тенденции развития учебного заведения, охарактеризованы главные проблемы и задачи работы администрации, педагогического и студенческого коллективов, представлены по организации образовательного процесса в соответствии с ФГОС-3+.

Развитие техникума предполагает поиск путей и создание условий для повышения конкурентоспособности техникума в сфере услуг профессионального образования молодежи. Указаны важные моменты развития материальной базы техникума, информатизации учебного заведения, развития социального партнерства.

5. УСЛОВИЯ ОБУЧЕНИЯ

Режим работы техникума позволяет создать студентам и преподавателям комфортные условия учебы и работы. Начало занятий – 9 час.00 мин. С учетом

обеденного перерыва (30 мин.) занятия заканчиваются в 14 час.10 мин. Уроки объединены в пары. Перерыв между парами – 10 минут.

Обучение студентов проводится в учебном заведении, общая площадь которого с инфраструктурой составляет 18085 кв.м.

В состав главного учебного корпуса входят:

- 41 аудиторий, 26 лабораторий, где проводятся учебные и лабораторно-практические занятия по изучаемым дисциплинам (Приложение 1. «Перечень кабинетов и их материально-техническое оснащение ГАПОУ СО «БПТ»);

- 6 учебных компьютерных классов, оборудованных 90 современным компьютерным оборудованием и лицензионным программным обеспечением. Все классы объединены в единую локальную сеть с выходом в Интернет, что дает возможность использования на занятиях мультимедийного оборудования;

- лаборатория подготовки к итоговой аттестации оборудована 12 компьютерными рабочими местами с выходом в Интернет и копировально-множительной техникой для распечатки чертежей и текстового материала. Это позволяет студентам выполнять курсовые и дипломные проекты, рефераты, отчеты по практике на высоком уровне;

- учебно-производственные мастерские включают в свой состав слесарно-механическую и электромонтажную мастерские, где студенты получают первичные профессиональные практические навыки и умения;

- спортивное ядро – стадион, спортивный зал площадью 570 кв. м, 2 тренажерных зала, зал для занятий аэробикой и гимнастикой, теннисный зал имеют общую площадь 11000 кв. м. На базе этих сооружений проводятся уроки физической подготовки и ведется работа в спортивных секциях (легкая атлетика, волейбол, футбол, баскетбол, настольный теннис, аэробика, атлетическая гимнастика);

- стрелковый тир, площадью более 300 кв.м и специально оборудованная оружейная комната позволяют студентам заниматься военно-прикладными видами спорта, а юношам готовиться к службе в РА;

- библиотека состоит из 3-отделов: абонемент, книгохранилища и читального зала на 90 посадочных мест;

- актовъ зал на 300 посадочных мест, который является центром всех культурно-массовых мероприятий, проводимых в техникуме. На его базе работают кружки художественной самодеятельности и творчества, такие как эстрадного и народного танца, вокала, вокально-инструментального ансамбля, фаер-шоу, театральная студия «Анфас»;

- конференц-зал на 60 посадочных мест для проведения организационных мероприятий, связанных с учебным процессом (педсоветы, педсеминары, совещания, собрания, конференции) с применением мультимедийного оборудования;

- медицинский кабинет. Техникум имеет лицензию на осуществление медицинской деятельности №ЛО-64-01-003114 от 14.09.2015 г., выданную министерством здравоохранения Саратовской области; в соответствии с договором между ГАПОУ СО «Балаковский политехнический техникум» и МУЗ «Детская городская поликлиника» от 12.01.2015 г. №005 медицинское обслуживание студентов проводится фельдшером;

- стоматологический кабинет. Техникум имеет лицензию на осуществление медицинской деятельности №ЛО-64-01-003148 от 29.10.2015 г., выданную министерством здравоохранения Саратовской области; в соответствии с договором между ГАПОУ СО «Балаковский политехнический техникум» и ГАУЗ СО «Балаковская СП» от 29.05.2015 г. проводится стоматологическое обслуживание студентов;

- кабинет психологической разгрузки и релаксации студентов и преподавателей;

- кабинет социального педагога для индивидуальной работы с детьми-сиротами, детьми, оставшимися без попечения родителей и детьми из неблагополучных семей;

- студенческое общежитие, 5-ти этажное, рассчитанное на 250 человек, имеющее все необходимые жилищно-бытовые условия.

Перечень кабинетов, лабораторий, вспомогательных учебных помещений их материально-техническое оснащение отражен в приложении 1.

ГАПОУ СО «Балаковский политехнический техникум имеет свой сайт: www.bpt.balv.ru, на котором представлена вся интересующая информация об учебном заведении и его деятельности, а также электронную почту, по которой осуществляется оперативный обмен информацией с другими организациями и ведомствами.

Благодаря хорошей материально-технической базе техникума подготовка специалистов велась вполне успешно, и выпускники техникума востребованы не только на предприятиях города, но и района.

Оценка библиотечного фонда

Библиотека ГАПОУ СО «БПТ» осуществляет в соответствии со своими целями и задачами полное оперативное библиотечное и информационно-библиографическое обслуживание всех категорий читателей техникума, обеспечивая образовательный процесс источниками учебной информации, отвечающими современным стандартам образования.

Библиотека техникума удовлетворяет требованиям положения о формировании фондов библиотеки среднего профессионального учебного заведения, утвержденного приказом Минобрнауки России от 21.11.2002 г №4066, «О формировании фонда библиотеки среднего специального учебного заведения» и требованиям ФГОС СПО по реализуемым образовательным программам.

Книжный фонд библиотеки в настоящее время составляет – 40145 экземпляра, из них учебной – 34891 экземпляра, 150 экземпляра учебно-методической и прочая литература. В таблице 5 представлены общие количественные характеристики состава фонда.

В ГАПОУ СО «БПТ» имеется читальный зал на 90 посадочных мест, оборудованный компьютерами. Информационно-методическое обеспечение учебного процесса существенно дополняется материалами, размещенными в системе «Электронная библиотека БПТ» в локальной сети, что позволяет студентам оперативно получать необходимую информацию, кроме этого техникум подключен к ЭБС ВООК.ru издательства «КНОРУС».

Таблица 6.

Количественные характеристики библиотечного фонда

Циклы дисциплин	Объемы учебной (количество)		Реальная обеспеченность литературой (экз. на 1 обучающегося)		Степень новизны литературы		Качество литературы (издания с грифом УМО, НМС, Федеральных органов исполнительной власти)			
	Учебная		учебная	Учебно-методическая	Учебная,%	Учебно-методическая,%	Учебная		Учебно-методическая	
	Название	экз.					Всего, %	за посл. 5 лет, %	Всего, %	за посл. 5 лет, %
Общие гуманитарные и соц.-экономич.	75	544+17 ЭБС	1,0	1	100	100	90	90		
Общие математич. и естественнонауч	47	834+5 ЭБС	1,0	1	100	100	85	85		
Общепрофессиональные и специальные	340	1135+48 ЭБС	1,0	1	100	100	61	61		
Все дисциплины (учебно-метод. лит-ра для обучения заочно)				1		100				

Таблица 7.

Численность пользователей, число посещений и информационное обслуживание библиотеки

Наименование показателей	на	на
	01.01.2016 г.	01.01.2017 г.
1	2	3
Численность зарегистрированных пользователей библиотеки	1344	1438
Число посещений	10050	11380
Информационное обслуживание	1344	1520

Таким образом, численность зарегистрированных пользователей библиотеки увеличилась на 94 человека, число посещений увеличилось на 1330, информационное обслуживание на 176 единицы.

Таблица 8.

Сведения об обеспечении обучающихся дополнительной литературой

Типы издания	Кол-во названий	Число однотомных экземпляров, а также комплексов
1	2	3
Официальные издания	1	1
Общественно-политические и научно-популярные периодические издания	3	3
Научно-периодические издания по профилю реализуемых образовательных программ	17	17
Справочно-библиографические издания	2	2

Можно сделать вывод о том, что студенты техникума в достаточной мере обеспечены основной и дополнительной учебной и учебно-методической литературой.

В техникуме имеются периодические издания по профилю рекомендуемых образовательных программ:

Газеты: Российская газета, Саратовская областная газета, Аргументы и факты, Балаковские вести, Комсомольская правда.

Журналы: Автоматизация в промышленности, Бухгалтерия и банки, За рулем, Новости информационных технологий, Полимерные материалы, Физкультура и спорт (12+), Экология производства, Электрооборудование, Мировая экономика и международные экономические отношения, Вопросы экономики, Социально-гуманитарные знания, Банковское дело и другие.

За отчетный период библиотечный фонд пополнился дополнительной литературой: художественная литература по программам дисциплин «Литература» и «История», учебники по иностранному языку, справочники по спец.дисциплинам.

В техникуме каждое полугодие оформляется подписка на периодические издания, по мере необходимости пополняется библиотечный фонд в соответствии с учебными планами ГАПОУ СО «БПТ» и нормами книгообеспеченности, определенными требованиями ФГОС. Комплектование фонда, полностью удовлетворяющего обеспечению учебного процесса, является одной из приоритетных задач библиотеки. Взаимодействие с отделениями техникума, постоянный анализ состояния фонда, а также читательского спроса позволяют оптимально формировать фонд актуальной, современной, действительно необходимой и ценной литературой.

Укомплектованность фонда изданиями учебной и учебно-методической литературы с учетом степени новизны отвечает установленным требованиям: вышедшие за последние 5 лет.

Показатели книгообеспеченности учебной и учебно-методической литературой по всем блокам дисциплин находятся в диапазоне от 0,5 до 1, а дополнительной литературы – не менее 0,2.

Таким образом, в техникуме создана и постоянно обновляется электронная библиотека, где преподаватели на своих страничках размещают в электронном виде все необходимые материалы для занятий и самостоятельной работы обучающихся. Ссылки для доступа к образовательным интернет-ресурсам, электронным библиотекам, электронным учебникам, журналам и статьям для общего и профессионального образования Вы найдете на странице Библиотека – Электронные ресурсы сайта техникума.

6. СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

Главным направлением работы коллектива в отчетный период являлось построение содержательной основы образовательного процесса как приоритетной части целостной системы жизнедеятельности учебного заведения.

Учебный процесс в техникуме планируется и организуется по программам СПО в соответствии с Федеральным законом ФЗ-273 от 29.12.2012 г. №273 «Об образовании в Российской Федерации», Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (утвержден приказом Минобрнауки РФ от 14.06.2013 г. №464), государственными образовательными стандартами и федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования, Уставом техникума, учебными планами по специальностям и профессиям, Правилами внутреннего распорядка.

Подготовка специалистов СПО ведется в соответствии с профессиональными образовательными программами базового уровня.

Для реализации основных профессиональных образовательных программ базового уровня среднего профессионального образования были разработаны:

- рабочие учебные планы;
- календарные графики учебного процесса;
- рабочие программы дисциплин;
- рабочие программы профессиональных модулей;
- рабочие программы учебной и производственной (профессиональной) практики;
- программы итоговой государственной аттестации.

В рабочие учебные планы по специальностям базового уровня на базе основного общего образования был включен цикл общеобразовательных дисциплин в объеме часов, соответствующем рекомендациям по реализации основной образовательной программы среднего общего образования средними специальными учебными заведениями (приказ Минобрнауки РФ от 01.02.2012 г. №74 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные Приказом Минобрнауки РФ от 09.03.2004 г. №1312», «Рекомендации по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (письмо Минобрнауки России от 29.05.2007 г. №03-1180).

Срок реализации основных профессиональных образовательных программ базового уровня при очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, составлял 52 недели:

39 недель – теоретическое обучение;

2 недели – промежуточная аттестация;

11 недель – каникулы.

В учебных планах нашли отражение все 4 блока учебных дисциплин: общие гуманитарные и социально-экономические, математические и естественнонаучные, общепрофессиональные и специальные дисциплины; объем и состав (наименование) учебных дисциплин соответствовал ГОС СПО и ФГОС СПО.

График учебного процесса отражает все количественные характеристики в соответствии с требованиями ГОС и ФГОС (количество недель теоретического обучения, производственной практики, промежуточной аттестации, ИГА и каникул). Сводные данные соответствуют графику и плану учебного процесса.

В рабочих учебных планах представлены все дисциплины федерального и регионального компонента по названию и объему часов и дисциплины по выбору студентов, отражающие специфику техникума и с учетом развития современных технологий.

Учебная нагрузка студентов в неделю не превышала 36 учебных часов обязательных аудиторных занятий, а максимальный объем не превышал 54 часа в неделю, что соответствует требованиям ГОС СПО и ФГОС СПО (обязательная учебная нагрузка – 36 часов плюс самостоятельная учебная работа до 18 часов).

В учебных рабочих планах представлен расчет общей максимальной, аудиторной и самостоятельной работы студентов, практических и лабораторных работ по каждой дисциплине.

Резерв времени, предусмотренный ФГОС СПО, используется в учебных планах на изучение дисциплин, выбранных предметно-цикловыми комиссиями, реализацию национально-регионального компонента, промежуточную аттестацию, практику.

Объемы и этапы производственной практики, перечень кабинетов и лабораторий, соответствует Государственным требованиям по специальностям, и отражены в образовательном процессе, материально-техническом оснащении техникума, наименовании учебных кабинетов и лабораторий.

На основании рекомендаций по организации образовательного процесса, промежуточной и итоговой аттестации в техникуме разработаны локальные акты, материалы промежуточного и итогового контроля, лабораторно-практических работ, заданий для самостоятельной работы студентов и другая учебно-методическая литература, обеспечивающая качественную подготовку специалистов.

Дополнительное профессиональное образование имеет цель:

- целенаправленное непрерывное повышение профессиональных знаний;
- совершенствование деловой коммуникации;
- развитие мотивации студентов к познанию и творчеству;
- содействие их личностному и профессиональному самоопределению;
- адаптацию к жизни в динамичном обществе;
- приобщение к здоровому образу жизни.

В рамках введения ФГОС преподаватели техникума самостоятельно разрабатывали и утверждали образовательные программы, рабочие программы, программы и формы отчетности по каждому виду практики, конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю, фонды оценочных средств для промежуточной аттестации и для государственной (итоговой) аттестации. Центральное место в содержании профессионального образования заняла структурная единица – профессиональный модуль.

Образовательные программы нового поколения – модульные. Достоинством их является гибкость: в случае, если изменятся требования к специалисту, их можно обновлять, одни модули заменять другими. Такой подход к построению содержания образования позволяет оптимально сочетать и интегрировать теоретическую и практическую составляющие обучения и обеспечивать качество подготовки на конкурентоспособном уровне.

Ведется работа по освоению новых форм и методов обучения с использованием компетентностного, деятельного подходов и информационно-коммуникативных технологий, по укреплению связи науки и образования, воспитанию в процессе обучения через приобщение студентов к исследовательскому труду, информатизации образования, обеспечению подключения к сети Интернет всех основных образовательных подразделений.

С целью побуждения студентов к самообразованию, активизации их познавательной деятельности, развития мышления и формирования личностно-профессиональных компетенций преподавателями техникума используются активные методы обучения.

Государственная (итоговая) аттестация выпускников техникума проводится в форме защиты выпускных квалификационных работ по специальностям. По каждой специальности созданы государственные аттестационные комиссии, которые возглавляют председатели ГАК (представители предприятий и учреждений), утвержденные приказом министерства образования Саратовской области от 20.12.2016 г. №3888.

Выпуск студентов в 2016 году:

всего – 246 человек, из них:

очной формы обучения – 215 человек;

заочной формы обучения – 31 человек.

Выпуск по специальностям и формам обучения распределился следующим образом:

Таблица 9.

Выпуск по специальностям

Код	Специальность	Всего	В том числе на базе приема		В том числе по формам обучения			
			9 кл.	11 кл.	очная		заочная	
					бюд.	внебюд.	бюд.	внебюд.
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	42	30	12	-	30	-	12
13.02.03	Электрические станции, сети и системы	35	26	9	25	1	-	9
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	27	27	-	26	1	-	-
15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	27	17	10	17	-	-	10
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	25	25	-	25	-	-	-
09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	43	43	-	41	2	-	-

18.02.07	Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	14	14	-	14	-	-	-
20.02.11	Рациональное использование природоохозяйственных комплексов	17	17	-	17	-	-	-
13.01.05	Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей	16	16	-	16	-	-	-
ИТОГО:		246	215	31	181	34		31

Таблица 10.

**Качество защиты выпускных квалификационных работ
по специальностям, %**

Наименование специальности	Форма обучения	
	очная	заочная
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	100	100
13.02.03 Электрические станции, сети и системы	77	36
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	85	-
15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	94	100
15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	84	-
09.02.04 Информационные системы (по отраслям);	93	-
18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	93	-
20.02.11 Рациональное использование природоохозяйственных комплексов	82	-
13.01.05 Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей	69	
ИТОГО:	76,3	78,6

Результаты итогового междисциплинарного экзамена и защиты выпускной квалификационной работы (дипломного проекта):

Всего – 246 чел.

Дипломы с отличием - 39 чел. (очное обучение – 25 чел., заочное обучение – 14 чел.) или 15,85%.

Дипломы на «5» и «4» 230 чел. – 93,5%.

По окончании учебного заведения выпускникам выдается направление на трудоустройство на предприятия города и района по предварительной заявке отдела кадров предприятий или центра занятости.

Администрация техникума тесно сотрудничает с отделом кадров предприятий и центра занятости населения г. Балаково.

Также выпускникам предоставляется право самостоятельного трудоустройства.

На базе предприятий, с которыми заключены договора совместного сотрудничества, обучающиеся проходят производственную практику и работодатели присматриваются к нашим студентам. По окончании обучения работодатели предлагают трудоустройство на предприятия с карьерным ростом и продвижением по службе.

Таблица 11.

Распределение выпускников очной формы по трудоустройству, службе в армии и дальнейшей учебе в ВУЗах

Специальность	Трудоустройство	Армия	ВУЗ
140448 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	11	15	1
140407 Электрические станции, сети и системы	8	17	1
151031 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	6	9	2
220703 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	9	15	1
230401 Информационные системы (по отраслям);	23	16	4
240125 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	5	7	2
280711 Рациональное использование природохозяйственных комплексов	9	1	7
140407.02 Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей	9	7	-
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	21	1	8
ИТОГО:	101	88	26

7. МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

В 2016-2017 учебном году педагогический коллектив работает над единой методической темой: «Эффективные образовательные технологии в условиях внедрения в образовательную деятельность профессиональных стандартов», которая реализуется через выполнение планов работы педагогического и методического советов, педагогических семинаров, повышение педагогического мастерства и самообразовательной деятельности педагогов, совершенствование образовательного процесса.

В рамках данной методической темы был запланирован и проведен тематический педсовет: «Современные подходы к разработке и содержанию основных профессиональных образовательных программ в соответствии с ФГОС и профессиональными стандартами» (ноябрь); два педагогических семинара по обмену опытом: «Внедрение профессиональных стандартов в образовательную деятельность техникума по специальностям социально-экономического цикла» (октябрь), «Применение профессиональных стандартов по специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям)» (март).

Школу начинающего преподавателя в 2016-2017 учебном году посещало 7 слушателей: Керимов Адалет Мухтарович, Дорохов Дмитрий Сергеевич, Дудниченко Александр Александрович, Гягяева Александра Геннадиевна, Рогожина Алла Игоревна, Емцева Олеся Анатольевна, Козурманова Татьяна Игоревна.

За учебный год проведено 7 занятий школы. На занятиях были рассмотрены: рекомендации по ведению учебного журнала, составлению планов урока, рекомендации

по анализу урока, разработке плана работы слушателя, написанию творческого отчета о работе за учебный год.

В этом учебном году с целью оказания помощи молодым специалистам в их профессиональном становлении, формирования кадрового потенциала в техникуме было организовано наставничество. В период с сентября по март преподаватели Бельмесов П. И., Максимова Е. Н., Ефанова С. В., Солоха Е. В. Эсаева С. А., Каплевский С. В. являлись наставниками молодых педагогов.

Работа предметно-цикловых комиссий осуществлялась по планам в рамках основного направления. По плану проводятся недели ПЦК.

Таблица 12.

Количество мероприятий, в которых приняли участие студенты и преподаватели техникума

Уровень мероприятия	Количество мероприятий	
	2015-2016 уч. год	2016-2017 уч. год на 01.04.2017 г.
Международный	5	6
Всероссийский	13	13
Областной	16	18
Муниципальный	8	11
Мероприятия БПТ	8	
Итого:	50	48

Таблица 13.

Общее количество студентов, преподавателей и команд техникума, принявших участие в мероприятиях различного уровня

Уровень мероприятия	Количество участников							
	всего		студенты		преподаватели		команды	
	2015-2016 уч.год	2016-2017 уч.год на 01.04.2017	2015-2016 уч.год	2016-2017 уч.год на 01.04.2017	2015-2016 уч.год	2016-2017 уч.год на 01.04.2017	2015-2016 уч.год	2016-2017 уч.год на 01.04.2017
Международный	16	45	16	44		1	2	
Всероссийский	120	121	107	118	13	3		
Областной	44	72	41	66	2	5		1
Муниципальный	4	5					4	5
Мероприятия БПТ	3		31				4	
Итого:	187	243	195	228	15	9	10	6

Таблица 14.

Количество победителей и призеров техникума в мероприятиях различного уровня

Уровень мероприятия	Количество победителей и призеров	
	2015-2016 уч. год	2016-2017 уч. год на 01.04.2017 г.
Международный	16	30
Всероссийский	39	57
Областной	48	51
Муниципальный	4	5

Мероприятия БПТ	12	
Итого:	119	143

Таким образом, на 01.04.2017 г. 2016-2017 учебного года ГАПОУ СО «БПТ» принял участие в 48 мероприятиях (таблица 12). Общее количество участников составило 243 человека – студенты, преподаватели, команды (таблица 13). Общее количество призовых мест составило 143 (таблица 14). При сопоставлении показателей с 2015-2016 учебным годом видна положительная динамика на 01.04.2017 г.

Студенты ГАПОУ СО «Балаковский политехнический техникум» ежегодно принимают участие во всех всероссийских, международных и региональных олимпиадах, конкурсах, спортивных мероприятиях, а именно:

- Международный конкурс исследовательских работ «Доминанта – 2016» - Жарков Алексей, гр.31 – Диплом 1 степени
- VI международная научно-практическая конференция студентов СПО «Виват, наука!» - Белов Никита, гр.58 - Диплом победителя;
- Международная научно-практическая конференция «От студенческого проекта - к профессиональной карьере» - Смирнов Михаил, гр.19 - Диплом 1 степени.
- Всероссийский дистанционный конкурс с международным участием «Моя будущая профессия» - Кузнецов Дмитрий, гр.41 – Диплом 1 степени;
- Всероссийская олимпиада по русскому языку и литературе - Горбачев Игорь, гр.54, Шоломова Ксения, гр.55 – Дипломы 1 степени;
- V Всероссийская студенческая научная конференция «БИЗНЕС, ОБЩЕСТВО И МОЛОДЕЖЬ: идеи преобразований» - Гвоздев Сергей, гр.21 – Диплом 2 степени;
- Областной конкурс студенческих авторских произведений «Жить здорово!» - Конакова Мария, гр.44 – Диплом 1 степени;
- II заочный конкурс презентаций «Моя профессия лучше всех!» в Приволжском Федеральном округе – Соловьев Иван и Журавлев Данила, гр.31, Колесник Николай, Лушин Кирилл, Цыганков Вадим, гр. 46, Бондаренко Сергей – Дипломы 1 степени;
- Областной конкурс «Лучший пользователь ПК-2016» - Дмитрий Зиновьев, гр. 34 – Диплом 1 степени.

8. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Организация воспитательной работы

Главная цель воспитательной работы педагогического коллектива со студентами в ГАПОУ СО «БПТ» - организовать образовательную среду как единое воспитательное пространство таким образом, чтобы создать условия для активной жизнедеятельности обучающихся, их самоопределения и самореализации, для максимального удовлетворения потребностей студентов в интеллектуальном, социально-культурном и нравственном развитии.

Общая цель воспитания достигается решением конкретных задач, среди которых наиболее актуальны следующие:

- Воспитание социально активной личности, владеющей основами демократических отношений в обществе, способной к самоуправлению, несению ответственности за принимаемые решения.
- Обеспечение единства образовательных и воспитательных процессов в управлении учебно-познавательной деятельностью студентов, развитие у студентов образовательной самостоятельности.

- Усиление профилактической работы по предупреждению правонарушений среди несовершеннолетних.
- Активизация психолого-социальной поддержки студентов категорий детей-сирот и ОБПР и группы риска.
- Укрепление сотрудничества с социальными партнерами техникума.
- Формирование национального интернационального самосознания, чувства национального достоинства.
- Создание условий для воспитания у студентов глубокого уважения к традициям многонациональной культуры, интернационализма и толерантности. Воспитание преданности и любви к своему Отечеству, к своему народу.
- Воспитание правовой культуры студентов.
- Создание корпоративной культуры студенческого сообщества и техникума в целом.
- Развитие творческих способностей.
- Обеспечение сохранности контингента студентов.

Гражданско-патриотическая работа. Допризывная подготовка

Одним из приоритетных направлений воспитательной работы со студентами в техникуме в отчётный период являлась гражданско-патриотическая работа. Основные задачи гражданско-патриотической работы – это:

- создание условий для совершенствования и развития системы гражданско-патриотического воспитания обучающихся техникума;
- развитие у молодежи гражданственности, патриотизма как важнейших духовно-нравственных и социальных ценностей;
- формирование социально-активной личности гражданина и патриота, обладающей чувством национальной гордости, гражданского достоинства, любви к Отечеству, своему народу и готовностью к его защите и выполнению конституционных обязанностей;
- формирование патриотических чувств у подрастающего поколения. Воспитание чувства гордости за свою страну;
- развитие личности гражданина и патриота, способного к служению Отечеству и защите интересов страны;
- передача и развитие лучших традиций российского воинства, участие в подготовке учащихся к воинской службе. Физическое развитие подрастающего поколения.

В ГАПОУ СО «Балаковский политехнический техникум» работали следующие студенческие объединения в сфере патриотического воспитания и допризывной подготовки молодёжи (таблица 15):

Таблица 15

Направление деятельности	Название	Ф.И.О., должность руководителя	Охват молодёжи
Военно-патриотическое	клуб «Патриот»	Керимов А. М., преподаватель	100 чел.
Военно-патриотическое	Юнармия	Усталов М. С., руководитель ОО «Боевое содружество», Керимов А. М., преподаватель	22 чел.

Спортивно-патриотическое	спортивный клуб по кикбоксингу	Керимов А. М., преподаватель	50 чел.
Историко-краеведческое	кружок краеведения	Князева О. Н., преподаватель	20 чел.
Военно-патриотическое	Центр военно-патриотического воспитания молодежи и подростков «Набат»	Василенко С. А., руководитель центра	22 чел.
Патриотическое	Волонтёрский отряд «Данко»	Заброднева Н. А., педагог доп.образования	100 чел.

Общее количество студенческих объединений, работающих в сфере патриотического воспитания и допризывной подготовки молодёжи в 2016 году составило (таблица 16):

Таблица 16

Название	Количество объединений	Охват молодёжи
Военно-патриотические клубы	1	100 чел.
Поисковые отряды и объединения	1	20 чел.
Историко-краеведческие кружки	1	20 чел.
Волонтёрские центры	1	100л.

Реализуемые направления военно-патриотического воспитания:

- Духовно-нравственное направление - изучение военной истории России, знание Дней воинской славы, боевых и трудовых подвигов жителей города, Саратовской губернии в годы Великой Отечественной войны.

- Культурно-историческое направление- сохранение воинских традиций, связей поколений защитников Родины, организация встреч обучающихся с ветеранами войны и труда, участниками локальных военных конфликтов и антитеррористических операций.

- Военно-профессиональная ориентация и подготовка к военной службе - формирование позитивного образа Вооруженных Сил Российской Федерации, готовности к выполнению воинского долга; воспитание уважения к офицерскому корпусу России.

- Военно-спортивное направление и деятельность спортивных клубов по физическому воспитанию студентов и привитие у них навыков здорового образа жизни.

- Мероприятия, организуемые в рамках реализации всероссийских акций.

В рамках данных направлений в техникуме в отчётный период был организован и проведен комплекс мероприятий.

Духовно-нравственное направление

С целью формирование патриотического сознания, бережного отношения к историческому прошлому, в техникуме регулярно проводились уроки мужества, часы истории, историко-литературные гостиные, посвященные различным славным событиям Российской: «Детство в военной шинели», «Негасимый огонь памяти», «Чтим, храним и помним свято...», «Жестокая правда войны», «Сила слабых» (о подвигах женщин во

время ВОВ) - 100% охват; музыкально-поэтический вечер, посвященный 71-годовщины со дня Победы в Великой Отечественной войне «И помнит мир спасённый».

В период с 20 по 27 января 2017г. в нашем учреждении прошла декада, посвященная 73-й годовщине полного освобождения советскими войсками г. Ленинграда от блокады его немецко-фашистскими войсками.

В рамках декады среди студентов 1-4 курсов были проведены следующие мероприятия:

- Уроки мужества с демонстрацией фильма «Великая Отечественная война. Блокада Ленинграда» с последующим обсуждением (общий охват 571 чел.).

- Олимпиада «Непокорный Ленинград», в которой приняли участие 82 студента.

- Конкурс презентаций «Дорога жизни» (общий охват 34 студента).

1 февраля 2017 г. со студентами юноармейцами был совместно с общественной организацией «Боевое братство» было проведено мероприятие «Солдат войны не выбирает...», посвящённое выводу войск из Афганистана.

22 марта 2016 г. в общежитии техникума подведены итоги конкурса плакатов «Зона отчуждения», посвященного 30-й годовщине аварии на Чернобыльской АЭС.

В апреле 2016 года студенты и работники нашего техникума приняли участие в Акции «Роща Памяти», посвящённой 71-годовщины Великой Победы.

9 июня 2016 г в техникуме прошел фотоконкурс-презентация «Родина у всех одна», посвященный 80-летию Саратовской губернии.

В сентябре-октябре 2016 года для студентов 1 курса были организованы посещения музея истории г. Балаково - филиала Саратовского областного музея краеведения (выставка «Война в судьбе поколения», «Голод в Поволжье») (Общий охват - 254 чел.).

В период с 3 по 10 декабря 2016 г. в техникуме прошла декада «Героям Отечества - слава!». Классными руководителями и педагогом доп.образования среди студентов 1-2 курса были проведены уроки мужества по темам: «Они не вернулись из боя»; «Во имя жизни»; «Поклонимся великим тем годам»; «О героях – защитниках Отечества»; «Есть такое слово – выстоять!» (Общий охват - 100% обучающихся.)

В течение всего года студенты техникума принимали участие в церемониях возложения цветов к мемориалам памяти г. Балаково, обелиску Победы, Всероссийской акции «Бессмертный полк», в праздничном шествии 1 мая и 4 ноября 2016года.

Культурно-историческое направление

У техникума сложились прочные и тесные связи с общественной организацией ветеранов боевых действий «Боевое содружество». Так, 4 октября 2016 г. по инициативе Председателя правления общественной организации ветеранов боевых действий «Боевое содружество» Усталова М. С., студенты Балаковского политехнического техникума встретились с участниками боевых действий в Афганистане и Чеченской Республике.

Перед студентами выступили: член правления Боевого содружества Пикеев В. Н. и майор полиции в запасе Колесов А. Ю. Гости рассказали студентам о годах своей службы в Вооруженных силах России и поделились воспоминаниями о боевых буднях. (Общий охват - 487 чел.).

7-8 ноября 2016 г. состоялась встреча студентов ГАПОУ СО «Балаковский политехнический техникум» с заместителем руководителя общественной организации «Боевое содружество» Колесовым А. Ю., который рассказал об организации в г. Балаково деятельности Балаковского местного отделения военно-патриотического движения

«ЮНАРМИЯ». Юнармейское движение создано по инициативе Минобороны России и поддержано президентом Российской Федерации. Оно призвано объединить все организации, органы, занимающиеся допризывной подготовкой граждан. В планах организации несение патриотами вахт памяти, организация спортивных мероприятий, летних детских лагерей отдыха, налаживание работы различных кружков, проведение встреч, фестивалей, военно-спортивных игр, занятие волонтерской деятельностью - всего того, что объединяет и сплачивает молодых людей, учит их уважать друг друга, свою страну и народ, населяющий её. (Общий охват – 421 чел.).

17 ноября 2016 г. во Дворце культуры г. Балаково состоялся I-й слет Балаковского местного отделения Саратовского регионального отделения Всероссийской детско-юношеской военно-патриотической организации «ЮНАРМИЯ». 22 студента ГАПОУ СО «Балаковский политехнический техникум» присоединились к Всероссийскому движению, приняв торжественную присягу юных армейцев.

С 14 декабря 2016 г. члены местной общественной организации ветеранов боевых действий «Боевое братство» г. Балаково в рамках Всероссийского детско-юношеского военно-патриотического движения «Юнармия» приступили к учебным занятиям по огневой подготовке с юными юнармейцами. В первом занятии приняли участие студенты Балаковского политехнического техникума в количестве 20 человек.

Тесно сотрудничают педагогический коллектив и студенты техникума с Центром военно-патриотического воспитания молодежи и подростков «Набат». Членами данной общественной организации в этом учебном году стали 22 студента техникума. 25 ноября 2016 г. 20 студентов ГАПОУ СО «Балаковский политехнический техникум» - членов Центра военно-патриотического воспитания молодежи «Набат», приняли участие в торжественном закрытии Всероссийской акции «Вахта Памяти-2016».

23 января 2017 г. были подведены итоги конкурса на лучшую эмблему военно-патриотического клуба «Патриот». На конкурс были представлены 36 работ. В период подачи заявок на официальном сайте проводилось онлайн-голосование. Приняло участие более трёх с половиной тысяч посетителей сайта. Жюри конкурса отобрало четыре наиболее удачных эмблем, отражающие суть деятельности клуба. На данный момент эскизы находятся в рекламном агентстве.

В техникуме продолжилась работа по сбору и оформлению материалов Комнаты патриотического воспитания по истории города Балаково в годы ВОВ, истории техникума.

Военно-профессиональная ориентация и подготовка к военной службе

Ежегодно студенты техникума принимают участие в молодёжно-патриотической акции «Всероссийский день призывника».

Так, в октябре-ноябре 2016 года, в рамках данного мероприятия, студенты образовательного учреждения посетили музей Боевой Славы Центра военно-патриотического воспитания молодежи и подростков «Набат» (общий охват – 486 чел.).

16 ноября 2016 г., студенты были приглашены в центральную библиотеку города Балаково на мероприятие Марш-броск - «Пора жизненного старта». На встречу со студентами сотрудниками библиотеки был приглашён начальник второго отделения отдела военного комиссариата г. Балаково Балаковского и Духовницкого районов Саратовской области В.Ю. Клоков. (Общий охват – 486 чел.).

В рамках «Дня призывника» студенты техникума совершили поездки в Вольское военное училище, в Первую мобильную бригаду РХБЗ ВС РФ в/ч 71432, в воинскую часть Балаковской АЭС. (Общий охват – 70 чел.)

Также в учебных группах призывного возраста состоялся цикл бесед «Защищать Отечество – твоя святая обязанность или вынужденная необходимость?» (Общий охват - 354 чел.)

Военно-спортивное направление и деятельность спортивных клубов по физическому воспитанию студентов и привитие у них навыков здорового образа жизни

На базе ГАПОУ СО «Балаковский политехнический техникум» с июня 2016 года действует военно-патриотический клуб «Патриот». Руководитель военно-патриотического клуба - преподаватель, Член Федерации России по кикбоксингу, подполковник полиции в запасе Керимов Адалет Мухтар Оглы. Количество постоянных членов клуба - 100 чел.

Цель клуба: создание условий, способствующих патриотическому, физическому, интеллектуальному и духовному развитию личности гражданина России, его лидерских качеств.

Задачи клуба:

- подготовка подрастающего поколения к военной службе и воспитание уважения к Российской Армии;
- воспитание гражданственности, патриотизма и любви к Родине;
- формирование профессионально значимых качеств и умений, верности конституционному и воинскому долгу;
- воспитание бережного отношения к героическому прошлому нашего народа, землякам;
- физическое и духовно-нравственное развитие обучающихся;
- совершенствование ценностно-ориентированных качеств личности, обеспечение условий для самовыражения обучающихся, их творческой активности

Основные формы работы клуба: соревнования, конкурсы, смотры, слеты, конференции, экскурсии, исследовательская и поисковая работа, круглые столы, клубные встречи, походы, игры, создание баз данных, эстафеты и т.д.

Студенты техникума активно участвовали и в городских мероприятиях. Так, команда техникума заняла 3 место в городской Спартакиаде по военно-прикладным видам спорта среди допризывной обучающейся молодёжи и 1 место в областной военно-спортивной игре «Зарница - Победа 2016». 11 и 12 сентября 2016 г. на базе МАУ ДОЦ «Ласточка» состоялась военно-патриотическая игра «ЗАРНИЦА», организованная по инициативе Секретаря Балаковского местного отделения Партии «ЕДИНАЯ РОССИЯ», депутата Саратовской областной Думы Стрелюхина А. М. Команду Балаковского политехнического техникума представляли члены военно-патриотического клуба «Патриот». По результатам игры команда Балаковского политехнического техникума в количестве 20 человек заняла 2 призовое место и получила в подарок 20 часов игры в боулинг.

27 ноября 2016 г. члены клуба «Патриот» ГАПОУ СО «Балаковский политехнический техникум» приняли участие в открытом Первенстве по кикбоксингу, посвящённом 80-летию Саратовской области. Клуб «Патриот» подготовил 8 участников в разных весовых категориях. Четверо спортсменов, проведя предварительные бои, вошли в

финал Первенства. Кубки «За лучшее ведение техничного боя» и золотые медали получили: Сорокин Николай и Карпухин Захар. Серебряные медали – студенты Фролов Никита (весовая категория до 75 кг) и Быков Александр (весовая категория до 60 кг).

25 по 27 декабря 2016 года – члены клуба стали победителями Чемпионата и Первенства Саратовской области по кикбоксингу (200 спортсменов из различных районов области). Победителями и призёрами Чемпионата и первенства Саратовской области по кикбоксингу стали: 1 место - Шахпарян Ашот (75 кг); 2 место - Фролов Никита (71 кг), Меджидов Ильяс (70 кг), Карданян Мамвел (67 кг), Казарян Самвел (54 кг), Оруджов Ренат (36 кг); 3 место - Смирнов Алексей (81 кг), Абуталипов Алексей (75 кг), Бовкунович Александр (75 кг), Тимохин Семён (51 кг), Чугунов Максим (46 кг), Карпунин Захар (42 кг), Сорокин Николай (26 кг). Всего 13 медалей

1 - 6 февраля 2017 года Чемпионат и первенство Приволжского федерального округа по кикбоксингу. Более 450 участников. Студенты техникума Фролов Никита, Достанбекова Фарингиз заняли 3 место в своих весовых категориях.

22 ноября 2016 г. в спортивном зале ГАПОУ СО «Балаковский политехнический техникум» состоялся открытый любительский турнир по лазертагу среди учебных групп, организованный пейнтбольным клубом «TOP-GUN». Главной целью этого мероприятия стало продвижение военно-спортивной игры, как вида спорта нового поколения и отбор команд для городского первенства среди команд СУЗов и ВУЗов. Всего в соревнованиях участвовало 27 команд (общая численность участников – 81 чел.). По итогам городского первенства две команды техникума заняли призовые 1 и 3 места.

Мероприятия, организуемые в рамках реализации Всероссийских акций

Название	Количественные данные	Охват молодёжи, чел.
Всероссийская акция «Память поколений»	5 (кол-во благоустроенных мест захоронения и облагороженных мемориальных комплексов)	50
Проведение встреч молодёжи с ветеранами ВОВ в рамках акции «Наследники победы»	7 (кол-во проведенных встреч молодёжи с ветеранами в рамках торжественных мероприятий, концертов и др. мероприятий)	700
Организация и проведение мероприятий, посвящённых Дню славянской письменности и культуры	10	1200
Всероссийская патриотическая акция «Удели внимание ветерану»	3 (кол-во ветеранов, которым оказана помощь)	15
Всероссийская акция «Георгиевская ленточка»		400
Акция «Возьмёмся за руки, друзья...»	1	120
Акция «Позвоните родителям»	2	50
Акция «Ветеран живёт рядом»	10	25

Встречи с участниками боевых действий в Афганистане и Чеченской Республике (совместно с общественной организацией «Боевое содружество»)	5	700
Поездки студентов в воинские части области	3	60

Формирование ЗОЖ, работа по предупреждению и профилактике курения табака, употребления подростками алкогольных напитков, пива, наркотических средств и психотропных веществ, их прекурсоров и аналогов и других одурманивающих веществ

Формирование здорового образа жизни подростков и молодежи, профилактика наркомании, алкоголизма, правонарушений и безнадзорности, улучшение здоровья молодежи, безусловно, также является неотъемлемой частью воспитательной работы, главными задачами, которых являются:

- сохранение и укрепление здоровья студентов;
- формирование у обучающихся потребностей в ведении здорового образа жизни;
- формирование ответственности за свое здоровье и здоровье окружающих;
- повышение уровня правовой культуры студентов;
- взаимодействие служб и ведомств города, заинтересованных в решении проблем безнадзорности и правонарушений в подростковой среде;
- снижение уровня правонарушения;
- привлечение волонтеров техникума для организации работы по профилактике употребления ПАВ, наркомании, алкоголизма.

В техникуме в течение всего отчетного периода проводились традиционные мероприятия соответствующей тематики, внесенные в План воспитательной работы техникума и планы работы кл. руководителей групп.

Это классные часы:

- о вреде употребления алкоголя, табакокурения, вреде абортот; «пивной алкоголизм»;
- «Здоровье и спорт»; «СПИД - не спит!»
- «Экологические проблемы современного общества», «Гигиена девушки (юноши)»
- «Как быть здоровым?»
- «Здоровье и долголетие», «Женское здоровье», «Мужское здоровье»
- Профилактические декады, недели по формированию здорового образа жизни и профилактике зависимостей «Мы за здоровый образ жизни» в рамках которых в техникуме были проведены многочисленные тематические мероприятия.

В течение отчетного периода для студентов техникума были проведены интерактивные лекции по направлению Всероссийской общественной организации «Молодая Гвардия». Занятия провел лектор по международной программе «Наркокон» Борисов Артем. Тема лекции – «Что нужно знать о наркотиках сегодня для того, чтобы стать успешным завтра». В открытой и наглядной форме обучающиеся выяснили основные мифы, связанные с действием наркотиков, определили причины последствий употребления наркотиков, узнали каким образом возникает зависимость на психологическом и физиологическом уровнях. (Общий охват – 456 чел.)

Говоря о межведомственном взаимодействии, следует отметить, в техникуме в течение всего отчётного периода проходили профилактические встречи:

- оперуполномоченного правления УФСКН РФ по Саратовской области в г. Балаково майора полиции Переяшкиной О. А. со студентами на тему «Негативные последствия употребления новых ПАВ. Ответственность за преступления в сфере незаконного оборота наркотиков» - более 12 мероприятий.

- инспектора ПДН Моргунова П. В. «Подросток и закон», «Выполнение ФЗ от 23.02.2013 № «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий употребления табака» и др. более 42 мероприятий.

- инспектора по пропаганде безопасности дорожного движения Мамченко В. П. «Подросток и дорога», «Подросток: перекрёсток и скутер», «КОАП РФ ст.12,20. Административная ответственность за нарушения ПДД» -8 мероприятий;

- инструктор ГУЗ «Саратовский областной центр медицинской профилактики» Везломцева М. В. – более 34 мероприятий.

- оперуполномоченного ОКОН МУ МВД России «Балаковское» Саратовской области Шмаковой Е. В. Встречи проходило под девизом «Наркомания – болезнь века. Остановись и подумай!».

Новой формой социального партнёрства и взаимодействия, стали встречи студентов техникума с волонтерами из других учебных заведений. Так 20 апреля 2016 г. гостями нашего техникума стали: старший преподаватель кафедры уголовно-правовых дисциплин Балаковского филиала ФГБОУ ВО «Саратовская государственная юридическая академия» Резвый С. А. и студент третьего курса Линденко Андрей. На встрече были рассмотрены вопросы административных и уголовных правонарушений, касающиеся несовершеннолетних лиц.

29 ноября 2016 г. гостями техникума стали волонтеры ГАПОУ СО «Балаковский медицинский колледж», которые провели для студентов информационную акцию «Профилактика ВИЧ-инфекции в молодежной среде».

7 апреля 2016 г. во Всемирный День Здоровья в ГАПОУ СО «Балаковский политехнический техникум» прошел городской круглый стол по профилактике курения и употребления синтетических смесей в молодежной среде на тему «Сохрани свое здоровье». Организаторами круглого стола стали: Отдел по спорту, физической культуре, молодежной политике и туризму администрации Балаковского муниципального района, ГУЗ «СОЦМП», ГАПОУ СО «БПТ».

29 марта 2016 года в Балаковском политехническом техникуме прошло заседание методического объединения заместителей директоров по воспитательной работе, социальных педагогов, педагогов-психологов профессиональных образовательных учреждений области. На заседании обсуждались методы работы по профилактике наркозависимости обучающихся профессиональных образовательных учреждений. В мероприятии участвовали представители 18 учреждений профессионального образования Саратовской области.

Профилактика правонарушений и преступлений

Вся работа по профилактике преступлений и правонарушений среди несовершеннолетних в ГАПОУ СО «БПТ» в 2016 году осуществлялась в соответствии с нормативными документами:

- Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 24.06.1999г. №120-ФЗ «Об основах системы профилактики правонарушений и безнадзорности несовершеннолетних»;
- приказ Минобрнауки РФ от 28.02.2000г. №619 «О концепции профилактики злоупотребления психоактивными веществами в образовательной среде»;
- Федеральный закон от 23.02.2013г. №15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака»;
- Федеральный закон от 08.01.1998г. №3-ФЗ «О наркотических средствах и психотропных веществах».

В целях укрепления физического, нравственного и духовного здоровья студентов, формирования у них потребности вести здоровый образ жизни, совершенствования системы противодействия злоупотреблению наркотиков, распространения ВИЧ-инфекции, СПИДа в ГАПОУ СО «БПТ» разработаны и реализуются:

- Программа «Профилактика безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, самовольных уходов из общежития, пропусков занятий студентов ГАПОУ СО «БПТ» на 2014-2019 г.г».

- Комплексная Программа по профилактике наркомании, алкоголизма, СПИДа среди студентов ГАПОУ СО «БПТ» «ШАГ НАВСТРЕЧУ» на 2015-2020 гг.;

- Программа по подготовке волонтеров-тренеров «ОТКРЫТОЕ СЕРДЦЕ» (цикл групповых занятий (тренингов) со студентами-волонтерами 1-4 курсов ГАПОУ СО «БПТ» по подготовке к тренинговой работе);

- Программа по профилактике табакокурения, наркотической и алкогольной зависимостей среди обучающихся ГАПОУ СО «БПТ» на 2015-2020 годы;

- Планы мероприятий по профилактике детской беспризорности, безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних и противодействия жестокому обращению с детьми и формированию навыков ненасильственных коммуникаций среди обучающихся на 2015-2016 и 2016-2017 учебные года;

- Планы воспитания и самовоспитания личности студентов Балаковского политехнического техникума на 2015-2016 и 2016-2017 учебные года;

- Планы мероприятий по профилактике употребления ПАВ на 2015-2016 и 2016-2017 учебные года;

- Планы мероприятий по профилактике детской беспризорности, безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних и противодействия жестокому обращению с детьми и формированию навыков ненасильственных коммуникаций среди обучающихся на 2015-2016 и 2016-2017 учебные года;

- Планы работы педагога-психолога, социального педагога на 2015-2016 и 2016-2017 учебные года;

- План межведомственного взаимодействия на 2015-2016 и 2016-2017 учебные года.

В целях воспитания высокой правовой культуры, предупреждения преступлений, осуществления практического руководства и координации деятельности преподавателей, классных руководителей, заведующих отделениями и укрепления дисциплины в техникуме создан Совет по профилактике правонарушений. В его обязанности входит управление процессом профилактики социально опасного положения студентов

техникума, формирование законопослушного поведения и здорового образа жизни обучающихся, профилактика девиантного и асоциального поведения обучающихся, социальная адаптация и реабилитация обучающихся группы «социального риска». Председателем этого Совета является директор техникума Никулина Э. А. В состав Совета входят зам.директора по УВР, зам.директора по УР, педагог-психолог, социальный педагог, юрисконсульт, зав.отделениями, представитель студсовета.

Имеется документация работы заседаний Совета профилактики:

- План совместной работы техникума и ПДН ОВД на 2016/2017 учебный год.
- Протоколы заседаний Совета.

- Документы, подтверждающие осуществление контроля за исполнением решений Совета.

- Информация о занятости несовершеннолетних, находящихся в социально опасном положении, во внеурочное время.

- Папки учета несовершеннолетнего, стоящего на профилактическом учете в образовательном учреждении, учете в ПДН ОВД и КДН.

В соответствии с положением о Совете профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних заседания Совета проводятся ежемесячно, на которых обсуждается:

- организация деятельности Совета на учебный год,
- обсуждение поведения и учёбы студентов,
- психолого-педагогическая помощь студентам и их родителям,
- постановка обучающихся на профилактический учет,
- работе со студентами, состоящими на профилактическом учете и т.д.

В период с 01 марта 2016 г. по 01 марта 2017 г. было проведено 12 заседаний Совета профилактики. Рассмотрено 121 представление на студентов техникума.

Оформлено и направлено в ПДН, КДН и ЗП города и соседних районов 8 представлений и ходатайств на родителей несовершеннолетних студентов. На заседания КДНиЗП было приглашено 17 подростков (за прошлый отчетный период - 16 человек). Основные виды правонарушений - распитие алкогольных напитков, курение в общественных местах, нарушение общественного порядка, мелкое хищение (таблица 17).

Таблица 17. Количество административных правонарушений

Административное правонарушение	учебный год				
	2012-2013	2013-2014	2014-2015	2015-2016	март 2016-март 2017
Всего правонарушений	4	0	6	7	21
Распитие спиртных напитков				5	6
Нахождение в общественном месте после 22.00. без сопровождения родителей или лиц их заменяющих				0	0
Курение в общественном месте				5	9

Прочее (управление транспортным средством без водительского удостоверения, нарушение общественного порядка, мелкое хищение)					6
---	--	--	--	--	---

Составлен социальный паспорт техникума на 2015-2016 и 2016-2017 учебные года. Имеется банк данных следующей категории семей: неполных, многодетных, опекунских, малообеспеченных, находящихся в социально опасном положении (таблица 18).

Таблица 18

Категория	Сентябрь 2015г.	Сентябрь 2016г.
Неполные семьи	397	444
Малообеспеченные	237	271
Семья ТЖС	1	4
Семья СОП	2	4
Студенты 1 курса, состоящие на учёте в КДН и ЗП	1	2

На всех обучающихся имеются представления классных руководителей на постановку на профилактический учет (с указанием причины), характеристики, лист участия несовершеннолетнего, состоящего на профилактическом учёте, в общественной жизни техникума, карта занятости, карта наблюдения, индивидуальная карта профилактической работы по предупреждению правонарушений, карта учёта работы классного руководителя с обучающимся, ежемесячные ведомости посещаемости занятий.

На 01.04.2017 г., семьи четырёх студентов, состоят на патронаже в ГБУ СО «Балаковский центр социальной помощи семье и детям «Семья» как семьи, находящиеся в социально-опасном положении. Три семьи состоят на учёте в данной организации, как оказавшиеся в трудной жизненной ситуации.

Обязательными участниками правового воспитания студентов являются социальные партнеры техникума.

В направлении профилактической работы подписаны договора о взаимном сотрудничестве и разработаны планы совместной деятельности с:

- ОПДН ОП№4 МУ МВД «Балаковское» Саратовской области;
- МБУЗ «Центр медицинской профилактики» г. Балаково Саратовской области;
- МБУ ЦКОДМ «Молодёжная инициатива»;
- ГБУ СО «Балаковский центр социальной помощи семье и детям «Семья»;
- Межпоселенческая центральная библиотека БМР».

В техникуме разработан и реализуется План организации работы в ГАПОУ СО «Балаковский политехнический техникум» по усилению профилактических мер в связи с совершением преступления студентом техникума в 2016-2017 уч. году

Психологической службой осуществляется проведение тренинговых занятий студентами волонтерами, членами психологического клуба в рамках реализации Комплексной Програма по профилактике наркомании, алкоголизма, СПИДа среди студентов ГАПОУ СО «БПТ» «Шаг навстречу». Начата работа по организации в техникуме службы медиации.

С целью выявления уровня информированности обучающихся по проблемам употребления алкоголя, никотина, наркотиков в техникуме в октября 2016 года состоялось анкетирование «Мое отношение к алкоголю, табакокурению, наркотикам».

В ноябре 2016 года медицинскими работниками психоневрологического диспансера г. Балаково в техникуме среди студентов было организовано медицинское тестирование, направленное на ранее выявление психотропных веществ. Случаев употребления студентами психотропных веществ на основе анализа мочи – не выявлено.

Новой формой работы со студентами стали лекции-беседы со священнослужителями и социальными работниками храмов на темы духовного развития современной молодежи.

В техникуме в отчётный период активно велась работа с родителями (законными представителями) студентов. С целью обсуждения вопросов об ответственности несовершеннолетних за совершение правонарушений, а также родителей за ненадлежащее исполнение своих обязанностей, а также по вопросам профилактики употребления наркотиков и психотропных веществ подростками, информирования их о первичных признаках наркотического поведения несовершеннолетних, профилактики детской преступности и усиления роли родительских комитетов в антинаркотической профилактической работе, 19 апреля 2016 года в техникуме состоялось общее родительское собрание с участием работников полиции, инструктора ГУЗ «СОЦМП», представителей общественности. 24 сентября 2016 года общее собрание «Образовательно-развивающие и воспитательные задачи пед.коллектива, родителей по адаптации обучающихся нового набора в техникуме». 04 марта 2017 года общее собрание с приглашением помощника Прокурора города Череповского А. А, оперуполномоченного ОКОН МУ МВД России «Балаковское» Саратовской области Шмаковой Е. В.

28 февраля 2017 г. в Балаковском политехническом техникуме прошел межведомственный круглый стол «Эффективные формы и методы профилактики жестокого обращения с несовершеннолетними».

Воспитание толерантности, профилактика экстремистских настроений, терроризма

В рамках реализации данного направления в техникуме были проведены:

- Кл. часы-уроки мира, добра и толерантности.
- Диспуты «Даже если мы разные, но мы вместе!».
- Конкурс мини-плакатов, стихов и социальной рекламы.
- Тестирование на выявление экстремистских проявлений.

Во исполнение поручения Губернатора области В. В. Радаева, в связи с обращением ВРИО Руководителя аппарата Национального антитеррористического комитета Е. П. Ильина в рамках реализации профилактических мероприятий по противодействию терроризму и экстремизму на территории Саратовской области, в ГАПОУ СО «Балаковский политехнический техникум» в период с 14 апреля по 14 мая 2016 года были проведены декады по профилактике экстремистских настроений в молодёжной среде. На классных часах были осуществлены показы цикла документальных фильмов «Россия без террора».

В период с 02.03.17 по 06.03.2017 г. в техникуме организован просмотр фильма «Один на один», рекомендованный для ознакомления Министерством образования Саратовской области.

Организация внеучебных форм деятельности

В отчётный период техникум предоставил студентам возможность самореализации во внеурочное время путём выбора творческой деятельности: в трёх танцевальных кружках, театральной студии «Анфас», вокальном пении, файер-шоу, цирковой студии. Общая занятость в этих кружках составляет 35%.

Результатом деятельности педагога-организатора Захаровой Л. В. и педагога дополнительного образования Забродневой Н. А., Малышевой М. В является участие и победы наших студентов в городских и областных конкурсах и фестивалях.

Муниципальный конкурс «Виват, студент!» октябрь-ноябрь 2016 г.

	Лауреат 2 степени	Лауреат 3 степени	Диплом 1 степени	Диплом 2 степени	Диплом 3 степени	Диплом участника
Ноябрь 2015	-		1	2	1	4
Ноябрь 2016	1	2	4	2		

Также весной 2016 года студенты техникума впервые приняли участие в областном конкурсе «Студенческая весна -2016». Трифонов Григорий, Исаичкина Анастасия завоевали два диплома второй степени в номинации «Вокал».

В январе 2017 года студенты ГАПОУ СО «БПТ» приняли участие во Всероссийской творческой олимпиаде, проходившей на базе ФООУ «Межрегиональный центр развития и поддержки одаренной и талантливой молодёжи», город Красноярск. В конкурсе приняли участие 2 человека - Трифонов Григорий и Романюк Елизавета (Лауреаты 2 степени) (руководитель Малышева М. В.).

Спортивная жизнь техникума

Физическое воспитание в техникуме базируется на формировании у студентов потребности вести здоровый образ жизни, нести личную ответственность за свое здоровье. В техникуме созданы благоприятные условия для физического развития студентов. В отчётный период в БПТ на базе спортсооружений проводились занятия со студентами в шести спортивных секциях. Общая занятость в этих кружках составляет 38%.

В соревнованиях, проведенных среди студентов БПТ приняли участие более 500 человек. Из них около 170 девушек. В городских соревнованиях приняли участие 147 человек. Из них 43 девушки.

Дата	Наименование мероприятия	Результат (ССУЗы)			
		1 место	2 место	3 место	4 место
март 2016	Первенство города по баскетболу среди ССУЗов	+ юноши			
апрель 2016	Первенство города среди ССУЗов по л/а кроссу			+	

апрель 2016	Первенство города по футзалу среди ССУЗов		+		
апрель 2016	Городская спартакиада по военно-прикладным видам спорта среди допризывной молодежи			+	
май 2016	Эстафета, посвященная Дню Победы		+		
май 2016	Спартакиада среди ССУЗов			+	
сентябрь 2017	Городские соревнования по л/а кроссу среди ССУЗов			+	
ноябрь 2016	Первенство города по волейболу среди ССУЗов		+		
ноябрь 2016	Первенство города по настольному теннису среди ССУЗов	+			
декабрь 2016	Первенство города по лазертагу	+			
январь 2017	Первенство города по баскетболу среди ССУЗов	+			

Организация студенческого самоуправления

Большое место в жизни техникума занимает студенческое самоуправление.

Основными органами самоуправления являются студенческий совет самоуправления, совет общежития, актив учебных групп, а также:

- Старостат (работа студентов, ответственных за успеваемость, посещаемость);
- Спортивно-оздоровительный сектор (работа физоргов группы);
- Креативный (работа студентов культмассового сектора и редколлегии групп);
- Сектор по информационной работе (работа специальных корреспондентов группы);
- Совет волонтеров «Данко».

На заседаниях Совета рассматривались вопросы проведения конкурсов, подводились итоги успеваемости, посещаемости студентов.

Студенческий совет общежития проводил работу по следующим направлениям:

- координация деятельности старост комнат;
- организация работы по самообслуживанию;
- организация контроля санитарного состояния комнат, за сохранностью материальных ценностей;
- организация и проведение культурно-массовых мероприятий и др.

Состав студенческого совета включает в себя студентов с 1-4 курс. Численность студенческого совета составляет 54 человека.



За отчётный период обучения членами Студенческого совета совместно с Советом волонтеров «Данко», было проведено множество мероприятий различной направленности таких как: круглый стол на тему «Городской конкурс «День дублера» в рамках празднования дня местного самоуправления; деловая игра «Лидер»; конкурс информационных стендов «Не дай себя обмануть!»; акция «Красная лента»; акция «Обменяй сигарету на конфету».

Также во многих городских и областных мероприятиях органы студенческого самоуправления принимали активное участие, таких как: Балаковский фестиваль клубники; общероссийский Звездный Марафон «Доверься! Скажи, о чем молчишь!»; акция "ОБЕРЕГАЙ!"; слёт молодёжного актива «Парламентская Волна-2015»; молодежный форум «Время выбрало нас» при поддержке партии «Единая Россия».

В рамках празднования Дня российского студенчества, на территории Балаковского муниципального района проходил городской конкурс «День дублера». В конкурсе приняли участие более 30 молодых людей из СУЗов и ВУЗов г. Балаково. Балаковский политехнический техникум на данном конкурсе представляли:

- студентка 3 курса гр.51 спец. 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), активная участница волонтерского отряда «Данко», победительница региональных олимпиад по «Экономике» - Бозрикова Оксана;

- студент гр.35 спец. 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям), член военно-патриотического клуба «Патриот» - Бовкунович Александр. По итогам собеседования студентка ГАПОУ СО «Балаковский политехнический техникум» Бозрикова Оксана стала победителем конкурса «День дублера». 30 января 2017 года Оксана исполняла роль дублёра и Главы БМР Ивана Васильевича Чепрасова.

Организация волонтерского движения. Совет волонтеров «Данко».

Волонтерское движение является добровольной организацией молодёжи, организуемое в целях профилактики правонарушений среди несовершеннолетних, совершенствования нравственного воспитания, повышения правосознания детей и подростков. Деятельность волонтерского движения основывается на соблюдении законодательства РФ, конвенцией о правах ребенка, Законом об образовании РФ.

Численность волонтеров составляет 37 человек, которые все имеют волонтерские книжки для подтверждения осуществляемой деятельности. Вместе с органами студенческого самоуправления были проведены следующие мероприятия:

- видео-уроки на тему «СПИД-болезнь XXI века»;
- акция «Обменяй сигарету на конфету»;
- акция «Дорогою добра»;
- акция «Красная лента».

Социальная поддержка. Стипендиальное обеспечение

Одним из важных направлений работы коллектива техникума является социальная защищенность студентов. Студенты техникума в зависимости от результатов успеваемости получают стипендию.

В 2016 году стипендиальный фонд за счёт средств областного бюджета составил 4138600,00 рублей, из него были произведены следующие выплаты:

- повышенная академическая стипендия из расчёта 700 руб. в месяц – 50 чел. на сумму 256200,00 руб.

- академическая стипендия из расчёта 487 руб. в месяц - 470 человек на сумму 1427146,00 руб.

- социальную стипендию из расчёта 730 руб. в месяц – 266 человек на сумму 1688117,00 руб.

- материальная помощь обучающимся – 287 чел. на сумму 619637,00 руб. (ТЖС, рождение ребёнка, вступление в брак, потеря кормильца).

- материальная поддержка обучающихся 198 руб. на сумму 147500,00 (высокие достижения в учёбе, занятие призовых мест и др.)

Из средств федерального бюджета была выплачена стипендия президента РФ и Правительства РФ в размере 4000 руб. в месяц на сумму 480000,00 руб.

Студентам, обучающимся за счёт областного бюджета по программам подготовки специалистов среднего звена (СПО) выплачивается компенсация на питание в дни посещения занятий в размере 10 рублей в день, а обучающимся по программам подготовки квалифицированных рабочих (НПО) в размере 30 рублей в день.

Стипендию распределяет стипендиальная комиссия, которая в своей деятельности руководствуется Положением «О стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки студентов».

9. УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ РАБОТА

Уровень профессиональной подготовки специалистов, заложенный в содержании учебно-программной документации, соответствует требованиям ФГОС СПО и современным запросам потребителей. Возможность приобретения умений по всем видам профессиональной деятельности, закрепление и углубление профессиональных знаний, полученных в процессе обучения, реализуется не только при освоении программ практикоориентированных дисциплин общепрофессиональной и специальной подготовки, но и при прохождении производственной (профессиональной) практики.

Производственная (профессиональная) практика студентов техникума включает следующие этапы практики в соответствии с ФГОС СПО:

- практику для получения первичных профессиональных умений и навыков (учебную);

- практику по профилю специальности (технологическую);

- практику преддипломную (квалификационную или стажировку).

Учебная практика проводится в учебно-производственных мастерских техникума по всем реализуемым направлениям мастерами производственного обучения.

Практика по профилю специальности (технологическая) и преддипломная (квалификационная или стажировка) проводится в учреждениях и организациях различных организационно-правовых форм г. Балаково и района.

Для прохождения производственных практик (профессиональной и преддипломной) техникумом заключены договора:

о сотрудничестве по целевой подготовке специалистов: ООО «Балаковский судостроительно-судоремонтный завод», ЗАО «ФосАгро АГ» АО «Апатит», ООО «Бизнес-Сервис-Транс», ЗАО «Волгодизельмаш», ОАО «Волгодизельмаш», ЗАО «ИНЕСС», ООО АТП «ЭКСПО», ООО «Полипропилен», ООО «Балаковский ГидроЭлектроМонтаж», ООО «Вектор», ЗАО «КАМРТИ», АО «Балаковский пассажирский автокомбинат», ООО «Система», ПАО «Северсталь» – Сортовой завод Балаково», ЗАО «Терминал», ПАО «БРТ»;

на проведение производственной практики студентов: филиал ПАО «Рус-Гидро» - Саратовская ГЭС, ОАО «Волжская ТГК» «Балаковская ТЭЦ-4», УИИ УФСИН России по Саратовской области, ОАО «Сбербанк России»; филиал ПАО «МРСК Волги – Саратовские распределительные сети»; АО «Резинотехника»;

о сотрудничестве: филиал ОАО «Концерн Росэнергоатом» Балаковская атомная станция, МАУ «Бизнес инкубатор БМР», ОАО «Ростелеком», ООО «Волгоэлектромонтаж», ПАО «Балаково-Банк», ООО «Волжский терминал», Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №2 по Саратовской области, ФГУ «ЭСВ».

Так же заключены договора с учебными организациями общего образования города и района.

Заключенные договора обеспечивают возможность:

- открывать по заявкам выше перечисленных предприятий подготовку по новым профессиям;

- ежегодно направлять на предприятия студентов для прохождения производственной практики (профессиональной и преддипломной практики);

- сотрудникам и студентам Техникума пользоваться научно-технической информацией, специальной литературой, техническими инструкциями и другими материалами, имеющимися на предприятии для более качественного профессионального обучения;

- привлекать высококвалифицированных специалистов выше перечисленных предприятий для участия в работе Государственных (итоговых) аттестационных комиссий, а также для консультаций и рецензирования дипломных проектов, часть из которых разрабатывается по заявкам предприятий с последующим применением в производстве;

- обеспечивать направляемых по запросу предприятий выпускников Техникума работой в соответствии с приобретенной специальностью и квалификацией;

- проведение экскурсий с целью ознакомления студентов Техникума с производством, новейшим оборудованием, методикой работы предприятия;

- составление заявок вакансий для трудоустройства выпускников техникума, проведение совместных мероприятий по трудоустройству.

Обучающиеся проходили производственную (технологическую и электромонтажную) практику в соответствии с графиком практики, рабочими программами практики на предприятиях города и района в соответствии с договорами по целевой подготовке обучающихся и взаимного сотрудничества.

Для каждого этапа практики были разработаны методические рекомендации по их проведению, контрольно-измерительные материалы, отчетная документация. Основной задачей учебной практики являлась подготовка обучающихся и студентов к осознанному и углубленному изучению общепрофессиональных и специальных дисциплин и выработка профессиональных навыков и умений по избранной профессии (специальности).

При организации практики рабочие места обучающимся предоставлялись организациями и предприятиями в соответствии с требованиями программы практики, обеспечивались условия для самостоятельной работы, назначались непосредственные руководители практики, которые осуществляли периодическую консультацию обучающихся. Продолжительность рабочего дня студента на практике по профилю специальности устанавливается в соответствии с действующим трудовым законодательством.

Таким образом, практика создает предпосылки для обеспечения формирования квалификационных, конкурентоспособных на современном рынке труда специалистов разного уровня подготовки. По итогам практики техникум получал многочисленные благодарственные письма от организаций и предприятий. Ежегодно, перед началом учебного процесса, администрация техникума совместно с работодателями пересматривает и корректирует рабочие программы по специальностям. После этого создается акт согласования рабочих программ.

10. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Перечень видов деятельности, которые учреждение вправе осуществлять в соответствии с его учредительными документами:

Основные виды деятельности:

- реализация образовательных программ среднего общего образования;
- реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих;
- реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена.

Дополнительные виды деятельности:

- реализация образовательных программ среднего общего образования;
- реализация программ профессионального обучения;
- реализация дополнительных общеобразовательных программ;
- реализация дополнительных профессиональных программ.

Перечень услуг (работ), которые оказываются потребителям за плату в случаях, предусмотренных нормативными правовыми актами

Таблица 19

Наименование услуги (работы)	Потребитель (физические или юридические лица)	Нормативный правовой акт
1	2	3
платная образовательная деятельность	физические лица	лицензия, устав, положение об оказании платных образовательных

		услуг, приказ, сметы (расчеты)
сдача в аренду недвижимого имущества	физические и юридические лица	устав, приказ, договор, калькуляция
учебно-производственные мастерские, подразделения общественного питания, другие структурные подразделения	физические и юридические лица	устав, приказ, калькуляция
предоставление мест в общежитии	физические лица	устав, приказ, договор, калькуляция
выполнение копировальных и множительных работ	физические лица	устав, приказ, калькуляция
услуги транспорта, культурных, спортивно-оздоровительных мероприятий, посреднические услуги	физические и юридические лица	устав, приказ, калькуляция
реализация учебно-методической литературы	физические и юридические лица	устав, приказ, калькуляция
возмещение коммунальных, эксплуатационных и административно-хозяйственных расходов	физические лица	устав, приказ, договор, калькуляция
добровольные пожертвования и целевые взносы	физические и юридические лица, в т.ч. иностранные	устав, приказ
иные источники, не противоречащие законодательству	физические и юридические лица, в т.ч. иностранные	устав, приказ

**Информация о работниках учреждения:
Среднегодовая численность работников учреждения**

Таблица 20

	Среднегодовая численность (человек)	
	За год, предшествующий отчетному	За отчетный год
1	2	3
Списочного состава	123	126
Внешних совместителей	4	3,4
По договору ГПХ	34	3

Средняя заработная плата сотрудников учреждения

Таблица 21

Средняя заработная плата	
	за отчетный период
1	2
Всего работников	2096
В том числе:	
Преподаватели	23173
Мастера производственного обучения	13789
Прочий персонал	12640

Состав Наблюдательного совета

Таблица 22

Наименование должности, фамилия, имя, отчество	Решение о назначении	Срок полномочий
1	2	3
Потапова Анжелика Владимировна - начальник управления правовой и кадровой работы министерства образования Саратовской области	Приказ министерства образования Саратовской области №974 от 01.04.2015	01.04.2015 – 09.01.2019
Лавренко Екатерина Валерьевна – Начальник отдела учета и распоряжения государственным имуществом комитета по управлению имуществом Саратовской области (по согласованию)	Приказ министерства образования Саратовской области №10 от 09.01.2014	09.01.2014 – 09.01.2019
Рыжов Юрий Анатольевич – Генеральный директор ЗАО «Система» г. Балаково (по согласованию)	Приказ министерства образования Саратовской области №10 от 09.01.2014	09.01.2014 – 09.01.2019
Одинцова Людмила Викторовна – Директор филиала ОАО «Рус-Гидро» - «Саратовская ГЭС» (по согласованию)	Приказ министерства образования Саратовской области №10 от 09.01.2014	09.01.2014 – 09.01.2019
Шитов Александр Михайлович – Директор государственного автономного профессионального образовательного учреждения Саратовской области «Балаковский промышленно-транспортный техникум»	Приказ министерства образования Саратовской области №10 от 09.01.2014	09.01.2014 – 09.01.2019
Костюченко Дмитрий Николаевич – Заместитель директора по учебно-производственной работе государственного автономного профессионального образовательного учреждения Саратовской области «Балаковский политехнический техникум»	Приказ министерства образования Саратовской области №10 от 09.01.2014	09.01.2014 – 09.01.2019
Горбатова Марина Александровна – Преподаватель, председатель трудового коллектива государственного автономного профессионального образовательного учреждения Саратовской области «Балаковский политехнический техникум»	Приказ министерства образования Саратовской области №10 от 09.01.2014	09.01.2014 – 09.01.2019

Результаты деятельности учреждения

Субсидия на выполнение государственного (муниципального) задания

Таблица 23

Доходы учреждения

Наименование показателя	Код аналитики	Утверждено плановых назначений	Исполнено плановых назначений	Не исполнено плановых назначений

Субсидия на выполнение государственного задания	130	38 602 200,00	38 151 000,00	451 200,00
---	-----	------------------	---------------	------------

Расходы учреждения

Наименование показателя	Код вида расходов	Утверждено плановых назначений	Исполнено плановых назначений	Не исполнено плановых назначений
Расходы - всего		38 602 200,00	38 151 000,00	451 200,00
в том числе:				
Заработная плата	211	25 550 072,91	25 550 072,91	0,00
Прочие выплаты	212	116,91	116,91	0,00
Начисления на оплату труда	213	7 430 110,18	7 430 110,18	0,00
Услуги связи	221	18 800,00	18 800,00	0,00
Коммунальные услуги	223	3 498 540,00	3 498 540,00	0,00
Услуги по содержанию имущества	225	960 900,00	845 435,11	115 464,89
Прочие услуги	226	383 560,00	219 856,89	163 703,11
Прочие расходы	290	485 100,00	485 100,00	0,00
Увеличение стоимости материальных запасов	340	275 000,00	102 968,00	172 032,00

Собственные доходы учреждения

Таблица 24

Доходы учреждения

Наименование показателя	Код аналитики	Утверждено плановых назначений	Исполнено плановых назначений	Не исполнено плановых назначений
Доходы всего		15 152 250,81	15 152 250,81	0,00
в том числе:				
Доходы от собственности	120	1 437 653,39	1 437 653,39	0,00
Доходы от оказания платных услуг	130	12 228 072,64	12 228 072,64	0,00
Прочие доходы	180	1 486 524,78	1 486 524,78	0,00

Расходы учреждения

Наименование показателя	Код вида расходов	Утверждено плановых назначений	Исполнено плановых назначений	Не исполнено плановых назначений
Расходы - всего		16 870 574,92	13 713 133,35	3 157 441,57
в том числе:				
Заработная плата	211	6 700 000,00	5 570 665,49	1 129 334,51
Прочие выплаты	212	35 000,00	32 805,80	2 194,20
Начисления на оплату труда	213	2 023 400,00	1 748 993,66	274 406,34

Услуги связи	221	198 000,00	167 199,90	30 800,10
Транспортные услуги	222	50 000,00	4 900,00	45 100,00
Коммунальные услуги	223	1 083 000,00	939 726,86	143 273,14
Арендная плата за пользование имуществом	224	10 000,00	4 000,00	6 000,00
Услуги по содержанию имущества	225	1 800 000,00	1 057 681,61	742 318,39
Прочие услуги	226	1 301 174,92	1 020 487,43	280 687,49
Прочие расходы	290	170 000,00	102 493,10	67 506,90
Увеличение стоимости основных средств	310	1 800 000,00	1 614 919,70	185 080,30
Увеличение стоимости материальных запасов	340	1 700 000,00	1 449 259,80	250 740,20

Субсидии на иные цели

Таблица 25

Доходы учреждения

Наименование показателя	Код аналитики	Утверждено плановых назначений	Исполнено плановых назначений	Не исполнено плановых назначений
Субсидии на иные цели	180	8 088 102,00	8 056 102,00	32 000,00

Расходы учреждения

Наименование показателя	Код вида расходов	Утверждено плановых назначений	Исполнено плановых назначений	Не исполнено плановых назначений
Расходы-всего		8 192 102,00	8 160 102,00	32 000,00
в том числе:				
Услуги связи	221	8 652,00	8 652,00	0,00
Услуги по содержанию имущества	225	11 340,00	11 340,00	0,00
Прочие услуги	226	68 402,00	68 402,00	0,00
Пособия по социальной помощи населению	262	3 418 408,00	3 418 408,00	0,00
Прочие расходы	290	4 650 600,00	4 618 600,00	32 000,00
Увеличение стоимости материальных запасов	340	34 700,00	34 700,00	0,00

Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения в расчете на одного педагогического работника составляют:

$$61359353/52 = 1179988$$

Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации по всем видам финансового обеспечения к средней заработной плате по экономике региона:

$$23173/22040 = 1,05$$

Таким образом, финансирование деятельности техникума производится на основании плана финансово-хозяйственной деятельности. Выплата заработной платы, других вознаграждений и начислений на выплаты по оплате труда преподавательского

состава, административно-управленческого персонала, вспомогательно-технического персонала осуществляется техникумом согласно плану финансово-хозяйственной деятельности. Перерасход по статье заработной платы не допускается. Заработная плата сотрудников техникума перечисляется по безналичному расчету на лицевые счета сотрудников, открытые в ОАО «Сбербанк России», месяца следующего.

Оплата счетов на приобретение основных средств, канц. товаров, работ, услуг и т.д. осуществляет техникум на основании служебной записки с указанием статей затрат, утвержденной директором БПТ. Отчет об исполнении предоставляется техникумом ежеквартально, до 10 числа за отчетным кварталом Учредителю.

11. ОРГАНИЗАЦИЯ ПИТАНИЯ

Для организации питания студентов в учебном корпусе техникума оборудован буфет площадью 64,7м² на 45 посадочных мест, в общежитии техникума площадью 28,3м² – на 25 посадочных мест.

Приготовление, поставку продуктов питания и их реализацию с марта 2015 г. Реализацию осуществляет ИП Маслюкова Е. И. на основании заключенного договора от 02.03.2015 г. №001.

12. ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ОУ

В ГАПОУ СО «Балаковский политехнический техникум» организован пропускной режим с регистрацией посетителей образовательного учреждения в журнале. Учебный корпус и общежитие техникума оборудованы охранной и пожарной сигнализацией, системой видеонаблюдения, кнопками вызова группы быстрого реагирования вневедомственной охраны УВД, первичными средствами пожаротушения.

В техникуме разработан и согласован с ФСБ, полицией, ГО и ЧС паспорт антитеррористической защищенности ГАПОУ СО «БПТ» Изданы:

- приказ от 07.10.2016 г. № 28 «Об усилении пропускного режима и антитеррористической безопасности в техникуме;
- приказ от 01.09.2016 г. №343 «О назначении ответственных за проведение мероприятий, направленных на антитеррористическую безопасность в техникуме на 2016-2017 уч. год»;
- приказ от 28.08.2015 г. №345 «О запрете парковки транспортных средств на территории вблизи учебного корпуса и общежития техникума»;
- распоряжение от 01.09.2016 г. №110 Об организации деятельности сотрудников техникума по охране общественного порядка и профилактике правонарушений среди несовершеннолетних на 2016-2017 уч. год.

Разработаны:

- план мероприятий по антитеррористической защищенности в ГАПОУ СО «БПТ» на 2016-2017 г.

В течение 2016-2017 учебного года:

- со студентами и сотрудниками техникума в начале учебного года проведены встречи с сотрудниками ФСБ, полиции, ГО и ЧС по вопросам антитеррористической безопасности и противодействию терроризма и экстремизма;
- выданы в структурные подразделения, студентам и доведены под роспись «Памятка гражданам об их действиях при установлении уровней террористической безопасности»;
- со студентами и сотрудниками техникума в начале учебного года проведены встречи с сотрудниками ФСБ, полиции, ГО и ЧС по вопросам антитеррористической безопасности и противодействию терроризма и экстремизма;
- на информационных уголках техникума оформлена наглядная агитация по действиям студентов и сотрудников техникума при обнаружении бесхозных вещей и подозрительных предметов;

- с дежурным и административным персоналом техникума ежедневно проводится инструктаж о порядке действия при приеме телефонных сообщений с угрозами террористических актов.

Мероприятия по ГО и ЧС

- издан приказ от 14.09.2016 г. №386 от «Об усилении защищенности учреждения при возникновении чрезвычайных ситуаций»

- издан приказ от 01.09.2016 г. № 374 «Об организации гражданской обороны и создании аварийно-спасательных формирований ГАПОУ СО «Балаковский политехнический техникум» на 2016-2017 уч. год»;

- разработан план мероприятий по ГО и ЧС в ГАПОУ СО «БПТ» на 2016-2017 г.

В течение учебного года:

- со студентами и сотрудниками техникума проводятся ежеквартальные тренировки по действиям сотрудников и студентов техникума в случае ЧС;

- имеются планы эвакуации в случае ЧС студентов и преподавателей;

- наглядно отображены телефоны экстренных служб;

- обеспечивается круглосуточная охрана объектов учреждения;

- территория учреждения ограждена;

- проводятся инструктажи с учащимися о правилах безопасного поведения на водных объектах, во время ледостава, ледохода;

- во время проведения массовых мероприятий организуется дежурство с привлечением преподавателей и студентов.

Важной задачей обеспечения комплексной безопасности образовательных учреждений является обеспечение информационной безопасности при использовании в образовательных учреждениях доступа в сеть Интернет.

Для ограничения доступа к Интернет-ресурсам, не совместимым с задачами образования и воспитания учащихся, используется аппаратно-программный комплекс «Интернет Контроль Сервер» производителя ООО «А-Реал Консалтинг». Данный комплекс является интернет-шлюзом, обеспечивает фильтрацию нежелательного контента и полностью соответствует закону №436-ФЗ от 29.12.2010 г. «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию».

В рамках изучения образовательных дисциплин для преподавателей и студентов осуществляется свободный доступ к информационным системам в пределах локальной сети БПТ.

Доступ к электронному журналу «Дневник.ру» для сотрудников, студентов и их родителей осуществляется по индивидуальному логину и паролю.

13. ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

В целях обеспечения охраны труда и соблюдения техники безопасности сотрудников и студентов ГАПОУ СО «БПТ» создана система управления охраной труда:

- разработано Положение об охране труда;

- издан приказ от 01.09.2016 г. №344 «Об организации службы охраны труда на 2016-2017 учебный год»

- имеются инструкции по технике безопасности;

- проводятся все виды инструктажей с отметкой в спецжурнале для сотрудников и студентов;

- преподаватели и другие работники проходят периодические медицинские осмотры;

- проведена оценка специальных условий труда на рабочих местах в 2016 в количестве 18;
- работникам выдаются средства индивидуальной защиты согласно картам выдачи;
- имеется заключение Роспотребнадзора РФ на ведение образовательной деятельности №64.БЦ.03.000.М.000023.02.14 от 24.02.2014 г.

Дорожная безопасность

Предупреждение детского дорожно-транспортного травматизма является задачей административных органов, отделов ГИБДД, всей общественности. Решающая роль техникума в предупреждении детского травматизма, связанного с нарушением Правил дорожного движения, определяется тем, что именно здесь студенты под руководством администрации и преподавателей вспоминают требования, предъявляемым к пассажирам и водителям, приобретают умения, навыки и привычки законопослушного безопасного поведения на улице. Практика показывает, что многие родители, особенно те, кто не имеет своего автомобиля, недостаточно хорошо знают правила безопасного поведения на дорогах и улицах, поэтому сами нуждаются в просветительской работе по данному направлению. Такая работа должна проводиться техникумом не только с целью вооружения их элементарными знаниями ПДД, опасности их нарушения, но и формирования психолого-педагогических знаний о воспитании студентов.

С этой целью проделана следующая работа:

1. Разработаны и утверждены:
 - паспорт дорожной безопасности учреждения;
 - Положение об организованных перевозках обучающихся;
 - Положение об инструктажах для водителей транспортных средств;
 - План проведения мероприятий, направленных на профилактику дорожного травматизма в техникуме;
 - План работы классного руководителя по профилактике дорожно-транспортного травматизма на 2016/2017 уч. год.
2. Организована стоянка автотранспорта для преподавателей и студентов.
3. Осуществляется предрейсовый медицинский осмотр водителей;
4. Осуществляется технический осмотр транспортных средств;

Противопожарная безопасность

- разработан и утвержден План мероприятий по профилактике пожарной безопасности ГАПОУ СО «БПТ» на 2016/2017 учебный год;
- утверждено Положение о добровольной пожарной дружине;
- издан приказ от 01.09.2016 г. №308 «об организации противопожарной службы на 2016/2017 учебный год»;
- назначена Пожарно-техническая комиссия;
- проводятся практические тренировки по эвакуации при пожаре не реже 4-раз в год;

В плане противопожарной безопасности выполнены необходимые мероприятия:

- здание учебного корпуса, общежития и мастерских техникума имеют специальные пожарные гидранты, оборудованные гибкими рукавами и стволами пожаротушения; в них же расположены огнетушители;
- все лаборатории и мастерские учреждения обеспечены первичными средствами пожаротушения;

- планы эвакуации, утвержденные отделом госпожнадзора, размещены в доступных местах на каждом этаже учебного корпуса и общежития;
- установлена и находятся в рабочем состоянии система автоматической пожарной сигнализации и оповещения людей о пожаре;
- коридоры разделены перегородками с огнестойкими дверями;
- рядом с гидрантами установлены кнопки управления клапаном на обводной линии подачи холодной воды, для обеспечения водой в полном объеме при пожаротушении;
- приказом руководителя назначены ответственные за противопожарное состояние кабинетов, лабораторий и мастерских;
- регулярно проводится учебная эвакуация и обучение пожарной дружины действиям при тушении пожара.

Выдано заключение № 4 от 30.01.2017 г. ОНД и ПР Главного управления МЧС России по Саратовской области о соответствии обязательным требованиям пожарной безопасности.

Противодействие коррупции

В целях профилактики коррупционных и иных правонарушений противодействия коррупции в ГАПОУ СО «БПТ» проведены мероприятия:

- создана комиссия (приказ от 01.09.16 г. №342 п.1, п. 2) по противодействию коррупции при ГАПОУ СО «БПТ» на 2016/2017 уч. год;
- издан приказ от 01.09.16 г. №342 п. 3«а» «О назначении ответственного лица, курирующего направление взаимодействия с правоохранительными органами по вопросам предупреждения и противодействия коррупции;
- создана комиссия (приказ от 01.09.16 г. №342 п. 3«б» по предотвращению и урегулированию конфликта интересов в ГАПОУ СО «БПТ» на 2016/2017 уч. год;
- имеется наглядная агитация по профилактике анти коррупционных действий;
- вопросы профилактики антикоррупционных действий озвучиваются на педагогических советах.

14. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В целом, техникум за исследуемый период существенно укрепил свои позиции на рынке образовательных услуг Саратовского региона, развивая и совершенствуя свою материально-техническую и учебную базу, повышая качество подготовки специалистов, увеличивая объем и расширяя сферу научных исследований, используя современные технологии обучения.

Качество подготовки специалистов в техникуме достаточно высокое. Это подтверждается положительными отзывами работодателей.

В целом по результатам проведенного анализа можно отметить динамичное развитие техникума и соответствие всех показателей его деятельности требованиям, предъявляемым к учебным заведениям данного уровня.

На основании результатов самообследования техникума (приказ №77 от 17.02.2016 г.) рабочая группа пришла к следующим выводам.

1. Учебные планы образовательных программ соответствуют требованиям ФГОС СПО. Рабочие программы всех учебных дисциплин разработаны преподавателями техникума и направлены на формирование общих и профессиональных компетенций. Разработаны все программы практик, предусмотренные учебными планами.

2. Содержание и уровень подготовки студентов по всем специальностям техникума соответствует требованиям ФГОС СПО.

3. Результаты текущего, промежуточного контроля и итоговой аттестации выпускников свидетельствуют о должном качестве подготовки обучающихся.

4. Материально-техническое, информационно-методическое и финансовое обеспечение, преподавательский состав, учебно-методическая работа, научно-исследовательская деятельность, социально-бытовые условия, воспитательная работа достаточны для обеспечения необходимого качества подготовки выпускников и соответствуют лицензионным нормативам.

По результатам самообследования можно выработать следующие рекомендации:

1. Проработать вопрос о заключении длительных договоров о сотрудничестве с ведущими предприятиями отрасли, уделить внимание практике заключения договоров на подготовку специалистов.

2. Необходимо совершенствовать процесс учебно-воспитательной работы в рамках управления качеством и эффективностью деятельности техникума.

3. Привлекать к педагогической работе практикующих бизнесменов, руководителей и специалистов предприятий.

4. Развивать материально-техническую базу процесса обучения с учетом требований профессиональных стандартов, образовательных стандартов по TOP-50 и международных стандартов WorldSkills.

5. Увеличивать число и наращивать содержание программ дополнительного профессионального образования.

6. Совершенствовать воспитательную работу с учетом современной социализации, обеспечивающей социальную мобильность и эффективность поведения на рынке труда.

7. Расширять партнерские отношения с предприятиями и организациями с целью совершенствования процесса обучения и профессиональной специализации.

8. Укрепить методическое, научное и профессиональное взаимодействие с родственными образовательными учреждениями Саратовской области и страны через участие в конференциях, семинарах, программах повышения квалификации, мастер-классах и других мероприятиях.

15. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ БЛИЖАЙШЕГО РАЗВИТИЯ ОУ

Стратегия развития техникума (2016 – 2020 гг.) нацелена на решение актуальных задач по основным направлениям деятельности на основе развития инновационного подхода к обучению, модернизации учебно-лабораторной и производственной базы, обновления учебно-методического обеспечения образовательного контента, совершенствования инфокоммуникационных образовательных технологий, расширение спектра образовательных услуг и реализации непрерывного многоуровневого образования в соответствии с запросами работодателей и потребностями личности.

В основу Стратегии положено утверждение, что реализация дуальной модели обучения с учетом наиболее востребованных и перспективных профессий (топ-50) и обеспечение доступности этих программ для инвалидов и лиц ОВЗ – есть необходимое условие для адекватного удовлетворения потребностей рынка труда профессионалами с учетом современной конъюнктуры экономики.

Анализ внешней среды явился исходным процессом в стратегическом планировании и стал базой для определения миссии и цели. Миссия техникума: сохраняя свои традиции и внедряя инновации, техникум является гарантом качественного профессионального образования, обеспечивающего возможность карьерного роста и достойного положения в обществе.

Исполнение своей миссии техникум видит в:

- подготовке практико-ориентированных специалистов, конкурентоспособных на рынке труда;
- оказании высококачественных услуг в системе непрерывного профессионального образования на базе новейших информационных и образовательных технологий;
- приоритетном развитии научно-методического комплекса техникума как основы его инновационной и образовательной деятельности;
- непрерывном повышении профессионального потенциала сотрудников с целью кадрового обеспечения процессов инновационного развития техникума;
- гармоничном воспитании личности студента на основе принципов формирования глубоких морально-этических норм, высокого профессионализма и развития творческих способностей.

Стратегическая цель: обеспечение условий для удовлетворения запросов и ожиданий потребителей образовательных услуг в современном обществе.

Стратегические приоритеты:

1. Интеграция качества в стратегическое и оперативное управление техникумом.
2. Расширение и интенсификация инновационной, опытно-экспериментальной и исследовательской деятельности.
3. Повышение качества образовательного процесса.
4. Развитие системы финансово-хозяйственного обеспечения деятельности техникума.
5. Оптимизация системы непрерывного профессионального образования.
6. Совершенствование системы социального партнерства.

Отметим, что Балаковский политехнический техникум осуществляет свою деятельность в соответствии с действующим законодательством и нормативными актами министерства образования Саратовской области, министерства образования и науки Российской Федерации.

Условия осуществления образовательной деятельности и лицензионные требования техникумом выполнены в полном объеме.

Основные нормативные документы соответствуют установленным требованиям.

Перечень кабинетов и их материально-техническое оснащение

Кабинет	Оборудование
№335 кабинет почвоведения; биологии	Информационные стенды: «Применение бензола»-1 шт., «Периодическая система элементов имени Д.И. Менделеева»-1 шт., «Органические полимеры»-1 шт. Портреты русских химиков-8 шт.
№ 331 кабинет природопользования	Информационные стенды: «Червячные машины»-1 шт., «Прядильная машина»-1 шт., «Литьевая машина»-1 шт., «Технологические детали»-1 шт., «Схема рабочих зон»-1 шт., «Каландры и чугунные валки»-1 шт., «Оборудование для прессовая изделий»-1 шт., «Технический бюллетень»-1 шт. Мультимедийное оборудование: Персональный компьютер-1 шт., проектор BENQ-1 шт., экзан-1 шт.
№ 436 кабинет электроники	Информационные стенды: «Информация»-1 шт., «Элементы электронной техники»-1 шт.
№ 420а кабинет технической механики; прикладной геодезии и экологического картографирования	Информационные стенды: «Цилиндрический одноступенчатый редуктор»-2 шт., «Кинематическая схема механических передач»-1 шт., «Сортамент прокатной стали»-1 шт., «Ориентировочные значения механических характеристик материалов»-1 шт., «Редуктор червячный»-1 шт., «Технический бюллетень»-1 шт., «Информация»-1 шт. Плакаты по тематике – 1 комп.; Модели: «Червячный редуктор»-1 шт., «Цилиндрический редуктор»-1 шт.
№420 кабинет инженерной графики; технического черчения	Информационные стенды: «График выполнения графических работ»-1 шт., «Сегодня на уроке»-1 шт., «Планшет в кабинет черчения»-8 шт. Наглядные пособия: фигуры-5 комп.
№418 кабинет инженерной графики; технического черчения	Информационные стенды: «Информация»-1 шт., «Планшет в кабинет черчения»-8 шт., «Устройство датчиков»-1 шт. Наглядные пособия: фигуры-10 шт. Плакаты – 3 комп.
№417 кабинет экономики; междисциплинарных курсов; бюджетного учета; исполнения бюджета бюджетной системы	Информационные стенды: «Методика работы над рефератом»-1 шт., «Подготовка к экзамену»-1 шт., «Информация»-1 шт.
№416 кабинет социально-экономических дисциплин	Телевизор «ERRISON»-1 шт., мультимедийный экран – 1шт. Информационные стенды – 5 шт.
№ 236 кабинет экологии и охраны окружающей среды	Информационные стенды: «Экология»-2 шт., «Схема индивидуального дозирования»-1 шт., Уголок «Лучшие работы студентов»-1 шт.
№226 кабинет безопасности жизнедеятельности	Информационные стенды: «Действия населения при авариях и катастрофах»-3 шт., «Защитные сооружения ГО»-1 шт. Телевизор «Эльдорадо»-1 шт.
№225 кабинет технологического оборудования отрасли	Информационные стенды: «Технологическое оборудование»-3 шт., «Дипломное проектирование»-4 шт., «Информация»-1 шт., «Технический бюллетень»-1 шт.
№221 кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин	Информационные стенды: «Литературный вестник»-1 шт., «Балаковские таланты»-1 шт., «Русский язык»-1 шт., «Наши духовные ценности»-1 шт., «Культура речи»-1 шт. Телевизор «ERRISON»-1 шт., DVD-плеер «ВВК»-1 шт.
№222 кабинет химических основ экологии	Информационные стенды: «Периодическая система элементов имени Д.И. Менделеева»-1 шт., «Основные виды облаков»-2 шт., «Круговорот углерода»-1 шт., «Биогеохимические циклы»-1 шт., «Строение экосистемы»-1 шт., «Биохимические взаимодействия»-1 шт., «Схема Спектофотметра»-1 шт., «Схема работы адсорбера»-1 шт.
№119 кабинет безопасности жизнедеятельности, экологии и охраны труда	Информационные стенды: «Курсовое и дипломное проектирование»-7 шт., «Полимерные материалы»-1 шт. Наглядные пособия: «Средства защиты»-1 комп., «Оказание первой помощи»-1 комп. Макеты оборудования: «Экструзионная линия»-1 шт., «Фильтровальная установка»-1 шт., «Пылеосадительная камера»-1 шт.

№117 кабинет монтажа, технической эксплуатации и ремонта оборудования; метрологии, стандартизации и сертификации	Информационные стенды: «Курсовое и дипломное проектирование»-8 шт., «Здоровьесберегающие технологии» - 3шт. Наглядные пособия: «Траверса»-1 шт., «Грузоподъемные приспособления»-2 шт., «Соединительная арматура»-2 шт., «Вытяжная камера»-1 шт., «Поршневой компрессор»-1 шт., «Задвижка»-7 шт., «Детали механизмов»-1 комп., «Грузоподъемный кран»-1 шт., «Таль»-1 шт., «Останов»- 1 шт., «Теплообменник»-2 шт.. Плакаты – 1 комп.
№107 кабинет статистики; менеджмента; денежной и банковской статистики	Информационные стенды: «Статистика»-1 шт., «Менеджмент»-1 шт., «Бухгалтерский учет»-5 шт.
№110 кабинет информационных систем	Информационные стенды: «Информационные системы»- 3 шт.
№241 кабинет социально-экономических дисциплин; правового обеспечения профессиональной деятельности	Информационные стенды: «Кругооборот стоимости основных фондов предприятия»-1 шт., «Классификация оборотных средств»-1 шт., «Стенды по тематике»- 4 шт. Музей
№223 кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин	Информационные стенды: «Минуты творчества»-1 шт., «Эрудит»-1 шт., «В мире литературы»-1 шт., «Творения наши бессмертны»-1 шт., «Да будет незабвенные наши века»-1 шт., «Цитаты литераторов»-1 шт. Оборудование: Телевизор «ERRISON»-1 шт., DVD-плеер «ВВК»-1 шт.
№220 кабинет математики, математических дисциплин	Наглядные пособия: «Геометрические фигуры»-10 шт.
№305 Кабинет химических дисциплин; экономики природопользования	Информационные стенды: «Ряд стандартных электронных потенциалов»-1 шт., «Электроотрицательность»-1 шт., «Таблица растворимости»-1 шт., «Периодическая система элементов имени Д.И. Менделеева»-1 шт., «Технический бюллетень»- 1 шт. Плакаты-1 комп., мультимедийный экран-1 шт.
№323 кабинет электротехники; типовых узлов и средств автоматизации	Информационные стенды: «Измерительные приборы»-1 шт., «Электротехника»-1 шт. Плакаты-1 комп.
№322 кабинет документационного обеспечения управления; финансов, денежного обращения и кредита; анализа финансово-хозяйственной деятельности	Плакаты-1 комп. Информационные стенды: «Информация»-1 шт.
№317 кабинет электрооборудования электрических станций, сетей и систем	Информационные стенды: «Основное электрооборудование»-1 шт., «Наши достижения»-1 шт., «Курсовое и дипломное проектирование»-1 шт., «Оборудования и устройства»-9 шт.
№177 кабинет устройства автомобилей; технического обслуживания и ремонта автомобилей	Информационные стенды: «Система зажигания автомобилей семейства ВАЗ»-1 шт., «Электронная система управления двигателем»-1 шт., «Система освещения и сигнализации»-1 шт., «Курсовое и дипломное проектирование»-1 шт. Макеты: «Двигатель КамАЗ-740»-1 шт., «КПП КамАЗ-740»-1 шт., «Ведущий мост»-1 шт. Наглядные пособия – 5 комп., плакаты-1 комп.
№178 кабинет технического регулирования и контроля качества	Информационные стенды: «Коммутационная аппаратура»-1 шт., «Информация»-1 шт., «Синхронные машины»-1 шт., «Трансформаторы»-1 шт., «Асинхронные машины»-1 шт., «Машины постоянного тока»-1 шт. Плакаты: «Электробезопасность»-3 шт., «Плакаты по тематике»-3 комп.
№180 кабинет электроснабжения; технологии и оборудования производства электротехнических изделий	Информационные стенды: «Курсовое и дипломное проектирование»-2 шт., «Основное электрическое оборудование станций и подстанций»-1 шт. Плакаты по тематике – 3 комп.
№315 кабинет электротехники	Информационные стенды: «Информация»-1 шт., «Выдержки из ГОСТ»-1 шт., «Буквенные коды видов элементов»-1 шт.

	Лабораторное оборудование: «Электротехника»-1 шт.
№308 кабинет экономики; бухгалтерского учета; экономики и организации	Информационные стенды: «Основные сферы общественного производства»-1 шт., «Три основных вопроса экономики»-1 шт., «Экономический вестник»-1 шт., «Основные формы общественного хозяйства»-1 шт., «Общие моменты любой экономической системы»-1 шт., «Структура и состав общественного производства»-1 шт., «Характеристика основных направлений развития экономической теории»-1 шт., «Экономическая теория»-1 шт.
№413 кабинет социально-экономических дисциплин	Информационные стенды: «Методология истории» - 1 шт., «Схемы моделей исторического развития» - 1 шт., «Правители государства Российского и Древней Руси» - 1 шт., «Информация» - 1 шт., «История как наука» - 1 шт. Телевизор «Samsung»(видеодвойка) – 1 шт.
№414 кабинет социально-экономических дисциплин	Информационные стенды: «Теория экономики» - 1 шт., «Стенды по тематике»-10 шт.
№183 кабинет электрооборудования отрасли; информационные технологии	Информационные стенды: «Информация»-1шт., «Курсовое и дипломное проектирование»-2 шт. Персональный компьютер преподавателя-1шт., проектор BENQ-1 шт., экран-1 шт.
№190 кабинет технологии обработки материалов; процессы формообразования и инструментов; материаловедения	Информационные стенды: «Кинематические схемы многоступенчатых приводов»-1шт., «Разметка плоскостная»-1 шт., «Сталь прокатная-швеллеры»-1шт., «Сталь прокатная угловая»-1 шт., «Параметры и характеристики основных типов одноступенчатых передач»-1 шт., «Значения модулей»-1 шт., «Механические характеристики материалов»-1 шт., «Электробезопасность»-3 шт., «Плакаты по тематике»-3 комп. Телевизор «TCL»-1шт., DVD-плеер-1 шт. Стенд: «Гидравлический пресс»-1шт., «Тахометрическая установка»-1 шт., приборы-10шт.
№421 кабинет математики; математических дисциплин	Информационные стенды: «Великие математики»-10 шт., «Информация по математике»-5 шт. Математические и геометрические модели-20 шт.
№245 кабинет иностранного языка	Информационные стенды по направлению – 3 шт.
№307 кабинет информатики; программирования и баз данных	Информационные стенды: «Программное обеспечение ПК»-1шт., «Способы восприятия и представления информации»-1 шт., «АСУП»-3шт. Персональный компьютер преподавателя-1шт., проектор BENQ-1 шт., экран-1 шт.
№319 кабинет автоматического управления; автоматизации технологических процессов	Информационные стенды: «Электрические провода и кабели»-1 шт., «Монтажные и трубные изделия»-1 шт., «Технический бюллетень»-1шт., «Электробезопасность»-3шт., «Дипломный проект»-1 шт., «Условные обозначения на средства автоматизации»-1 шт. Лабораторные стенды: «Электромагнитные расходомеры и исполнительные механизмы»-1 шт., «Испытания измерительных преобразователей»-1 шт., «Испытания приборов РП-160 и ФЦЛ»-1 шт., «Испытания Диск 250 и приборов серии КС-3»-1шт. Наглядные пособия «Монтаж щитов»-1 шт.

Перечень лабораторий и их материально-техническое оснащение

Лаборатория	Оборудование
№334 лаборатория приборов экологического контроля	Лабораторное оборудование: «Пчелка-У»-3 шт., «Пчелка-Н»-1 шт., «Набор для обесцвечивания сточных вод»-1 шт., «Метеокомплект №3М»-1 шт., «Люксметр Ю116»-1 шт., «Гидрометр психометрический ВИТ-1»-1 шт., «РАДЭКС РД1503»-1 шт., Набор для лабораторных работ «Контроль содержания тяжелых металлов в почве»-1 шт., Тест система для экспресс-анализа воды -1 шт., «Аспиратор АМ-0059»-1 шт., «Трубки индикаторные»-120 шт.
№ 426 лаборатория физики	Лабораторное оборудование: «Физика»-6 шт. Информационные стенды: «Технический бюллетень»-1 шт., «Психометрическая таблица»-1 шт., «Типы кристаллических структур»-1 шт., «Электромагнитные излучения»-1 шт. Плакаты: «Электробезопасность»-3 шт.
№ 425 лаборатория физики	Лабораторное оборудование: «Физика»-6 шт. Информационные стенды: «Электромагнитные волны» - 1 шт., «Электробезопасность» - 3 шт., «Фотографии русских физиков» - 5 шт.
№435 лаборатория электронной техники	Лабораторное оборудование: «Электроника и микропроцессорная техника»-1 шт., «Основы автоматизации»-1 шт., «Устройство электротехническое К-4826»-4 шт., «Осциллограф С1-69»-1 шт., Контрольно-измерительные приборы-1 комп. Плакаты: «Электробезопасность»-3 шт., «Техника безопасности»-1 комп.
№415 лаборатория инструментальных средств разработки; автоматизированных информационных систем (АИС)	Информационные стенды: «Информация»-1 шт., «Информация к уроку»-1 шт., «Информационные технологии»-1 шт. Оборудование: Персональный компьютер студента-15 шт., Персональный компьютер преподавателя-1 шт., мультимедийный экран – 1шт.
№239 лаборатория архитектуры вычислительных систем; технических средств информатизации; информационных технологий в профессиональной деятельности	Оборудование: Персональный компьютер студента-14 шт., Персональный компьютер преподавателя-1 шт., мультимедийный экран – 1шт., Проектор «BENQ»-1 шт.
№224 лаборатория технологического оборудования отрасли; технологии отрасли; технической механики, грузоподъемных и транспортных машин; деталей машин	Установки: «Насосная установка»-1 шт., «Мешалка»-2 шт., «Машина Итилица-1М»-1 шт., «Домкрат гидравлический»-1 шт., «Домкрат винтовой»-1 шт., «Шестеренчатый насос»-1 шт., «Ленточный транспортер»-1 шт., «Башенный кран»-1 шт., «Центробежный насос»-2 шт., «Вентилятор осевой»-1 шт., «Насос 1,5 АХ-6»-1 шт., «Автоклав»-1 шт., «Траверса»-1 шт. Кинематические модели – 10 шт. Плакаты – 1 комп. Информационные стенды: «Схема химической очистки теплообменника»-1 шт., «Информация»-1 шт., «Безопасность»-1 шт.
№112 лаборатория процессов и аппаратов; автоматизации технологических процессов; технологии переработки полимерных материалов	Информационные стенды: «Схема вакуум-выпарной установки»-1 шт., «Вакуум-выпарка»-1 шт., «Стеклянные волокна»-1 шт., «Полиакрилонитриловые волокна»-1 шт., «Медноаммиачные волокна»-1 шт., «Полимерные волокна»-1 шт., «Вискозные волокна»-2 шт., «Информация»-1 шт. Оборудование: «Теплообменная установка»-2 шт., «Вискозное отделение химического цеха»-1 шт., «Экструзионая линия»-1 шт., «Фильтровальная установка»-1 шт., «Пылеосадительная камера»-1 шт.
№324а лаборатория подготовки к итоговой аттестации, дипломному и курсовому проектированию	Информационные стенды: «Информация»-1 шт., «Информационные технологии»-5 шт. Оборудование: Персональный компьютер студента-12 шт., Персональный компьютер преподавателя-1 шт., МФУ «SharpAR5618»-1 шт., Принтер-2 шт., Плоттер -1 шт.
№173 лаборатория ремонта и технического обслуживания автомобилей; двигателей внутреннего сгорания; электрооборудования автомобилей	Стенд: «Проверка электрооборудования»-1 шт., «Двигатель»-2 шт., «КПП»-2 шт., «РКП»-1 шт., «Детали и узлы автомобиля»-7 комп.

<p>№179 лаборатория электрических машин и аппаратов; эксплуатации распределительных сетей; технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования</p>	<p>Стенды лабораторные: «Электропривод»-1 шт., «Электрические аппараты»-1 шт., «Исследование трехфазного синхронного генератора»-1 шт., «Терристорный шкаф»-1 шт., «Испытание двигателей, генераторов, реле»-8 шт. Наглядные пособия: «Трансформатор»-2 шт., «Машины постоянного и переменного тока»-8 шт. Плакаты по тематике – 12 шт.</p>
<p>№181 лаборатория электрического и электромеханического оборудования; релейной защиты, автоматики электроэнергетических систем</p>	<p>Стенды лабораторные: «Освещение»-2 шт., «Монтаж и наладка электрооборудования предприятий и гражданских зданий»-1 шт., «Основы автоматики и вычислительной техники»-1 шт., «Электрооборудование»-8 шт. Макеты: «Электроцех»-1 шт., Управление поточной линией-2 шт. Плакаты по тематике – 10 шт. Информационные стенды: «Кабели»-1 шт.</p>
<p>№316 лаборатория электротехники</p>	<p>Лабораторное оборудование: «Электротехника»-7 шт. Контрольно-измерительные приборы-25 шт. Плакаты: «Электробезопасность»-3 шт.</p>
<p>№324 лаборатория электротехники; электроники</p>	<p>Информационные стенды: «Информация»-1 шт., «Электробезопасность»-3 шт. Лабораторное оборудование: «Стол лабораторный ЛСОЭ-4»-4 шт., «Устройство лабораторное по электротехнике К4822-2»-4 шт.</p>
<p>№321 лаборатория автоматизации технологических процессов; монтажа, наладки, ремонта и эксплуатации систем автоматического управления; типовых элементов, устройств систем автоматического управления и средств измерений; автоматизации производства</p>	<p>Лабораторное оборудование: «Щит управления технологической установкой» -1 шт., «Стенд для проведения монтажных работ по электрическим и трубным проводкам» - 3 шт., «Стенд для испытания манометров» - 1 шт., «Технологическая установка» - 1шт. Плакаты: «Электробезопасность»-3 шт.</p>
<p>№429 лаборатория компьютерных сетей; инструментальных средств разработки</p>	<p>Лабораторное оборудование: «Принтер»-8шт., «Плотер»-1 шт., «ПК»-5 шт. Музей техники 20 века</p>
<p>№184 лаборатория эксплуатации и ремонта электрических станций, сетей и систем; обслуживания электрооборудования электрических станций, сетей и систем; эксплуатации распределительных сетей</p>	<p>Лабораторное оборудование: «Электроснабжение промышленных предприятий»-1шт., «Электроэнергетика»-1шт., «Стенд испытания токового реле РТ-40»-3 шт., «Стенд испытания токового реле РТ-80»-3 шт., «Вторичная обмотка трансформатора тока» -2шт., «Испытание МТЗ»-2 шт. Плакаты: «Электробезопасность»-3шт., «Схема электроснабжения завода»-1шт. «Плакаты по тематике»-1 комп.</p>

**Перечень вспомогательных учебных помещений и их
материально-техническое оснащение**

191 Слесарно-механическая мастерская	Рабочие верстаки слесаря (оборудованные тисками ТСМ-160, инструментом слесаря)-16 шт. Станки: Токарные 1Е61МТ-2 шт., 1И611П-1 шт., 16К-1 шт.; Фрезерный-1 шт.; Сверлильный 2411Э-3 шт., 2А13-1 шт.; Заточной. Пособия: «Соединительная аппаратура»-1 комп., «Привод»-1 шт., «Компрессор»-2 шт., «Холодильная установка»-1 шт. Плакаты по тематике-25 шт., Правильная плита-2 шт., Стол контроля-1 шт., Шкафы инструментальные-4 шт.
192 Электромонтажная мастерская	«Установка для проверки электроизмерительных приборов переменного тока»-1 шт., «Универсальные электромонтажные стенды»-9 шт., «Стол управления»-1 шт. Рабочие места электромонтажных работ-16 шт. МультиметрDT-838-14 шт., Токоизмерительные клещи-1 шт., Паяльник-15 шт., Монтажный инструмент-15 комп.
Спорт зал, тренажерный зал, теннисный зал, спортивное ядро	общая площадь 10970 кв.м., Волейбольная площадка, баскетбольная площадка, спортивное ядро, спортивные снаряды Информационные стенды: «Информация»-1 шт., «Спортивные секции»-1 шт. Тренажеры: «Велотренажер»-1 шт., «Жим ногами»-1 шт., «Вертикаль»-2 шт., «Для рук»-2 шт., «Тренажер жимовой»-2 шт., «Эллиптический»-1 шт. «Стенка гимнастическая»-10 шт., «Тренажер для прессы»-2 шт. Штанка-5 шт., Набор для тенниса-3 шт., Палка гимнастическая-7 шт., Пирамида спортивная-2 шт., Гирия-8 шт., Груз для штанги-32 шт., Коврик туристический-6 шт., Скамейка атлетическая-5 шт., Стол теннисный-6 шт., Форма футбольная-13 шт., Форма волейбольная-24 шт., Скамейка-10 шт.
Стрелковый тир	Макет автомата АК-74-4 шт., Пистолет МР-654К-2 шт., Винтовка ИЖ-38-2 шт., Винтовка МР-512-3 шт., Винтовка пневматическая учебная-3 шт., Пистолет ИЖ-40-2 шт., Прицел оптический-1 шт., Информационные стенды-1 комп.