

Министерство образования и молодежной политики Чувашской Республики

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Чувашской Республики
«Новочебоксарский химико-механический техникум»
Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики

РАССМОТРЕНО
на заседании педагогического Совета
Новочебоксарского химико-механического
техникума Минобразования Чувашии

УТВЕРЖДЕНО
приказом № 38-ОД от 02.03.2018 г.

ОТЧЁТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

Государственного автономного профессионального образовательного учреждения
Чувашской Республики
«Новочебоксарский химико-механический техникум»
Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики
(по состоянию на 01.04.2018 года)

**Новочебоксарск
2018**

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие сведения	3
2. Образовательная деятельность	5
3. Организация физкультурно–оздоровительной и спортивной работы	10
4. Реализация программ направленных на работу с одаренными детьми	12
5. Реализация социокультурных проектов	14
6. Показатели деятельности Новочебоксарского химико-механического техникума Минобразования Чувашии	18

1. Общие сведения

Автономное учреждение является правопреемником бюджетного профессионального образовательного учреждения Чувашской Республики «Новочебоксарский химико-механический техникум» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики.

Государственный статус Автономного учреждения: тип – профессиональная образовательная организация.

Организационно-правовая форма – автономное учреждение.

Полное наименование Автономного учреждения: государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики «Новочебоксарский химико-механический техникум» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики.

Сокращенное наименование Автономного учреждения: Новочебоксарский химико-механический техникум Минобразования Чувашии.

Учредителем и собственником имущества Автономного учреждения является Чувашская Республика.

Полномочия учредителя Автономного учреждения от имени Чувашской Республики осуществляет Министерство образования и молодежной политики Чувашской Республики

Полномочия собственника имущества Автономного учреждения от имени Чувашской Республики осуществляет Министерство юстиции и имущественных отношений Чувашской Республики

Местонахождение техникума:

429951, Чувашская Республика, г. Новочебоксарск, ул. Ж. Крутовой, д. 2.

Адреса осуществления образовательной деятельности:

429951, Чувашская Республика, г. Новочебоксарск, ул. Ж. Крутовой, д. 1.

429951, Чувашская Республика, г. Новочебоксарск, ул. Ж. Крутовой, д. 2.

Автономное учреждение осуществляет свою деятельность в соответствии с предметом и целями деятельности, определенными в соответствии с законодательством Российской Федерации, законодательством Чувашской Республики, настоящим Уставом, путем выполнения работ, оказания услуг в сфере образования.

Основная цель деятельности Автономного учреждения - удовлетворение потребностей граждан, общества и государства в среднем профессиональном образовании и профессиональном обучении.

Предметом деятельности Автономного учреждения является: 1) удовлетворение потребностей личности в интеллектуальном, культурном и профессиональном развитии;

2) удовлетворение потребности общества и государства по направлениям общественно полезной деятельности в рабочих и специалистах со средним профессиональным образованием, а также в профессиональном обучении лиц различного возраста;

3) удовлетворение потребностей личности в углублении и расширении образования. Для достижения поставленной цели Автономное учреждение оказывает (выполняет) следующие услуги (работы), относящиеся к основному виду его деятельности:

Образование профессиональное среднее (85.21): реализация программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами по профессиям, установленным лицензией на право осуществления образовательной деятельности; реализация программ подготовки специалистов среднего звена в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами по специальностям, установленным лицензией на право осуществления образовательной деятельности.

Обучение профессиональное (85.30): реализация основных программ профессионального обучения – программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих и должностям служащих; реализация основных программ профессионального обучения – программ переподготовки рабочих и служащих; реализация основных программ профессионального обучения – программ повышения квалификации рабочих и служащих.

Новочебоксарский химико-механический техникум был основан в 1965 года в соответствии с распоряжением Совета Министров РСФСР от 26 августа 1965 года.

Новочебоксарский химико-механический техникум – это техникум, выпускающий специалистов химического и механического направления, востребованных на рынке труда в Чувашской Республике, в Поволжье и по всей России. За годы работы подготовлено более 14 000 тысяч специалистов, многие из которых занимают руководящие посты на предприятиях, организациях и различных ведомствах. За время работы техникума 80% процентов выпускников получили среднее профессиональное образование за счет средств республиканского бюджета.

Техникум является многопрофильной профессиональной образовательной организацией, осуществляющей подготовку кадров по 15 направлениям среднего профессионального образования:

Обучение студентов в техникуме осуществляется по следующим профессиям и специальностям

2. Образовательная деятельность

№ п/п	Код	Специальности Профессии	Форма обучения
Программы подготовки специалистов среднего звена			
1.	18.02.06	Химическая технология органических веществ	очная, заочная
2.	18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений	очная, заочная
3.	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств	очная, заочная
4.	15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	очная, заочная
5.	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования	очная, заочная
6.	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	очная, заочная
7.	09.02.02	Компьютерные сети	очная, заочная
8.	09.02.06	Сетевое и системное администрирование	очная, очно-заочная
9.	38.02.05	Товароведения и экспертиза качества потребительских товаров	очная, заочная
10.	33.02.01	Фармация	очная
11.	38.02.03	Операционная деятельность в логистике	очная
Программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих			
12.	38.01.02	Продавец, контролёр-кассир	очная
13.	13.02.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	очная
14.	18.02.02	Лаборант-эколог	очная
15.	09.02.03	Мастер по обработке цифровой информации	очная

Контингент обучающихся техникума составляет 1122 человека.

Код, специальности/профессии	Очное, чел.			Очно-заочное, Заочное, чел.		
	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017	2014- 2015	2015- 2016	2016- 2017
Программы подготовки специалистов среднего звена						
Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	70	42	39	55	36	
Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)			24			24
Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	96	105	74	32	21	19
Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)			27			25
Компьютерные сети	134	126	83	66	79	70
Сетевое и системное администрирование			27			26
Химическая технология органических веществ	87	83	59	95	82	63
Технология аналитического контроля химических соединений			26			30
Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	80	79	72	53	45	23
Фармация	60	126	195	-		
Операционная деятельность в логистике		25	51			
ИТОГО	527	586	677	301	263	280
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии						
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	50	25	52	-	-	-
Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	45	-		-	-	-
Лаборант-эколог	-	24	47	-	-	-
Продавец, контролёр-кассир	74	19	19	-	-	-
Мастер по обработке цифровой информации	25	25	47			
ИТОГО	194	93	165	-	-	-
ВСЕГО:	721	678	842			

На первый курс в 2017 году зачислено 375 человек из них 325 человек за счет средств республиканского бюджета. На сегодняшний день в техникуме обучается 1122 студента по очной и заочной формам обучения.

Выпуск специалистов в 2015-2017 гг. составил:

Код, специальность	Очное, чел.			Заочное, чел.		
	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2014-2015	2015-2016	2016-2017
Программы подготовки специалистов среднего звена						
Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	22	14	29	-	15	
Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	18	16	0	16	21	14
Компьютерные сети	41	34	44	12	17	
Химическая технология органических веществ	15	21	17	10	33	13
Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	7	27	26	-		22
ИТОГО:	103	112	116	38	86	49
Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии						
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	22	26	22	-	-	-
Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	15	21	25	-	-	-
Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-		-	-	-
Продавец, контролёр-кассир	14	23	21	-	-	-
ИТОГО:	51	70	68	-	-	-

В декабре 2016 года открыта Сетевая Академия Cisco, Сетевая Академия Cisco – это глобальная образовательная программа, обучающая студентов проектировать, создавать, отлаживать и защищать компьютерные сети. Сетевая Академия предоставляет on-line курсы, интерактивные инструменты и лабораторную практику, чтобы помочь людям подготовиться к сдаче экзаменов и повышению «сетевой» карьеры практически в любом типе промышленности.

В техникуме успешно функционирует отделение дополнительного образования, разработаны программы повышения квалификации и профессиональной подготовки различных категорий работников промышленного комплекса Чувашской Республики.

Качественное образование обеспечивают 50 высококвалифицированных специалистов, в том числе 3 кандидата наук.

Техникум установил тесные связи с предприятиями и организациями Чувашской Республики. Базами студенческих практик стали 14 предприятий и организаций (ПАО «Химпром», ЗАО Фирма «Август», ООО «НКТВ», ООО «Оптовик», ООО «Скоропусковский Синтез» и т.д.).

Весной 2015 года Министерством образования и молодежной политики Чувашской Республики совместно с Ассоциацией организаций профессионального образования Чувашской Республики на базе техникума создан Музейный ресурсный центр, в состав которого вошли два музея техникума Музей мужества и боевой славы «Патриот» и Краеведческий музей. В 2016 году создан виртуальный музей, увидеть который можно на сайте образовательного учреждения.

При поддержке Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики совместно с базовым предприятием ПАО «Химпром» на базе техникума создан учебный центр прикладных квалификаций для химической отрасли, где реализуются следующие программы.

Программы профессиональной подготовки

№	Наименование профессии	Разряды, классы	Срок обучения
1	Аппаратчик гранулирования	3-й	2 месяца
2	Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции	2,3-й	2 месяца
3	Аппаратчик сжигания	3-й	2 месяца
4	Аппаратчик смешивания	2,3-й	1 месяц
5	Аппаратчик сушки	1-3-й	2 месяца
6	Аппаратчик химводоочистки	1-й	2 месяца
7	Лаборант химического анализа	2,3-й	2 месяца
8	Машинист технологических компрессоров	3-й	2 месяца
9	Машинист холодильных установок	2-й	3 месяца
10	Машинист технологических насосов	2-й	2 месяца
11	Машинист компрессорных установок	2,3-й	3 месяца
12	Машинист насосных установок	2,3-й	3 месяца
13	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	2,3-й	2 месяца
14	Слесарь-ремонтник	2-й	2 месяца
15	Сливщик-разливщик	2-й	2 месяца
16	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2-й	3 месяца

Повышение квалификации по профильным профессиональным образовательным программам

№	Наименование профессии	Разряды	Срок обучения
1	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	3-6-й	1 месяц
2	Лаборант химического анализа	4,5-й	1 месяц
3	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	4-8-й	1 месяц
4	Машинист насосных установок	4-6-й	1 месяц

5	Аппаратчик гранулирования	4,5-й	1 месяц
6	Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции	4,5-й	1 месяц
7	Аппаратчик сжигания	4,5-й	1 месяц
8	Аппаратчик смешивания	4,5-й	2 недели
9	Аппаратчик сушки	4,5-й	1 месяц
10	Аппаратчик химводоочистки	2-4-й	1 месяц
11	Машинист холодильных установок	3-6-й	1 месяц
12	Машинист технологических насосов	3-7-й	1 месяц

Курсы повышения квалификации по дополнительным профессиональным программам

№	Наименование профессии	Срок обучения
1	Динамическое моделирование технологических процессов в энергетике и химии	1 месяц
2	Методы хроматографического анализа	2 месяца

Курсы повышения квалификации на компьютерных тренажерных комплексах

№	Наименование профессии	Срок обучения
1	Тренажерная подготовка специалистов оперативных переключений электроцеха (220кВ, 110кВ, 6кВ, 0,4кВ)	1 месяц
2	Тренажерная подготовка специалистов котлотурбинного цеха ТЭЦ	1 месяц
3	Тренажерная подготовка специалистов процессов водоподготовки	1 месяц
4	Тренажерная подготовка специалистов топливного цеха	1 месяц
5	Тренажерная подготовка аппаратчиков синтеза и перегонки	1 месяц

3. Организация физкультурно–оздоровительной и спортивной работы

Основой в решении задач оздоровительной направленности в техникуме являются системный и личностноориентированный подход, и обеспечение мотивации.

Цель нашей работы: на основании комплексного изучения образа жизни и уровня образованности обучающихся техникума по вопросам оздоровления, анализа условий физического воспитания и социального окружения, раскрыть и обосновать потенциальные возможности здоровьесберегающего образовательного пространства в структуре подготовки будущих специалистов.

Для этого проводится мониторинг функционирования здоровьесберегающего пространства. Мониторинг проводится по следующим позициям: здоровое и физическое развитие, знание и умение по формированию Здорового Образа Жизни, физическая подготовленность, убеждение и потребности, мотивы учащихся.

Во внеурочной работе организована деятельность студентов по самооздоровлению: посещение спортивно - оздоровительных секций, участие в различных формах активного отдыха, участие в спортивно массовых мероприятиях техникума, города и области.

Секция по волейболу (девушки) – 16 чел.;

Секция по волейболу (юноши) – 20 чел.;

Секция по баскетболу (девушки) – 15 чел.;

Секция по баскетболу (юноши) – 17 чел.;

Секция по ОФП (атлетическая подготовка) – 17 чел.;

Секция по лыжным гонкам – 7 чел.;

Секция по мини–футболу – 17 чел.;

Секция настольного тенниса – 11 чел.;

Секция по шашкам – 6 чел.

18.01.2017 Кубок СоюзаМол ПАО «Химпром» волейбол.

20.01.2017 Кубок СоюзаМол ПАО «Химпром» баскетбол.

24.01.2017 Кубок СоюзаМол ПАО «Химпром» мини–футбол.

01.02.2017 Игра по баскетболу с юношами ЧМТ.

02–15.02.2017 Спартакиада техникума (мини-футбол, юноши **03.02.2017** Игра с СОШ №8, (юноши, баскетбол).

11.02.2017 Всероссийская гонка «Лыжня России – 2017»

06.02.2017 Соревнования (волейбол, юноши), (с. Шимкусы) **21.02.2017** Военно–спортивный конкурс «А, ну–ка, парни!».

21.02.2017 Соревнования на призы директора ЧПИ.

28.02–01.03.2017 Спартакиада АПОО ЧР (лыжные гонки). **03.03.2017** Спортивный конкурс «А, ну–ка, девушки!»

14.03.2017 Игра с ЧПК им.Никольского (баскетбол, юноши).
18.03.2017 Всероссийский турнир по легкой атлетике
21.03.2017 Спортивное мероприятие «ПРОкачка».
21–25.03.2017 Спартакиада АПОО ЧР (баскетбол, девушки)
28.03.–02.04.2017 Спартакиада АПООЧР (баскетбол, юноши)
30.03.2017 Спартакиада ПАО «Химпром» по мини-футболу.
08.04.2017 Первенство ЧР по легкой атлетике.
21.04.2017 Чемпионат и первенство ЧР по легкой атлетике
22.04.2017 Спартакиада АПОО ЧР по настольному теннису.
05.05.2017 Легкоатлетическая эстафета газеты «Грани».
16.05.2017 Состязания посв.памяти погибших в Афганистане
19.05.2017 Спартакиада обучающихся АПОО ЧР по ГТО.
25.05.2017 Пробег «Зеленый старт. Химпром–Город».
06–10.06.2017 Спартакиада АПОО ЧР по мини–футболу.
15–16.06.2017 Спартакиада АПОО ЧР по легкой атлетике.
04.09.2017 Турнир по стритбаскету среди студентов 1 курса.
06.09.2017 Соревнования «Старты Надежд–2017».
09.09.2017 Республик. эстафета газеты «Советская Чувашия»
16.09.2017 Всероссийский день бега «Кросс Наций–2017»
16.09.2017 Игра по баскетболу с СОШ № 8.
21.09.2017 Осенний кросс среди групп 2 курса.
22.09.2017 Осенний кросс среди групп 3 курса.
26.09.2016 Сдача норм ГТО (4 вида испытаний) 2 курс.
27.09.2016 Сдача норм ГТО (4 вида испытаний) 3 курс.
10–20.10.2017 Спартакиада техникума по волейбол (юноши)
14.10.2017 Матчевая встреча по акватлону ДЮСШ «Кетке»
24.10.2017 Игра с СОШ№14 по волейболу (девушки).
28.10.2017 Игра с СОШ№12 по баскетболу (девушки).
13.10.2017 Игра с командой «ЧГУ им И. Н. Ульянова».
04.11.2017 Игра с командой «ЧГСХА».
10.11.2017 Чемпионат ЧР 2лига группы «ГОРОД» волейбол
11.11.2017 Первенство в г. Новочебоксарск по акватлону.
18.11.2017 Игра с командой «ЧТС и ГХ».
19.11.2017 Чемпионат и первенства ЧР по мини–футболу.
20.11.2017 Городская легкоатлетическая эстафета.
21–25.11.2017 Спартакиада АПОО ЧР (волейбол, девушки).
22.11.2017 Игра с СОШ№12 (баскетбол, девушки).
28.11–02.12.2017 Спартакиада АПОО ЧР (волейбол, юноши).
02.12.2017 Студенческая лига АСБ игра с командой «ЧГПУ».

04–07.12.2017 Фестиваль народных игр в г. Стерлитамак.

02.12.2017 Матч городов России по легкой атлетике.

05–09.12.2017 Спартакиада АПОО ЧР (баскетбол, девушки). **22–23.12.2017** Чемпионат ЧР по легкой атлетике.

23.12.2017 Игра с командой «ЧГПУ».

4. Реализация программ направленных на работу с одаренными детьми

Техникум взаимодействует с образовательными организациями общего образования города Новочебоксарска, учащиеся активно участвуют в конференциях, кружках и олимпиадах, а так же с образовательными организациями высшего профессионального образования.

Научно – методическая и исследовательская работа педагогов и студентов – одно из ведущих направлений в работе техникума. Научно – методическая и исследовательская работа педагогов проводится с целью:

внедрения в образовательный процесс инновационных педагогических и информационных технологий;

обеспечения совершенствования содержания и форм научной, учебной, творческой и воспитательной деятельности;

непрерывного повышения компетентности и профессионального мастерства педагогов;

обмена опытом на научно-практических конференциях, семинарах в техникуме и на региональном уровне результатом научно – методической и исследовательской работы; разработки и подготовки к изданию методической продукции: учебных пособий, рабочих тетрадей, методических рекомендаций и указаний, научных статей и докладов; координации и контроля научно – исследовательской деятельности студентов; рецензирование, экспертиза учебных пособий, научных статей и докладов, вариативных учебных программ

18.01.2017 Региональная конференция «Наука. Творчество. Развитие.», 1,3 место–2 чел.;

01.03.2017–22.03.2017 Проектно–исследовательская деятельность как средство становления профессиональной компетенции обучающегося системы профессионального образования, лауреаты – 4 чел;

03.03.2017 II Региональный чемпионат "Молодые профессионалы" в Ивановской области, – 1 чел.;

23–28.03.2017 Отборочные соревнования по блоку компетенций "IT" на право участия в Финале V нацчемпионата "Молодые профессионалы" – 1 чел;

26.03–04.04.2017 Отборочные соревнования на право участия в финале V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» – 1 чел.;

01.03.2017 Городской конкурс чтецов "Люди главные на свете, 3 место – 4 чел.;

03.03.2017 Открытая научная конференция молодежи и студентов "Молодая инновационная Чувашия: творчество и активность" – 2, 3 место – 10 чел.;

21–22 марта 2017 Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по специальностям среднего профессионального образования в 2017 году , 1,2,3 место –5 чел.;

22.03.2017 Республиканская Олимпиада по иностранному языку – лауреат,3 чел.;

23.03.2017 Конкурс "Мой вопрос большой диктант" – лауреат, 2 чел.;

24.03.2017 I Международный конкурс профессионального мастерства на звание "Лучший по профессии...2017 года" среди обучающихся учреждений СПОО Республики Татарстан, Приволжского федерального округа и республики Казахстан, 2,3 место – 2 чел.;

16 января– 25 марта 2017 Всероссийский Творческий конкурс «IT–ринг», 1– место –1 чел.;

28.03.2017 Республиканская Олимпиада по информатике и web–программированию, 2 место, лауреат – 2 чел.;

30.03.2017 Республиканская Олимпиада по Инженерной графике , 3 место, лауреата –2 чел.;

18.04.2017 Республиканская олимпиада по химии и биологии среди обучающихся профессиональных образовательных организаций ЧР, 1 место –1 чел.;

24.04.2017 Республиканская Олимпиада по истории ВОВ, 1,3 место – 2 чел.;

23.05.2017 XIX Международная студенческая научно–практическая конференция «Наука. Юность. Творчество», лауреаты – 6 чел.;

06.2017 Всероссийская акция "Марафон добрых дел" – 45 чел.;

20.09.2017 Студенческая научно–практическая интернет–конференция "Познаем, исследуем, проектируем", 2 место –1 чел.;

20.09–20.10.2017 XXIX Всероссийский творческий конкурс "Интеллектуал", 1 место– 2 чел.;

04.12.2017 Интернет–викторина «Революция –100», 1,2 место– 5 чел.;

30.11.2017 Республиканский конкурс "Я вконтакте с ПФР", лауреат –1 чел.;

14.12.2017 Республиканский конкурс чтецов "Как сердцу высказать себя?", 1,3 место – 2 чел.;

04–08.12.2017 VI региональный (открытый) чемпионат «Молодые профессионалы», 1,2,3,4 место – 8 чел.;

25.01 2017 Городской конкурс органов студенческого самоуправления «Профистарт» – 30 чел.;

09.03.2017 Республиканский фестиваль «Территория молодых – 2017», 2 место – 17 чел.;

05.04.2017 VIII Мариинско–Посадский открытый межрегиональный фестиваль молодежного творчества «РИТМ», 2,3 место– 17 чел.;

19.04.2017 Городская образовательная квест–игра «Дорогами Победы», 1 место– 11 чел.;

05.05.2017 Городской конкурс на лучшую группу поддержки, номинация «Лучшая группа поддержки среди ССУЗов» – 9чел.;

05.06.2017 Молодежный форум «МолГород–2017» – 6 чел.;

28.09.2017 Республиканский конкурс лидеров и руководителей молодежных общественных объединений «Моя инициатива – 2017», диплом участника – 17 чел.;

07.11.2017 Республиканский квест «Историческая прогулка», номинация «100% результат» – 13 чел.;

08.11.2017 Республиканская интеллектуальная игра «Счастливый случай», диплом III степени – 9 чел.;

22.11.2017 Региональный этап интеллектуальной олимпиады ПФО «Парламентские дебаты», диплом участника – 2 чел.;

24.11.2017 Региональный этап интеллектуальной олимпиады ПФО «Что? Где? Когда? среди студентов», диплом участника – 6 чел.;

24.11.2017 IV Республиканский фестиваль поисковых отрядов «Память сердца», диплом участника – 3 чел.;

14.12.2017 Республиканский конкурс чтецов «Как сердцу высказать себя», 1,2 место – 3 чел.;

23.12.2017 Городской конкурс «Шествие Дедов Морозов, Снегурочек и сказочных персонажей» – 15 чел.;

5. Реализация социокультурных проектов

Характеристика социокультурной среды техникума, условия, созданные для развития личности и регулирования социокультурных процессов, способствуют укреплению нравственных, гражданственных, общекультурных качеств обучающихся, а именно:

1. это правовая среда, где в полной мере действуют основные законы нашей страны Конституция РФ; законы, регламентирующие образовательную деятельность, Устав техникума и правила внутреннего распорядка.

2. это высокоинтеллектуальная среда, содействующая развитию инновационного потенциала студентов и приходу молодых людей в педагогическую науку.

3. это среда высокой коммуникативной культуры, толерантного диалогового взаимодействия студентов и преподавателей, студентов друг с другом, студентов и сотрудников техникума.

4. это гуманитарная среда, поддерживаемая современными информационно-коммуникационными технологиями.

5. это среда, ориентированная на психологическую комфортность, здоровый образ жизни, богатая событиями, традициями. Работа техникума по воспитательной работе осуществляется в тесном взаимодействии с Министерством образования и молодежной политики Чувашской Республики.

Задачи:

- организация и развитие студенческого самоуправления; - содействие организации научно-исследовательской работы студентов;

- создание оптимальной социокультурной среды, ориентированной на творческое самовыражение и самореализацию личности;

- удовлетворение потребностей личности в интеллектуальном, культурном, нравственном и физическом развитии;

- работа со студенческим активом по вопросам прав и обязанностей студентов.

Направления:

- проведение культурно-массовых, физкультурно-спортивных, научно-просветительных мероприятий, организация досуга студентов;

- создание и организация работы творческих, физкультурных и спортивных, научных объединений и коллективов, объединений студентов и преподавателей по интересам;

- организация гражданского и патриотического воспитания студентов;

- организация научно-исследовательской работы студентов во внеучебное время;

- формирование здоровьесберегающей среды и здорового образа жизни; - пропаганда физической культуры и здорового образа жизни;

- организация работы по профилактике правонарушений, наркомании и ВИЧ-инфекции среди студентов;

- информационное обеспечение студентов, поддержка и развитие студенческих средств массовой информации;

- научное обоснование существующих методик, поиск и внедрение новых технологий, форм и методов воспитательной деятельности;

- создание системы морального и материального стимулирования преподавателей и студентов, активно участвующих в организации воспитательной работы;

- развитие материально-технической базы и объектов, предназначенных для организации внеучебных мероприятий.

В апреле 2018 года Новочебоксарский химико-механический техникум Минобразования Чувашии принимал участие в конкурсном отборе на присуждении грантов Чувашской Республики.

В соответствии с Указом Главы Чувашской Республики от 17 октября 2016 г. № 149 «О мерах государственной поддержки поискового движения в Чувашской Республике» прошел республиканский конкурс «О порядке присуждения ежегодных грантов Главы Чувашской Республики» для поддержки поисковых отрядов при образовательных организациях, молодежных поисковых отрядов и объединений в Чувашской Республике, поисковый отряд «Пламенные сердца» созданный на базе музея Мужества и боевой Славы «Патриот» Новочебоксарского химико-механического техникума получил субсидию в размере 100000 рублей на реализацию проекта «Помнить – значит делать»

20.01 2017 Городское соревнование по военно-прикладному многоборью, посвященное I Слету Новочебоксарского отделения Всероссийского детско-юношеского военно-патриотического общественного движения «ЮНАРМИЯ» и открытию месячника оборонно-массовой и спортивной работы – 3 чел.;

25.01 2017 Городской конкурс среди органов студенческого самоуправления «Профистарт» – 30 чел.;

21.02.2017 Военно–спортивный конкурс «А ну–ка, парни!» – 45 чел.;

23.02.2017 День Защитника Отечества. Спортивно–развлекательное мероприятие «Парни, вперед!» 35 чел.;

28.02.2017 Этап спартакиады по ОБЖ среди ПОО ЧР – 4 чел.;

08.05.2017 Вахта памяти – 10 чел.;

09.05.2017 Парад победы – 30 чел.;

12.05.2017 Муниципальный этап XLIX финальные игры юнармейского движения «Зарница» и «Орленок» в г. Новочебоксарске – 8 чел.;

17.05.2017 Олимпиада по ОБЖ ПОО ЧР – 8 чел.;

31.05.2017 Молодежный форум регионального развития «МолГород–2017» – 9 чел.;

19.06–22.06. 2017 XLIX финальные игры юнармейского движения «Зарница» и «Орленок» – 8 чел.;

24.10.2017 г Этап Спартакиады РУМО – 6 чел.;

21.11.2017 Первенство города Новочебоксарск по пулевой стрельбе в зачет Спартакиады допризывной молодежи, посвященное В.П. Винокурову – 6 чел.;

25.01 2017 Городской конкурс среди органов студенческого самоуправления «Профистарт» – 30 чел.;

22.02.2017 I Всероссийский слет студенческих поисковых отрядов России – 1 чел.;

03.03.2017 День кадета – 6 чел.;

09.03.2017 Республиканский фестиваль «Территория молодых – 2017», 2 место – 17 чел.;

21.03.2017 Городская акция «Сообща, где торгуют смертью» и «Молодежь, за здоровый образ жизни!» – 6 чел.;

23.03.2017 Городская акция «Сообща, где торгуют смертью» и «Молодежь, за здоровый образ жизни!» – 28 чел.;

05.04.2017 VIII Мариинско–Посадский открытый межрегиональный фестиваль молодежного творчества «РИТМ», 2,3 место – 17 чел.;

19.04.2017 Городская образовательная квест–игра «Дорогами Победы», 1 место – 11 чел.;

02.05.2017 Городская акция по уборке воинских захоронений участников ВОВ и участников локальных конфликтов в Афганистане и Чеченской Республики и уборке квартир вдов ветеранов Великой Отечественной войны – 61 чел.;

04.05.2017 Республиканская акция «Читающий полк» – 6 чел.;

05.05.2017 Городской конкурс на самую лучшую группу поддержки, в рамках легкоатлетической эстафеты на призы газеты «Грани», номинация «Лучшая группа поддержки среди ССУЗов» – 9 чел.;

05.06.2017 Молодежный форум регионального развития «МолГород–2017» – 6 чел.;

28.09.2017 Республиканский конкурс лидеров и руководителей молодежных общественных объединений «Моя инициатива – 2017», диплом участника – 17 чел.;

20.10.2017 III Межрегиональный слёт активистов добровольческого движения – 2 чел.;

02.11.2017 Городская акция «Ночь искусств» по теме: «Город молодежи. Молодежь для города», в рамках Всероссийской акции «Ночь искусств» – 9 чел.;

- 07.11.2017** Республиканский ноябрьский квест «Историческая прогулка», номинация «100% результат» – 13 чел.;
- 08.11.2017** Республиканская интеллектуальная игра «Счастливый случай», диплом III степени – 9 чел.;
- 22.11.2017** Региональный этап интеллектуальной олимпиады ПФО «Парламентские дебаты», диплом участника – 2 чел.;
- 24.11.2017** Региональный этап интеллектуальной олимпиады ПФО «Что? Где? Когда? среди студентов», диплом участника – 6 чел.;
- 24.11.2017** IV Республиканский фестиваль поисковых отрядов «Память сердца», диплом участника – 3 чел.;
- 14.12.2017** Республиканский конкурс чтецов «Как сердцу высказать себя», 1,2 место – 3 чел.;
- 18.12.2017** Круглый стол «Проблемы развития безвозмездного донорства крови и ее компонентов в ЧР», – 4 чел.;
- 24.11.2017** Открытый молодежный форум «Пространство возможностей» – 22 чел.;
- 05.12.2017** Всероссийский форум добровольцев, – 1 чел.;
- 20.12.2017** Коворкинг «Социальные сети – важный инструмент для молодежи» – 2 чел.;
- 23.12.2017** Городской конкурс «Шествие Дедов Морозов, Снегурочек и сказочных персонажей», – 15 чел.;
- 23.12.2017** Республиканская благотворительная акция «Новогодняя мечта» – 120 чел.

**6. Показатели деятельности
Новочебоксарского химико-механического техникума Минобразования Чувашии**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	165 человека
1.1.1	По очной форме обучения	165 человека
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	-
1.1.3	По заочной форме обучения	-
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	957 человек
1.2.1	По очной форме обучения	677 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	25
1.2.3	По заочной форме обучения	255 человека
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	15 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	375 человек
1.5	Утратил силу. - Приказ Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136	
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	174/74 человек/%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	46/6,8 человек/%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	436/65,3 человека/%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	50/45 человека/%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	48/96,5 человек/%

1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	34/68,8 человек/%
1.11.1	Высшая	17/26,4 человек/%
1.11.2	Первая	17/26,4 человек/%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	41/82 человека/%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	24/48 человек/%
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <*>	-
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	59328,9 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	831186,6 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	224,4 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	100 %
(пп. 2.4 в ред. Приказа Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136)		
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	6,6 кв. м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	3,7 Единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов	114/100 человека/%

	(курсантов), нуждающихся в общежитиях	
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	10/1,2 человека/%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	0 единицы
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 единицы
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	1 человек
4.3.1	по очной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.3.3	по заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0 человек
4.4.1	по очной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со	-

	сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.4.3	по заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	9 человека
4.5.1	по очной форме обучения	9 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	4 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	5 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.5.3	по заочной форме обучения	-

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	5 человек
4.6.1	по очной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.6.3	по заочной форме обучения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	-

	нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	-
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	2/1,8 человек/%

(п. 4 введен [Приказом](#) Минобрнауки России от 15.02.2017 N 136)

Директор техникума



Е.Ю. Пристова