

**Отчет об итогах приемной комиссии
Новочебоксарского химико-механического техникума Минобразования Чувашии
на 2021-2022 учебный год**

Приемная комиссия Новочебоксарского химико-механического техникума Минобразования Чувашии начала свою работу по набору 1 июня 2021 года в следующем составе:

Председатель приемной комиссии – директор техникума, Пристова Елена Юрьевна
 Ответственный секретарь приемной комиссии – заместитель директора по УР, Кузьмина Татьяна Николаевна
 Технический оператор – зав. учебной частью, Аверьянова Юлия Александровна
 Технический оператор – секретарь учебной части, Смирнова Эльвира Расиховна
 Технический оператор – преподаватель, Димитриева Анастасия Борисовна
 Технический оператор – лаборант, Охилькова Екатерина Николаевна
 Технический оператор – руководитель службы информационных технологий и безопасности, Щекотов Владимир Анатольевич

Работа приемной комиссии проводилась согласно законодательству РФ:

Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказ Министерства просвещения РФ от 2 сентября 2020 г. № 457 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования».

Работа приемной комиссии проводилась в соответствии с планом техникума, который включал:

- профориентационную работу;
- прием документов - с 1 июня по 15 августа 2021 г.;
- подведение итогов, составление списка зачисленных и списка резерва;
- зачисление по результатам среднего балла аттестата;
- формирование академических групп, отчет, анализ, выводы, предложения.

**Количество мест по программам среднего профессионального образования
– подготовка специалистов среднего звена
на базе 9 классов (бюджет, дневное отделение)**

Код	Наименование направления	Уровень образования	Срок обучения	Количество бюджетных мест	Принято	Прием
09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	9 кл.	2 г. 10 мес.	25	25	Средний балл аттестата
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	9 кл.	3 г. 10 мес.	25	25	Средний балл аттестата
09.02.07	Информационные системы и программирование	9 кл.	3 г. 10 мес.	25	25	Средний балл аттестата
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	9 кл.	2 г. 10 мес.	25	25	Средний балл аттестата
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	9 кл.	3 г. 10 мес.	25	25	Средний балл аттестата
15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	9 кл.	3 г. 10 мес.	25	25	Средний балл аттестата
15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	9 кл.	3 г. 10 мес.	25	25	Средний балл аттестата
18.02.06	Химическая технология органических веществ	9 кл.	3 г. 10 мес.	25	25	Средний балл аттестата
18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений	9 кл.	3 г. 10 мес.	25	25	Средний балл аттестата
33.02.01	Фармация	9 кл.	3 г. 10 мес.	25	25	Средний балл аттестата
38.02.03	Операционная деятельность в логистике	9 кл.	2 г. 10 мес.	25	25	Средний балл аттестата
38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	9 кл.	2 г. 10 мес.	25	25	Средний балл аттестата

**Количество мест по программам среднего профессионального образования
– подготовка специалистов среднего звена
на базе 9 классов (коммерческая, дневное отделение)**

Код	Наименование направления	Уровень образования	Срок обучения	Принято	Прием
09.02.07	Информационные системы и программирование	9 кл.	3 г. 10 мес.	25	Средний балл аттестата
33.02.01	Фармация	9 кл.	3 г. 10 мес.	25	Средний балл аттестата

**Количество мест по программам среднего профессионального образования
– подготовка специалистов среднего звена
на базе 11 классов (бюджет, заочное отделение)**

Код	Наименование направления	Уровень образования	Срок обучения	Количество бюджетных мест	Принято	Прием
15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	11 кл.	3 г. 10 мес.	25	25	Средний балл аттестата
15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	11 кл.	3 г. 10 мес.	25	25	Средний балл аттестата
18.02.06	Химическая технология органических веществ	11 кл.	3 г. 10 мес.	25	25	Средний балл аттестата

**Средний балл аттестата по программам среднего профессионального образования
на базе 9 классов (бюджет, дневное отделение)**

Код	Наименование направления	Средний балл аттестата
09.01.03	Мастер по обработке цифровой информации	3,7
09.02.06	Сетевое и системное администрирование	4,3
09.02.07	Информационные системы и программирование	4,5
13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	3,6
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	3,9
15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	3,8
15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	4,1
18.02.06	Химическая технология органических веществ	3,9
18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений	3,6
33.02.01	Фармация	4,8
38.02.03	Операционная деятельность в логистике	4,4

38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	4,2
----------	---	-----

**Средний балл аттестата по программам среднего профессионального образования
на базе 9 классов (коммерческая, дневное отделение)**

Код	Наименование направления	Средний балл аттестата
09.02.07	Информационные системы и программирование	3,8
33.02.01	Фармация	4,1

Общий контингент с учетом приема на 2021-2022 год составляет 1454 человека.