

# Поздравляем!

Газета основана в 2014 г.

## Главный редактор:

Зайцев Иван

## Заместитель главного редактора:

Коротков Иван

## Корреспонденты:

Кузина Мария  
Иванова Полина  
Иванов Данил

## Фотокорреспонденты:

Киселев Алексей  
Бабанов Сергей

## Наш адрес:

153043 г. Иваново,  
ул. Музыкальная, д. 4.

Т. (4932) 30-07-02.

E-mail: irt.iv@yandex.ru

2 октября отмечается праздник – День профессионально-технического образования.

Есть люди, кому не важны награды;  
Кому не кружит головы успех.  
О них написана эта баллада.  
Она о тех, кто из "профтех".

Вся жизнь на планете идет по кругу,  
И, выполняя закон естества,  
Во всех поколениях люди друг другу  
Передают секрет мастерства...

И, памяти лет вороша страницы,  
Глядя на пройденный путь сквозь года,  
Профтехсистемой нельзя не гордиться  
Целой плеядой героев труда.

Героям наших профтеховских будней,  
Готовым принять и выучить всех,  
Давайте низко поклонимся, люди,  
Во славу тех, кто "из профтех"!

*Уважаемые преподаватели и мастера производственного обучения, обучающиеся системы профессионально-технического образования!*

*Примите искренние поздравления с важным для всех нас праздником, который ещё раз напоминает о важности подготовки профессиональных кадров для всех сфер*

*деятельности людей. Терпения Вам, здоровья и благополучия!*



5 октября отмечается День учителя. Он был учрежден указом президиума [Верховного Совета СССР](#) от [29 сентября 1965 года](#). С [1994 года Россия](#) отмечает день учителя 5 октября вместе со [Всемирным днём учителей](#)



*Педагог научит чести,  
Открытым правде быть всегда.  
Жить без зазрения и лести,  
Не приходила, чтоб беда.  
Педагогов поздравляем,  
За сложный, нервный, мощный труд.  
И знайте, мы вас уважаем,  
Пусть вас все в мире берегут!*



## Наша версия!

*Наш техникум – территория профессионалов*

Вот и начался новый 2020-2021 учебный год! 1 сентября двери техникума открыты для всех обучающихся нового набора, которые в количестве 37 человек из 6 регионов Российской Федерации дополнили дружную команду студенческого коллектива.

Именно для первокурсников 1 сентября прошел первый Урок знаний «Здравствуй, техникум!». С приветственным словом к обучающимся нового набора обратились



- Татьяна Владимировна Соколова, директор ФКПОУ «ИвРТТИ» Минтруда России;
- Николай Витальевич Семичаевский, директор ООО «Измерительная техника»;
- Ирина Борисовна Репьева, заместитель директора по УПР ФКПОУ «ИвРТТИ» Минтруда России;

- Светлана Анатольевна Зимина, заместитель директора по УВР ФКПОУ «ИвРТТИ» Минтруда России;
- Анна Ивановна Абдуллоева, социальный педагог ФКПОУ «ИвРТТИ» Минтруда России.

Напутственные слова прозвучали в видеообращениях:

- от ветерана труда, преподавателя специальных дисциплин, Александра Николаевича Самсонова;
- отличника учебы, старшекурсника выпускной группы 2021 года, Ивана Зайцева.

С историей образовательного учреждения вновь поступивших студентов познакомила секретарь учебной части, Нина Сергеевна Александренкова.

В ходе урока внимание первокурсников было сосредоточено на демонстрации фильмов об образовательном учреждении, его специальности 11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям), а также конкурсном движении профессионального мастерства Региональных и Национальных чемпионатов для людей с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс».

Желаем всем участникам образовательного процесса успешного учебного года! С праздником, дорогие друзья!



**2 октября 2020 года** исполняется **80 лет системе** профессионально-технического образования в России. Это знаменательная дата не только для педагогического сообщества профессионального образования, но и для многих миллионов рабочих и служащих, специалистов среднего звена – выпускников ПТУ, техникумов и колледжей.

За 80 лет система профтехобразования прошла непростой путь, претерпела множество реформ, перестроек и дополнений. За этот период учреждения профтехобразования подготовили для различных отраслей экономики миллионы профессиональных кадров. Именно благодаря системе профтехобразования у молодежи просыпается интерес к реальным практическим знаниям и навыкам, которые необходимы в жизни и профессиональной деятельности.

#### ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

Днем рождения системы профессионально-технического образования стало **2 октября 1940 года**, когда был принят Указ Президиума Верховного Совета СССР «О государственных трудовых резервах СССР». В Указе были определены два типа учебных заведений, прием с которые проводился путем призыва (мобилизации) и в порядке добровольного набора молодежи:

- школы фабрично-заводского обучения (ФЗО) с шестимесячным сроком обучения для подготовки рабочих массовых профессий;
- ремесленные и железнодорожные училища для подготовки квалифицированных рабочих с двухгодичным сроком обучения.

У государства появилась возможность планомерно обеспечить народное хозяйство кадрами молодых рабочих. Идея государственных трудовых резервов с честью выдержала испытание в годы Великой Отечественной войны. А в послевоенные годы на их плечи легла тяжесть восстановления разрушенного войной хозяйства.

2 октября 1940 г. создана единая централизованная система профтехобразования Указом Президиума Верховного Совета СССР № 37 «О государственных трудовых резервах СССР» и принято Постановление Совнаркома Союза СССР «О призыве городской и колхозной молодежи в ремесленные училища, железнодорожные училища и школы фабрично-заводского обучения».



#### Трудоустройства выпускников из числа инвалидов и лиц с ОВЗ в ФКПОУ «ИвРТТИ» Минтруда России в 2020 г.

№ п/п	Наименование показателя	Число выпускников	
		Чел.	%
1	Всего подготовлено специалистов	38	100
2	Трудоустроены	19	50
3	Продолжили обучение в ВУЗах	14	36,8
4	Служба в РА	2	5,3
5	Не трудоустроены	3	7,9
6	В отпуске по уходу за ребёнком	0	0

#### Трудоустройства выпускников из числа инвалидов и лиц с ОВЗ в ФКПОУ «ИвРТТИ» Минтруда России в 2019 г.

№ п/п	Наименование показателя	Число выпускников	
		Чел.	%
1	Всего подготовлено специалистов	28	100
2	Трудоустроены	16	57,1
3	Продолжили обучение в ВУЗах	9	32,1
4	Служба в РА	0	0
5	Не трудоустроены	3	10,7
6	В отпуске по уходу за ребёнком	0	0

#### Трудоустройства выпускников с инвалидностью и лиц с ОВЗ в ФКПОУ «ИвРТТИ» Минтруда России в 2018 г.

№ п/п	Наименование показателя	Число выпускников	
		Чел.	%
1	Всего подготовлено специалистов	11	100
2	Трудоустроены	8	72,7
3	Продолжили обучение в ВУЗах	3	27,3
4	Служба в РА	0	0
5	Не трудоустроены	0	0
6	В отпуске по уходу за ребёнком	0	0

**Выпускники нашего техникума работают на всей территории нашей страны и за ее пределами. Многие занимают ответственные должности.**

Многие преподаватели, мастера производственного обучения техникума, также являются нашими выпускниками.



Георгий Михайлович (Раду) Некоарэ. Закончил техникум в 1974 г. группа № 29. Был направлен в институт радиозлектроники АН СССР г. Фрязино, где работают и проживают еще 5 наших выпускников. Уехал на родину в Молдавию, где работал на мощном (5 Кват) зашифрованном передающем центре. Тогда говорили «Объект 850» недалеко от Кишинева. В 1980 г., переехав в Кишинев,

поступил в Одесский институт связи, который закончил в 1986 г. по той же специальности РС и РВ. Работал на разных заводах, на разных должностях. Но дольше всего, около 20 лет, проработал на «Виброприборе» до 1994 г. Профессионально вырос до начальника ПКБ АСУ.

В 1996 году поступил на факультет международных отношений в Академию при президенте республики Молдова. Окончил Академию в 50 лет, защитил магистрантуру, прошёл по конкурсу и поступил на работу в Министерство промышленности в должности главного специалиста отдела промышленности и науки. Это самый первый ранг в министерствах.



Работал в Министерстве энергетики и инфраструктуры, в Министерстве экономики. Дослужился до начальника отдела промышленности и стал потом Советником министра.

С 2009 по 2011 г., с 2011 года по 2015 год был депутатом городского Совета Кишинева. Ушел на пенсию в 2013 году.



Имеет 3 детей: дочь Татьяна и двое сыновей Сергей и Владимир. Сейчас дедушка 4 внуков.

Во все времена люди признавали, что престижным может стать практически любое занятие – все зависит от того, как человек будет работать, ведь у каждой специальности (профессии) есть своя специфика, свои ценности и свои герои. И, конечно же, практически у каждой профессии есть свой праздничный день – собственный профессиональный праздник – один из поводов собраться вместе и ощутить значимость и важность выполняемой работы.

Профессиональный праздник, например, День радио отмечают 7 мая. Профессиональное образование начало свое становление еще во времена Древней Руси. Многочисленные археологические находки неопровержимо свидетельствуют, что в Древней Руси было превосходно налажено производство различных предметов обихода, оружия, одежды, украшений и т.д. А о наиболее талантливых древнерусских мастерах слагались былины и передавались сведения в летописях.

Однако настоящее становление профессионального образования пришлось на времена царствования Петра I, который отводил образованию роль одной важнейших опор государственной политики. А вот настоящий расцвет профессионального образования пришелся на конец 19 - начало 20 века. Он был уверен, что русские мастера могут изготавливать все необходимое для полноценного развития российской державы.

Первая ремесленная школа называлась «Школа навигационных и математических наук». В период с 1701 по 1721 года были открыты медицинская, артиллерийская и инженерная школы в Москве, морская академия и инженерная школа в Петербурге. Петровская школьная реформа была направлена, в первую очередь, на получение подростками профессиональных знаний и технической грамотности. Система профессионального образования менялась и совершенствовалась. В Советском Союзе были созданы школы фабрично-заводского ученичества (ФЗУ, учеников системы фабзавуча ласково называли «фабзайчатами»). ФЗУ существовали с 1920 по 1940 год.

В настоящее время в России работает более 2,5 тысячи учреждений среднего профессионального образования, в них учатся более 2 миллионов человек. Вопрос подготовки профессионалов российские власти называют ключевым – стране крайне необходимы специалисты, которые работают в условиях высокотехнологичной промышленности, включая тех, кто занят эксплуатацией технически сложного современного производственного оборудования.



Выдающиеся выпускники системы профессионального образования:

**Юрий Алексеевич Гагарин**, первый космонавт планеты, совершивший первый космический полет на корабле «Восток», Герой Советского Союза, выпускник ремесленного училища № 10 г. Люберцы Московской области.

**Сергей Павлович Королев**, главный конструктор первых ракетно-космических систем, академик, Дважды Герой социалистического Труда, Лауреат Ленинской премии, выпускник строительной профессиональной школы № 1 г. Одессы.

**Игорь Васильевич Курчатов**, советский физик, основоположник ядерной науки и техники, академик, основатель и первый директор института атомной энергии, трижды Герой социалистического труда, выпускник вечерней ремесленной школы с квалификацией слесаря.

**Павел Романович Попович**, летчик-космонавт СССР, дважды Герой Советского Союза, выпускник ремесленного училища г. Белая церковь.

**Валерий Павлович Чкалов**, летчик-испытатель, Герой Советского Союза, выпускник речного ремесленного училища г. Череповца.

**Александр Иванович Покрышкин**, трижды Герой Советского Союза, прославленный летчик, маршал авиации, совершивший около 600 боевых вылетов, сбил 59 вражеских самолетов. Выпускник фабрично-заводского ученичества при заводе «Сибкомбайн» по специальности слесарь-инструментальщик г. Новосибирска.

**Алексей Петрович Маресьев**, Герой Советского Союза, летчик, подвиг которого описан в книге Бориса Полевого «Повесть о настоящем человеке», выпускник школы ФЗУ г. Камышина

**Вячеслав Васильевич Тихонов**, народный артист СССР, Герой социалистического труда, выпускник ремесленного училища г. Павловский Посад Московской области

**Николай Афанасьевич Крючков**, русский актер, народный артист СССР, Герой Социалистического труда, выпускник школы ФЗУ при «Трехгорке» г. Москвы.

**Николай Николаевич Рыбников**, народный артист России, выпускник железнодорожного ремесленного училища г. Сталинграда.

**Евгений Алексеевич Лебедев**, народный артист СССР, Герой Социалистического труда, Лауреат Ленинской премии, выпускник школы ФЗУ г. Балаково

**Сергей Яковлевич Лемешев**, народный артист СССР, выпускник художественно-ремесленной школы г. Твери

**Константин Симонов**, поэт, Герой социалистического труда, выпускник школы ФЗУ г. Москвы.

**Василий Белов**, российский писатель, выпускник школы ФЗУ № 5 г. Сокол.

**Владимир Войнович**, писатель-сатирик, выпускник ремесленного училища г. Запорожье.

**Виктор Астафьев**, писатель, Герой социалистического труда, лауреат Государственных премий СССР и РСФСР, выпускник железнодорожной школы ФЗУ с. Овсянка Красноярского края.

## Поколение рубежа веков, перелома эпох

Перелом эпох выпал на 90-е годы XX века. Распад СССР. Суверенитет союзных республик. Начало демократических преобразований общества.

Приватизация. Передел собственности. Смена политической и экономической модели развития России.

Сокращение производства. Ликвидация отдельных предприятий. Рыночная реформа. Стагнация рынка труда.

Поэтому в 90-е годы обозначилась тенденция сокращения учебных заведений, а вместе с ними и выпусков молодых рабочих.

Интенсивность кривой падения подготовки рабочих проявилась с 1990 г.: в 1990 г. – 1272 тыс. рабочих, 1992 – 1039 тыс., 1994 - 878 тыс., в 1998 г. выпуск квалифицированных рабочих и специалистов из учреждений начального профессионального образования составил 758,1 тыс., а в 1999 г. 747,9 тыс. человек.

В новых условиях и с новой силой встал вопрос о необходимости модернизации системы среднего профессионального образования.

Новыми шагами в преодолении кризиса системы стали разработки законодательных документов федерального уровня.

С 2005 г. модернизация системы среднего профессионального образования.

Интеграция начального и среднего профессионального образования.

Инновационное образовательное пространство.





Не позволяй душе лениться!  
Чтоб в ступе воду не толочь,  
Душа обязана трудиться  
И день, и ночь, и день и ночь!  
Гони ее от дома к дому,  
Тащи с этапа на этап,  
По пустырю, по бурелому,  
Через сугроб, через ухаб!  
Не разрешай ей спать в постели  
При свете утренней звезды,  
Держи лентяйку в черном теле  
И не снимай с нее узды!  
Коль дать ей вздумаешь поблажку,  
Освобождая от работ,  
Она последнюю рубашку  
С тебя без жалости сорвет.  
А ты хватай ее за плечи,  
Учи и мучай дотемна,  
Чтоб жить с тобой по-человечьи  
Училась заново она.  
Она рабыня и царица,  
Она работница и дочь,  
Она обязана трудиться  
И день, и ночь, и день и ночь!

**Дорогие ветераны, преподаватели, мастера производственного обучения,  
студенты Ивановского радиотехнического техникума-интерната, примите  
искренние поздравления с Днем профтехобразования!!!**



*От юбилея к юбилею профтех вырослел, мудрел, мужал,  
Ни сил, ни кадров не жалея, с колен Россию поднимал!  
Побед дешевых не бывает, за все приходится платить,  
И кто профтехсистему знает, сумеет это подтвердить!  
Вы все в истории России отдельной значитеесь строкой.  
Вы - цвет её, опора, сила, её надежда и покой.  
Всем тем, кто вышел из профтехса, и тем, кто трудится сейчас,  
Желаем творческих успехов, и этот час - ваш звездный час!  
Профтех - поэзия и проза, судьбы нележкой виражи!  
У вас сейчас прекрасный возраст, профтех живет, и будет жить!*

