

**ХАРЦЫЗСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ (ФИЛИАЛ)  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**



УТВЕРЖДАЮ

Врио директора ХТК ДонНТУ

Г.В. Фаустов

08.04.2026 2026 г.

**ОТЧЕТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМОАНАЛИЗА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

**в 2025 году**

Рассмотрен на заседании  
педагогического совета  
08.04.2026 г., протокол № 4

## **1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности в текущем учебном году**

Харцызский технологический колледж (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донецкий национальный технический университет» является филиалом находится в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и является бюджетной образовательной организацией.

Образовательная деятельность осуществляется по адресу:

286700, Донецкая Народная Республика г. Харцызск д.32 А.

Право оказывать образовательные услуги по реализации образованных программ предоставлено лицензией на осуществление образовательной деятельности:

Регистрационный номер лицензии: № Л035-00115-77/00656525, дата предоставления Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки 07 июня 2023 г.

Основными направлениями, над которыми работал педагогический коллектив в 2025 году были:

- подготовка к процедуре государственной аккредитации образовательной деятельности колледжа;
- подготовка к проведению демонстрационного экзамена;
- развитие форм патриотического, нравственного и физического воспитания студентов, усиление пропаганды здорового образа жизни

## **2. Реализуемые основные профессиональные образовательные программы (далее - ОПОП) в течение учебного года (на 30.12.2025 г.):**

Код ОПОП	Наименование ОПОП	База подготовки	Численность обучающихся по курсам обучения, чел.			
			I	II	III	IV
13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	ООО	19	12	-	-
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	ООО	-	-	19+ 1 а/о	8
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	СОО (з/о)	-	-	17	11 + 2 а/о
15.02.10	Мехатроника и робототехника (по отраслям)	ООО	5	11	-	-
15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	ООО	-	-	8	13
15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	СОО (з/о)	-	-	-	1 а/о
15.02.19	Сварочное производство	ООО	22	-	-	-
22.02.06	Сварочное производство	ООО	-	17	16	14 + 1 а/о
22.02.06	Сварочное производство	СОО (з/о)	-	-	-	11 + 5 а/о
15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	СОО	13	-	-	-
15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	ООО	-	-	12 + 1 а/о	10
46.02.01	Документационное обеспечение и архивоведение	ООО	15	20 + 1 а/о	16	-
46.02.01	Документационное обеспечение и	СОО	4	10 + 1 а/о	-	-

	архивоведение					
46.02.01	Документационное обеспечение и архивоведение	СОО(з/о)	13	18	22	-
15.01.37	Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	ООО	11	-	-	-
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	СОО(з/о)	-	-	-	4 а/о
	Всего	367 + 17 а/о	102	88 + 2 а/о	110+2 а/о	67 +13 а/о

### 3. Контингент обучающихся

#### 3.1 Динамика наличия обучающихся в течение 2025 года

Период	Всего	Численность обучающихся по формам обучения, чел.			Численность отчисленных обучающихся всего, чел.*	% потери контингента**	Причины уменьшения контингента обучающихся
		Очная	Заочная	Очно-заочная			
на 01.01	441	293	148		15	3,4	Собственное желание
на 01.04	370	275	95		73	19,7	Выпуск студентов, собственное желание
на 01.07	291	198	93		78	26,8	Выпуск студентов, собственное желание
На 30.12	384	280	104		17	4,43	Собственное желание

### 3.2 Выполнение контрольных цифр приема (КЦП) в текущем учебном году

Код профессии/ специальности	Наименование профессии/ специальности	КЦП	на 01.09		на 01.10		на конец приемной кампании	
			Численность студентов 1 курса	% выполнен ия КЦП	Численность студентов 1 курса	% выполнения КЦП	Численность студентов 1 курса	% выполнения КЦП
13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	15	15	100	15	100	15	100
15.01.37	Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	12	12	100	12	100	10	83,3
15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	15	15	100	15	100	13	86,7
22.02.06	Сварочное производство	15	15	100	15	100	15	100
	Всего	57	57	100	57	100	53	93,0

### 3.3 Выпуск и трудоустройство выпускников за предыдущий год

Код профессии/специальности и	Наименование профессии/специальности	Всего выпуск, чел.	Трудоустроено по профессии/специальности		Трудоустроено не по профессии/специальности		Не трудоустроено, чел.						
			Численность чел.	%	Численность чел.	%	ВСЕГО	Продолжение обучения	Служба в армии	Перемена места жительства	Беременность, уход за ребенком	Состояние здоровья	Другие причины
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	25	13	52 %	4	16 %	8	3	4		1		
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	1					1					1	
15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	18	1	6 %	12	67 %	5	3	2				
15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	10	4	40 %	6	60 %							
22.02.06	Сварочное производство	26	8	31 %	6	23 %	12	3	7				2
46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	38	32	84 %	3	8 %	3	2				1	
15.01.31	Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	5	2	40 %	2	40 %	1		1				

#### 4. Сотрудничество с работодателями

Наименование предприятий с которыми заключены договора о сотрудничестве	Профессия/специальность
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Кабельный завод Энерго»	15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)
	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики
ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ «НЕДРА»	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
	15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
	22.02.06 Сварочное производство
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ФАБРИКА «ДОНБАСС-ЛИБЕРТИ»	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
	15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)
	15.02.10 Мехатроника и робототехника (по отраслям)
	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
	15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
	22.02.06 Сварочное производство
	15.02.19 Сварочное производство
	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики
	15.01.37 Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики
	09.02.07 Информационные системы и программирование
	09.02.11 Разработка и управление программным обеспечением

	10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем
	25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем
Администрация городского округа Харцызск Донецкой Народной Республики	46.2.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение
	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Харцызский многопрофильный техникум»	46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение
«Донецкэнерго» филиал Акционерного общества «Юго-Западная Электросетевая Компания»	13.01.16 Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей
	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
	15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)
	15.02.10 Мехатроника и робототехника (по отраслям)
	22.02.06 Сварочное производство
	15.02.19 Сварочное производство
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ИНФРАСТРУКТУРНЫЕ ПРОЕКТЫ»	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
	22.02.06 Сварочное производство
	15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ВОДА ДОНБАССА»	22.02.06 Сварочное производство
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АЯКС-ДОНБАСС»	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
Общество с ограниченной ответственностью	22.02.06 Сварочное производство

«Восток-Метиз»	15.02.19 Сварочное производство
	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
ФИЛИАЛ № 1 «ХАРЦЫЗСКИЙ СТАЛЕПРОВОЛОЧНЫЙ-КАНАТНЫЙ ЗАВОД «СИЛУР» ООО «РОСТЭКСПОСНАБ 8»	22.02.06 Сварочное производство
	15.02.19 Сварочное производство
	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
	15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
	46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение
	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
	15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)
	15.02.10 Мехатроника и робототехника (по отраслям)
	15.01.37 Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики
	09.02.07 Информационные системы и программирование
	10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем
ФИЛИАЛ «ТЕХНОПАРК» ООО «Р-СТРОЙ»	22.02.06 Сварочное производство
	15.02.19 Сварочное производство
	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
	15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
ООО «МИР ХЛЕБА»	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
	15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
	15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)
	15.02.10 Мехатроника и робототехника (по отраслям)
	15.01.37 Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики
ООО ФИРМА «КОЛБИКО»	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
	13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
	15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)
	15.02.10 Мехатроника и робототехника (по отраслям)

## 5. Успеваемость и качество знаний обучающихся

### 5.1 Сравнительный анализ показателей по дисциплинам общеобразовательного цикла

Наименование учебной дисциплины	Предыдущий учебный год		Текущий учебный год	
	% успеваемости	% качества знаний	% успеваемости	% качества знаний
Русский язык	93,98	50,6	95,5	55,6
Литература	95,2	54,22	97,3	53,3
Иностранный язык	96,39	60,24	97,8	71,7
История	95,2	80,72	97,3	67,6
География	100	63,53	99,1	66,4
Математика	93,98	44,57	99,1	58,8
Информатика	96,38	50,6	99,1	58
Физика	93,98	33,73	97,3	48,3
Химия	86,75	38,55	-	-
Биология	92,77	51,81	-	-
Физическая культура	71,08	32,53	81,9	-
Основы безопасности и защиты Родины	95,18	62,65	97,3	97,3

Индивидуальный проект (физика)	-	-	98,7	69,1
Индивидуальный проект (литература)	-	-	100	66,7
Обществознание	100	100	93,3	66,7

## 5.2 Сравнительный анализ показателей по дисциплинам общепрофессионального и профессионального циклов

Код профессии/ специальности	Наименование профессии/специальности	Предыдущий учебный год		Текущий учебный год	
		% успеваемости	% качества знаний	% успеваемости	% качества знаний
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	59,37	46,87	74,1	43,1
15.01.31	Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	85,7	14,3	-	-
15.01.37	Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	-	-	45,5	28,2
15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	88,0	40	86,5	35,1
15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования	90	60	84,2	43,5

	(по отраслям)				
22.02.06	Сварочное производство	90,91	54,55	85,5	42,4
46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	88,0	56,0	79,1	46,8

### 5.3 Результаты Государственной итоговой аттестации (ГИА) в 2025 году

Код профессии/ специальности	Наименование профессии/ специальности	Форма проведения ГИА	Численность студентов допущенных к сдаче ГИА, чел.	Численность студентов не сдавших ГИА, чел.	Причины не сдачи ГИА студентами	Численность студентов сдавших ГИА на «отлично», чел.	Численность студентов сдавших ГИА на «хорошо», чел.	Численность студентов сдавших ГИА на «удовлетв.», чел.
13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Защита ВКР	25	-	-	17	5	3
22.02.06	Сварочное производство	Защита ВКР	26	-	-	5	16	5
15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	Защита ВКР	18	-	-	13	5	-
15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Защита ВКР	10	-	-	3	7	-
46.02.01	Документационное	Защита	38	-	-	13	24	1

	обеспечение и архивоведение	ВКР						
15.01.31	Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	Защита ВКР	5	-	-	2	3	-
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)»	Защита ВКР	1	-	-	1	-	-

## 6. Кадровое обеспечение образовательного процесса

### 6.1 Характеристика педагогического коллектива

Наименование должности	Количество человек
Директор	1
Заместитель директора	4
Заведующий отделением	1
Заведующий кабинетом, лабораторий	3
Заведующий практикой	1
Старший мастер	-
<b>ВСЕГО руководящие работники</b>	<b>10</b>
Преподаватель общепрофессиональных и профессиональных учебных циклов	15
Преподаватель общеобразовательной подготовки, ОГСЭ, ЕН циклов	10
Мастер п/о	2
Методист	-
Социальный педагог	0,5
Руководитель физического воспитания	1
Советник директора по воспитанию и по взаимодействию с детскими общественными объединениями	0,5
<b>ВСЕГО педагогические работники</b>	<b>29</b>



### 6.3 Уровень квалификации

Наименование должности	Квалификационная категория			
	специа лист 1 категории	специа лист высшей категории	педаго г-наставник	педаго г-методист
Преподаватель общепрофессиональных и профессиональных учебных циклов	3	10	-	5
Преподаватель общеобразовательной подготовки, ОГСЭ, ЕН циклов	2	7	-	-
Мастер п/о	-	-	-	-
Методист	-	-	-	-
Педагог-психолог	-	-	-	-
Социальный педагог	-	-	-	-
Педагог-организатор	-	-	-	-
Воспитатель общежития	-	-	-	-
Педагог дополнительного образования	-	-	-	-
Руководитель физического воспитания	-	1	-	-
Учитель-дефектолог	-	-	-	-
Советник директора по воспитанию и по взаимодействию с детскими общественными объединениями	-	-	-	-

#### 6.4 Стаж руководящей / педагогической деятельности

Наименование должности	до 3 лет	от 3 до 5 лет	от 5 до 10 лет	от 10 до 20 лет	от 20 и свыше 20 лет
Директор	-	-	1	-	1
Заместитель директора	2	-	-	1	1
Заведующий отделением	-	-	-	-	1
Заведующий кабинетом, лабораторий	2	2	1	-	1
Заведующий практикой	1	-	-	1	-
Старший мастер	-	-	-	-	-
Преподаватель общепрофессиональных и профессиональных учебных циклов	1	1	-	3	10
Преподаватель общеобразовательной подготовки, ОГСЭ, ЕН циклов	-	-	1	4	5
Мастер п/о	2	1	-	-	1
Методист	-	-	-	-	-
Социальный педагог	1	-	-	-	1
Советник директора по воспитанию и по взаимодействию с детскими общественными объединениями	1	-	-	-	-
Руководитель физического воспитания	-	-	-	-	1



## 6.6 Аттестация, повышение квалификации педагогических работников

В текущем учебном году прошли аттестацию в 2025 г.:

Численность педагогических работников, аттестованных в 2025 году	из них:				
	Аттестованы на соответствие занимаемой должности	Аттестованы на установление квалиф. категории «специалист первой категории»	Аттестованы на установление квалиф. категории «специалист высшей категории»	Аттестованы на установление квалиф. категории «педагог-наставник»	Аттестованы на установление квалиф. категории «педагог-методист»
17	2	2	12	0	1

В текущем учебном году прошли дополнительное профессиональное образование (ДПО) по программам повышения квалификации:

Наименование программы ДПО	Наименование образовательной организации, в которой пройдено ДПО	Количество человек, прошедших обучение
Специалист по кадровому делопроизводству. Практический курс	ООО «Инфоурок»	1
Информационно-коммуникационные технологии в деятельности современного педагога	ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов»,	1
«Работа в электронной информационно-образовательной среде»	ООО «Международный центр обучения и повышения квалификации»	28
Совершенствование навыков педагога в области безопасности жизнедеятельности	ООО «Международный центр обучения и повышения квалификации»	27
Пожарная безопасность	Центр онлайн-обучения Всероссийского форума «Педагоги России: инновации в образовании»	1
Материаловедение: теория и методика преподавания в образовательной организации	ООО «Университет образования УНИОБР»	1
Инновационные педагогические	ООО «Международный центр обучения и повышения	1

технологии в рамках реализации ФГОС СПО по дисциплине «Русский язык и литература»	квалификации»	
Основные принципы и инструменты бережливого производства	ООО «Университет образования УНИОБР»,	1
Безопасность жизнедеятельности	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет» Институт последипломного образования Дополнительная профессиональная программа	8
Работа в электронной информационно-образовательной среде образовательных организаций высшего профессионального образования	ФГБОУ ВО «Донецкий национальный технический университет» Институт последипломного образования Дополнительная профессиональная программа	8

В текущем учебном году прошли дополнительное профессиональное образование по программам профессиональной переподготовки:

Наименование программы ДПО	Наименование образовательной организации, в которой пройдено ДПО	Количество человек, прошедших обучение
Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения	ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов»	1
Преподавание информационных технологий в образовательной организации	ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов»	3
Мехатроника и робототехника	Частное учреждение « Образовательная организация дополнительного профессионального образования «Международная академия экспертизы и оценки»,	1
Учитель географии	Международный центр обучения и повышения квалификации	1
Основы преподавания биологии в соответствии с обновленным ФГОС	ООО «Университет образования УНИОБР»	1

## 7. Методическая деятельность

### 7.1 Поставленные задачи методической работы на 2025 год:

1. Оперативное решение учебно-воспитательных и учебно-методических вопросов.
2. Организация оптимального учебно-воспитательного процесса в соответствии с рабочей программой воспитания колледжа и календарным планом воспитательной работы.
3. Подготовка обучающихся к успешной сдаче демонстрационных экзаменов и прохождению государственной итоговой аттестации.
4. Повышение уровня профессиональной компетентности и методической подготовки педагогов.
5. Разработка и обновление нормативно-методического и информационного обеспечения образовательного процесса колледжа в соответствии с ФГОС СПО и ФГОС СОО.
6. Организация работы по совершенствованию применения педагогических образовательных технологий педагогами колледжа в образовательный процесс в соответствии с ФГОС СПО и ФГОС СОО.
7. Обобщение педагогического опыта педагогов колледжа по реализации педагогических технологий в образовательном процессе.
8. Организация работы педагогов и обучающихся в исследовательской и инновационной деятельности колледжа.

### 7.2 Цикловые (методические) комиссии

В образовательной организации осуществляют свою деятельность 4 цикловых комиссий (ЦК):

Наименование ЦК	Методическая тема (проблема) над которой работает ЦК	Численность человек, являющихся членами ЦК	Количество проведенных заседаний за отчетный период	Количество проведенных мастер-классов, семинаров	Количество проведенных открытых занятий	Количество подготовленных публикаций (статьи, методические рекомендации, пособия и т.п.)	Количество прорецензированных материалов
Специальных электротехнических дисциплин и автоматизации	«Методическое сопровождение образовательного процесса как условие подготовки специалистов, востребованных на	7	12	-	5	5	3
Технологии материалов и специальных		8	5	-	7	7	15

механических дисциплин	рынке труда»						
Делопроизводства и социально-филологических дисциплин		10	12	-	6	14	12
Информационных технологий и физико-математических дисциплин, физической культуры и безопасности жизнедеятельности		8	12	-	3	20	5

### 7.3 Участие в работе региональных учебно-методических объединений (РУМО)

Наименование РУМО, в работе которого принимали участие педагогические работники	Численность педагогических работников, являющихся членами РУМО	Форма участия в работе РУМО
Машиностроение, химические технологии и технологии материалов	3	Вебинары, онлайн - заседания, видеоконференции; круглые столы, конкурсы
Учебно-методическое объединение педагогических работников профессионального цикла крупных групп: 13.00.00 Электро – и теплоэнергетика; 27.00.00 Управление в технических системах	4	Вебинары, онлайн - заседания, видеоконференции; круглые столы, конкурсы

#### 7.4 Система наставничества

Наставническая работа в 2025 году была организована в соответствии с Положением о наставничестве и планами работы с наставниками и наставляемыми. Наставническую деятельность осуществляют семь педагогических работников. В рамках наставнической работы осуществляются следующие мероприятия: собеседование с молодыми педагогами, сформированы группы: наставник-наставляемый, (основные проблемы педагога, закрепление наставников за молодыми педагогами) оставлены планы совместной деятельности наставника и наставляемого, консультация педагогов при выборе направлений, содержания и форм самообразования, консультирование по выбору темы самообразования, посещение занятий молодых специалистов с целью оказания методической помощи, анализ новинок методической литературы, индивидуальное консультирование наставляемых.

#### 8. Участие ПОО в мероприятиях регионального и федерального уровней

##### 8.1 Студенческие мероприятия

№ п/п	Наименование мероприятия	* Уровень проведения (Ф / Р)	** Вид мероприятия (Т / О / НП / П)	Дата проведения	Кол-во участников	Полученные документы о победе / число получивших документ
1	Всероссийский конкурс по информатике «Страна Информатика»	Ф	О	29.03.2025	1	Диплом 1 место
2	Международный конкурс внеурочной деятельности. Работа «Создание учебных кейсов по информатике».	Ф	О	19.09.2025	1	Диплом 1 место
3	Всероссийской интернет олимпиаде по математике для студентов	Ф	О	24.10.2025	1	Диплом 1 место
4	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Информатика».	Ф	О	29.10.2025	1	Диплом 1 место
5	Первенство города по настольному теннису			2025	5	
6	Городской турнир по баскетболу	Р	Т	2025	20	Диплом 1 место

	памяти Звонарева					
7	VII-я межрегиональная студенческая научно-практическая междисциплинарная конференция «Исследование – путь в будущее»	Р	НП			
8	Конференция – выставка «Научно – техническое творчество молодежи как способ формирования профессиональных компетенций»	Р	НП	10.04.2025	8	Диплом 1 степени Диплом 2 степени Диплом 3 степени
7	Всероссийская олимпиада по литературе к 226-летию со дня рождения А.С. Пушкина «Поэтическое наследие»	Ф	О	26.05.2025	2	Диплом победителя II степени Диплом победителя III степени
8	Всероссийский фестиваль творческих работ, посвященный 80-летию Победы в Великой Отечественной войне «Никто не забыт, ничто не забыто!»	Ф	Т	17.02.2025	1	Диплом победителя
9	Студенческая научно-практическая конференция «Ступени роста: от студенческого творчества к профессиональному мастерству» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций секция «Психолого-педагогические, филологические и искусствоведческие дисциплины»	Р	НП	28 марта – 18 апреля 2025 года	3	Сертификат

10	Заочная научно-практических конференций обучающейся молодежи «Информационные технологии в документационном обеспечении управления, архивоведении, экономике и управлении, социальной работе в Донецкой Народной Республике» «Инновационные технологии в сфере горного дела, землеустройства, природообустройства и техносферной безопасности Российской Федерации»	Р	НП	30.05.2025	5	Сертификат
11	Всероссийская олимпиада по литературе к 226-летию со дня рождения А.С. Пушкина «Поэтическое наследие»	Ф	О	26.05.2025	2	Диплом победителя II степени Диплом победителя III степени
12	Всероссийский фестиваль творческих работ, посвящённый 80-летию Победы в Великой Отечественной войне «Никто не забыт, ничто не забыто!»	Ф	Т	17.02.2025	1	Диплом победителя
13	Международный конкурс «Была война...» АНЭ Международный инновационный проект «Моя Отчизна»	Ф	Т	28.05.2025	1	Диплом победителя II степени
14	IX Международный конкурс «Гордость страны», номинация: «Строки, опалённые войной»	Ф	Т	27.05.2025	1	Диплом лауреата I степени
15	IX Международный конкурс «Гордость страны», номинация:	Ф	Т	30.05.2025	1	Диплом лауреата I степени

	«Читаем Пушкина все вместе»					
16	II Международный конкурс «Горьковский диктант»	Ф	Т	30 мая 2025 г.	1	Сертификат участника
17	VI Международный конкурс видеороликов «Читаем А.С. Пушкина», номинация «Мой Пушкин»,	Ф	Т	июнь 2025г.	1	Дипломант 1 степени
18	Международный Бунинский диктант, посвящённый 155-летию писателя ООО «Ассоциация учителей литературы и русского языка»	Ф	Т	ноябрь 2025 г.	3	Дипломы победителя Диплом призёра
19	Дистанционная викторина «Пейзажная лирика С.А. Есенина», приурочена к 130-летию со Дня рождения поэта, г. Донецк	Р	Т	2025 г.	7	Сертификат участника ДОНРЭНЦ
20	IV Ежегодная всероссийская просветительская акция «Военно-патриотический диктант – 2025» АНО «Авангард»	Ф	Т	2025 г.	2	Сертификат участника
21	Литературная викторина «Цифровой Блок», посвящённая 145-летию Александра Блока	Р	Т	декабрь 2025 г.	2	Диплом победителя
22	Международный конкурс «Исследовательские и научные работы, проекты» МОП «Солнечный свет»	Ф	Т	2025 г.	1	Диплом победителя
23	Международная олимпиада по предмету «Литература» Международного образовательного портала педагогического мастерства	Ф	О	2025 г.	1	Диплом 1 место

	«Я-Учитель»					
24	Всероссийская олимпиада, посвящённая жизни и творчеству Николая Алексеевича Некрасова Международного интернет-издания Профобразование	Ф	О		2025 г.	1 Диплом 1 место
25	Всероссийская олимпиада, посвящённая жизни и творчеству Фёдора Михайловича Достоевского Международного интернет-издания Профобразование	Ф	О		2025 г.	1 Диплом 1 место
26	Международный конкурс «Методическая работа (из опыта работы)» для Интернет-журнала педагогических публикаций «Российский институт онлайн образования имени Константина Ушинского»	Ф	Т		21.05.2025	1 Диплом 1 место
27	Всероссийский конкурс «Педагогические инновации в образовании» для Интернет-журнала педагогических публикаций «Российский институт онлайн образования имени Константина Ушинского»	Ф	Т		22.05.2025	1 Диплом 1 место
28	Международная конференция «Использование информационно-коммуникационных технологий на уроках русского языка и литературы» первого интеллектуального центра дистанционных технологий	Ф	НП		06.06.2025	1 Сертификат

	«Новое достижение»					
29	Межрегиональная просветительская акция - литературный квест «Знаем ли мы поэму «Василий Тёркин» А.Т. Твардовского?» в рамках социально-образовательного проекта #читай_молодёжь 2025	Р	Т	1 мая – 31 мая 2025 г.	2	Сертификат участника
30	Всероссийская олимпиада по литературе к 226-летию со дня рождения А.С. Пушкина «Поэтическое наследие»	Ф	О	26.05.2025	2	Диплом победителя II степени Диплом победителя III степени
31	Большой этнографический диктант - 2025	Ф	Т	Ноябрь 2025	1	Сертификат

\* Уровень проведения; **Ф** – федеральный, **Р** – региональный

\*\* Вид мероприятия: **Т** – творческий конкурс, **О** – олимпиада по учебным дисциплинам и специальностям, **НП** – научно-практическая конференция, **П** – профессиональный конкурс

## 8.2 Педагогические мероприятия

№ п/п	Наименование мероприятия	* Уровень проведения (Ф / Р)	** Вид мероприятия (Т / О / НП / П)	Дата проведения	Кол-во участников	Полученные документы о победе / число получивших документ
1	Международный конкурс «Методическая работа (из опыта работы)» для Интернет-журнала педагогических публикаций «Российский институт онлайн образования имени Константина Ушинского»	Ф	Т	21.05.2025	1	Диплом 1 место
2	Всероссийский конкурс	Ф	Т	22.05.2025	1	Диплом

	«Педагогические инновации в образовании» для Интернет-журнала педагогических публикаций «Российский институт онлайн образования имени Константина Ушинского»					1 место
3	Международный конкурс «Была война...» АНЭ Международный инновационный проект «Моя Отчизна»	Ф	Т	28.05.2025	1	Диплом победителя II степени
4	IX Международный конкурс «Гордость страны», номинация: «Строки, опалённые войной»	Ф	Т	27.05.2025	1	Диплом лауреата I степени
5	IX Международный конкурс «Гордость страны», номинация: «Читаем Пушкина все вместе»	Ф	Т	30.05.2025	1	Диплом лауреата I степени
6	II Международный конкурс «Горьковский диктант»	Ф	Т	30 мая 2025 г.	1	Сертификат участника
7	VI Международный конкурс видеороликов «Читаем А.С. Пушкина», номинация «Мой Пушкин»,	Ф	Т	июнь 2025г.	1	Дипломант I степени
8	Межрегиональная просветительская акция - литературный квест «Знаем ли мы поэму «Василий Тёркин» А.Т. Твардовского?» в рамках социально-образовательного проекта #читай_молодёжь_2025	Ф	Т	1 мая – 31 мая 2025 г.	2	Сертификат участника
9	Всероссийская олимпиада по литературе к 226-летию со дня рождения А.С. Пушкина «Поэтическое наследие»	Ф	О	26.05.2025	2	Диплом победителя II степени Диплом победителя III степени

10	Международная конференция «Использование информационно-коммуникационных технологий на уроках русского языка и литературы» первого интеллектуального центра дистанционных технологий «Новое достижение»	Ф	Т	06.06.2025	1	Сертификат
11	Большой этнографический диктант - 2025	Ф	Т	Ноябрь 2025	1	Сертификат
12	Вебинар «Использование технологии «проблема-последствие» для формирования ответственного поведения подростков и профилактики социально опасного поведения» педагогического портала «Солнечный свет»	Ф	Т	08.10.2025	1	Сертификат участника
13	Всероссийский профессиональный конкурс «Педагог года - 2025» Международного образовательного портала педагогического мастерства «Я-Учитель»	Ф	П	13.07.2025	1	Диплом победителя
14	Международный конкурс «Конкурс чтецов» Работа: Евгений Евтушенко «Хотят ли русские войны...»	Ф	Т	30.07.2025	1	Диплом победителя
15	Международное интернет-тестирование «Солнечный свет»	Ф	Т	26.09.2025	1	Сертификат победитель

	тест по стихотворению «Чёрный человек» С.А. Есенина					
16	Всероссийский творческий конкурс для детей и взрослых «Здравствуй, осень!» в номинации: «Фотография», название работы: «Осенняя пора – очей очарование»	Ф	Т	19.10.2025., г. Москва	1	Диплом лауреата II степени
17	Дистанционная викторина «Пейзажная лирика С.А. Есенина», приурочена к 130-летию со Дня рождения поэта, г. Донецк	Ф	ИП	2025 г.	1	Сертификат участника ДОНРЭНЦ
18	Международный Бунинский диктант, посвящённый 155-летию писателя ООО «Ассоциация учителей литературы и русского языка»	Ф	ИП	ноябрь 2025 г.	1	Диплом победителя,
19	«Большой этнографический диктант-2025»	Ф	ИП	2025 г.		Сертификат участника
20	Викторина «Литературное наследие Антона Павловича Чехова» (Всероссийское издание «Образовательное пространство»).	Ф	ИП	29 января 2025 года	1	Грамота
21	Независимая международная аттестация со сдачей тестирования по теме: «Речь как важный инструмент профессиональной деятельности педагога: методические подходы» (ЗнаниО).	Ф	ИП	15.04.2025	1	Сертификат отличия I степени

	Уровень международный					
22	Международный практикум «Технологическая карта урока: ключ к современному обучению» (ЗнаниО). Уровень международный	Ф	Т	15.04.2025	1	Свидетельство
23	Всероссийское тестирование «Тотал Тест Март 2025». Тест: Профессиональная компетентность педагога. Уровень федеральный	Ф	ИП	март 2025 г.	1	Диплом победителя (I степени)
24	Международный конкурс «Методическая работа (из опыта работы)». Уровень международный	Ф	Т	21.05.2025	1	Диплом 1 место
25	Всероссийский профессиональный педагогический конкурс «Лучший персональный сайт педагога - 2025» в номинации «Высшее и профессиональное образование» образовательного центра «IT-перемена» г. Курган Уровень федеральный	Ф	П	06 июня 2025 г.	1	Диплом за 2 место
26	Всероссийский конкурс «Педагогические инновации в образовании» Интернет-журнала педагогических публикаций «Российский институт онлайн образования имени Константина Ушинского» Уровень федеральный	Ф	П	22.05.2025	1	Диплом 1 место
27	Межрегиональная	Ф	ИП	2025 г.	1	Сертификат

	просветительская акция - литературный квест «Знаем ли мы поэму «Василий Тёркин» А.Т. Твардовского?» в рамках социально-образовательного проекта #читай_молодёжь_2025 г. Горловка, ДНР, РФ Уровень региональный					участника
28	Международный конкурс развития профессионального мастерства педагогов и специалистов ОУ «Моя лучшая педагогическая находка»	Ф	П	23.09.2025	1	Диплом победителя
29	IV Международный конкурс лучших практик образования PROОБУЧЕНИЕ 2025	Ф	П	27.09.2025	1	Диплом 2 место
30	Научно-творческое общество «Просвещение» Всероссийская олимпиада по литературе к 121-летию А.П. Гайдара «Великое литературное наследие», 20.01.2025, г. Москва	Ф	О	20.01.2025	1	Диплом победителя I степени
31	Научно-творческое общество «Просвещение» Всероссийская олимпиада по литературе «Литературный портрет эпохи: А.С. Грибоедов – 230 лет», 20.01.2025, г. Москва	Ф	О	20.01.2025	1	Диплом победителя I степени
32	Научно-творческое общество «Просвещение» Всероссийская олимпиада к 110-летию со дня рождения А.Л. Барто	Ф	О	24.02.2025	1	Диплом победителя II степени

	«Творчество, рождённое любовью», 24.02.2025, г. Москва					
33	Научно-творческое общество «Просвещение» Международная олимпиада по русскому языку «Мир русского слова», 24.02.2025, г. Москва	Ф	О	24.02.2025	1	Диплом победителя I степени
34	Научно-творческое общество «Просвещение» Всероссийская олимпиада по литературе к 256-летию со дня рождения И.А. Крылова «Мудрость в каждой строке», 24.02.2025, г. Москва	Ф	О	24.02.2025	1	Диплом победителя I степени
35	Научно-творческое общество «Просвещение» Всероссийская олимпиада по литературе «Отзвуки русской классики в мировой культуре», 03.03.2025, г. Москва	Ф	О	03.03.2025	1	Диплом победителя I степени
36	Межрегиональная викторина с международным участием по основам информационной безопасности для работников профессиональных образовательных организаций «Будь в безопасности», 27-31 марта 2025 г., г. Кемерово	Ф	ИП	03.03.2025	1	участник
37	Научно-творческое общество «Просвещение» Всероссийская олимпиада по русскому языку «Русская грамота: мастер слова»,	Ф	О	15.09.2025	1	Диплом победителя I степени

	15.09.2025, г. Москва					
38	Всероссийской конференции «Методы и технологии активного обучения: как эффективно вовлекать обучающихся в процесс освоения образовательных программ»	Ф	О	10.11.2025	3	Сертификат участника
39	Всероссийском тестировании, Тест: Искусственный интеллект и нейросети в современном образовании	Ф	О	14.11.2025	1	Диплом победителя 1 степени
40	Всероссийский педагогический конкурс «Рабочая программа профессионального модуля ПМ.01 «Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций»	Ф	П	2025	1	Диплом 2 место
41	Всероссийская педагогическая олимпиада «Федеральная образовательная программа основного общего образования как единое образовательное пространство в соответствии с ФГОС ООО»	Ф	О	21.08.2025	2	Диплом 2 место
42	Всероссийское тестирование «Охрана труда и безопасность на работе 2025»	Ф	О	19.09.2025	5	Сертификат Лауреат, TOS-2025
43	Всероссийский конкурс	Ф	П	2025	1	Диплом

	«Профессиональное использование информационно-коммуникационных технологий»					1 место
44	Международный Бунинский диктант, посвящённый 155-летию писателя ООО «Ассоциация учителей литературы и русского языка»	Ф	Т	ноябрь 2025 г.	3	Дипломы победителя Диплом призёра
45	Дистанционная викторина «Пейзажная лирика С.А. Есенина», приурочена к 130-летию со Дня рождения поэта, г. Донецк	Ф	Т	2025 г.	7	Сертификат участника ДОНРЭНЦ
46	IV Ежегодная всероссийская просветительская акция «Военно-патриотический диктант – 2025» АНО «Авангард»	Ф	Т	2025 г.	2	Сертификат участника
47	Литературная викторина «Цифровой Блок», посвящённая 145-летию Александра Блока	Ф	Т	декабрь 2025 г.	2	Диплом победителя
48	Международный конкурс «Исследовательские и научные работы, проекты» МОП «Солнечный свет»	Ф	Т	2025 г.	1	Диплом победителя
49	Международная олимпиада по предмету «Литература» Международного образовательного портала педагогического мастерства «Я-Учитель»	Ф	О	2025 г.	1	Диплом 1 место
50	Всероссийская олимпиада, посвящённая жизни и творчеству	Ф	О	2025 г.	1	Диплом 1 место

	Николая Алексеевича Некрасова Международного интернет-издания Профобразование					
51	Всероссийская олимпиада, посвящённая жизни и творчеству Фёдора Михайловича Достоевского Международного интернет-издания Профобразование	Ф	О	2025 г.	1	Диплом 1 место

\* Уровень проведения; **Ф** – федеральный, **Р** – региональный

\*\* Вид мероприятия: **Т** – творческий конкурс, **О** – олимпиада по учебным дисциплинам и специальностям, **НП** – научно-практическая конференция, **П** – профессиональный конкурс; ИП - информационно-просветительские мероприятия

### 8.3 Сведения о региональных мероприятиях, проведенных на базе ПОО

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	Категория участников	Включено в план мероприятий МОН ДНР (да / нет)
1	Конференция – выставка «Научно – техническое творчество молодежи как способ формирования профессиональных компетенций»	10.04.2025	студенты	да

## 9. Материально-техническая база

Наименование показателей	№ строки	Кабинеты			
		ВСЕГО	в том числе		
			по дисциплинам общеобразователь- ного цикла	по дисциплинам общепрофессиональ- ного, профессионального циклов	<i>из общего количества кабинетов (столбцы 3+4): кабинеты информатики и ИКТ</i>
1	2	3	4	5	
Количество в наличии	1	42	11	31	1
Недостающее кол-во (потребность) (в связи с внедрением новых ФГОС СПО необходимо обновление оснащения кабинетов и лабораторий современным оборудованием) на 2026 г.	2	30	10	20	4
В связи с проведением демонстрационного экзамена необходимы застройки площадок ДЭ на 2026 г.	3	4	-	4	-

№ строки	Компьютеры								
	всего	<i>из них используются в учебном процессе</i>	<i>имеют подключение к сети Интернет из общего количества</i>	в том числе стационарные ПК	<i>из них используются в учебном процессе</i>	из столбца 10: имеют подключение к сети Интернет	в том числе ноутбуки	<i>из них используются в учебном процессе</i>	из столбца 13: имеют подключение к сети Интернет
	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	156	118	110	139	107	99	17	11	11
2	300	300	300	180	180	180	120	120	120

№ строки	Мультимедиа проекторы, всего	Лаборатории	Учебно-производственные мастерские	Полигоны	Автотрактородромы	Наличие библиотеки (да/нет)	Наличие общежития (да/нет)	Наличие столовой (да/нет)
	15	16	17	18	19	20	21	22
1	9		1	0	0	да	да	нет
2	40	6	2	0	0	да	да	да

За 2025 год материально-техническая база оснащена современным оборудованием для лабораторий и кабинетов:

- стулья ученические – 200 шт.;
- столы ученические аудиторные – 100 шт.;
- компьютерные столы – 80 шт.;

- кресла поворотные компьютерные – 80 шт.;
- интерактивная панель – 2 шт.;
- кондиционер – 5 шт.;
- МФУ – 3 шт
- проектор – 3 шт.

В 2025 году созданы площадки для проведения демонстрационного экзамена для специальностей 22.02.06 Сварочное производство на 7 рабочих мест, для специальности 46.02.01 Документационное обеспечение управление и архивоведение – 8 рабочих мест.

А также в рамках ГИА студентами выпускных групп специальностей 13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)» и 15.02.10 «Мехатроника и мобильная робототехника» были изготовлены современные стенды и модели: «Исследование частотного способа регулирования частоты вращения асинхронного двигателя», «Наладка частотного преобразователя при регулировании скорости вращения электродвигателя», «Электромонтаж заземления лабораторной установки», «Мобильный робот на базе Arduino», «Исследование работы «3D принтер» в учебном процессе». Это позволяет пополнить материально-техническую базу современным лабораторным оборудованием, расширить тематику лабораторных и практических работ по специальностям.

Для открытия новых специальностей созданы следующие кабинеты и лаборатории: кабинет конструкции беспилотных летательных аппаратов, лаборатория беспилотных авиационных систем и воздушных судов, лаборатория технических средств информатизации, программный и программно-аппаратных средств защиты информации, лаборатория организации и принципов построения информационных систем и сетей, кабинет бухгалтерского и налогового учета.

№ строки	Общее количество мест в ПОО					
	учебных		в общежитиях		в столовых	
	по проекту застройки	фактически используется	по проекту	фактически используется для проживания студентов	по проекту	фактически используется для питания студентов
	23	24	25	26	27	28
1	960	384	450	4	150	не используется

## 10. Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса

Наличие учебников и учебной литературы общеобразовательного цикла				Наличие учебников и учебной литературы общепрофессионального и профессионального циклов				Общая обеспеченность учебной литературой, %
ВСЕГО учебников и учебной литературы		Литература изданная за последние 5 лет		ВСЕГО учебников и учебной литературы		Литература изданная за последние 5 лет		
кол-во экз., шт.	общий % обеспеченности	кол-во экз., шт.	% обеспеченности	кол-во экз., шт.	% обеспеченности	кол-во экз., шт.	% обеспеченности	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
30594	100	8075	100	25374	100	1201	36,2	64

## 11. Воспитательная работа

11.1 Наличие обучающихся, находящихся в социально опасном положении, а также на профилактическом учете в территориальных подразделениях органов внутренних дел; учет правонарушений и преступлений среди обучающихся

	Количество обучающихся за I квартал	Количество обучающихся за II квартал	Количество обучающихся за III квартал	Количество обучающихся за IV квартал
Внутренний учет	1	2	4	4
Учет в СДН МВД	1	2	4	4
Количество совершенных правонарушений / преступлений из общего числа обучающихся	1/0	2/0	4/0	4/0

## 11.2 Функционирование системы профилактики безнадзорности и правонарушений в образовательной организации

№ п/п	Мероприятия	Количество проведенных мероприятий	Количество участников
1.	Классные часы, круглые столы и др. с обучающимися по вопросам профилактики безнадзорности и правонарушений	12	200
2.	Мероприятия, направленные на психолого-педагогическое просвещение родителей (законных представителей) обучающихся по вопросам профилактики безнадзорности и правонарушений	12	120
3.	Выставки литературы в библиотеке на правовую тематику, по формированию здорового образа жизни, по профилактике распространения болезней, обусловленных вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ, СПИД), др.	11	-
4.	Участие образовательной организации в мероприятиях, направленных на правовое воспитание, пропаганду спорта и здорового образа жизни, др.	6	100
5.	Мероприятия с обучающимися по вопросам профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, предупреждения несчастных случаев и других негативных явлений в детской и молодежной среде (лекции, беседы и пр.)	18	280
6.	Мероприятия с обучающимися по противодействию экстремизму и терроризму	2	160
7.	Мероприятия с обучающимися по профилактике незаконной деятельности, связанной с процессом распространения наркотических средств и психотропных веществ с использованием сети Интернет	1	70
8.	Мероприятия среди обучающихся по профилактике распространения болезней, обусловленных вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ, СПИД), по актуальным вопросам охраны здоровья, в том числе приуроченных ко всемирным и международным дням здоровья	5	200

### 11.3 Социальный паспорт образовательной организации (дневная форма обучения)

№ п/п	Наименование позиции	Количество	Из них в возрасте до 18 лет
1	Общее количество студентов, которые обучаются в ПОО	384 280 (д/о) + 104 (з/о)	158
	Из них: <i>юношей</i>	201 (д/о)    48 (з/о)	97
	<i>девушек</i>	79 (д/о)    56 (з/о)	59
2	Количество студентов, которые проживают в полной семье	181 111(д/о)+70 (з/о)	57
3	Количество студентов, которые проживают в неполной семье	188 154 (д/о) + 34 (з/о)	34
4	Количество студентов из числа сирот и лишённых родительского попечения	15	11
5	Студенты из многодетных семей	26	20
6	Студенты из малообеспеченных семей	-	-
7	Студенты, подвергшиеся воздействию радиации в следствии катастрофы на ЧАЭС и иных радиационных катастроф	-	-
8	Студенты из числа: <i>инвалидов (в т.ч. с детства, 3 гр. и т.п)</i>	1	1
	<i>инвалидов I и II групп</i>	-	-
	<i>с отклонениями умственного и физического развития (не являющиеся инвалидами, диагноз F 70 и т.п)</i>	-	-
9	Студенты, являющиеся детьми шахтеров: <i>имеющих стаж подземной работы не менее 15 лет</i>	1	-
	<i>погибших вследствие несчастного случая на производстве, шахтеров –инвалидов I и II групп вследствие трудовых увечий или проф.заболеваний</i>	1	-
10	Студенты из семей вынужденных переселенцев	1	1
11	Студенты из числа детей военнослужащих, погибших при исполнении ими обязанностей военной службы или умерших вследствие увечья (ранения, травмы, контузии), или заболеваний, полученных ими при участии в проведении контртеррористических операций и (или) иных мероприятий по борьбе с терроризмом.	31	19
12	Количество студентов, состоящие на медицинском диспансерном учёте	166	89

## 12. Информационная открытость

Открытость и общедоступность информации о деятельности Харцызского технологического колледжа (филиала) ДонНТУ информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» обеспечивает официальный сайт:

<https://htt.ucoz.org/index/dokumenty/0-12>

(страница в социальной сети: ВК [https://vk.com/harcyjskij\\_tehnikum](https://vk.com/harcyjskij_tehnikum))

## 13. Выводы по результатам самоанализа образовательной организации

- условия организации образовательного процесса позволяют реализовать требования ФГОС СПО по заявленным в лицензии образовательным программам;

- подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена обеспечивается на должном уровне, сильные стороны деятельности учреждения, такие как высокий уровень образовательного процесса, стабильное взаимодействие с социальными партнёрами, внедрение инновационных педагогических технологий;

- педагогический коллектив колледжа состоит из квалифицированных преподавателей, мастеров производственного обучения, владеющих современными формами и методами обучения, способных осуществлять учебный процесс на должном научно-методическом уровне;

- кадровое, учебно-методическое, библиотечно-информационное и материально-техническое обеспечение образовательного процесса позволяет реализовывать ГОС СПО, ФГОС СПО;

- структура и система управления колледжем обеспечивает взаимодействие подразделений учебно-воспитательного процесса в полном соответствии с Положением о колледже, организационно-распорядительной документацией колледжа и гарантирует нормальное функционирование учебно- воспитательного процесса.

## 14. Задачи на новый 2026 год:

- лицензирование и аккредитация образовательной деятельности колледжа;
- открытие новых социально-значимых специальностей;
- реализация программы развития колледжа.

### Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самоанализу

№ п/п	Показатели	Единица измерения
<b>1</b>	<b>Образовательная деятельность</b>	
1.1	Общая численность обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, квалифицированных рабочих, в том числе:	384
1.1.1	По очной форме обучения	280
1.1.2	По заочной форме обучения	104
1.2	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	10
1.3	Численность студентов, зачисленных на первый курс на очную форму обучения за отчетный период	89
1.4	Численность/удельный вес численности студентов из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов	1 /0,26%
1.5	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей	114/93%

	численности выпускников	
1.6	Численность/удельный вес численности студентов, ставших победителями олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов	1 человек/0,26%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих академическую стипендию, в общей численности студентов	126 человек/51,85%
1.8	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	29 чел./39%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	29 чел./100%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации установлена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе»	
1.10.1	высшая	18 чел./62%
1.10.2	первая	5 чел./ 17%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	28 чел./100%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0 чел./0%
<b>2</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	60739,2 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1786,4 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного	129,3 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации ( по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	40,7/56%
<b>3</b>	<b>Инфраструктура</b>	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента	29,4 кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента	57 единиц/14,8%
3.3	Численность/удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов, нуждающихся в общежитии	4 чел/100%