

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
«САРАТОВСКИЙ КОЛЛЕДЖ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА,  
СТРОИТЕЛЬСТВА И СЕРВИСА»



Директор ГАПОУ СО «СКВТСиС»

И.А. Алешина

2023 г.

**ОТЧЕТ  
О РЕЗУЛЬТАТАХ  
САМООБСЛЕДОВАНИЯ**

2023

# СОДЕРЖАНИЕ

<b>1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧРЕЖДЕНИЯ</b>	<b>3</b>
<b>2. КОНТИНГЕНТ ОБУЧАЮЩИХСЯ КОЛЛЕДЖА</b>	<b>7</b>
<b>3. СВЕДЕНИЯ О КАДРАХ</b>	<b>15</b>
<b>4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ</b>	<b>15</b>
<b>5. УСЛОВИЯ ОБУЧЕНИЯ</b>	<b>29</b>
<b>6. СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ</b>	<b>33</b>
<b>7. МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА</b>	<b>44</b>
<b>8. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА</b>	<b>49</b>
<b>9. УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ РАБОТА</b>	<b>68</b>
<b>10. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</b>	<b>72</b>
<b>11. ОРГАНИЗАЦИЯ ПИТАНИЯ</b>	<b>75</b>
<b>12. ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ОУ</b>	<b>75</b>
<b>13. ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ</b>	<b>88</b>
<b>14. ЗАКЛЮЧЕНИЕ</b>	<b>93</b>

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧРЕЖДЕНИЯ

Саратовский колледж водного транспорта, строительства и сервиса является юридическим лицом (ИНН 6451114763, КПП 645101001, ОГРН 1026402491136), действует на основании Устава, утвержденного приказом Министерства образования Саратовской области от 08.10.2018 г. №2066.

### Контактные сведения учреждения

Местонахождение	410039 г. Саратов ул. Ново-Астраханское шоссе, 79
Телефон / факс	+7 (8452) 95-83-41
Адрес электронной почты	skvtsis@yandex.ru
Адрес официального сайта	<a href="http://skvtsis.ru/">http://skvtsis.ru/</a>

Учредителем образовательного учреждения является Министерство образования Саратовской области.

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

Колледж осуществляет реализацию основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, базового и углубленного уровней, программ профессионального обучения, программ дополнительного образования.

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

### Перечень разрешительных документов, на основании которых учреждение осуществляет деятельность

Наименование документа	Реквизиты документа	Срок действия
Лицензия	№ Л035-01279-64/00197407 от 26.10.2018 г.	бессрочно
Свидетельство о государственной аккредитации	№ 1643 от 07.12.2018 г. (серия 64А01 №0000942)	бессрочно

На основании распоряжения Правительства Саратовской области от 29.06.2018 г. №164-Пр «О реорганизации государственных профессиональных образовательных учреждений Саратовской области» были реорганизованы ГАПОУ СО «Саратовский техникум строительных технологий и сферы обслуживания» и ГБПОУ СО «Саратовский лицей речного транспорта» в форме присоединения второго к первому и переименовано в ГАПОУ СО «Саратовский колледж водного транспорта, строительства и сервиса»

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Саратовский колледж водного транспорта, строительства и сервиса» располагается в четырех зданиях в Заводском районе г. Саратова. Обучение студентов проводится в следующих зданиях:

- Учебный корпус № 1– общая площадь 2508,2 кв.м., кирпичное, 3 этажа;

- Учебный корпус № 2 - общая площадь 1785,4 кв.м., кирпичное, 4 этажа
  - Здание мастерских - общая площадь 821,8 кв.м, кирпичное, 1 этаж,
  - Общежитие- общая площадь 4851,2 кв.м., кирпичное , 5 этажей, 154 места;
  - Спортивная площадка- 1000 кв.м.;
  - В учебном корпусе № 1 расположены:  
 Актовый зал -281,9 кв.м.( 250 посадочных мест );  
 Спортивный зал – 153,5 кв.м.;
- Столовая-124,1 кв.м (100 посадочных мест)

Саратовский колледж водного транспорта, строительства и сервиса имеет право на оперативное управление этими объектами.

Общественная составляющая управления ГАПОУ СО «СКВТСиС» представлена следующими общественными организациями:

Наблюдательный совет

Совет колледжа

Педагогический совет

Методический совет

Совет родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся

Совет студенческого самоуправления

Совет общежития

Совет по профилактике правонарушений и преступлений

Комиссия по противодействию коррупции

Комиссия по проверке знаний по охране труда

Общее руководство деятельностью колледжа осуществляет директор – Алешина Ирина Андреевна, кандидат юридических наук.

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

1) финансовый отдел – главный бухгалтер;

2) общий отдел – заместитель директора по общим вопросам;

3) учебный отдел - заместитель директора по учебной работе;

4) научно-методический отдел - заместитель директора по научно-методической работе;

5) учебно-производственный отдел - заместитель директора по производственной практике;

6) учебно-воспитательный отдел - заместитель директора по учебно-воспитательной работе;

7) административно-хозяйственный отдел - начальник АХО;

8) отдел по безопасности образовательного процесса – специалист по ОТ., начальник штаба ГО и ЧС (рис.1 «Структура ГАПОУ СО «СКВТСиС»).

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

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

Отметим, что Саратовский колледж водного транспорта, строительства и сервиса осуществляет свою деятельность в соответствии с действующим законодательством и нормативными актами министерства образования Саратовской области и министерства просвещения Российской Федерации.

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



рис.1 «Структура ГАПОУ СО «СКВТСиС»

## 2. КОНТИНГЕНТ ОБУЧАЮЩИХСЯ КОЛЛЕДЖА

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

### *основные профессиональные образовательные программы:*

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

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

3) адаптированные основные программы профессионального обучения

4) *дополнительные образовательные программы*

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

08.01.10 Мастер жилищно - коммунального хозяйства ТОП-РЕГИОН

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений ТОП-РЕГИОН

09.02.03 Программирование в компьютерных системах ТОП-РЕГИОН

09.02.07 Информационные системы и программирование – ТОП-50, ТОП-РЕГИОН;

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки(наплавки) ТОП-РЕГИОН

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей – ТОП-50, ТОП-РЕГИОН;

26.01.06 Судоводитель - помощник механика маломерного судна

26.02.03 Судовождение ТОП-РЕГИОН

29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий ТОП-РЕГИОН

38.02.02 Страхование дело (по отраслям)

43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании

43.02.15 Поварское и кондитерское дело - ТОП-50, ТОП-РЕГИОН

54.01.20 Графический дизайнер - ТОП-50, ТОП-РЕГИОН

Обучение по адаптированным основным образовательным программам профессионального обучения для лиц с интеллектуальными нарушениями:

13450 Маляр

16185 Оператор швейного оборудования

18880 Столяр строительный

19727 Штукатур

Контингент обучающихся на бюджетной основе на 01.03.2023 г. составляет всего 1011 человека, в т. ч.:

среднее профессиональное обучение - 916 человек,  
 профессиональное обучение (из числа лиц с ОВЗ) – 95 человек

**Сведения о контингенте колледжа по направлениям подготовки**

Специальность/профессия,	Количество студентов в учебном году (на 1 марта указанного учебного года)			
	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023
08.01.10 Мастер жилищно - коммунального хозяйства	58	55	52	31
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	32	16	-	-
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (заочная форма)	-	12	9	7
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	52	53	34	17
09.02.07 Информационные системы и программирование	-	-	21	69
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки(наплавки)	56	64	56	89
19.02.10 Технология продукции общественного питания	20	-	-	-
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	19	-	-	-
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	62	76	79	75
26.01.06 Судоводитель - помощник механика маломерного судна	56	53	53	63
26.01.09 Моторист судовой	55	29	13	-
26.01.07 Матрос	12	-	-	-
26.02.03 Судовождение	66	92	126	121
26.02.03 Судовождение (очно-заочная форма)	49	48	47	24
26.02.03 Судовождение (заочная форма)	-	14	28	42

29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	64	76	75	42
38.02.02 Страхование дело (по отраслям)	64	62	71	94
38.02.02 Страхование дело (по отраслям) (заочная форма)	-	-	15	12
43.01.02. Парикмахер (коммерция)	31	21	11	-
43.01.03 Бортпроводник судовой	17	-	-	-
43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании	75	75	55	32
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	58	73	94	122
54.01.20 Графический дизайнер	25	45	61	76
<b>Итого:</b>	<b>871</b>	<b>864</b>	<b>900</b>	<b>916</b>
<b>Профессиональное обучение (из числа лиц с ОВЗ)</b>				
13450 Маляр	25	28	26	24
16185 Оператор швейного оборудования	26	26	23	24
18880 Столяр строительный	26	29	27	23
19727 Штукатур	37	26	26	24
<b>Итого:</b>	<b>114</b>	<b>109</b>	<b>102</b>	<b>95</b>
<b>ВСЕГО:</b>	<b>985</b>	<b>973</b>	<b>1 002</b>	<b>1 011</b>

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

Прием в колледж осуществляет приемная комиссия колледжа, задачей которой является выполнение контрольных цифр приема по комплектованию контингента СПО. Приемная комиссия начала свою работу в июне 2022 года. Утверждены положение «О правилах приема в Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Саратовский колледж водного транспорта, строительства и сервиса» в 2022 году»; типовые бланки приема.

Количество граждан, принимаемых в колледж для обучения за счет средств областного бюджета, и структура их приема определялись в пределах контрольных цифр приема -305 человек (приказ министерства образования Саратовской области от 30.11.2021 г. № 1934), устанавливаемых ежегодно Учредителем.

Решением приемной комиссии в ГАПОУ СО «Саратовский колледж водного транспорта, строительства и сервиса» было принято 323 человек на бюджетную основу обучения по очной форме на базе основного общего образования, 25 человек на бюджетную основу обучения по очной форме на базе среднего общего образования и 15 человек на бюджетную основу обучения на заочную форму обучения на базе среднего общего образования по следующим специальностям и профессиям:

#### Анализ выполнения контрольных цифр приема в 2022 году

Специальность/профессия	КЦП	Зачислено
09.02.07 Информационные системы и программирование	50	50
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки(наплавки)	50	50
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	25	25
26.01.06 Судоводитель - помощник механика маломерного судна	25	25
26.02.03 Судовождение	40	40
38.02.02 Страховое дело (по отраслям)	50	50
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	50	50
54.01.20 Графический дизайнер	27	27
<b>Профессиональное обучение (из числа лиц с ОВЗ)</b>		
13450 Маляр	-	12
16185 Оператор швейного оборудования	-	12
18880 Столяр строительный	-	12
19727 Штукатур	-	12

Таким образом, план приема на 2022/2023 учебный год выполнен на 100%.

#### Анализ плана набора (среднее профессиональное образование)

Специальность/профессия	Выполнение плана приема, %			
	2019	2020	2021	2022

08.01.10 Мастер жилищно - коммунального хозяйства	100	100	100	-
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	-	100	-	-
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	100	100	-	-
09.02.07 Информационные системы и программирование	-	-	100	100
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки(наплавки))	100	100	100	100
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	100	100	100	100
26.01.06 Судоводитель - помощник механика маломерного судна	100	100	100	100
26.01.09 Моторист судовой	100	-	-	-
26.02.03 Судовождение	100	100	100	100
29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	100	100	100	-
38.02.02 Страховое дело (по отраслям)	100	100	100	100
43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании	100	100	-	-
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	100	100	100	100
54.01.20 Графический дизайнер	100	100	100	100

Средний балл аттестата с 2019 / 2020 по 2022 / 2023 учебные годы представлен в таблице:

Направления подготовки	Средний балл аттестата			
	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023
Техника и технологии строительства	3,18	3,73	3,7	-
Информатика и вычислительная техника	3,40	3,83	3,85	3,9
Машиностроение	3,08	3,63	3,67	3,5
Техника и технологии наземного транспорта	3,22	3,55	3,71	3,6
Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	3,35	3,66	3,78	3,65
Технологии легкой промышленности	3,33	3,63	3,63	-
Экономика и управление	3,43	3,79	3,82	3,8

Сервис и туризм	3,30	3,75	3,79	3,8
Изобразительное и прикладные виды искусств	3,50	3,64	3,72	3,9

### **Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья**

В рамках реализации государственной программы «Доступная среда» приказом Министерства Саратовской области «Саратовский колледж водного транспорта, строительства и сервиса» в конце 2016 г. стал базовой профессиональной образовательной организацией, обеспечивающий поддержку функционирования региональных систем инклюзивного среднего профессионального образования для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Основной целью организации является создание максимально комфортных условий для обучающихся лиц с ОВЗ, путем обеспечения психолого-педагогического, медико-социального сопровождения, а также обеспечение архитектурной доступности, оснащение специальным модернизированным оборудованием с учетом всех нормативных требований.

Учебный процесс организован так, чтобы были учтены потребности лиц с ограниченными возможностями здоровья во всех сферах деятельности образовательного учреждения, где студенты с ограничениями по здоровью могут обучаться вместе со своими сверстниками в одной группе и получать поддержку не только от сотрудников и персонала, но также от своих сверстников.

Для архитектурной доступности обучающихся и лиц с ограниченными возможностями здоровья здание основного корпуса и общежитие модернизировано с учетом всех нормативных требований. Ежегодно в колледже совершенствуются условия обучения в мастерских и учебных классах, а также в общежитии.

Проведены общестроительные работы, расширены дверные проемы для эвакуации инвалидов-колясочников, установлены направляющие устройства по коридорам, противопожарные двери, персонал прошел обучение по программам профессиональной переподготовки инклюзивного образования.

Четыре компьютерных класса оснащены специализированной техникой для лиц с ограниченными возможностями, кабинеты укомплектованы трансформированной мебелью для максимальной комфортности обучения и полной социальной адаптации.

Для психологической разгрузки обучающихся работает сенсорная комната с уникальным современным оснащением, где студенты могут получить консультацию от педагога-психолога и помощь социального педагога.

Для детей-опорников есть уникальная возможность заниматься физкультурой в спортивном зале на современном напольном покрытии с высокой прочностью и эластичностью с применением нового спортивного оборудования, а также на спортивной площадке, со специализированным покрытием с удобным пандусом для проезда инвалидной коляски, которая расположена на территории колледжа.

В колледже есть возможность обучаться лицам с ограниченными возможностями здоровья дистанционно по специальным обучающим программам.

Ведется прием абитуриентов инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху, по зрению, с соматическими заболеваниями и с нарушением опорно-двигательного аппарата, с задержкой умственного развития.

Колледж является площадкой регионального этапа Национального чемпионата конкурсов профессионального мастерства среди людей с инвалидностью «Абилимпикс».

В 2022-2023 учебном году в колледже обучается 19 человек имеют статус инвалида (ребенок-инвалид, инвалид детства 1,2,3 групп), 5 человек, имеют статусы инвалида и лица с ОВЗ (ментальные нарушения), 90 человек имеют статус лица с ОВЗ (ментальные нарушения), что составляет 11% от всего контингента.

Общая численность инвалидов и лиц с ОВЗ по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих – 6 человек; по программам подготовки специалистов среднего звена – 13 человек, профессиональное обучение – 95 человек из них:

- инвалиды и лица с ОВЗ с нарушением опорно-двигательного аппарата – 8 чел.
- инвалиды и лица с ОВЗ с нарушениями эндокринной системы и метаболизма – 4 чел.
- инвалиды и лица с ОВЗ с нарушениями слуха – 2 чел.
- инвалиды и лица с ОВЗ с тяжелыми множественными нарушениями – 1 чел.
- инвалиды и лица с ОВЗ с нарушениями зрения – 1 чел.
- инвалиды и лица с ОВЗ с расстройствами аутистического спектра – 3 чел.
- инвалиды и лица с ОВЗ с соматическими заболеваниями – 5 чел.
- лица с ОВЗ (ментальные расстройства) - 90 чел.

5 обучающихся с нарушением опорно-двигательного аппарата обучаются по индивидуальному учебному плану с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

В колледже имеются следующие условия для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ:

- в учебных корпусах и общежитии обустроены пандусы с поручнями для обеспечения беспрепятственного доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, в учебные помещения и другие помещения колледжа;
- в учебных корпусах и общежитии установлены кнопки вызова ассистента, оказывающего обучающимся с ограниченными возможностями здоровья необходимую техническую помощь;
- выделено место для парковки обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, включая инвалидов-колясочников,
- установлены знаки «Парковка для инвалидов»;
- входные группы в учебные корпуса и общежитие имеют достаточную ширину дверей и не имеют порогов для беспрепятственного передвижения обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, в том числе на кресле коляске;
- на первом и втором этаже первого учебного корпуса в целях создания условий для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-

двигательного аппарата установлены дверные проемы, позволяющие передвигаться при помощи кресла-коляски, двери снабжены специальными окнами.

- в первом корпусе имеется подъемник для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата
- создана возможность для проведения учебных занятий в аудиториях, расположенных на первом и втором этажах учебного корпуса;
- для слабовидящих на дверях учебного корпуса и общежития установлены тактильные круги;
- для слабовидящих в учебном корпусе установлены пиктограммы о направлении движения, адаптированности здания, наличия санузла для инвалидов и лиц ОВЗ;
- для слабовидящих на входе в здания учебных корпусов и общежития установлены тактильные вывески со шрифтом Брайля;
- для слабовидящих в учебном корпусе установлена тактильная мнемосхема со шрифтом Брайля;
- в учебном корпусе установлен комплект для оснащения санузла в соответствии СНИП;
- обеспечен доступ к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, в том числе приспособленным для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья - адаптирован официальный сайт колледжа для лиц с нарушением зрения (слабовидящих);
- обеспечен доступ к электронным образовательным ресурсам.
- предоставляются бесплатно учебники и учебные пособия, иная учебная литература;
- разработана адаптированная рабочая программа дисциплины Физическая культура для детей [http://www.bpt.balv.ru/pdf/Programma\\_fzk\\_dlya\\_invalidov.pdf](http://www.bpt.balv.ru/pdf/Programma_fzk_dlya_invalidov.pdf)
- сотрудники колледжа, работающие с инвалидами по вопросам, связанным с обеспечением доступности для инвалидов объектов и услуг в сфере образования учетом имеющихся у них стойких расстройств функций организма и ограничений жизнедеятельности прошли курсы повышения квалификации по программе «Развитие социально-психологических компетенций преподавателя с целью интеграции инклюзивного образования» «Организация инклюзивного образования» (г. Москва) (33 человека).

В колледже разработаны и утверждены: Паспорт доступности для инвалидов объекта учебный корпус ГАПОУ СО «СКВТСиС» и предоставляемых на нем услуг в сфере образования, Паспорт доступности для инвалидов объекта общежитие ГАПОУ СО «СКВТСиС» и предоставляемых на нем услуг в сфере образования, План действий (дорожная карта) обеспечения условий доступности для инвалидов в ГАПОУ СО «СКВТСиС» по повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг на период 2016-2030 гг., Положение о порядке организации и образования лиц с ОВЗ, План работы по профессиональной ориентации с инвалидами и лицами с ОВЗ на 2022/2023 учебный год.

### **3. СВЕДЕНИЯ О КАДРАХ**

В Саратовском колледже водного транспорта, строительства и сервиса сформирован высококвалифицированный, имеющий опыт работы в системе среднего профессионального образования, постоянный состав преподавателей, включающий 65 человек.

Качество подготовки специалистов в колледже обеспечивает высококвалифицированный преподавательский состав, из них: 4 кандидата наук, 1 почетный работник общего образования РФ; 2 почетных работника профобразования; 1 заслуженный учитель, 3 педагогов награждены Почетной грамотой министерства образования Саратовской области; 1 юбилейным памятным знаком Министерства просвещения РФ, 15 педагогов имеют высшую квалификационную категорию, 16 – первую квалификационную категорию.

Нагрузка педагогов не превышает 1440 часов в год.

Средний возраст преподавателей – 40 лет.

Активно используются различные формы повышения квалификации: педагогические семинары, тематические педагогические советы, стажировки на профильных предприятиях города и др.

В 2022 г. 68 сотрудников колледжа прошли подготовку по дополнительной профессиональной программе (повышение квалификации) «Проектирование рабочих программ воспитания в образовательных организациях СПО» в объеме 110 часов.

1 преподаватель прошел подготовку по дополнительной профессиональной программе (повышение квалификации) «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ-дисциплин (уровень СПО)» в объеме 144 часа.

1 преподаватель прошел подготовку по дополнительной профессиональной программе (повышение квалификации) «Практическая подготовка обучающихся в соответствии современными стандартами и передовыми технологиями. Инженерный профиль. Водный транспорт» в объеме 94 часа.

1 преподаватель прошел подготовку по дополнительной профессиональной программе (повышение квалификации) «Практическая подготовка обучающихся в соответствии современными стандартами и передовыми технологиями. Сфера услуг. Дизайн и декоративно-прикладное искусство» в объеме 94 часа.

3 преподавателя имеют свидетельства главных экспертов с правом проведения региональных чемпионатов по компетенциям «Сантехника и отопление», «Промышленный дизайн», «Технологии моды», 6 преподавателей имеют свидетельства о праве проведения демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills.

### **4. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ**

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

Применительно к сфере среднего профессионального образования качество результатов образовательной деятельности определяется качеством знаний, умений и

навыков выпускников, уровнем их владения общекультурными и профессиональными компетенциями, активной гражданской позицией, уровнем культуры и нравственности.

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

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

Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

- формирование механизма единой системы сбора, обработки и хранения информации о состоянии системы образовательной деятельности колледжа;
- координация деятельности всех субъектов мониторинга;
- оперативное выявление соответствия качества образования требованиям федерального государственного образовательного стандарта в рамках реализуемых основных профессиональных образовательных программ;
- своевременное выявление пробелов в изученных темах и их корректировка;
- выявление действующих на качество образования факторов, принятие мер по минимизации действия и устранению отрицательных последствий;
- построение рейтинговых внутриучрежденческих показателей качества образования (по предметам, курсам, специальностям);
- использование полученных результатов для определения качества работы педагогических работников при распределении стимулирующей части оплаты труда;
- формулирование основных стратегических направлений развития системы образовательной деятельности колледжа, на основе анализа полученных данных.

#### **Цикловая комиссия естественнонаучных общеобразовательных дисциплин**

Информация о проведении входных проверочных работ по математике 1 курса в сентябре 2021 г.

Группа	Всего	Приняли участие	«2»	«3»	«4»	«5»	Ср. балл	Успеваемость	Качество знаний
ТО 1.9	25	24	7	10	7	0	3	70,8%	29%
СВ 1.9 (14св)	25	21	8	10	3	0	2,7	62%	14,2%
ПКД	50	41	14	21	6	0	2,8	66%	15%

Информация о проведении входных проверочных работ по математике 1 курса в сентябре 2022 г.

Группа	Всего в группе	Приняли участие	«2»	«3»	«4»	Средний балл	Успеваемость	Качество знаний
11сп	25	20	10	9	1	2,55	95%	5%
ПКД	25	24	8	14	2	2,75	67%	8%

1.9								
ПКД 11.9	25	22	7	12	3	2,81	68%	13%
14 СВ	25	23	7	13	3	2,82	69%	13%
ТО 1.9	25	21	8	11	2	2,71	62%	9,5%

Информация по дисциплинам Химия и Биология за 1 семестр 2022-2023 уч.год (1курс)

Группа	Всего в группе	Аттестовано	«3»	«4» и «5»	Успеваемость входной контроль (сентябрь)	Успеваемость	Качество знаний (сентябрь)	Качество знаний
1	2	3	5	6	7		8	
СД 1.9	25	23	6	17	91%	92	65%	74%
СД 11.9	23	22	13	9	36	95	20	36
ПКД 1.9	22	21	5	16	67	95	65	71
ПКД 11.9	23	21	7	14	55	91	55	57
17	25	22	13	8	50	88	6	36
ПКД 1.9	23	22	17	5	62	92	4	22
ПКД 11.9	23	23	15	8	61	100	0	34
14 СВ	25	25	18	7	57	100	0	28
ТО 1.9	23	21	16	5	50	91	12	23
ИТ1.9	25	24	13	11	82	96	35	46

Группа	Название дисциплины	Всего в группе	Аттестовано	«3»	«4» и «5»	Качество знаний
1	2	3	4	5	6	7
ПКД 3.9	Химия	16	13	7	6	46
ПКД 2..9	Химия	21	17	11	6	35
ПКД 21.9	Химия	18	17	14	4	23

Информация по дисциплине Информатика, Основы информатики за 1 семестр 2022-2023 уч. год

Группа	Всего в группе	Аттестовано	«3»	«4» и «5»	Успеваемость входной контроль	Успеваемость	Качество знаний (сентябрь)	Качество знаний

					(сентябрь)			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>		<b>8</b>	
11 СП	25	24	15	9	80%	96 %	15 %	36 %
14СВ	25	25	4	21	100%	100%	25%	84%

Группа	Название дисциплины	Всего в группе	Аттестовано	«3»	«4» и «5»	Качество знаний
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
ИТ 1.9	Информатика	25	24	7	17	68%
ПКД 1.9	Информатика	23	22	4	18	78%
ПКД 11.9	Информатика	23	21	9	12	52%
17	Основы информатики	23	22	2	20	87%
22	Информатика	21	13	10	3	14%
23	Информатика	21	19	7	12	57%
32	Информатика	12	12	4	8	67%
33	Информатика	21	20	9	11	53%
Среднее значение						60%

Информация по дисциплине ОБЖ за 1 семестр 2022-2023 уч. год (1курс)

Группа	Всего в группе	Аттестовано	«3»	«4» и «5»	Успеваемость входной контроль (сентябрь)	Успеваемость 1 сем	Качество знаний (сентябрь)	Качество знаний 1 сем
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>		<b>8</b>	
ТО 1.9	23	20	11	9	95%	87 %	15 %	39 %
ИТ 1.9	25	24	10	14	70%	96%	10%	58%

Информация по дисциплине Физика за 1 семестр 2022-2023 уч. год (1курс)

Группа	Всего в группе	Аттестовано	«3»	«4» и «5»	Успеваемость входной контроль (сентябрь)	Успеваемость	Качество знаний (сентябрь)	Качество знаний
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>		<b>8</b>	
11 СП	25	24	18	6	80%	96 %	10 %	24 %
14СВ	25	25	10	15	95%	100%	20%	60%

Информация по дисциплине Математика за 1 семестр 2022-2023 уч.год (1курс)

Группа	Всего в	Аттесто	«3»	«4» и «5»	Успева	Успева	Качеств	Качество
--------	---------	---------	-----	-----------	--------	--------	---------	----------

	группе	вано			есть входно й контро ль (сентяб рь)	есть	о знаний (сентябр ь)	знаний
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>		<b>8</b>	
11сп	25	23	18	5	95%	92%	5%	22%
ПКД 1.9	23	23	19	4	67%	100%	8%	17%
ПКД 11.9	23	21	18	3	68%	91%	13%	14%
14 СВ	25	25	16	9	69%	100%	13%	36%
ТО 1.9	23	22	18	4	62%	96%	9,5%	18%
13	25	21	18	3	95%	92%	5%	22%
КМТ 2.9	23	23	19	4	67%	100%	8%	17%
СД 2.9	23	21	18	3	68%	91%	13%	14%
22	25	25	16	9	69%	100%	13%	36%
23	27	22	18	4	62%	96%	9,5%	18%
СД 1.9	24	24	15	9	48%	100%	29%	38%
СД 11.9	23	23	18	5	77%	100%	9%	22%
ИТ 1.9	25	24	16	8	59%	96%	9%	33%
17	22	22	18	4	62%	100%	24%	18%
					Средн. 62%	Средн. 99%	Средн. 18%	Средн. 28%

### Цикловая комиссия гуманитарных общеобразовательных дисциплин

Информация по дисциплинам за 1 семестр 2022-2023 уч.год

Группа	Название дисциплины	Всего в группе	Аттестов ано	«3»	«4» и «5»	Качество знаний
<b>1</b>		<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	
СД 1.9	Русский язык	25	21	4	17	68%
СД 11.9	Русский язык	25	20	4	16	64%
ПКД 1.9	Русский язык	25	18	5	13	52%
ПКД 11.9	Русский язык	25	19	3	16	64%
СД 1.9	Литература	25	21	4	17	68%
СД 11.9	Литература	25	20	4	17	64%
17	Русский язык	25	25	3	22	88%
17	Литература	25	22	7	15	60%
27	Русский язык	25	21	6	15	60%
27	Литература	25	22	11	11	44%
14СП	Русский язык	25	24	11	13	54,2%
21СП	Русский язык	24	24	3	19	79,2%
ТО1.9	Русский язык	22	21	7	14	66,7%

ИТ 1.9	Русский язык	25	24	11	13	54,2%
11СП	Русский язык	25	21	14	7	33%
13	Русский язык	24	24	14	10	42%
23	Русский язык	13	13	5	8	61,5%
ИТ 1.9	Литература	25	25	10	14	40%

Группа	Название дисциплины	Всего в группе	Аттестовано	«3»	«4» и «5»	Успеваемость входной контроль (сентябрь)	Успеваемость (декабрь)	Качество знаний (сентябрь)	Качество знаний (декабрь)
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11
13	История	24	24	14	10	42%	58%	19%	42%
113	История	25	22	16	6	51%	73%	23%	27%
17	История	22	22	7	15	51%	68%	27%	32%
11СП	История	25	21	14	7	52%	67%	29%	33%
14СВ	История	25	25	10	15	51%	60%	30%	40%
ИТ1.11	История	25	25	10	15	40%	60%	20%	40%

Группа	Название дисциплины	Всего в группе	Аттестовано	«3»	«4» и «5»	Качество знаний
1		2	3	5	6	
СД 1.9	Обществознание	25	21	4	17	68%
СД 11.9	Обществознание	25	20	4	16	64%
ПКД 1.9	Обществознание	25	18	5	13	52%
ПКД 11.9	Обществознание	25	19	3	16	64%
14СП	Обществознание	25	24	11	13	54,2%
ТО1.9	Обществознание	22	21	7	14	66,7%
ИТ 1.9	Обществознание	25	24	11	13	54,2%
11СП	Обществознание	25	21	14	7	33%

Группа	Название дисциплины	Всего в группе	Аттестовано	«3»	«4» и «5»	Качество знаний
1		2	3	5	6	
14СП	Английский язык/Немецкий язык	25	24	11	13	54,2%
11СП	Английский язык/Немецкий язык	25	21	14	7	33%
СД 1.9	Немецкий язык/Английский	25	21	4	17	68%
СД 11.9	Немецкий язык/Английский	25	20	4	16	64%
ПКД 1.9	Немецкий язык/английский	25	18	5	13	52%
ПКД 11.9	Немецкий язык/Английский	25	19	3	16	64%
ПКД 1.9	Английский язык/Немецкий язык	25	18	5	13	52%
ПКД 11.9	Английский язык/Немецкий язык	25	19	3	16	64%
ТО1.9	Английский язык/Немецкий язык	22	21	7	14	67%

ИТ 1.9	Английский язык/Немецкий язык	25	24	11	13	54%
ПКД 1.9	Английский язык/Немецкий язык	25	18	5	13	52%
ПКД 11.9	Английский язык/Немецкий язык	25	19	3	16	64%
ТО1.9	Английский язык/Немецкий язык	22	21	7	14	67%
ИТ 1.9	Английский язык/Немецкий язык	25	24	11	13	54%

Группа	Название дисциплины	Всего в группе	Аттестовано	«3»	«4» и «5»	Качество знаний
1		2	3	5	6	
СД 1.9	География	25	25	15	9	36%
СД 11.9	География	25	25	4	21	84%

### Цикловая комиссия технологии изделий лёгкой промышленности и сервиса

Информация по дисциплинам и МДК за 1 семестр 2022-2023 уч.год

Группа	Название дисциплины	Всего в группе	Аттестовано	«3»	«4» и «5»	Качество знаний
1	2	3	4	5	6	7
КМТ 2.9	Материаловедение	14	14	9	5	36 %
КМТ 2.9	Оборудование швейного производства	14	14	9	5	36 %
КМТ 2.9	Охрана труда	14	13	4	9	56 %
КМТ 2.9	МДК 03.01	14	14	9	5	31 %
КМТ 3.9	МДК 03.01	12	11	7	4	33 %
КМТ 3.9	УП.03	12	9	1	8	67 %
КМТ 4.9	МДК 03.01	12	11	7	4	33%
КМТ 4.9	УП.03	12	11	1	10	83%
19 <sup>0</sup>	Материаловедение	12	12	7	5	42 %
19 <sup>0</sup>	Оборудование	12	12	7	5	42 %
19 <sup>0</sup>	Охрана труда	12	12	5	7	42%
19 <sup>0</sup>	Технология изготовления швейных изделий	12	12	8	4	33%
29 <sup>0</sup>	Технология изготовления швейных изделий	12	12	8	4	33%
КМТ 2.9	МДК 02.01	14	5	1	4	29%
КМТ 3.9	МДК 02.02	12	10	5	5	42%
КМТ 3.9	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	12	11	4	7	59%
КМТ 3.9	УП.02	12	10	4	6	50%
КМТ 4.9	МДК 02.02	12	10	5	5	42%
КМТ 4.9	УП.02	12	10	4	6	50%
КМТ 4.9	УП.05	12	10	4	6	50%

КМТ 2.9	Спецрисунк и художественная графика	14	12	6	6	43%
КМТ 2.9	История ИЗО	14	9	4	5	36%
КМТ 2.9	МДК 01.01	14	9	4	5	36%
КМТ 3.9	МДК 01.01	12	10	3	7	58%
КМТ 4.9	МДК 01.01	12	9	3	6	50%
КМТ 4.9	УП.01	12	9	3	6	50%
КМТ 2.9	УП.03	14	13	7	6	43%
19°	Производственное обучение	12	12	3	9	75 %
29°	Производственное обучение	12	12	6	6	50 %

### Цикловая комиссия строительных профессий;

Информация по дисциплинам и МДК за 1 семестр 2022-2023 уч.год по профессии 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства

№ группы	Дисциплины	Успеваемость	Качество знаний
1	2	3	4
32	Физическая культура	100%	33%
	Иностранный язык в профессиональной деятельности	100%	25%
	Технология выполнения электрогазосварочных работ	100%	33%
22	Безопасность жизнедеятельности		
	Технология выполнения работ по ремонту оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления жилищно-коммунального хозяйства	90%	29%
	УП01 Учебная практика по эксплуатации зданий, сооружений, конструкций оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления жилищно-коммунального хозяйства	92%	43%
	Технология выполнения электрогазосварочных работ	62%	15%
	УП02 Учебная практика по выполнению электрогазосварочных ремонтных работ зданий, сооружений, конструкций оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления жилищно-коммунального хозяйства	92%	43%

## Цикловая комиссия страхового дела

Информация по дисциплинам и МДК за 1 семестр 2022-2023 уч.год

Группа	Название дисциплины	Всего в группе	Аттестовано	«3»	«4» и «5»	Качество знаний
1		2	3	5	6	
СД 1.9	Основы проект.- исследов. деятельности	25	21	4	17	68%
СД 11.9	Основы проект.- исследов. деятельности	25	20	4	16	64%
ПКД 1.9	Основы проект.- исследов. деятельности	25	18	5	13	52%
ПКД 11.9	Основы проект.- исследов. деятельности	25	19	3	16	64%
ИТ 1.9	Основы проект.- исследов. деятельности	25	24	1	23	92%
ТО 1.9	Основы проект.- исследов. деятельности	25	23	3	20	80%
14 СВ	Основы проект.- исследов. деятельности	25	25		25	100%
11СП	Основы проект.- исследов. деятельности	25	22	7	15	60%
13	Основы проект.- исследов. деятельности	25	21	6	15	60%
113	Основы проект.- исследов. деятельности	25	22	11	11	44%
СД 2.9	МДК 04.01	20	17	5	14	60%
СД 3.9	МДК 04.01	23	19	5	14	60%
СД 3.9	МДК 04.02	23	19	5	14	60%
СД 3.9	МДК 04.03	23	19	5	14	60%
СД 3.9	МДК 02.01	23	19	5	14	60%
СД 3.9	МДК 02.02	23	19	5	14	60%
ПКД 4.9	Правовые основы	18	18	2	16	88%
ОП 3.9	Экономика организации	19	17	11	6	57,9%
СД 2.9	Налоги и налогообложение	20	17	0	17	100%
СД 2.9	Финансы, денежное обращение и кредит	20	17	0	17	100%
СД 2.9	Менеджмент	20	17	0	17	100%
СД 2.9	Документационное обеспечение управления	20	17	0	17	100%
СД 1.9	Экономика	25	24	11	13	54,2%
СД 11.9	Экономика	24	24	3	19	79,2%
СД 3.9	Экономика организации	22	21	7	14	66,7%
17	Основы финансовой грамотности	22	22	7	15	68,2%
ТО 2.9	Основы финансовой грамотности	22	19	12	5	26,3%
ПКД 4.9	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	21	20	7	13	65%
ОП 4.9	Финансы и валютно-финансовые операции организации	13	13	5	8	61,5%

29 О	Основы экономики	12	12	5	7	58,3%
ИТ 1.11	Численные методы (д/з)	25	18	8	10	40 %
ИТ 1.11	Операционные системы и среды (д/з)	25	19	11	8	32 %
ИТ 1.11	Основы проектирования баз данных (д/з)	25	19	6	13	52 %
ИТ 2.11	УП 04 (д/з)	21	20	9	11	52 %
ИТ 2.11	УП 11 (д/з)	21	20	9	11	52 %
ИТ 2.11	МДК 04.01, МДК 04.02 (совмещ. экз.)	21	20	9	11	52 %
ИТ 2.11	МДК 11.01 (экз.)	21	19	9	10	48 %
ИТ 2.11	ПМ 11 (экз.)	21	18	7	11	52 %
ИТ 2.11	МДК 01.01 (текущ.)	21	20	9	11	52 %
ИТ 2.11	МДК 01.02 (текущ.)	21	20	9	11	52 %
ИТ 2.11	МДК 01.03 (текущ.)	21	20	9	11	52 %
ИТ 2.11	МДК 01.04 (текущ.)	21	20	9	11	52 %
ИТ 2.11	УП 01 (текущ.)	21	20	9	11	52 %
ПО 3.11	МДК 03.01 (текущ.)	21	21	5	16	76 %
ПО 3.11	МДК 03.02 (текущ.)	21	21	5	16	76 %
ПО 3.11	МДК 03.03 (текущ.)	21	21	5	16	76 %
ИТ 1.11	Архитектура аппаратных средств	25	21	6	15	60%
ИТ 1.11	Информационные технологии	25	21	4	17	68%
ИТ 1.11	Основы алгоритмизации и программирования	25	21	5	16	64%
ПКД 2.9	Основы финансовой грамотности	22	22	11	11	50
ПКД 21.9	Основы финансовой грамотности	18	18	9	9	50
ИТ 2.11	Основы финансовой грамотности	18	18	10	8	44
ИТ 2.11	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	18	18	10	8	44
ПО 3.11	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	21	14	6	8	57
КМТ 3.9	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	12	11	3	8	66
ТО 4.9	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	14	14	9	4	28
СД 3.9	Основы социологии и политологии	22	20	8	12	60
17	Введение в профессию	22	22	3	19	86%
37	МДК 02.02	12	11	2	9	81%
37	МДК 02.03	12	12	4	7	63%
37	МДК 03.01	12	12	2	10	83%

47	МДК 02.03	17	17	9	8	47%
47	МДК 03.01	17	17	10	7	58%
СД 2.9	Статистика	20	17	-	17	95
СД 2.9	Правовое обеспечение	20	17	-	17	95
СД 2.9	Бух. Учет в страховых организациях	20	17		17	95
СД 2.9	Аудит страховых операций	20	17	-	17	95
СД 2.9	Страховое дело	20	17	-	17	95
СД 2.9	МДК 01.01	20	17	-	17	95
СД 2.9	МДК 01.02	20	17	-	17	95
СД 2.9	МДК 01.03	20	17	-	17	95
СД 3.9	МДК 03.01	23	19	5	14	60
СД 3.9	МДК 03.02	23	19	5	14	60
17	Основы дизайна и композиции.	22	18	6	12	54%
17	МДК 01.01 Дизайн-пректирование	22	18	3	15	68%
17	МДК 01.02 Проектная графика	22	18	3	15	68%
27	МДК 01.01 Дизайн-пректирование	24	22	-	22	91%
27	МДК 01.02 Проектная графика	24	24	2	22	91%
27	МДК 02.01 Firmenный стиль и корпоративный дизайн	24	17	-	17	70%
27	УП 01 Учебная практика	24	18	3	15	62%
37	МДК 02.01 Firmenный стиль и корпоративный дизайн	12	11	2	9	75%
37	МДК 02.04 Дизайн упаковки	12	11	4	7	58%
47	МДК 02.04 Дизайн упаковки	18	18	10	11	61%
47	УП 02 Учебная практика	18	17	10	7	41%
47	УП 02 Производственная практика	18	17	10	7	41%
КМТ2.9	Основы цветоведения	17	6	1	5	29%
190	Спецрисунок	12	12	4	8	66%

### Цикловая комиссия водного транспорта;

Информация по дисциплинам и МДК за 1 семестр 2022-2023 уч.год по специальности 26.02.03 «Судовождение»

Дисциплины	Успеваемость	Качество знаний
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
Инженерная графика	100 %	85 %
Механика	100%	85 %
Электроника и электротехника	100 %	79 %
Правовые основы профессиональной деятельности	100 %	85 %

Метрология и стандартизация	100 %	79 %
Теория и устройство судна	100 %	85 %
Безопасность жизнедеятельности	100 %	71 %
МДК 01.01 Навигация, навигационная гидрометеорология и лоция	100 %	42 %
МДК 01.02 Управление судном и технические средства судовождения	100 %	36 %
МДК 01.03 Судовождение на внутренних водных путях	100 %	71 %
МДК 02.01 Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность	100 %	36 %
МДК 03.01 Технология перевозки груза	100 %	50 %
МДК 04.01 Несение ходовых и стояночных вахт	100 %	93 %
МДК 04.02 Судовые работы	100 %	93 %

Информация по дисциплинам и МДК за 1 семестр 2022-2023 уч.год по профессии «Судоводитель-помощник механика маломерного судна»

Дисциплины	Успеваемость	Качество знаний
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
Основы инженерной графики	100 %	44 %
Основы механики	100%	61 %
Основы электроники и электротехники	100 %	79 %
Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	100 %	83 %
Теория и устройство маломерного судна	100 %	100 %
Безопасность жизнедеятельности	100 %	67 %
Нормативно-правовые основы деятельности речного транспорта	96 %	41 %
Устав службы на судах речного транспорта	96 %	47 %

МДК 01.01 Навигация и судовождение	96 %	47 %
МДК 02.01 Судовые энергетические установки, вспомогательные механизмы и судовые системы	96 %	47 %
МДК 03.01 Безопасность жизнедеятельности на судне	96 %	29 %
ФК	92 %	75 %

### Цикловая комиссия общих отраслей промышленности

Информация по дисциплинам и МДК за 1 семестр 2022-2023 уч.год

Группа	Название дисциплины	Всего в группе	Аттестовано	«3»	«4» и «5»	Качество знаний
1		2	3	5	6	
ТО 4.9	МДК 02.01	14	14	4	10	71%
ТО 4.9	МДК 02.02	14	14	4	10	71%
ТО 4.9	МДК 02.03	14	14	4	10	71%
ТО 4.9	МДК 03.01	14	14	4	10	71%
ТО 4.9	МДК 03.02	14	14	4	10	71%
ТО 4.9	МДК 03.03	14	14	3	11	79%
ТО 4.9	МДК 03.04	14	14	3	11	79%
ТО 3.9	МДК 01.01	20	16	9	7	44%
ТО 3.9	МДК 01.04	20	16	9	7	44%
ТО 3.9	МДК 01.05	20	16	9	7	44%
ТО 3.9	МДК 01.06	20	16	9	7	44%
ТО 3.9	МДК 01.07	20	16	7	9	56%
ТО 2.9	МДК 01.01	20	13	8	5	38%
ТО 2.9	МДК 01.03	20	13	8	5	38%
ТО 2.9	МДК 01.06	20	13	8	5	38%
ТО 2.9	МДК 01.07	20	13	8	5	38%
Среднее значение						67%

Группа	Название дисциплины	Всего в группе	Аттестовано	«3»	«4» и «5»	Качество знаний
1	2	3	4	5	6	7
ТО2.9	Экология	22	19	12	10	52

Саратовский колледж водного транспорта, строительства и сервиса принимает активное участие в чемпионатах «Молодые профессионалы» с 2017 года, таблица 6:

Таблица 6

Год	Чемпионат	Компетенции	Результаты
	II Региональный чемпионат Саратовской области	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	2 место
		Поварское дело	участие
	III Региональный чемпионат Саратовской области	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	участие
		Поварское дело	участие
		Парикмахерское искусство	участие
2019	IV Региональный чемпионат Саратовской области	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	3 место
		Поварское дело	участие
		Кондитерское дело	участие
2020	V Региональный чемпионат Саратовской области	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	участие
		Поварское дело	участие
		Программные решения для бизнеса	участие
2021	VI Региональный чемпионат Саратовской области	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	участие
		Поварское дело	участие
		Программные решения для бизнеса	участие
2022	VII Региональный чемпионат Саратовской области	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	участие
		Поварское дело	участие
		Графический дизайн	участие
2023	Региональный чемпионат «Профессионалы» Саратовской области	Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	участие
		Поварское дело	участие
		Графический дизайн	участие

Как показывают данные таблицы, студенты и преподаватели колледжа ежегодно принимают участие в Региональных чемпионатах «Молодые профессионалы» с 2017 года

## 5. УСЛОВИЯ ОБУЧЕНИЯ

Режим работы колледжа позволяет создать студентам и преподавателям комфортные условия учебы и работы. Начало занятий – 08.30 час. Уроки объединены в пары. Перерыв между парами – 10 минут. Большая перемена составляет 30 минут.

В состав аудиторного фонда колледжа входят:

- 32 кабинета и лаборатории;
- 21 мастерская
- спортивное ядро – спортивная площадка на 1000 кв. м. часть имеет специальное резиновое покрытие, спортивный зал площадью 153,5 кв. м, тренажерный зал, зал для занятий настольным теннисом, зал для занятий боксом, где проводятся уроки физической подготовки и ведется работа в спортивных секциях. Ежегодно проводится турнир по боксу среди школьников и студентов ССУЗов на призы первого мастера спорта СССР по боксу в Саратовской области Г.Н. Табоякова;
- стрелковый тир, площадью более 60 кв.м и специально оборудованная оружейная комната позволяют студентам заниматься военно-прикладными видами спорта, а юношам готовиться к службе в РА;
- библиотека состоит из 3-отделов: абонемента, книгохранилища и читального зала;
- актовый зал площадью 281,9 кв.м. на 250 посадочных мест, который является центром всех культурно-массовых мероприятий, проводимых в колледже. На его базе работают кружки художественной самодеятельности и творчества. Актальный зал оснащен звуковым и световым сценическим оборудованием.;
- конференц-зал на 30 посадочных мест для проведения организационных мероприятий, связанных с учебным процессом (педсоветы, педсеминары, совещания, собрания, конференции) с использованием мультимедийного оборудования;
- медицинский кабинет и изолятор. Колледж имеет лицензию на осуществление медицинской деятельности №ЛО-64-01-004863 от 24 августа 2020 г., выданную министерством здравоохранения Саратовской области; медицинское обслуживание студентов осуществляют две штатные медицинские сестры;
- сенсорная комната для психологической разгрузки и релаксации студентов и преподавателей;
- студенческое общежитие, 5-ти этажное, имеющее все необходимые жилищно-бытовые условия.
- гараж. Колледж имеет лицензию на осуществление деятельности по перевозкам пассажиров и иных лиц автобусами №АН-64-01-002622 от 09 февраля 2021 г., выданную министерством транспорта Российской Федерации Федеральной службой по надзору в сфере транспорта;

Перечень кабинетов, лабораторий, вспомогательных учебных помещений их материально-техническое оснащение отражен в приложении 2.

ГАПОУ СО «Саратовский колледж водного транспорта, строительства и сервиса» имеет свой сайт: <http://skvtsis.ru/> на котором представлена вся интересующая информация об образовательном учреждении и его деятельности, а также электронную

почту, по которой осуществляется оперативный обмен информацией с другими организациями и ведомствами.

Благодаря хорошей материально-технической базе колледжа подготовка специалистов ведется успешно, и выпускники колледжа востребованы на рынке труда.

### **Оценка библиотечного фонда**

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

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

Книжный фонд библиотеки в настоящее время составляет – 11467 экземпляров, из них учебной – 2964 экземпляра, 8503 экземпляров учебно-методической и прочей литературы. В таблице 1 представлены общие количественные характеристики состава фонда.

В ГАПОУ СО «СКВТЭСИС» имеется читальный зал на 4 посадочных места, оборудованный компьютерами. ГАПОУ СО «СКВТЭСИС» заключил договор с ООО «Профобразование» № 10274/23PROF\_FPU на получение доступа к ЭР ЦОС «PROFобразование» через информационно-телекоммуникационную сеть Интернет.

### Количественные характеристики библиотечного фонда

Циклы дисциплин	Объемы учебной (количество)		Реальная обеспеченность литературой (экз. на 1 обучающегося)		Степень новизны литературы		Качество литературы (издания с грифом УМО, НМС, Федеральных органов исполнительной власти)			
	Учебная		учебная	Учебно-методическая	Учебная, %	Учебно-методическая, %	Учебная		Учебно-методическая	
	название	экз.					Всего, %	за посл. 5 лет, %	Всего, %	за посл. 5 лет, %
Общие гуманитарные и социально-экономические	96	741	1,0	1	100	100	90	90		
Общие математические и естественнонаучные	65	445	1,0	1	100	100	90	90		
Общепрофессиональные и специальные	381	1778	1,0	1	100	100	90	90		
Все дисциплины (учебно-методическая литература для обучающихся заочно)				1		100				

**Численность пользователей, число посещений и информационное обслуживание библиотеки**

Наименование показателей	Численность, чел.				
	на 01.01. 2019	на 01.01. 2020	на 01.01. 2021	на 01.01. 2022	на 01.01. 2023
Численность зарегистрированных пользователей библиотеки	915	985	1051	1100	1100
Число посещений	915	985	1051	1100	1100
Информационное обслуживание	410	354	451	500	500

## Сведения об обеспечении обучающихся дополнительной литературой

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

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

В колледже имеются периодические издания по профилю рекомендуемых образовательных программ:

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

Библиотечный фонд укомплектован основной и дополнительной учебной и учебно-методической литературой, изданной за последние 5 лет. Показатели книгообеспеченности учебной и учебно-методической литературой по всем блокам дисциплин находятся в диапазоне от 0,5 до 1, а дополнительной литературы – не менее 0,2.

## 6. СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

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

Учебный процесс в колледже планируется и организуется по программам СПО, программам профессионального обучения в соответствии с Федеральным законом ФЗ-273 от 29.12.2012 г. №273 «Об образовании в Российской Федерации», порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (утвержден приказом Минобрнауки РФ от 14.06.2013 г. №464 (с изменениями и дополнениями от 22.01.2014, 15.12.2014, 28.08.2020)), приказом Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (с 1 марта 2023 г.), федеральными государственными образовательными

стандартами среднего профессионального образования, примерными образовательными программами, Уставом колледжа, учебными планами по специальностям и профессиям, Правилами внутреннего распорядка и др. локальными нормативными актами.

Подготовка специалистов СПО ведется в соответствии с программами подготовки квалифицированных рабочих и служащих и программами подготовки специалистов среднего звена базового и углубленного уровней.

Для реализации основных профессиональных образовательных программ профессионального образования были разработаны:

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

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

В учебных планах нашли отражение все 4 блока учебных дисциплин (профессиональных модулей): общие гуманитарные и социально-экономические, математические и естественнонаучные, общепрофессиональные и профессиональные дисциплины и модули; объем и состав (наименование) учебных дисциплин (модулей) соответствовал ФГОС СПО и примерным образовательным программам.

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

Учебная нагрузка студентов в неделю не превышала 36 учебных часов аудиторных занятий. Резерв времени, предусмотренный ФГОС СПО, используется в учебных планах на изучение дисциплин, выбранных предметно-цикловыми комиссиями, реализацию национально-регионального компонента, промежуточную аттестацию, практику.

Объемы и этапы учебной и производственной практик, перечень кабинетов и лабораторий, соответствует требованиям ФГОС по специальностям и профессиям, это

отражено в материально-техническом оснащении колледжа, наименовании учебных кабинетов и лабораторий.

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

В рамках реализации программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих и программ подготовки специалистов среднего звена преподаватели колледжа разрабатывали рабочие программы учебных дисциплин (профессиональных модулей), программы и формы отчетности по каждому виду практической подготовки (учебная практика, производственная и преддипломная), конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой учебной дисциплине и профессиональному модулю, фонды оценочных средств для промежуточной аттестации и для государственной (итоговой) аттестации.

Центральное место в содержании профессионального образования заняла структурная единица – профессиональный модуль, основным достоинством которого является гибкость: в случае, если изменятся требования к специалисту, их можно обновлять, одни модули заменять другими. Такой подход к построению содержания образования позволяет оптимально сочетать и интегрировать теоретическую и практическую составляющие обучения и обеспечивать качество подготовки на конкурентоспособном уровне.

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

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

Профессиональное обучение и дополнительное профессиональное образование имеет цель:

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

В колледже разработаны и применяются формы подготовки обучающихся – краткосрочные практик ориентированные программы профессионального обучения с использованием профессиональных стандартов по программам: «Слесарь по ремонту автомобилей», «Пользователь программы 1С: Предприятие», «Оператор ЭВМ и ВМ», «Столяр», «Моторист», «Судоводитель маломерного судна, используемого в

коммерческих целях», «Закройщик», «Сварщик газовой сварки», «Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом», «Официант», «Бармен», «Кондитер» и др.

Название дополнительной образовательной программы	Количество человек, прошедших обучение в 2022 г.
Слесарь по ремонту автомобилей	7
Сварщик газовой сварки	10
Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	17
Пользователь программы 1С: Предприятие	13
Оператор ЭВМ и ВМ	15
Столяр	10
Закройщик	7
Моторист	35
Судоводитель маломерного судна, используемого в коммерческих целях	90
Официант	16
Кондитер	25
Бармен	11
<b>Итого</b>	<b>256</b>

В зависимости от осваиваемой основной образовательной программы среднего профессионального образования и в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования выпускная квалификационная работа в 2022 году выполнялась в следующих видах:

- выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа – для выпускников, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессиям  
26.01.06 Судоводитель- помощник механика маломерного судна;  
26.01.09 Моторист судовой;  
43.01.02 Парикмахер;  
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки));
- демонстрационный экзамен – для выпускников, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства
- дипломная работа (дипломный проект) – для выпускников, осваивающих программы подготовки специалистов среднего звена по специальностям  
09.02.03 Программирование в компьютерных системах;  
26.02.03 Судовождение;  
29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий;

38.02.02 Страхование дело (по отраслям);

43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании.

- дипломная работа (дипломный проект) и демонстрационный экзамен – для выпускников, осваивающих программы подготовки специалистов среднего звена по специальностям

43.02.15 Поварское и кондитерское дело;

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

Выпуск студентов в 2022 году :

всего – 246 человек, из них:

очной формы обучения – 167 человек;

очно-заочной формы обучения – 24 человека

профессиональное обучение (из числа лиц с ОВЗ) – 55 человек.

Выпуск по специальностям/профессиям и формам обучения распределился следующим образом:

#### Распределение выпуска по специальностям и профессиям, чел

Код специальности/ профессии и	Наименование специальности/ профессии	Человек	Очная форма	Очно-заочная форма
43.02.15	Поварское и кондитерское дело	10	10	0
29.02.04	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	10	10	0
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	14	14	0
38.02.02	Страхование дело (по отраслям)	21	21	0
43.02.01	Организация обслуживания в общественном питании	15	15	0
26.02.03	Судовождение	41	17	24
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	12	12	0
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	19	19	0
08.01.10	Мастер жилищно-коммунального хозяйства	11	11	0
26.01.06	Судоводитель, помощник механика маломерного судна	14	14	0
26.01.09	Моторист судовой	13	13	0

43.02.02	Парикмахер	11	11	0
Итого по программам СПО:		191	167	24
<b>Профессиональное обучение (из числа лиц с ОВЗ)</b>				
13450	Маляр	14	14	0
16185	Оператор швейного оборудования	12	12	0
18880	Столяр строительный	15	15	0
19727	Штукатур	14	14	0
Итого по программам профессионального обучения:		55	55	0

#### Аналитическая справка по итогам выпуска в 2021/2022 учебном году

Код специальности / профессии	Наименование специальности/ профессии	Человек	Дипломы с отличием	%
43.02.15	Поварское и кондитерское дело	10	0	0,00
29.02.04	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	10	0	0,00
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	14	0	0,00
38.02.02	Страховое дело (по отраслям)	21	5	23,81
43.02.01	Организация обслуживания в общественном питании	15	2	13,33
26.02.03	Судовождение (очная)	17	3	17,65
26.02.03	Судовождение (очно-заочная)	41	0	0,00
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	12	4	33,33
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	19	0	0,00
08.01.10	Мастер жилищно-коммунального хозяйства	11	0	0,00
26.01.06	Судоводитель, помощник механика маломерного судна	14	1	7,14
26.01.09	Моторист судовой	13	1	7,69
43.02.02	Парикмахер	11	1	9,09

Итого по программам СПО:	191	17	8,90
--------------------------	-----	----	------

### Сравнительный анализ результатов итоговой аттестации в 2021/2022 учебном году

Код специальности/профессии	Наименование специальности/профессии	Удельный вес студентов, получивших оценку «хорошо» и «отлично» по итогам аттестации, к общему количеству студентов очной формы обучения, %
43.02.15	Поварское и кондитерское дело	60,00
29.02.04	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	30,00
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	71,43
38.02.02	Страховое дело (по отраслям)	52,38
43.02.01	Организация обслуживания в общественном питании	73,33
26.02.03	Судовождение (очная)	70,59
26.02.03	Судовождение (очно-заочная)	58,3
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	50,00
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	47,37
08.01.10	Мастер жилищно-коммунального хозяйства	63,64
26.01.06	Судоводитель, помощник механика маломерного судна	57,14
26.01.09	Моторист судовой	61,54
43.02.02	Парикмахер	100,00
19727	Штукатур	57,14
16185	Оператор швейного оборудования	66,67

18880	Столяр строительный	100,00
13450	Маляр	35,71
<b>ИТОГО</b>		<b>61,79</b>

Трудоустройство выпускников 2022 года

Специальность/ профессия	Количество выпускников		Фактически трудоустроено						Продолжил и обучение ВУЗ/СПО		Призваны в ряды вооруженн ых сил		Отпуск по уходу за ребенком		Не трудоустро ены			
			по профессии/специальност и			не по профессии/специальност и												
					Из них самозаняты е			Из них самозаняты е										
всего	в т.ч. лица с инвалидностью и	всего	в т.ч. лица с инвалидностью и	всего	в т.ч. лица с инвалидностью и	Всего	в т.ч. лица с инвалидностью и	Всего	в т.ч. лица с инвалидностью и	всего	в т.ч. лица с инвалидностью и	Всего	в т.ч. лица с инвалидностью и	всего	в т.ч. лица с инвалидностью и			
08.01.10 Мастер жилищно коммунального хозяйства	11		4				1				1		4				1	
09.02.03 Программирован ие в компьютерных системах	12		2				4				1		3		1		1	
15.01.05 Сварщик ручной и частично	19		3				3				1		12					

механизованно й сварки (наплавки)																		
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобиля	14	1	2				8	1			1		3					
26.01.06 Судоводитель- помощник механика маломерного судна	14		5										4					5
26.01.09 Моторист судовой	13		1				2						8					2
29.02.04 Конструирование , моделирование и технология швейных изделий	10	1	6								1	1			2			1

38.02.02 Страховое дело ( по отраслям)	21	1	9							2		1		2		7	1	
43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании	15		1			7		3		3		1		2		1		
43.02.15 Поварское и кондитерское дело	10	1	5							2		2				1	1	
43.01.02 Парикмахер	11		4											1		6		
26.02.03 Судовождение	41		25		1							11		1		3		
<b>ВСЕГО</b>	<b>191</b>	<b>4</b>	<b>103</b>		<b>1</b>		<b>25</b>		<b>3</b>		<b>12</b>	<b>1</b>	<b>49</b>		<b>9</b>		<b>28</b>	<b>2</b>

С целью содействия трудоустройству выпускников в колледже проводятся различные мероприятия: консультации по вопросам самопрезентации и информирования о состоянии рынка труда Саратовской области, беседы по психологической подготовке к выпуску из учебного учреждения, беседы на тему «Психологическая подготовка к поиску работы».

Наиболее значимым в содействии трудоустройству студентов и выпускников является ежегодно проводимые в колледже Ярмарки вакансий.

## 7. МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

В 2022-2023 учебном году педагогический коллектив работает над единой методической темой: «Совершенствование единой образовательной среды колледжа на основе использования инновационных образовательных технологий и усиление роли практического обучения с целью подготовки высококвалифицированных и конкурентоспособных специалистов среднего звена и квалифицированных рабочих, служащих в системе среднего профессионального образования», которая реализуется через выполнение планов работы педагогического и методического советов, педагогических семинаров, повышение педагогического мастерства и самообразовательной деятельности педагогов, совершенствование образовательного процесса.

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

Количество мероприятий, в которых приняли участие студенты и преподаватели колледжа

Уровень мероприятия	Количество мероприятий			
	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
Международный	6	8	16	10
Всероссийский	13	16	20	34
Областной	31	20	43	43
Муниципальный	8	15	2	13
<b>ИТОГО:</b>	58	59	81	100

Количество победителей и призеров колледжа в мероприятиях различного уровня

Уровень мероприятия	Количество победителей и призеров			
	2019 год	2020 .год	2021 год	2022 год
Международный	3	8	16	10
Всероссийский	12	14	19	20
Областной	125	16	78	103
Муниципальный	27	11	13	40
<b>ИТОГО:</b>	167	49	126	173

Таким образом, за 2022 год преподаватели и студенты ГАПОУ СО «Саратовский колледж водного транспорта, строительства и сервиса» приняли участие в 100 мероприятиях (таблица 15). Общее количество призовых мест составило 173 (таблица 16). При сопоставлении показателей с 2021 годом видна положительная динамика.

Студенты ГАПОУ СО «Саратовский колледж водного транспорта, строительства и сервиса» ежегодно принимают участие во всероссийских, международных и региональных олимпиадах, конкурсах, спортивных мероприятиях, а именно:

Областной конкурс, посвященный Дню конституции – Хрусталева Алина Сергеевна – 1 место, Волкова Анна Сергеевна – 3 место

Областная познавательная игра среди обучающихся ПОУ Саратовской области, изучающих немецкий язык «UNESCO-Weltkulturerbe in Russland» - команда ГАПОУ СО «Саратовский колледж водного транспорта, строительства и сервиса» – 1 место.

VII Международная научно-практическая студенческая конференция «СТУДЕНТ-НАУКА-ТЕХНИКА» - Кононова Анна, Ивлева Екатерина – 2 место.

Областная VI научно-практическая конференция «Интеллектуальный потенциал XXI века инновационной России» - Андреев Алексей Владимирович – 1 место.

Всероссийская историческая викторина, приуроченная к 80-летию со дня начала блокады Ленинграда «В кольце блокады Ленинград...» - Петренко Михаил – 1 место.

Региональный студенческий форум «Производственная практика – фактор повышения качества специалистов и их конкурентоспособности на рынке труда» - Матов Алексей Вадимович – 3 место.

Всероссийская олимпиада по гражданско-патриотическому воспитанию «Юные герои Великой Отечественной войны» - Ульянов Матвей, Угляниц Олеся – 1 место.

Всероссийская олимпиада «Круглый отличник» в номинации «Разговор о важном: Мы – единая страна!»(студенты СПО) – Быков Игорь Сергеевич – 1 место.

Всероссийская историческая викторина, посвященная 80-летию Битвы за Москву «И подступы к городу стали для немца могилой...» - Хомяков Даниил – 3 место.

Всероссийская олимпиада «Круглый отличник» в номинации «Воссоединение Крыма с Россией» (студенты СПО) – Волкова Анастасия Дмитриевна – 1 место.

Международная олимпиада по английскому языку «Business English» - Крайнов Алексей, Амбарцумова Нелли – 2 место.

Областная научно-практическая конференция по финансовой грамотности «Путь к успеху» - Смирнова Анна Дмитриевна – 2 место.

Международный творческий конкурс «Halloween» - Пасько Яна Денисовна – 1 место.

Областной конкурс проектов «Инновации IT-технологий» - Новосад Евгений Евгеньевич – 3 место.

Областной конкурс «Путеводитель по городам стран изучаемого языка» - Ивлева Екатерина, Кононова Анна, Кулакова Арина – 3 место.

Областная олимпиада «Занимательная география» - Астафьев Владислав Сергеевич - Грамота призера.

Областной литературный конкурс чтецов, посвященный 130-летию со дня рождения поэтессы Марины Цветаевой – Никитина Варвара – 3 место.

Областная Конференция исследовательских работ «Культурное наследие страны» - Мусабекова Виктория – 1 место.

Всероссийская викторина по истории Бородинского сражения «Был бой суровый Бородинский...» - Савин Сергей – 2 место.

Областной конкурс «Герои Саратовской области» в рамках Всероссийского проекта «Герои нашей страны» - Ерешкина Полина Викторовна – 3 место.

Областная научно-практическая конференция «Железная дорога: путь в будущее» - Каширина Дарья Александровна – 3 место.

Всероссийский конкурс студенческих авторских работ «Жить на позитиве!» в номинации «Патриотизм – имя собственное» - Ульянов Матвей Андреевич – 1 место.

Всероссийский конкурс по безопасности жизнедеятельности «Знай! Умей! Действуй!» - Кутьин Денис – 1 место.

Всероссийский молодежный форум с межрегиональным участием «Техникум – территория патриотизма» - Ульянов Матвей Андреевич – 1 место.

Областной конкурс переводчиков – Соломкина Анастасия Дмитриевна – 2 место.

I открытый фестиваль-конкурс «Россия – наш общий дом» - Хрусталева Алиса – 3 место.

Метапредметная олимпиада студентов профессиональных образовательных учреждений с международным участием по физической культуре – Водолеву Даниилу, Бычкову Ивану – 2 место.

Областной тематический конкурс «Широкая масленица» - Быков Игорь Сергеевич – 2 место.

Областная научно-практическая конференция «Исследовательская деятельность студентов как основа развития их творческого потенциала» - Конюшевский Александр – 3 место.

Всероссийская олимпиада по математике – Савин Сергей Александрович – 2 место.

Всероссийская олимпиада «Главная природа» - Богатырев Тимофей Олегович – 1 место.

Областной конкурс «Елка в нашем теремке» 86-го театрального сезона – Дмитрий Нюхтилин – 3 место.

Всероссийская олимпиада «Подари знание» - Ерешкина Полина – 3 место.

Городской молодежный творческий конкурс «Образ Петра Великого» - Казбинов Алмаз – 2 место.

Региональный конкурс презентаций «Производственная практика» - Якунина Дарья Алексеевна – 1 место, Лисицына Софья Кишваровна – 2 место, Кирпичникова Елизавета Сергеевна – 3 место.

Областной турнир по волейболу среди профессиональных образовательных учреждений Саратовской области (девушки) – 2 место.

Международная интернет-олимпиада «Я помню! Я горжусь!» - Кривцова Кристина Васильевна – 2 место, Федина Дарья Дмитриевна – 3 место.

Районный конкурс «День призывника» - Ганин Николай, Ербулаткин Максим, команда «СКВТСиС»– 1 место.

Областные соревнования по военно-прикладным видам спорта на кубок Святого Преподобного Ильи Муромского, приуроченных к празднованию 211-й годовщины Дня войск национальной гвардии РФ – команда «Красная звезда» - 3 место.

Комбинированная эстафета с элементами спасения на воде, среди отрядов СУЗов и ВУЗов Саратовской области – 1 место.

Районный турнир по волейболу среди студентов среднего образования – 2 место, 3 место.

Районный турнир по футболу – 2 место.

Выставка научно-технического и художественного творчества студентов среднего профессионального образования учреждений Саратовской области – 1 место, 2 место, 3 место.

Областные соревнования по стритболу (юноши) среди профессиональных образовательных учреждений Саратовской области – участие.

Областная олимпиада по избирательному праву – Королева Арина Игоревна, Бекеева Сабина Рустамовна, Усачева Дарья Ильинична – участие.

Всероссийская страноведческая олимпиада «Открывая мир» в секции английского языка «Великобритания в общем и в частности» - Петрович Валерий Алексеевич, Мангадаш Никита Александрович – участие.

Областной конкурс, посвященный Дню конституции (номинация «Рисунок») – Угляниц Олеся Артемовна – участие.

Студенческий флешмоб, посвященный Дню СПО 2022 – Черемахина Дарья Васильевна, Астафьев Владислав Сергеевич, – участие.

Областная межпредметная олимпиада по общеобразовательным дисциплинам – Исмаилов Николай, Храмухов Влад– участие

Областной конкурс студенческих проектов «Навстречу профессии» - Шерстюкова Анна Андреевна – участие.

Областная олимпиада по охране труда и технике безопасности – Васильев Артем Владимирович, Мангадаш Никита Александрович – участие.

Областной конкурс мультимедийных презентаций «Здоровый образ жизни – выбор успешных людей!» (номинация «Мой выбор-спорт») – Токарев Евгений Михайлович – участие.

Всероссийская литературная викторина «Литературные имена России: Михаил Булгаков» - Петренко Михаил – участие.

Региональный конкурс «Знакомьтесь – Медиация!» - Горбаченко Валерия – участие.

Областной конкурс творческих работ «Прически в эпоху Петра I», посвященного 350-летию Петра Великого (номинация «Презентация») – Савинова Елизавета Павловна, Пасько Яна Денисовна – участие.

Региональный конкурс эссе «Иностранные языки – шаг в моей будущей карьере» - Сошественский Александр Романович – участие.

IV Областной конкурс студенческих проектов «Будущее за нами!» - Петренко Михаил, Канат Елена – участие.

Фестиваль Приволжского федерального округа «Вернуть детство» спартакиада «Спортивный ОЛИМП Приволжья» по мини-футболу – Тараканов Артем – участие.

Областной турнир по волейболу среди команд профессиональных образовательных учреждений Саратовской области (юноши) – участие.

### **Наставничество**

В ГАПОУ СО «Саратовский колледж водного транспорта, строительства и сервиса» работа по программе наставничества идет по моделям: педагог — студент, педагог — группа студентов, педагог — педагог, студент — студент, студент – группа студентов, студент — группа школьников.

По модели педагог - студент в качестве наставников были выбраны одни из наиболее активных и ответственных педагогов, которые взяли под свой контроль студентов, нарушающих дисциплину, систематически пропускающих занятия без уважительной причины. Педагоги проводили со студентами и их родителями беседы, посещали занятия, старались вовлечь в общественную жизнь колледжа. Так же по модели педагог – студент ведется работа с одаренным студентом. Под руководством опытного педагога обучающийся стал победителем всероссийского конкурса и всероссийской олимпиады. Сейчас готовится к публикации совместно написанная статья.

По модели педагог — группа студентов в качестве наставника были выбраны кураторы (классные руководители), наставляемых ими групп. Кураторы (классные руководители) активно вовлекают студентов группы в мероприятия различной направленности, в первую очередь волонтерскую деятельность. Направление волонтерской деятельности «Патриотическое волонтерство и сохранение исторической памяти», «Событийное волонтерство». Участие в качестве волонтеров в Выставке технического творчества, Региональном чемпионате профессионального мастерства среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс». Торжественное возложение цветов к памятнику «Землякам, погибшим в локальных войнах». Благоустройство памятников и захоронений. Сбор гуманитарной помощи участникам специальной военной операции.

По модели педагог — педагог в качестве наставника назначается опытный педагог соответствующего профиля. В качестве наставляемого молодой педагог. Наставник

посещает занятия наставляемого, анализирует, выявляет ошибки, разрабатывает рекомендации по устранению недостатков в работе, проверяет и корректирует методические разработки. Наставник помогает наставляемому готовиться к конкурсам, олимпиадам, чемпионатам. Дает рекомендации по прохождению курсов повышения квалификации, в частности эксперта демонстрационного экзамена.

По модели студент — студент в качестве наставника был выбран студент с высокой успеваемостью, ответственно относящийся к учебному процессу, победитель и призер различных конкурсов профессионального мастерства, а также конкурсов спортивной и патриотической направленности. В качестве наставляемого обучающийся с низкой успеваемостью, систематически опаздывающий на занятия без уважительной причины.

По модели студент — группа студентов в качестве наставника был выбран староста класса, ответственно относящийся к обучению, прошедший срочную службу в вооруженных силах РФ. Группа активно участвует в волонтерской деятельности. Направление волонтерской деятельности «Патриотическое волонтерство и сохранение исторической памяти», «Событийное волонтерство». Группа приняла участие в прохождении войск на Театральной площади в память о 77-й годовщине Победы в ВОВ, благоустройстве памятников и захоронений, торжественных мероприятиях по возложению цветов к мемориалам и памятникам. Что говорит о прекрасной сплоченности и умении действовать сообща под руководством старосты-наставника.

По модели студент — группа школьников. С МОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1» Фрунзенского района г, Саратова был заключен договор о совместной деятельности от 10.12.2021 №1. В рамках договора в школе начал работу профильный класс по направлению водного транспорта «Юный водник-спасатель». Наставником класса стал студент старшего курса отделения водного транспорта. Под его руководством было подготовлено и проведено торжественное посвящение в юные водники. Торжественная линейка, посвященная 1 сентября, прошла с участием знаменной группы колледжа. Подготовку школьников к участию в линейке проводил студент-наставник. Проводился открытый урок. Готовятся совместные мероприятия патриотического направления и профориентационные мероприятия.

## **8. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА, ФОРМИРОВАНИЕ СОЦИОКУЛЬТУРНОЙ СРЕДЫ**

### *Система воспитательной работы*

Воспитательная сфера ГАПОУ СО «СКВТСиС» – сложная педагогическая система, имеющая социально-психологический характер. Эта структура интегрирует все воспитательные воздействия в целостный педагогический процесс, обеспечивающий реализацию целей и задач воспитания.

Воспитательная работа рассматривается как целенаправленный процесс, нацеленный на создание благоприятной среды для развития личности обучающихся, формирование социально-личностных профессионально ориентированных компетенций. Формирование и развитие социокультурной среды колледжа осуществляется на основе органического взаимодействия учебного и воспитательного процессов, а также в ходе

реализации образовательных программ и программ целенаправленного внеаудиторного воспитания.

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

- воспитание социально активной личности, владеющей основами демократических отношений в обществе, способной к самоуправлению, несению ответственности за принимаемые решения;
- обеспечение единства образовательных и воспитательных процессов в управлении учебно-познавательной деятельностью студентов, развитие у них образовательной самостоятельности;
- усиление профилактической работы по предупреждению правонарушений среди несовершеннолетних;
- активизация психолого-социальной поддержки студентов категорий детей-сирот, детей ОБПР и группы риска;
- формирование национального интернационального самосознания, чувства национального достоинства;
- создание условий для воспитания у студентов глубокого уважения к традициям многонациональной культуры, интернационализма и толерантности. Воспитание преданности и любви к своему Отечеству, к своему народу;
- развитие студенческого самоуправления;
- развитие волонтерского движения;
- обеспечение психолого-педагогических условий процесса, формирование общих и профессиональных компетенций будущего специалиста;
- укрепление связей с общественностью;
- воспитание правовой культуры студентов;
- развитие творческого потенциала студентов;
- обеспечение сохранности контингента.

### **Работа по программе «Гражданско-патриотическое воспитание»**

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

- создание условий для совершенствования и развития системы гражданско-патриотического воспитания обучающихся колледжа;
- развитие у молодежи гражданственности, патриотизма как важнейших духовнонравственных и социальных ценностей;
- формирование социально-активной личности гражданина и патриота, обладающей чувством национальной гордости, гражданского достоинства, любви к Отечеству, своему народу и готовностью к его защите и выполнению конституционных обязанностей;
- формирование патриотических чувств у подрастающего поколения. Воспитание чувства гордости за свою страну;
- развитие личности гражданина и патриота, способного к служению Отечеству и защите интересов страны;

- передача и развитие лучших традиций российского воинства, физическое развитие подрастающего поколения.

В целях воспитания гражданской ответственности, патриотизма, активной жизненной позиции, толерантности молодежи в колледже проводятся уроки мужества, акции, мероприятия, посвященные различным славным событиям российской истории.

- в январе участвовали в акции «Блокадный хлеб», провели праздничное мероприятие «Этому подвигу нет равных», посвященное снятию блокады Ленинграда;

- в январе участвовали в недели памяти «Память о Холокосте – путь к толерантности»

- накануне Дня Защитника Отечества, в актовом зале колледжа прошло мероприятие, посвященное Дню памяти воинов-интернационалистов и памяти погибших в вооруженном конфликте в Чечне.

- в феврале приняли участие в военно-спортивной игре «Военизированная эстафета Армейский марафон».

- 6 марта в Парке Победы на Соколовой горе приняли участие в акции солидарности с президентом и решения защищать жителей из Донбасса

- приняли участие в большом праздничном концерте в ледовом дворце спорта «Кристалл» по случаю восьмилетней годовщины объединения Крыма с Россией;

- в марте на базе МОУ "СОШ №43 им. В.Ф.Маргелова" прошли областные соревнования по военно-практическим видам спорта (разборка-сборка оружия, стрельба из пневматического оружия, метания ножей и т.п.) на Кубок Св.Пр. Ильи Муромского, посвященного Дню войск национальной Гвардии РФ. Команда заняла 1 место.

- 15 апреля на базе филиала Самарского государственного университета путей сообщений в г.Саратове проходил турнир по игре "Интеллектуальное шоу "Ворошиловский стрелок", Саратовского представительства Университета Синергия, Московского Центра интеллектуальных игр "Сириус", наши обучающиеся получили сертификаты.

- проведены Уроки мужества, посвященные 77-й годовщине снятия блокады Ленинграда.

- 27 апреля на базе МУК ДК "Химик" прошел районный конкурс "День призывника", 1 место.

- 29 апреля приняли участие в мероприятии в Парке Победы: на Соколовой горе состоялось мероприятие - принятия клятвы юными спасателями.

- «Мы помним». Так называлась акция по благоустройству мемориала на Соколовой горе.

- в преддверии празднования Дня Победы обучающиеся поздравили на дому ветеранов ВОВ.

- 7 мая Совет студенческого самоуправления подготовил и провел праздничный концерт «А завтра была война...».

- 8 мая, по сложившейся традиции, приняли участие в торжественном прохождении войск Саратовского гарнизона, посвященном 77-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне

- в преддверии праздника «День России» в учебных группах прошли - 9 мая обучающиеся участвовали в акции «Бессмертный полк»;

- классные часы «Россия вперед»;

- 25 мая в Парке «Липки» около памятника «Юным морякам-саратовцам Соловецкой школы юнг северного флота 1942–1944 годов» состоялось торжественное мероприятие, посвященное Дню памяти саратовских юнг Военно-Морского Флота, в котором приняли участие обучающиеся 1 курса отделения водного транспорта ГАПОУ СО "СКВТСиС";

- команда обучающихся «Красное Знамя» участвовала в городской историко-краеведческой игре «Память предков – наследие молодых»;
- 9 июня приняли участие в праздновании 350-летия Петра Первого;
- 22 июня приняли участие в акции «Свеча памяти».

С 1 сентября 2022 года в колледже каждый понедельник начинается с поднятия Государственного флага и исполнения Государственного гимна.

Также каждый понедельник проводятся кураторские часы «Разговоры о важном».

- Провели урок Правды, За наших, совместно с региональным отделением межрегиональной общественной организацией морских пехотинцев «Тайфун».
- Приняли участие в митинге-концерте на театральной площади, который был организован в поддержку СВО.
- обучающиеся колледжа участвовали во Всероссийской акции «Письмо солдата»

В январе участвовали в акции «Блокадный хлеб» провели праздничное мероприятие «Этому подвигу нет равных», посвящённое снятию блокады Ленинграда - 250 человек
участвовали в недели памяти «Память о Холокосте – путь к толерантности» - 60 человек
накануне Дня Защитника Отечества, в актовом зале колледжа прошло мероприятие, посвященное Дню памяти воинов-интернационалистов и памяти погибших в вооружённом конфликте в Чечне. -215 человек
в феврале приняли участие в военно-спортивной игре «Военизированная эстафета Армейский марафон». – 15 человек
6 марта в Парке Победы на Соколовой горе приняли участие в акции солидарности с президентом и решения защищать жителей из Донбасса – 38 человек
приняли участие в большом праздничном концерте в ледовом дворце спорта «Кристалл» по случаю восьмилетней годовщины объединения Крыма с Россией; - 68 человек
в марте на базе МОУ "СОШ №43 им. В.Ф.Маргелова" прошли областные соревнования по военно-практическим видам спорта (разборка-сборка оружия, стрельба из пневматического оружия, метания ножей и т.п.) на Кубок Св.Пр. Ильи Муромского, посвященного Дню войск национальной Гвардии РФ. Команда заняла 1 место. - 10 человек
15 апреля на базе филиала Самарского государственного университета путей сообщений в г.Саратове проходил турнир по игре "Интеллектуальное шоу "Ворошиловский стрелок", Саратовского представительства Университета Синергия, Московского Центра интеллектуальных игр "Сириус", наши обучающиеся получили сертификаты. – 8 человек
проведены Уроки мужества, посвященные 77-й годовщине снятия блокады Ленинграда. - 410 человек
27 апреля на базе МУК ДК "Химик" прошел районный конкурс "День призывника", 1 место. – 18 человек
29 апреля в Парке Победы на Соколовой горе состоялось мероприятие - принятия клятвы юными спасателями. – 35 человек
«Мы помним». Так называлась акция по благоустройству мемориала на Соколовой горе. – 23 человека
в преддверии празднования Дня Победы обучающиеся поздравили на дому ветеранов ВОВ. - 10 человек

Совет студенческого самоуправления подготовил и провел праздничный концерт «А завтра была война...». – 150 человек
8 мая, по сложившейся традиции, приняли участие в торжественном прохождении войск Саратовского гарнизона, посвящённом 77-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне -68 человек
в преддверии праздника «День России» в учебных группах прошли классные часы классные часы «Россия вперед» -320 человек
9 мая обучающиеся участвовали в акции «Бессмертный полк» -150 человек
25 мая в Парке «Липки» около памятника «Юным морякам-саратовцам Соловецкой школы юнг северного флота 1942–1944 годов» состоялось торжественное мероприятие, посвященное Дню памяти саратовских юнг Военно-Морского Флота, в котором приняли участие обучающиеся 1 курса отделения водного транспорта ГАПОУ СО "СКВТСиС". -35 человек
команда обучающихся «Красное Знамя» участвовала в городской историко-краеведческой игре «Память предков – наследие молодых» - 8 человек
9 июня приняли участие в праздновании 350- летия Петра Первого – 20 человек
22 июня приняли участие в акции «Свеча памяти». – 120 человек

С1 сентября 2022 года в колледже каждый понедельник начинается с поднятия Государственного флага и исполнения Государственного гимна. Также каждый понедельник проводятся кураторские часы «Разговоры о важном».
Провели урок Правды, За наших, совместно с региональным отделением межрегиональной общественной организацией морских пехотинцев «Тайфун». - 160 человек
Приняли участие в митинге-концерте на театральной площади, который был организован в поддержку СВО. – 289 человек
обучающиеся колледжа участвовали во Всероссийской акции «Письмо солдату» -180 человек

**Воспитание правовой культуры студентов Вопрос и правового воспитания остается одним из самых актуальных для всего общества.**

В связи с современными вызовами в практику вошли мероприятия по формированию толерантности в молодежной среде (круглый стол «Мы все разные, но все мы люди!», в работе которого приняли участие представители национальных общественных и религиозных организаций Саратовской области, обучающиеся и преподаватели колледжа) - в течении всего года проходило взаимодействие (тренинги, встречи, круглые столы, дискуссии) с общественными организациями и региональными центрами: «Молодежь плюс», «Молодая гвардия», «Молодежное правительство Саратовской области», «Молодежный парламент», общественной организацией инвалидов «Ты не один», администрацией Заводского района.

В сентябре и ноябре была организована встреча с Уполномоченным по правам ребенка в Саратовской области Т.Н. Загородней. В ходе встреч рассматривались вопросы о

законодательных инициативах Уполномоченного в сфере защиты прав ребенка на территории Саратовской области;

-21 октября директор колледжа Алешина И.А. выступила на совещании в формате ВКС среди директоров СУЗов и ВУЗов по вопросу социализации детей-сирот. Мероприятие проходило при участии Уполномоченного по правам ребенка в Саратовской области Т.Н. Загородней.

- 16 ноября, в преддверии Дня правовой помощи детям, состоялась встреча с юристом постинтернатного сопровождения Шаминой К.А. и психологами Центра психолого-педагогического и медико-социального сопровождения Лавриненко А.В. и Киселевой Н.Ю.

В рамках толерантного воспитания проводятся беседы, классные часы. Проведено открытое мероприятие «Живет на свете доброта»

- В декабре на базе нашего колледжа состоялась встреча обучающихся с представителями национальных и религиозных организаций Министерства внутренней политики и общественных отношений области на тему «Профилактика и противодействие экстремизму в молодежной среде», на котором присутствовали представители правительства области, духовенства, национальных конфессий, прокуратуры Заводского района, МВД города Саратова.

#### **Духовно-нравственное, эстетическое и экологическое воспитание студентов**

Цель программы – формирование системы духовно-нравственных, эстетических ценностей и развитие экологической культуры. Система духовно-нравственного воспитания занимает в учебно-воспитательной деятельности колледжа особое место. Эта форма работы расширяет, дополняет, помогает создать индивидуальную образовательную среду для каждого студента, удовлетворяет его потребности в приобретении знаний, умений, навыков, не предусмотренных базовым компонентом учебного плана, развивает его мотивацию к учебно-познавательной деятельности.

В отчётный период колледж предоставил студентам возможность самореализации во внеурочное время путём выбора предметных кружков и кружков творческой деятельности.

Название кружка	Преподаватель	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
Театральная студия	Багаева Я.Д.			14:30-16:00		14:30-16:00	
Волейбол	Борисов А.А.		15:00-17:00		15:00-17:00		
Шейпинг	Савосина О.П.		15:00-17:00		15:00-17:00		
Бокс	Нурмухамбетов А.А.		16:00-18:00		16:00-18:00		16:00-18:00
Вокальная студия	Керенцев А.К.	14:00-15:30			14:00-15:30		

- участвовали в «Студенческой весне - 2022», где заняли: I место в номинации «Разговорный жанр. Поэзия», а также 2,3 места по различным номинациям.
- обучающиеся нашего колледжа в региональном этапе Интеллектуальной олимпиады Приволжского федерального округа «Что? Где? Когда?» на площадке регионального центра «Молодежь плюс»;
- посетили областную библиотеку им. А.С. Пушкина, где были организованы экскурсии «Час истории», «Тайны средневекового Укека», организовали экскурсии на трехпалубный теплоход «Родная Русь», посетили Музейно-выставочный Центр ГУ МЧС России по Саратовской области, областную библиотеку, детскую библиотеку № 26, 27, музей «Россия – моя история», музей-усадьбу Чернышевского Н.Г., Саратовский краеведческий музей, музей истории войск национальной гвардии;
- В библиотеке колледжа были организованы выставки:
  - «1 сентября – День Знаний»;
  - «День солидарности в борьбе с терроризмом»;
  - «82 года Дню профтехобразования»;
  - «День матери»;
  - «День героев Отечества»
- подготовили и провели праздничные мероприятия к знаменательным датам
- «Татьянин день»
- «А ну- ка парни»
- «Женский праздник»
- «12 апреля-День космонавтики»
- «День Победы»
- «День защиты детей»
- «День России»
- «День профтехобразования»
- «Дебют первокурсника»
- «День народного единства»
- «Мы разные, но мы вместе»
- «День матери»
- «День Конституции»
- «Новогодний калейдоскоп».
- В течение года, обучающиеся, используя Пушкинские карты, посетили музеи г. Саратова, кинотеатры, театры, а также Виртуальную энциклопедию «altairika».
- участвовали в областных соревнованиях по футболу, посвященных Дню молодежи, на «Льжне России», по волейболу, по настольному теннису, по плаванию.

<p>В отчётный период колледж предоставил студентам возможность самореализации во внеурочное время путём выбора предметных кружков и кружков творческой деятельности. – 650 чел.</p>
---

<p>участвовали в «Студенческой весне - 2022», где заняли: I место в номинации «Разговорный жанр. Поэзия», а также 2,3 места по различным номинациям. – 50 чел.</p>
--

<p>обучающиеся нашего колледжа в региональном этапе Интеллектуальной олимпиады Приволжского федерального округа «Что? Где? Когда?» на площадке регионального центра «Молодежь плюс»; - 20 человек</p>
---

<p>посетили областную библиотеку им. А.С. Пушкина, где были организованы экскурсии «Час истории», «Тайны средневекового Укека», организовали экскурсии на трехпалубный теплоход «Родная Русь», посетили Музейно-выставочный Центр ГУ МЧС России по Саратовской области, областную библиотеку, детскую библиотеку № 26, 27, музей «Россия – моя история», музей-усадьбу Чернышевского Н.Г., Саратовский краеведческий музей, музей истории войск национальной гвардии; - 700 чел</p>
<p>В библиотеке колледжа были организованы выставки: «1 сентября – День Знаний»; «День солидарности в борьбе с терроризмом»; «82 года Дню профтехобразования»; «День матери»; «День героев Отечества»; подготовили и провели праздничные мероприятия к знаменательным датам; «Татьянин день»; «А ну- ка парни»; «Женский праздник»; «12 апреля-День космонавтики»; «День Победы»; «День защиты детей»; «День России»; «День профтехобразования»; «Дебют первокурсника»; «День народного единства»; «Мы разные, но мы вместе»; «День матери»; «День Конституции»; «Новогодний калейдоскоп». Охват - 800 человек</p>
<p>В течение года, обучающиеся, используя Пушкинские карты, посетили музеи г.Саратова, кинотеатры, театры, а также Виртуальную энциклопедию «altairika». – 1000 чел.</p>
<p>участвовали в областных соревнованиях по футболу, посвященных Дню молодежи, на «Льжне России», по волейболу, по настольному теннису, по плаванию.-150 человек</p>

### **Профилактика правонарушений и преступлений и формирование навыков ЗОЖ**

Формирование здорового образа жизни подростков и молодежи, профилактика наркомании, алкоголизма, улучшение здоровья молодежи, безусловно, является неотъемлемой частью воспитательной работы педагогического коллектива ГАПОУ СО «Саратовский колледж водного транспорта, строительства и сервиса».

В колледже в течение всего отчетного периода проводились мероприятия соответствующей тематики в рамках профилактических декад, недель по формированию здорового образа жизни. Основная и главная цель данных мероприятий - сформировать у обучающихся понимания личной ответственности за свое здоровье, а также воспитание нравственности.

За отчетный период было проведено большое количество профилактических мероприятий. Были проведены правовые декады с привлечением работников правоохранительных органов, ПДН, общественными организациями. Тесные связи поддерживал колледж со специалистами КДН Заводского района г.Саратова

- в течение 2022 года обучающиеся встречались с инспекторами ПДН Заводского района, которые проводили беседы на тему: «Административная и уголовная ответственность за совершение правонарушений и преступлений»;

- в рамках профилактики никотиносодержащей продукции специалисты из «Молодежь Плюс», совместно с медицинским работником провела информационную площадку о вреде электронных сигарет-вейпенге «Дым без огня», она рассказала ребятам, что в выделяющемся паре при курении электронных сигарет содержится более тридцати опасных веществ и что «Вейперы» подвергаются риску развития смертельной «попкорновой болезни» из-за использование в состав токсичного химиката «диацетила».

- в рамках Единого Дня профилактики, прошло информационное занятие

«Профилактика наркомании. Электронные сигареты: мифы и реальность»  
- в целях формирования ЗОЖ, профилактики употребления алкоголя, принимали участие в региональном конкурсе профилактики вредных привычек в номинации «Лучший буклет антинаркотической направленности»;

- участвовали в интернет -тестировании в целях раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ среди обучающихся;

- провели спортивную игру «Веселые старты»;

- участвовали во Всероссийской акции «Студенческий десант»;

- участвовали в областном турнире по волейболу среди команд профессиональных образовательных учреждений Саратовской области в г. Хвалынске, Энгельсе и Саратове, Вольске.

- в течении года проводилась акция по сбору макулатуры «Могу спасти хотя бы одно дерево».

- организованы встречи представителей службы спасения Саратовской области и сотрудников «ГИМС МЧС»

- в июне в актовом зале, в целях профилактики травматизма на дорогах, специалистами автошколы "Мастер" была прочитана лекция с презентацией на тему: "Профилактика дорожно-транспортного травматизма на дорогах".

- 16 сентября, в ходе Дня профилактики, обучающиеся встречались с представителями КДНиЗП администрации Заводского района и инспектором ПДН по вопросам недопустимости нарушения правопорядка;

- постоянно проходят круглые столы и встречи с участием старшего помощника прокурора Заводского района г. Саратова С.А. Бесараб и заведующей сектором опеки и попечительства администрации Заводского района Е.Г. Колесниковой.

В рамках мероприятий обсуждаются вопросы, касающиеся прав и законных интересов детей;

- в период с 4 по 13 апреля в колледже проходили занятия с обучающимися по изучению правил личной безопасности и алгоритма действий в случае совершения либо угрозы террористического акта.

- В рамках оперативно-профилактического мероприятия «С ненавистью и ксенофобией нам не по пути» проведены дискуссии с элементами тренинга.

- На заседаниях Совета профилактики правонарушений и преступлений рассматривались персональные дела обучающихся, нарушивших правопорядок.

На учете в ПДН состоит 16чел., за 2022 год снято с учета 2 обучающихся.

Работа со состоящими на учете в ПДН ведется в соответствии с совместным планом работы ПДН Заводского района.

В учебном учреждении имеется социальный педагог, 2 педагога – психолога, которые особое внимание обращают на работу по социальной защите обучающихся из категории детей-сирот, детей ОБПР, инвалидов, детей с ОВЗ: проводят с обучающимися индивидуальную работу, тестирование, вовлекают в кружки и секции, привлекают к подготовке мероприятий, посещают обучающихся на дому.

Имеется сенсорная комната для психологической разгрузки обучающихся.

**В целях профориентационной работы** профконсультанты из числа педагогов и обучающихся проводили работу во всех школах г. Саратова, профориентационный материал был направлен во все районы области.

В Контакте создана группа «Выбор профессии - выбор будущего». Участвовали в районных мероприятиях с большим количеством школьников.

- 12 мая 2022 года сотрудники ЦЗН Заводского района обсудили занятость студентов в свободное от учёбы время.

- 20 мая 2022 года состоялось мероприятие «Ярмарка вакансий» для несовершеннолетних обучающихся колледжей и общеобразовательных школ, организованное ЦЗН Заводского района, которое проходило на базе ГЦНК (Городской центр национальных культур).

- В течение 2022 года несовершеннолетние обучающиеся являются активными участниками профориентационного проекта «Включайся и будь успешен!».

Региональный координатор проекта, директор АНО «Всегда рядом» Лилия Викторовна Пастушкова организует экскурсии на предприятия, ребята участвуют в круглых столах и встречах с интересными людьми.

Самые активные участники проекта и летних стажировок Левина Валерия и Трунтов Вячеслав были награждены ценными подарками – смартфонами.

- в октябре прошел День открытых дверей для детей с ограниченными возможностями здоровья.

в течение 2022 года обучающиеся встречались с инспекторами ПДН Заводского района, которые проводили беседы на тему: «Административная и уголовная ответственность за совершение правонарушений и преступлений» - 180 человек
в рамках профилактики никотиносодержащей продукции специалисты из «Молодежь Плюс», совместно с медицинским работником провела информационную площадку о вреде электронных сигарет-вейпнге «Дым без огня», она рассказала ребятам, что в выделяющемся паре при курении электронных сигарет содержится более тридцати опасных веществ и что «Вейперы» подвергаются риску развития смертельной «попкорновой болезни» из-за использование в состав токсичного химиката «диацетила». - 700 человек
в рамках Единого Дня профилактики, прошло информационное занятие «Профилактика наркомании. Электронные сигареты: мифы и реальность» - 70 человек
в целях формирование ЗОЖ, профилактики употребления алкоголя, принимали участие в региональном конкурсе профилактики вредных привычек в номинации «Лучший буклет антинаркотической направленности»- 23 человека
участвовали в интернет -тестировании в целях раннего выявления немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ среди обучающихся - 250 человек
провели спортивную игру «Веселые старты» - 58 человек
участвовали во Всероссийской акции «Студенческий десант» -35 человек
участвовали в областном турнире по волейболу среди команд профессиональных образовательных учреждений Саратовской области в г. Хвалынске, Энгельсе и Саратове, Вольске - 15 человек
в течении года проводилась акция по сбору макулатуры «Могу спасти хотя бы одно дерево». – 120 человек
организованы встречи представителей службы спасения Саратовской области и сотрудников «ГИМС МЧС» - 210 человек

<p>в июне в актовом зале, в целях профилактики травматизма на дорогах, специалистами автошколы "Мастер" была прочитана лекция с презентацией на тему: "Профилактика дорожно-транспортного травматизма на дорогах". – 215 человек</p>
<p>16 сентября, в ходе Дня профилактики, обучающиеся встречались с представителями КДНиЗП администрации Заводского района и инспектором ПДН по вопросам недопустимости нарушения правопорядка – 45 человек</p>
<p>круглые столы и встречи с участием старшего помощника прокурора Заводского района г. Саратова С.А. Бесараб и заведующей сектором опеки и попечительства администрации Заводского района Е.Г. Колесниковой. В рамках мероприятий обсуждаются вопросы, касающиеся прав и законных интересов детей - 57 человек</p>
<p>в период с 4 по 13 апреля в колледже проходили занятия с обучающимися по изучению правил личной безопасности и алгоритма действий в случае совершения либо угрозы террористического акта.–800 человек</p>
<p>В рамках оперативно-профилактического мероприятия «С ненавистью и ксенофобией нам не по пути» проведены дискуссии с элементами тренинга. – 250 человек</p>
<p>На заседаниях Совета профилактики правонарушений и преступлений рассматривались персональные дела обучающихся, нарушивших правопорядок. На учете в ПДН состоит 16чел., за 2022 год снято с учета 2 обучающихся. Работа со состоящими на учете в ПДН ведется в соответствии с совместным планом работы ПДН Заводского района. - 58 человек</p>
<p>12 мая 2022 года сотрудники ЦЗН Заводского района обсудили занятость студентов в свободное от учёбы время.- 58 человек</p>
<p>20 мая 2022 года состоялось мероприятие «Ярмарка вакансий» для несовершеннолетних обучающихся колледжей и общеобразовательных школ, организованное ЦЗН Заводского района, которое проходило на базе ГЦНК (Городской центр национальных культур). – 250 человек</p>
<p>В течение 2022 года несовершеннолетние обучающиеся являются активными участниками профориентационного проекта «Включайся и будь успешен!». Региональный координатор проекта, директор АНО «Всегда рядом» Лилия Викторовна Пастушкова организывает экскурсии на предприятия, ребята участвуют в круглых столах и встречах с интересными людьми. - 25 человек</p>
<p>в октябре прошел День открытых дверей для детей с ограниченными возможностями здоровья. – 26 человек</p>

С 1 сентября 2022 года каждая учебная неделя в 2022-2023 учебном году начинается с торжественной линейки, на которой происходит поднятие Государственного Флага Российской Федерации и прослушивание Гимна.

С 5 сентября 2022 года для обучающихся проходят просветительские занятия из цикла Федерального проекта «Разговоры о важном»:

1.	Я – студент СПО	5 сентября 2022 г.
2.	Родину не выбирают ...	12 сентября 2022 г.

3.	Земля – это колыбель разума, но нельзя вечно жить в колыбели	19 сентября 2022 г.
4.	Что мы музыкой зовем	26 сентября 2022 г.
5.	Ветераны труда	3 октября 2022 г.
6.	Учитель – профессия на все времена	10 октября 2022 г.
7.	История праздника	17 октября 2022 г.
8.	Традиции и семейные ценности в культуре народов России	24 октября 2022 г.
9.	Мы едины – мы одна страна!	8 ноября 2022 г.
10.	Многообразие языков и культур народов России	14 ноября 2022 г.
11.	Начало всему – Мама!	21 ноября 2022 г.
12.	Государственные символы моей Страны	28 ноября 2022 г.
13.	Служение – выбор жизненного пути!	5 декабря 2022 г.
14.	Подвиг героя	12 декабря 2022 г.
15.	Конституция – основной закон нашей Страны	19 декабря 2022 г.
16.	Полет мечты	26 декабря 2022 г.
17.	Рождественские традиции в России	16 января 2023 г.
18.	Героический подвиг защитников Ленинграда	23 января 2023 г.
19.	История русского театра	30 января 2023 г.
20.	Ценность научного познания	6 февраля 2023 г.
21.	Россия в мире	13 февраля 2023 г.
22.	К подвигу солдата сердцем прикоснись!	20 февраля 2023 г.
23.	Женщины – Герои труда	06 марта 2023 г.
24.	Гимн России	13 марта 2023 г.
25.	Историческая справедливость	20 марта 2023 г.
26.	Искусство и псевдоискусство	27 марта 2023 г.

Медперсонал колледжа, совместно с кураторами групп провели профилактическую акцию «Проверь свое здоровье!» среди студентов и сотрудников СКВТСиС

В колледже 17 февраля 2023 года прошел «Единый день профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних». Беседу с обучающимися 1-2 курсов по теме «Профилактика имущественных преступлений (мелкое хищение, кражи, грабежи, разбои, в том числе в сети Интернет)» провел инспектор КДН Заводского района г.Саратова, Левина Оксана Владимировна.

В техникуме в отчётный период активно велась профилактическая работа с родителями (законными представителями) студентов посредством:

- анкетирования и индивидуального консультирование родителей;
- сбора документов, составление актов обследования семей;
- изучения условий воспитания в семьях опекаемых детей, детей, воспитывающихся в приёмных семьях; составление актов обследования жилищно-бытовых условий;
- разработки памяток «Адаптация студентов-первокурсников к условиям колледжа»,
- составления индивидуальных планов работы с неблагополучными семьями;
- организации родительского лектория: «Как не попасть в сети экстремизма», «Профилактика употребления ПАВ». «Компьютерная зависимость: пути преодоления»;
- приглашения родителей обучающихся, нарушающих Правила внутреннего распорядка студентов и обучающихся, на заседание Совета по профилактике преступлений и правонарушений среди обучающихся;
- индивидуального собеседования с родителями обучающихся, совершивших правонарушения; –рейдов к месту проживания обучающихся «группы риска».

Составлены социальные паспорта колледжа и групп на 2022-2023 учебный год.

Приоритетным направлением в работе с подростками, имеющими отклонения в поведении, проявившими склонности к деструктивному поведению является психологопедагогическое сопровождение, нацеленное на недопущение повторного совершения деструктивных деяний.

В течение года воспитательная работа по ранней профилактике деструктивного поведения строилась с опорой на психологическую поддержку студентов.

Основными направлениями работы по профилактике деструкций являются:

1) психодиагностика:

Психологическая диагностика позволяет вовремя выявить группу студентов, попадающих в зону риска, которым требуется помощь психолога в виде проведения коррекционно-развивающих занятий, тренингов по проблеме. Были проведены следующие диагностические исследования:

- диагностика «Шкала социально-психологической адаптированности» среди студентов 1 курса – 230 человек;
- опросник суицидального риска автор Т.Н.Разуваева– 312 студентов;
- «Диагностика состояний агрессии» (автор А.Басс А. Дарки) с целью выявления отклоняющего поведения, связанного с повышенным уровнем агрессии - 20 человек;
- диагностика самооценки психических состояний личности Г. Айзенка - 220 человек;
- методика выявления склонности к отклоняющемуся поведению (по запросу)
- анкетирование студентов на предмет выявления экстремистских проявлений. –298 человек;

- составление психолого-педагогических характеристик студентов, имеющих отклонения в поведении человека;

- социально-психологическое тестирование, направленное на раннее выявление немедицинского потребления наркотических веществ и ПАВ – человек;

2) психологическая профилактика и просвещение.

Важность этого направления вызвана тем, что позволяет предупредить проблему правонарушений. Данный вид работы проводится посредством:

- выступления на родительских собраниях: в сентябре 2022 г., по теме «Адаптация первокурсников к условиям колледжа», в январе 2023 «Рекомендации для взаимопонимания и гармонизации детско-родительских отношений»

– организации бесед с родителями: «Защитим детей вместе» (профилактика употребления ПАВ)

– приглашения родителей обучающихся, нарушающих Правила внутреннего распорядка студентов и обучающихся, на заседание Совета по профилактике преступлений и правонарушений среди обучающихся;

– индивидуальные собеседования с родителями обучающихся, совершивших правонарушения;

– рейдов к месту проживания обучающихся «группы риска» -10

- часов общения и тренингов, нацеленных на информирование подростков и формирование у них правовой культуры и общечеловеческих ценностей – 80 человек;

- лекция «Опасности ранней беременности» 75 человек

- проведение семинара «Молодежная наркомания и алкоголизм»-83 человек, - анкетирование «Я считаю....»(отношение к наркомании) – 400

- викторина «Знай и защити себя» (на знание последствий наркомании)

- проведение тренингов по профилактике суицидального поведения среди подростков – 220 чел;

- интернет опрос «Выявление профильной компетенции в области профилактики ВИЧ-инфекции» 335 человек

- беседы мотивирующего характера в учебных группах о перспективах построения своей профессиональной карьеры – 152 человек;

- разработки памяток –«Буллинг –рекомендация педагогам от психолога»

- участие в работе Совета по профилактике правонарушений.

- разработка памятки для педагогов «Рекомендации психолога по работе с родителями обучающихся с ОВЗ и инвалидностью».

3) коррекционно-развивающая работа:

Педагогами –психологами ведется индивидуальная работа с подростками, склонными к аддитивному поведению и состоящими на внутреннем профилактическом учете колледжа. С целью предупреждения негативных последствий коррекционно-развивающей работа проводится в следующих формах:

- индивидуальный - 162 человек;

- тренинговое занятие «я глазами других» - 81 человек

- сказкотерапия «Переживандия и Спокляндия» - 43 человека

- кинотренинг «Я эмпатийный» - 74 человека

- круглый стол «Конгруэнтность: учимся управлять собой» - 42 человека
- беседа «Вирус сквернословия» - 57 человек
- беседа с элементами тренинга «Осторожно, манипуляция!» 227 человек

### **Воспитание толерантности, профилактика экстремистских настроений, терроризма**

Одним из приоритетных направлений воспитательной работы среди студентов ГАПОУ СО «Саратовский колледж водного транспорта, строительства и сервиса» является профилактика противодействия идеологии экстремизма и терроризма, межнациональных конфликтов и воспитание чувства толерантности.

Вся работа в данном направлении в отчетный период строилась на основе следующих документов:

- Указ Президента РФ от 14.06.2012 №851 «О порядке установления уровней террористической опасности, предусматривающих принятие дополнительных мер по обеспечению безопасности личности, общества и государства»;
- Комплексный план противодействия идеологии терроризма в РФ на 2013-2018 годы, утвержденный Президентом РФ 26.04.2013 №Пр-1069;
- Федеральный закон от 25.07.2002 №114-ФЗ «О противодействии экстремистской деятельности»;
- Федеральный закон от 24.07.1998 №124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 29.12.2010 №436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию»; и принятых в техникуме локальных актов:
- План мероприятий по противодействию идеологии терроризма среди студентов ГАПОУ СО «СКВТСиС» на 2022 г.;
- Программа воспитания Саратовского колледжа водного транспорта, строительства и сервиса на 2022-2023 учебный год.

Педагогическим коллективом колледжа ставилась цель: противодействие идеологии терроризма и профилактика экстремизма; уменьшение проявлений экстремизма и негативного отношения к лицам других национальностей и религиозных конфессий; обеспечение безопасности обучающихся и работников образовательного учреждения во время их трудовой и учебной деятельности путем повышения безопасности их жизнедеятельности.

Решались следующие задачи:

- информирование участников образовательного процесса по вопросам противодействия идеологии терроризма и профилактике экстремизма;
- воспитание толерантного поведения к людям других национальностей и религиозных конфессий;
- организация правового воспитания обучающихся;
- реализация требований законодательных и иных нормативных актов в области обеспечения безопасности образовательных учреждений;
- совершенствование теоретических знаний обучающихся, педагогов, работников техникума, родителей по вопросу противодействия экстремизму;

- воспитание у обучающихся уверенности в эффективности мероприятий по защите от чрезвычайных ситуаций;
- практическая проверка готовности обучающихся действовать в экстремальных ситуациях;
- формирование у участников образовательного процесса внутренней потребности в толерантном поведении к людям других национальностей, на основе ценностей многонационального российского общества, культурного самосознания, принципов соблюдения прав и свобод человека.

В рамках реализации перечисленных задач в колледже проводился мониторинг изучения психологических особенностей личности обучающихся и выявление уровня толерантности. Так в октябре 2022 года педагогами-психологами колледжа Шигаевой Е.В. и Кузьминой Н.А. среди студентов 1-2 курсов проведено тестирование на выявление экстремистских проявлений. Данное исследование показало, что явных проявлений негативного отношения к представителям других национальностей среди студентов СКВТСиСне имеется.

3 сентября 2022 года в рамках мероприятий, посвященных трагедии в Беслане была проведена акция в поддержку жертв терактов.

В течение сентября 2022-2023 учебного года во всех учебных группах состоялись классные часы «Угроза мира-терроризм», «В будущее без терроризма и экстремизма». Были осуществлены просмотры документальных фильмов: «Россия без террора. Татарстан. Испытание на прочность», «Россия без террора. Мусульманские святыни»

В сентябре 2022 года студенты 1-3 курсов (712 человек) присутствовали на профилактических мероприятиях по профилактике экстремизма и поведению в экстремальных ситуациях. В целях профилактики экстремизма кураторами проведены инструктажи с обучающимися 1-4 курсов (100% охват).

В сентябре 2022 года для родителей (законных представителей) несовершеннолетних студентов техникума были проведены групповые собрания родителей обучающихся 1-2 курсов, нацеленные на профилактику деструктивного поведения подростков. В ходе собраний кураторы довели до родителей риск опасностей сети Интернет. Рассказали об основных правилах и советах по «семейной» онлайн-безопасности и способах противостоять опасностям Интернет-экстремизма и терроризма.

В октябре 2022 г. прошло занятие с элементами тренинга с 45 студентами 1 курса на тему «Психологическое здоровье подростков». В ходе занятия педагог-психолог Е.В. Шигаева рассказал об основных аспектах психологического здоровья человека и принципах сохранения здоровья.

В колледже регулярно всем обучающимся на внеклассных мероприятиях разъясняется сущность и общественная опасность экстремизма, ответственность за совершение действий экстремистского характера с показом видео-материалов, привлечением сотрудников МУ МВД России г. Саратова.

В январе 2023 года в колледже инспектором ПДН МВД России Заводского района г. Саратова Степановой А.С. была проведена профилактическая беседа со студентами первого курса на тему: «О недопущении административных правонарушений и преступлений».

В феврале 2023 г. проведены классные часы по профилактике и противодействию вовлечения несовершеннолетних в организацию и проведение массовых антиобщественных мероприятий (охват – 100 %).

**Работа по программе: Развитие волонтерского движения**

Цель программы – совершенствование профессиональных навыков и компетенций, личных духовно-нравственных качеств обучающихся.

В программе представлены следующие направления:

- пропаганда здорового образа жизни и профилактического движения;
- помощь ветеранам войны и труда, пожилым людям;
- помощь детям, попавшим в трудную жизненную ситуацию,
- участие во Всероссийском движении «Мы вместе»

**Социальная защита студентов ( детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, опекаемых, лиц с ОБЗ, инвалидов)**

**Количество детей-сирот (ДС), детей, оставшихся без попечения родителей (ОБПР) и детей-инвалидов (ДИ)**

Дети-сироты(ДС), чел.	Дети, оставшиеся без попечения родителей (ОБПР), чел.	Лица с инвалидностью (ЛИ), чел.
33	50	24

Одним из важных направлений работы педагогического коллектива колледжа является социальная защищенность обучающихся. Обучающиеся в зависимости от результатов успеваемости получают стипендию. Стипендию распределяет Стипендиальная комиссия, которая в своей деятельности руководствуется Положением о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки студентов. Всем студентам, в семьях которых доходы ниже прожиточного минимума, выплачивается социальная стипендия в размере 730,50 руб., (на 28.12.2022 - 123 чел.).

Академическая стипендия для студентов составляет 487 руб., (на 28.12.2022 – 456 чел.) Студенты из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, опекаемых, получают социальную стипендию в размере 730, 50р., а сироты, обучающиеся на «хорошо» и «отлично» получают и академическую стипендию в размере 487 руб.

Студентам колледжа, обучающимся на бюджетной основе, из стипендиального фонда оказывается материальная помощь в соответствии с их заявлениями.

Всего за период с 01 января по 28 декабря 2022 года материальная помощь была оказана студентам на общую сумму 482,074 руб.:

- январь-июнь 2022 г. на сумму 169 000 руб.;
- июль-декабрь 2022 г. на сумму 313, 074руб.

В работе с детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей, можно выделить следующие направления:

1.Работа с документацией:

- учет детей-сирот, детей ОБПР, опекаемых, лиц ОБПР (ежемесячно), а так же предоставление отчетов и списков в органы опеки и попечительства.

## 2. Индивидуальная работа:

- контроль посещаемости и успеваемости студентов-сирот, студентов оставшихся без попечения родителей, студентов, находящихся под опекой;
- проведение бесед по социально-педагогическим проблемам, разбор анализа ситуации своего поведения, поиск способа преодоления конфликта – 102 беседы;
- консультации по правовым вопросам, по жилью, оформлению пенсии СПК, перечню пакета документов;
- наблюдение за студентами, состоящими на профилактическом учете, контроль соблюдения внутреннего распорядка в колледже;
- проведение анкетирования и тестирования по вопросам изучения социализации, уровня социальной адаптации, межличностных отношений, выявлению коммуникативных способностей и профессиональных качеств, изучения возрастных особенностей личности, его способностей, состояния физического и нравственного здоровья студентов;
- посещение и контроль за проживанием в общежитие (санитарно-гигиеническое состояние комнат) студентов из числа детей-сирот, детей ОБПР, опекаемых и лиц ОБПР, один раз в день;
- привлечение студентов-сирот и студентов, оставшихся без попечения родителей, студентов-опекаемых в спортивные секции, творческие и предметные кружки колледжа, в общественные мероприятия.

### II. Социальная и правовая помощь:

- посещение Отдела опеки и попечительства с целью получения консультаций по правовым вопросам;
- консультирование детей-сирот, детей ОБПР и лиц ОБПР по вопросам выплаты льгот, гарантий, которые распространяются в сфере образования, медицинского обслуживания, трудоустройства, прав на имущество и жилое помещение;
- консультации и беседы с опекунами или лицами, заменяющих родителей, по вопросам прав и обязанностей опекунов в отношении опекаемых;
- сопровождение (несовершеннолетних) детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в медицинские учреждения (11 обучающихся).

С целью обследования жилищно-бытовых условий и сохранения имущества до совершеннолетия проводилось:

- обследование жилищно-бытовых условий проживания (составлено 11 актов обследования условий проживания).

### **Работа по программе «Развитие студенческого самоуправления»**

Большое место в жизни колледжа занимает студенческое самоуправление. Студенческое самоуправление – это форма управления, которая предполагает активное участие обучающихся в подготовке и реализации решений, касающихся жизнедеятельности учебного заведения, как в целом, так и его подразделений, включение обучающихся в различные виды социально значимой деятельности, проявление инициативы студенчества. Участие в органах студенческого самоуправления дает обучающимся возможность раскрыть свой потенциал, реализовать свои способности, учит принимать решения и анализировать результаты, способствует социальному, нравственному и творческому росту личности. Таким образом, участвуя в органах студенческого

самоуправления, обучающиеся получают новые знания и возможности проявить инициативу и лидерские качества.

Целью студенческого самоуправления в колледже является обеспечение органического сочетания прав и обязанностей обучающихся, формирование конструктивных, организаторских, коммуникативных и проективных умений, активизация в учебе.

Задачи органов студенческого самоуправления:

1. Обеспечение реальной возможности участия студентов в прогнозировании, планировании, организации, исполнении и анализе учебно-воспитательного процесса.
2. Формирование у студентов потребности и готовности совершенствовать свою личность, обогащать духовный мир, развивать самостоятельное мышление и самосознание.
3. Формирование положительного отношения к общечеловеческим ценностям, нормам коллективной жизни, законам государства; гражданской и социальной ответственности за самого себя, свою семью, окружающих людей, общество и государство.
4. Формирование демократической культуры, необходимой для саморазвития и самосовершенствования в правовом государстве. Обучение навыкам самоуправления, свободного выбора и ответственности.
5. Содействие структурным подразделениям колледжа. Выработка предложений по повышению качества образовательного процесса с учетом профессиональных интересов обучающихся.
6. Организация и проведение студенческих общественных мероприятий: конференций, выставок, презентаций, конкурсов, фестивалей, семинаров и др.
7. Организация, развитие и укрепление связей органов студенческого самоуправления на межссузовском и межрегиональном уровнях.

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

- старостат (работа студентов, ответственных за успеваемость, посещаемость);
- спортивно-оздоровительный сектор (работа физоргов группы);
- культмассовый сектор и редколлегии групп;
- Совет волонтеров

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

Студенческий совет общежития проводил работу по следующим направлениям:

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

### **Воспитательная работа в студенческом общежитии**

Воспитательная работа в студенческом общежитии в течение всего года проводилась в направлении улучшения жилищно-бытовых условий проживающих студентов и повышения системы самоуправления студентов общежития.

Вся воспитательная работа в студенческом общежитии колледжа строилась по следующим направлениям:

- организационно-управленческая деятельность;
- культурно-массовая работа;
- хозяйственно-трудовая деятельность;
- работа со статусными студентами (сиротами и ОБПР).

**Организационная деятельность:** в начале учебного года на общем собрании был избран орган ученического самоуправления Студсовет. Заседания Студсовета проводились один раз в месяц, на которых обсуждались подготовка и проведение культурно-массовых мероприятий, выносились предложения администрации техникума по вопросам наказания студентов, нарушающих правила внутреннего распорядка.

**Хозяйственно-трудовая деятельность:** с целью обеспечения выполнения санитарно-гигиенических норм проводились рейды по проверке санитарного состояния жилых комнат. На кухнях было организовано ежедневное дежурство.

**Культурно-массовая работа:**

проведены: Викторина «Стоп, СПИД!» и Урок здоровья «Ты должен это знать – вся правда о СПИДе».

В декабре 2022 г. в студенческом общежитии была проведена интеллектуальная игра: «Хорошо ли мы знаем законы?».

С 22 по 29 декабря 2022 г. прошла уже ставшая традиционной предновогодняя декада, в плане которой: выпуск поздравительного новогоднего плаката, беседа «Правила безопасного фейерверка» с последующим составлением памятки безопасного Нового года, выпуск информационной листовки «Меры безопасности при использовании пиротехники, которые необходимо знать и соблюдать!», подведением итогов конкурса «Лучшая комната», «Лучшая кухня», новогоднее концертно-конкурсное мероприятие «Новогодний калейдоскоп», 25 января 2022 г. приняли участие в праздничном мероприятии «День студента».

Общий охват внеурочной занятостью, в том числе занимающихся в учреждениях культуры и секциях региона, составил – 80 %.

Таким образом, организация системного воспитательного процесса дает положительные результаты, поднимая как личную самооценку обучающихся, так и престиж Саратовского колледжа водного транспорта, строительства и сервиса. Этому способствует обеспечение участия студентов во многих значимых мероприятиях, проходящих в городе и области.

## 9. УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ РАБОТА

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

подготовки, но и при прохождении практической подготовки (учебной и производственной практик).

Практическая подготовка обучающихся колледжа включает следующие этапы в соответствии с ФГОС СПО:

- практика для получения первичных профессиональных умений и навыков (учебная);
- практика по профилю специальности (производственная);
- практика преддипломная (квалификационная).

Учебная практика проводится в учебно-производственных мастерских и лабораториях колледжа по всем реализуемым профессиям и специальностям преподавателями специальных дисциплин и мастерами производственного обучения.

Практика по профилю специальности и преддипломная проводится в учреждениях и организациях различных организационно-правовых форм г. Саратова и области.

Для прохождения производственных практик (профессиональной и преддипломной) колледжем заключены договора о совместной деятельности в области подготовки специалистов:

№ п/п	Предприятие
1.	ООО «Судоходная компания ИНГЕОФЛОТ»
2.	Энгельский механико-технологический колледж
3.	ИП Очкин К.А.
4.	ООО «Оптима»
5.	ООО «Терминал»
6.	ИП Панченков Д.А.
7.	ИП Машникова Н.С.
8.	ООО Судоходная компания «Бурлак»
9.	ИП Ужкурелис Д.А.
10.	ИП Нестеров В.В.
11.	ИП Кулик А.К.
12.	ООО «ПремьеКар»
13.	ООО «Карсар»
14.	ФБУ «Администрация Волжского бассейна внутренних водных путей» Саратовский район водных путей и судоходства-филиал ФБУ «Администрация Волжского бассейна»
15.	ООО «АСЦ»
16.	Филиал ООО «Газпром трасгаз Саратов» СП «Нива»
17.	ООО «Сударь»
18.	Комбинат питания ФГБОУ высшего образования «СГТУ им. Гагарина Ю.А.»
17.	ИП Парамонов С.С.
18.	ИП Макаров С.А.
19.	ООО «Аллегория»
20.	ООО «ЭММЕТТ-ТРЕЙД»

21.	ИП Иркина Е.Н.
22.	ООО «Агор Трейд Сервис»
23.	ИП Исангалиева Ж.А.
24.	ИП Мхиторян Р. С.
25.	ООО ПК «Нептун»
26.	МОУ СОШ с. Рязанка
27.	ООО «Фермерское хозяйство «Деметра» Батраева Ю.И.»
28.	СРОО ОС «Трудовые резервы»
29.	АО Саратовское речное транспортное предприятие»
30.	ФКУКП №20 УФСИН по Саратовской области
31.	ООО «ПАРИТЕТ-АРГО»
32.	ООО «ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ ХОЛДИНГ ДЮМА»
33.	ООО «СТАТУС»
34.	ООО «ЭММЕТТ-ТРЕЙД»
35.	ИП Томарев В.Ф.
36.	ООО Группа компаний «РИМ»
37.	ООО «Волга-Наследие-Тур»
38.	ООО «Навигация»
39.	ЗАО «Пассажирское речное управление»
40.	ООО «Лифтмаш»
41.	ООО «Лифтмонтаж»
42.	ИП Домничев К.В.
43.	ООО «Прованс»
44.	ИП Носков Д.А.
45.	ООО «Комбинат Дубки»
46.	ЦЗН г. Саратов
47.	ООО «Плавотряд №1114»
48.	ООО «Информационно – коммуникативные технологии плюс»

Заклученные договора обеспечивают возможность:

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

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

- привлекать высококвалифицированных специалистов выше перечисленных предприятий для участия в работе Государственных (итоговых) аттестационных комиссий, а также для консультаций и рецензирования дипломных проектов;

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

- проведение экскурсий с целью ознакомления обучающихся колледжа с производством, новейшим оборудованием, методикой работы предприятия;

Обучающиеся проходили производственную практику в соответствии с графиком практики, рабочими программами практики на предприятиях города и области. Для каждого этапа практики были разработаны контрольно-измерительные материалы, отчетная документация. Основной задачей учебной практики являлась подготовка обучающихся к осознанному и углубленному изучению общепрофессиональных и специальных дисциплин (модулей) и выработка профессиональных навыков и умений по избранной профессии (специальности).

При организации практики рабочие места обучающимся предоставлялись организациями и предприятиями в соответствии с требованиями программы практики, обеспечивались условия для самостоятельной работы, назначались непосредственные руководители практики, которые осуществляли периодическую консультацию обучающихся.

Таким образом, практика создает предпосылки для обеспечения формирования квалификационных, конкурентоспособных на современном рынке труда специалистов.

Взаимодействие социальными партнерами осуществляется не только в рамках прохождения производственных практик и посещений экскурсий, где обучающиеся знакомились с технологическими процессами предприятий, основным оборудованием, расширили свой кругозор в области безопасности, надежности и экономической эффективности производств но, а также участие в сериях различных семинарах, «круглых столов», «конференций», которые направлены на укрепление и расширение точек соприкосновений предприятий и колледжа.

Работодатели – заказчики кадров принимают активное участие в образовательном процессе по следующим направлениям:

- Совместно с преподавателями колледжа корректируют и вносят изменения в рабочие программы специальных дисциплин, профессиональной практики и профессиональных модулей согласно современным требованиям.
- Постоянно ведётся мониторинг уровня профессиональных компетенций практикантов в период производственного обучения и производственной практики.
- Работодатели принимают участие в квалификационных и государственных аттестационных комиссиях в качестве независимых экспертов.

Демонстрационный экзамен – это новый формат проведения промежуточной и государственной итоговой аттестации для обучающихся по программам среднего профессионального образования. Эта форма экзамена предполагает оценку компетенций путем наблюдения за выполнением трудовых действий в условиях, приближенных к производственным. В его основу положено три принципа: трехстороннее сотрудничество работодателя, работника и преподавателя; независимость экзамена от способа подготовки соискателя; индивидуальный подход.

Учебные планы по программам среднего профессионального образования, реализуемых в колледже, приведены в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов с учетом проведения государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена.

В 2022-2023 учебном году ГИА в форме демонстрационного экзамена будут сдавать обучающиеся колледжа по специальностям и профессиям:

- 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства;

- 09.02.03 Программирование в компьютерных системах;
- 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки));
- 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей;
- 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий;
- 38.02.02 Страхование дело (по отраслям);
- 43.02.15 Поварское и кондитерское дело;
- 54.01.20 Графический дизайнер.

На базе колледжа аккредитована площадка Центра проведения демонстрационного экзамена по компетенции «Технологии моды». В 2023 году планируется аккредитация площадки по компетенции «Страхование дело».

## **10. ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

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

Основные виды деятельности:

- реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих;
- реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена.
- профессиональное обучение
- дополнительное образование:
- дополнительное образование детей и взрослых
- дополнительное профессиональное образование

### **Результаты деятельности учреждения**

<b>Вид финансового обеспечения (деятельности)</b>				
<b>Субсидия на выполнение государственного (муниципального) задания</b>				
<b>Доходы учреждения, тыс. руб</b>				
Наименование показателя	Код аналитики	Утверждено плановых назначений	Исполнено плановых назначений	Не исполнено плановых назначений
Доходы от оказания платных услуг (работ), компенсаций затрат	131	84265,7	84265,7	-
<b>Расходы учреждения</b>				
Наименование показателя	Код аналитики	Утверждено плановых назначений	Исполнено плановых назначений	Не исполнено плановых

				назначений
Расходы - всего	-	84830,5	84764,8	65,7
в том числе:				
Фонд оплаты труда учреждений	-	58921,3	58920,0	1,3
Иные выплаты персоналу учреждений, за исключением фонда оплаты труда	-	1,2	1,1	0,1
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты по оплате труда работников и иные выплаты работникам учреждений	-	17710,9	17710,6	0,3
Прочая закупка товаров, работ и услуг	-	3650,7	3649,5	1,2
Закупка энергетических ресурсов	-	4217,6	4176,4	41,2
Уплата налога на имущество организаций и земельного налога	-	304,7	283,1	21,6
Уплата прочих налогов, сборов	-	24,1	24,1	-
<b>Вид финансового обеспечения (деятельности)</b>				
<b>Собственные доходы учреждения</b>				
<b>Доходы учреждения, тыс. руб</b>				
Наименование показателя	Код аналитики	Утверждено плановых назначений	Исполнено плановых назначений	Не исполнено плановых назначений
Доходы всего	-	6931,5	4976,7	-
в том числе:				
Доходы от собственности				
Доходы от оказания платных услуг	131	6854,4	4899,6	-
Возмещение ущерба	-	-	-	-
Безвозмездные денежные поступления текущего характера	440	21,1	21,1	-
Прочие доходы	152	56,0	56,0	-
<b>Расходы учреждения, тыс. руб</b>				

Наименование показателя	Код аналитики	Утверждено плановых назначений	Исполнено плановых назначений	Не исполнено плановых назначений
Расходы - всего	-	7000,0	4703,9	2296,1
в том числе:				
Фонд оплаты труда учреждений	-	2200,0	1989,6	210,4
Иные выплаты персоналу учреждений, за исключением фонда оплаты труда	-	154,1	153,6	0,5
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты по оплате труда работников и иные выплаты работникам учреждений	-	664,4	564,6	99,8
Прочая закупка товаров, работ и услуг	-	3501,0	1538,6	1962,4
Закупка энергетических ресурсов	-	359,0	358,1	0,9
Стипендии	-	56,0	56,0	-
Уплата прочих налогов, сборов	-	65,5	43,4	22,1
<b>Вид финансового обеспечения (деятельности)</b>				
<b>Субсидии на иные цели, тыс.руб</b>				
<b>Доходы учреждения</b>				
Наименование показателя	Код аналитики	Утверждено плановых назначений	Исполнено плановых назначений	Не исполнено плановых назначений
Безвозмездные денежные поступления текущего характера	152	26417,7	26417,7	-
<b>Расходы учреждения</b>				
Наименование показателя	Код аналитики	Утверждено плановых назначений	Исполнено плановых назначений	Не исполнено плановых назначений
Расходы - всего	-	26417,7	26417,7	-
в том числе:				
Фонд оплаты труда учреждений	-	3003,7	3003,7	-
Взносы по обязательному социальному страхованию на выплаты по оплате труда работников и иные выплаты работникам учреждений	-	907,1	907,1	-

Прочая закупка товаров, работ и услуг	-	8947,6	8947,6	-
Пособия, компенсации и иные социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных обязательств	-	8975,2	8975,2	-
Стипендии	-	4584,0	4584,0	-

Средняя заработная плата педагогов за 2022 год составила 38 599,09 руб. в месяц. Средняя заработная плата по учреждению за 2022 год составила 38 007,23 руб. в месяц. Таким образом, финансирование деятельности колледжа производится на основании плана финансово-хозяйственной деятельности. Выплата заработной платы, других вознаграждений и начислений на выплаты по оплате труда преподавательского состава, административно-управленческого персонала, вспомогательно-технического персонала осуществляется колледжем согласно плану финансово-хозяйственной деятельности. Перерасход по статье заработной платы не допускается. Заработная плата сотрудников колледжа перечисляется по безналичному расчету на лицевые счета сотрудников, открытые в ОАО «Сбербанк России», за первую половину месяца в текущем месяце, а за вторую - следующего месяца.

Оплата счетов на приобретение основных средств, канц. товаров, работ, услуг и т.д. осуществляет колледж на основании служебной записки с указанием статей затрат, утвержденной директором ГАПОУ СО «СКВТСиС».

## **11. ОРГАНИЗАЦИЯ ПИТАНИЯ**

Для организации питания студентов колледжа оборудована столовая площадью 124,1 кв.м на 100 посадочных мест в учебном корпусе №1. Столовая является предприятием с полным циклом: осуществляет обработку сырья и полуфабрикатов, изготовление первых, вторых горячих блюд, холодных блюд и закусок, организует обслуживание через линию раздачи. Студенты, обучающиеся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, инвалиды обеспечиваются одноразовым горячим питанием, сироты, слушатели по программам профессионального обучения обеспечиваются двухразовым горячим питанием.

## **12. ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ОУ**

В целях обеспечения комплексной безопасности, безопасности работников и студентов колледжа в ГАПОУ СО «СКВТСиС» проведены следующие мероприятия:

В ГАПОУ СО «Саратовский колледж водного транспорта, строительства и сервиса» организован пропускной режим с регистрацией посетителей образовательного учреждения в журнале. Учебные корпуса и общежитие колледжа оборудованы охранной и пожарной сигнализацией, системой видеонаблюдения, кнопками вызова группы быстрого реагирования вневедомственной охраны Росгвардии, первичными средствами

пожаротушения. На проходных в здании учебных корпусов и общежития колледжа установлены арочные металлодетекторы, в первом корпусе установлена система контроля доступа «СКУД». Круглосуточную охрану зданий учебных корпусов и здания общежития осуществляют сотрудники частного охранного предприятия ООО ЧОО Контр-Защита.

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

Для ограничения доступа к Интернет-ресурсам, не совместимым с задачами образования и воспитания учащихся, используется защищенный VPN доступ для учебных учреждений от провайдера «Ростелеком». Данный VPN доступ является интернет-шлюзом, обеспечивает фильтрацию нежелательного контента и полностью соответствует закону № 436-ФЗ от 29.12.2010 г. «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию».

#### **1. Паспорта:**

- разработан и согласован с ФСБ, Росгвардией, МЧС, и утвержден со всеми структурами 27.12.19 г. паспорт безопасности ГАПОУ СО «СКВТСиС»;
- разработан и утвержден директором колледжа 18.05.2022 г. паспорт комплексной безопасности ГАПОУ СО «СКВТСиС».

#### **2. Приказы и распоряжения:**

- приказ директора колледжа 31.08.2022 г. № 179 «О закреплении ответственных за кабинетами и лабораториями»;
- приказ директора колледжа 01.09.2022 г. № 352 «Об усилении мер пропускного режима, повышения антитеррористической безопасности, соблюдения мер пожарной безопасности в учебном корпусе и общежитии колледжа в 2022-2023 учебном году»;
- приказ директора колледжа 31.03.23 г. № 85 «Об обеспечении антитеррористической безопасности при поступлении информации террористического характера»;
- приказ директора колледжа 31.03.2023 г. №85 «О дополнительных мерах по усилению пропускного режима и повышения антитеррористической защищенности»;
- приказ директора колледжа 21.10.2022 г. № 437 «О дополнительных мерах антитеррористической защищенности»;
- приказ директора колледжа 27.10.2022 г. № 443 «О мероприятиях, направленных на повышение мер безопасности»;
- приказ директора колледжа 26.11.2021 г. № 253 «О соблюдении правил пожарной безопасности и антитеррористической защищенности в период проведения Новогодней елки»;
- приказ директора колледжа от 09.12.2022 г. № 303 «О мерах по повышению антитеррористической безопасности, соблюдении правил пожарной безопасности в период нерабочих праздничных дней, посвященных новогодним и Рождественским праздникам 2023 года»;
- приказ директора колледжа 30.12.2022 г. № 543 «Об усилении контроля за организацией безопасности в образовательном учреждении»;

- приказ директора колледжа от 02.08.2021 г. № 138 «О разработке антикризисного плана»;
- приказ директора колледжа от 10.01.2022 г. № 1 «О назначении должностного лица, ответственного за осуществление мероприятий по профилактике терроризму и экстремизму в здании ГАПОУ СО «СКВТСиС»;

### **3. Планы:**

- разработан и утвержден директором колледжа 02.08.2021 г. антикризисный план действий в чрезвычайных ситуациях для участников образовательных отношений ГАПОУ СО «СКВТСиС»;
- разработан и утвержден директором колледжа 30.08.2021 г. план эвакуации и оповещения работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте ГАПОУ СО «СКВТСиС» в случае получения информации об угрозе совершения или о совершении террористического акта;
- разработан и утвержден директором колледжа 18.05.2022 г. план взаимодействия с территориальными органами безопасности, территориальными органами МВД России и территориальными органами Росгвардии по защите объекта от террористических угроз;
- разработан и утвержден директором колледжа 31.08.2022 г. план мероприятий по антитеррористической защищенности в ГАПОУ СО «СКВТСиС» на 2022-2023 учебный год.
- разработан и утвержден директором колледжа 02.08.2021 г. план мероприятий по предотвращению кризисных ситуаций на 2021-2022 г. ГАПОУ СО «СКВТСиС»
- разработан и утвержден директором колледжа 24.01.2023 г. план действий ГАПОУ СО «СКВТСиС» при установлении уровней террористической опасности;

### **4. Программы:**

- разработана и утверждена 18.05.2021 г. программа комплексной безопасности ГАПОУ СО «СКВТСиС» на 2021-2025 годы.

### **5. Положения:**

- положение «О системе видеонаблюдения ГАПОУ СО «СКВТСиС»»;
  - разработано и утверждено приказом директора колледжа 30.10.2022 положение «По работе с системой контроля и управления доступом ГАПОУ СО «СКВТСиС»»;
  - разработано и утверждено директором колледжа 03.02.2022 г. № 53 положение «Об организации пропускного и внутриобъектового режима в ГАПОУ СО «СКВТСиС»».
  - разработано и утверждено директором колледжа 01.03.2022 г. положение «О пропускном и внутриобъектовом режимах в ГАПОУ СО «СКВТСиС», обеспечение которых осуществляется ООО ЧОО Контр-Защита»;
- Положение «Об отделе комплексной безопасности ГАПОУ СО «СКВТСиС»»;

### **6. Инструкции:**

- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По антитеррористической безопасности, защите персонала и обучающихся»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По правилам поведения при обнаружении взрывчатых или подозрительных предметов»;

- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По правилам поведения при захвате в заложники»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «О порядке действия при получении сообщения, содержащих угрозы террористического характера»;

#### **7. В течение 2022-2023 учебного года:**

- со студентами, родителями и сотрудниками колледжа в начале учебного года проведены встречи с сотрудниками ФСБ, полиции, ГО и ЧС по вопросам антитеррористической безопасности и противодействию терроризма и экстремизма;
- выданы в структурные подразделения, студентам и доведены под роспись «Памятка гражданам об их действиях при установлении уровней террористической безопасности»;
- с сотрудниками колледжа проводились инструктажи по антитеррористической направленности под роспись в журнале по антитеррористической безопасности;
- на информационных уголках колледжа оформлена наглядная агитация по действиям студентов и сотрудников колледжа при обнаружении бесхозных вещей и подозрительных предметов;
- с дежурным и административным персоналом колледжа ежедневно проводится инструктаж о порядке действия при приеме телефонных сообщений с угрозами террористических актов;
- 01.03.2022 г. в колледже в рамках проведения Всероссийского открытого урока «Основы безопасности жизнедеятельности», посвященного «Всемирному дню гражданской обороны» прошли открытые уроки, на которых было рассказано о времени создания гражданской обороны, о ее необходимости, о главных задачах ГО, о сигналах оповещения населения. На данном уроке были затронуты мероприятия, касающиеся антитеррористической защищенности. Студенты участвовали в учебной тренировке по применению средств индивидуальной защиты: надеванию противогазов и легкого защитного костюма Л-1.

Во второй части открытого урока был осуществлен просмотр документального фильма «Принципы организации и введения ГО РФ».

- 16.03.2022 г. в общежитии колледжа была проведена объектовая тренировка по эвакуации людей в случае обнаружения подозрительного предмета.

Тренировка была направлена:

на достижение согласованности действия руководителей и проживающих в студенческом общежитии колледжа по эвакуации из помещения в случае обнаружения подозрительного предмета; на совершенствование умения и навыков руководящего состава колледжа и его структурных подразделений, преподавателей, а также сотрудников охраны по качественному выполнению мероприятий при организации и проведении эвакуации из помещения в случае обнаружения подозрительного предмета; на проверку готовности руководящего состава и формирований объекта к проведению эвакуации из помещения, умение грамотно и эффективно взаимодействовать в процессе проведения эвакуации.

#### **Мероприятия по ГО и ЧС**

В целях готовности к выполнению мероприятий по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям в ГАПОУ СО «СКВТСИС» проведены следующие мероприятия:

### **1. Приказы:**

- распоряжение директора колледжа 26.11.2020 г. № 119 «О порядке реализации инструктажа по действиям в чрезвычайных ситуациях»;
- приказ директора колледжа 31.03.2023 г. № 84 «Об организации работы по пожарной безопасности и назначении ответственных за противопожарную безопасность»;
- приказ директора колледжа 31.03.2023 г. № 82 «О назначении ответственных лиц за первичных средства пожаротушения»
- приказ директора колледжа 01.09.2022 г. № 332 «О создании комиссии по экспертной оценке материальных и культурных ценностей, подлежащих эвакуации в безопасные районы в особый период»;
- приказ директора колледжа 01.09.2022 г. № 335 «О создании эвакуационной комиссии в ГАПОУ СО «СКВТСИС» на 2022-2023 учебный год»;
- приказ директора колледжа 01.09.2022 г. № 346 «О создании сборного эвакуационного пункта и пункта выдачи средств индивидуальной защиты органов дыхания в ГАПОУ СО «СКВТСИС» на 2022-2023 учебный год»;
- приказ директора колледжа 01.09.2022 г. № 347 «Об организации гражданской обороны и создании НФГО ГАПОУ СО «СКВТСИС» на 2022-2023 учебный год»;
- распоряжение директора колледжа 03.10.2022 г. № 410 «О проведении месячника гражданской обороны»;
- приказ директора колледжа 13.12.2022 г. № 508 «О создании финансового резерва для ликвидации чрезвычайных ситуаций»;
- приказ директора колледжа 13.12.2022 г. № 509 «Об обеспечении безопасности детей на водных объектах в зимний период»;
- приказ директора колледжа 13.12.2022 г. № 510 «О создании резерва материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
- приказ директора колледжа 26.01.2023 г. № 23 «Об организации подготовки персонала ГАПОУ СО «СКВТСИС» по вопросам ГО и действиям в ЧС природного и техногенного характера в 2023 г.»;
- приказ директора колледжа 17.02.2023 г. № 60 «О проведении открытого урока «Основы безопасности жизнедеятельности»».

### **2. Планы:**

- разработан, утвержден директором колледжа 17.05.2022 г. план совершенствования учебно-материальной базы в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности на территории ГАПОУ СО «СКВТСИС» на 2022-2026 годы;

разработан, утвержден директором колледжа 17.05.2022 г. план развития учебно-материальной базы в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности на территории ГАПОУ СО

«СКВТСИС» на 2022-2026 годы;

- разработан и утвержден директором колледжа 15.03.2022 г. план действий при эвакуации обучающихся и сотрудников, находящихся в ГАПОУ СО «СКВТСИС» в случае чрезвычайной ситуации;
- разработан, утвержден директором колледжа 03.10.2022 г. план проведения «Месячника гражданской обороны в ГАПОУ СО «СКВТСИС» в 2022 г.»;
- разработан и утвержден директором колледжа 01.11.2022 г. план проведения учений и тренировок по ГО и защите от ЧС ГАПОУ СО «СКВТСИС» в 2023 г.;
- разработан и утвержден директором колледжа 29.12.2022 г. план работы эвакуационной комиссии ГАПОУ СО «СКВТСИС» на 2023 г.;
- разработан и утвержден директором колледжа 29.12.2022 г. план работы комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности на 2023 г.;
- разработана и утверждена приказом директором колледжа 13.12.2022 г. № 510 номенклатура материально-технических ресурсов объектового резерва для ликвидации ЧС;

### **3. Положения:**

- разработано и утверждено приказом директора колледжа 23.09.2015 г. № 416 положение «О комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и по обеспечению пожарной безопасности»;
- разработано и утверждено приказом директора колледжа 11.01.2017 г. № 20 положение «Об учебно-материальной базе по подготовке в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций в ГАПОУСО «СКВТСИС»»;
- разработано и утверждено приказом директора колледжа 24.10.2017 г. № 483 положение « О порядке проведения инструктажей и обучения работников ГАПОУ СО «СКВТСИС» в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
- разработано и утверждено приказом директора колледжа 19.02.2018 г. № 84 положение «О штабе по делам ГО и ЧС»;
- разработано и утверждено приказом директора колледжа 19.02.2018 г. № 84 положение «Об объектовой эвакуационной комиссии ГАПОУ СО «СКВТСИС»»;
- разработано и утверждено приказом директора колледжа 19.02.2018 г. № 84 положение «О нештатных формированиях по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне»»;
- разработано и утверждено приказом директора колледжа 21.08.2018 г. № 376 положение «О комиссии по экспертной оценке материальных и культурных ценностей ГАПОУ СО «СКВТСИС»»;
- разработано и утверждено приказом директора колледжа 18.05.2020 г. № 106 положение «Об уполномоченном на решение задач в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций в ГАПОУ СО «СКВТСИС»».
- разработано и утверждено приказом директора колледжа 01.06.2022 г. № 236 положение «Об использовании резерва материально-технических ресурсов для ликвидации последствий ЧС природного и техногенного характера на территории ГАПОУ СО «СКВТСИС»»;

- разработано и утверждено приказом директора колледжа 01.06.2022 г. № 236 положение «Об организации обучения работников и студентов ГАПОУ СО «СКВТСиС» в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

#### **4. Программы:**

- разработана и утверждена директором колледжа 14.12.2020 г. рабочая программа «Курсового обучения работающего населения ГАПОУ СО «СКВТСиС» в области ГО и защиты от ЧС природного и техногенного характера»;
- разработана и утверждена директором колледжа 14.12.2020 г. рабочая программа «Курсового обучения личного состава нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне в ГАПОУ СО «СКВТСиС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 22.03.2018 г. программа «Вводного инструктажа по ГО и защите от ЧС ГАПОУ СО «СКВТСиС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 26.11.2020 г. программа «Инструктажа по действиям в чрезвычайных ситуациях»;
- разработан и утвержден директором колледжа 26.11.2020 г. Порядок реализации инструктажа по действиям в чрезвычайных ситуациях.

#### **5. Декларации:**

- настоящая декларация пожарной безопасности составлена в отношении: Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Саратовской области «Саратовский колледж водного транспорта, строительства и сервиса» Ф 1.2
- настоящая декларация пожарной безопасности составлена в отношении: Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Саратовской области «Саратовский колледж водного транспорта, строительства и сервиса» Ф 4.1
- настоящая декларация пожарной безопасности составлена в отношении: Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Саратовской области «Саратовский колледж водного транспорта, строительства и сервиса» Ф 4.1

#### **6. Журналы:**

- журнал учета противопожарного инструктажа «Первого» ГАПОУ СО «СКВТСиС» 01.09.2022 г. по 20.09.2022 г.
- журнал учета противопожарного инструктажа «Повторный» ГАПОУ СО «СКВТСиС» 01.01.2022 г. по 01.02.2022 г.
- журнал учета противопожарного инструктажа «На рабочем месте» ГАПОУ СО «СКВТСиС» 01.10.2022 г. по 30.10.2022 г.
- Журнал учета огнетушителей ГАПОУ СО «СКВТСиС» 01.10.2022г. по 30.10 2022 г.

#### **7. Инструкции:**

- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «О порядке действий дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок противопожарной защиты объекта защиты»;

- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «О мерах пожарной безопасности»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «О действиях при пожаре персонала ГАПОУ СО «СКВТСИС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 20.01.2019 г. инструкция «По пожарной безопасности в мастерской ГАПОУ СО «СКВТСИС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 20.01.2019 г. инструкция «По пожарной безопасности в библиотеке ГАПОУ СО «СКВТСИС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «Для студентов ГАПОУ СО «СКВТСИС» по пожарной безопасности»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По пожарной безопасности при проведении праздничных и торжественных мероприятий в ГАПОУ СО «СКВТСИС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «О порядке действий персонала ГАПОУ СО «СКВТСиС» по эвакуации при пожаре лиц с ограниченными возможностями здоровья, маломобильных групп населения»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По пожарной безопасности в учебном кабинете и в лаборатории физики ГАПОУ СО «СКВТСИС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По обеспечению безопасной и быстрой эвакуации в случае возникновения пожара персонала и студентов ГАПОУ СО «СКВТСИС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По правилам пользования средствами пожаротушения в ГАПОУ СО «СКВТСИС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По пожарной безопасности при использовании оргтехники и персональных компьютеров в учебном классе «Информатики» ГАПОУ СО «СКВТСИС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «Для сотрудников ГАПОУ СО «СКВТСИС» по пожарной безопасности»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По пожарной безопасности при использовании электрооборудования в ГАПОУ СО «СКВТСИС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «О порядке действий персонала ГАПОУ СО «СКВТСИС» по обеспечению эвакуации в случае возникновения пожара»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По действиям работников и студентов колледжа при угрозе и возникновении ЧС»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По действиям работников ГАПОУ СО «СКВТСИС» при угрозе или возникновении ЧС природного и техногенного характера и выполнении мероприятий ГО»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По действиям работников и студентов колледжа при возникновении ЧС природного и техногенного характера»;

- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По действиям работников при угрозе террористического акта»;

#### **8. В течение 2022-2023 учебного года:**

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

- имеются планы эвакуации в случае ЧС студентов и преподавателей;

- наглядно отображены телефоны экстренных служб;

- обеспечивается круглосуточная охрана объектов учреждения;

- территория учреждения ограждена;

- согласно плана расписаний проводятся занятия с личным составом НФГО и рабочим персоналом не вошедшим в состав НФГО;

- директор колледжа, руководители подразделений, преподаватели дисциплин ОБЖ, БЖД проходят обучение в учебных центрах НФГО г.Саратова, на курсах НФГО г.Саратова. Всего обучено 6 человек. Из них в 2022 г. прошли обучение в учебном центре НФГО г.Саратова 4 человека;

- персонал колледжа проходит обучение по НФГО в организации без отрыва от производства;

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

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

- на информационном стенде «Безопасность жизнедеятельности» размещаются и обновляются памятки и информация о действиях в различных чрезвычайных ситуациях;

- 01.03.2023 г. в колледже в рамках проведения Всероссийского открытого урока «Основы безопасности жизнедеятельности», посвященного «Всемирному дню гражданской обороны» прошли открытые уроки, на которых было рассказано о времени создания гражданской обороны, о ее необходимости, о главных задачах ГО, о сигналах оповещения населения. На данном уроке были затронуты мероприятия, касающиеся антитеррористической защищенности. Студенты участвовали в учебной тренировке по применению средств индивидуальной защиты: надеванию противогазов и легкого защитного костюма Л-1.

Во второй части открытого урока был осуществлен просмотр документального фильма «Принципы организации и введения ГО РФ».

- 16.03.2023 г. в общежитии колледжа была проведена объектовая тренировка по эвакуации людей в случае обнаружения подозрительного предмета.

Тренировка была направлена:

на достижение согласованности действия руководителей и проживающих в студенческом общежитии колледжа по эвакуации из помещения в случае обнаружения подозрительного предмета; на совершенствование умения и навыков руководящего состава колледжа и его

структурных подразделений, преподавателей, а также сотрудников охраны по качественному выполнению мероприятий при организации и проведении эвакуации из помещения в случае обнаружения подозрительного предмета; на проверку готовности

руководящего состава и формирований объекта к проведению эвакуации из помещения, умение грамотно и эффективно взаимодействовать в процессе проведения эвакуации.

## **Пожарная безопасность**

В целях обеспечения пожарной безопасности в ГАПОУ СО «СКВТСиС» проведены следующие мероприятия:

### **1. Приказы, распоряжения:**

- приказ директора колледжа 01.09.2022 г. № 350 «Об установлении в здании, в помещениях, территории учреждения противопожарного режима и назначении ответственных лиц за пожарную безопасность в 2022-2023 учебном году»;
- приказ директора колледжа 01.09.2022 г. № 352 «Об усилении мер пропускного режима, повышения антитеррористической безопасности, соблюдения мер пожарной безопасности в учебном корпусе и общежитии колледжа в 2022-2023 учебном году»;
- приказ директора колледжа 03.10.2022 г. № 411 «О назначении лица, ответственного за приобретение, ремонт, сохранность и готовность к действию первичных средств пожаротушения»;
- приказ директора колледжа 27.10.2022 г. № 443 «О мероприятиях, направленных на повышение мер безопасности»;
- приказ директора колледжа 26.11.2021 г. № 253 «О соблюдении правил пожарной безопасности и антитеррористической защищенности в период проведения Новогодней елки»;
- приказ директора колледжа от 09.12.2022 № 303 «О мерах по повышению антитеррористической безопасности, соблюдении правил пожарной безопасности в период нерабочих праздничных дней, посвященных новогодним и Рождественским праздникам 2023 года»;
- приказ директора колледжа 30.12.2022 г. № 543 «Об усилении контроля за организацией безопасности в образовательном учреждении»;
- приказ директора колледжа от 20.02.2023 г. № 62 «О мерах по повышению антитеррористической безопасности, соблюдению правил пожарной безопасности в период нерабочих праздничных дней, посвященных Дню защитника Отечества».

### **2. Планы:**

- разработан и утвержден директором колледжа 15.03.2022 г. план действий при эвакуации обучающихся и сотрудников, находящихся в ГАПОУ СО «СКВТСиС» в случае чрезвычайной ситуации;
- разработан и утвержден директором колледжа 31.08.2022 г. план мероприятий по пожарной безопасности ГАПОУ СО «СКВТСиС» на 2022-2023 учебный год;
- разработан и утвержден директором колледжа 31.08.2022 г. график проведения плановых проверок системы противопожарной защиты в 2022- 2023 учебном году;
- разработан и утвержден директором колледжа 01.11.2022 г. план проведения учений и тренировок по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций ГАПОУ СО «СКВТСиС» в 2023 году.

### **3. Положения:**

- разработано и утверждено приказом директора колледжа 12.10.2015 г. № 443 положение «О добровольной пожарной дружине ГАПОУ СО «СКВТСиС»»;
- разработано и утверждено приказом директора колледжа 19.02.2018 г. № 84 положение «О комиссии по проверке знаний по пожарной безопасности в ГАПОУ СО «СКВТСиС»»;
  - разработано и утверждено приказом директора колледжа 01.06.2022 № 236 положение «О разработке инструкции о мерах пожарной безопасности в ГАПОУ СО «СКВТСиС»»;
  - разработано и утверждено приказом директора колледжа 01.06.2022 № 236 положение «Об организации работы по пожарной безопасности в ГАПОУ СО «СКВТСиС»».

#### **4. Программы:**

- разработана и утверждена директором колледжа 10.02.2016 г. программа противопожарного инструктажа пожарной безопасности для работников ГАПОУ СО «СКВТСиС»;
- разработана и утверждена директором колледжа 01.09.2021 г. программа подготовки членов Добровольной пожарной дружины»;
- разработана и утверждена директором колледжа 17.05.2022 г. программа противопожарного инструктажа».

#### **5. Инструкции по пожарной безопасности:**

- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «О порядке действий дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок противопожарной защиты объекта защиты»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «О мерах пожарной безопасности»;
- разработана и утверждена директором колледжа 20.01.2019 г. инструкция «По пожарной безопасности в мастерской ГАПОУ СО «СКВТСиС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 20.01.2019 г. инструкция «По пожарной безопасности в библиотеке ГАПОУ СО «СКВТСиС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «Для студентов ГАПОУ СО «СКВТСиС» по пожарной безопасности»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По пожарной безопасности, действиях при пожаре и эвакуации в помещениях гаража ГАПОУ СО «СКВТСиС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По пожарной безопасности при проведении праздничных и торжественных мероприятий в ГАПОУ СО «СКВТСиС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По пожарной безопасности в учебном кабинете и в лаборатории химии ГАПОУ СО «СКВТСиС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По пожарной безопасности в учебном кабинете и в лаборатории физики ГАПОУ СО «СКВТСиС»»;

- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По обеспечению безопасной и быстрой эвакуации в случае возникновения пожара персонала и студентов ГАПОУ СО «СКВТСиС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По правилам пользования средствами пожаротушения в ГАПОУ СО «СКВТСиС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «О мерах пожарной безопасности при проведении временных огневых и других пожароопасных работ»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По пожарной безопасности при использовании оргтехники и персональных компьютеров в учебном классе «Информатики» ГАПОУ СО «СКВТСиС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «Для сотрудников ГАПОУ СО «СКВТСиС» по пожарной безопасности»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По пожарной безопасности при использовании электрооборудования в ГАПОУ СО «СКВТСиС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «О порядке действий персонала ГАПОУ СО «СКВТСиС» по обеспечению эвакуации в случае возникновения пожара»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «О действиях при пожаре персонала ГАПОУ СО «СКВТСиС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По действиям работников и студентов колледжа при угрозе и возникновении ЧС»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По действиям работников ГАПОУ СО «СКВТСиС» при угрозе или возникновении ЧС природного и техногенного характера и выполнении мероприятий ГО»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По действиям работников и студентов колледжа при возникновении ЧС природного и техногенного характера»;
- разработана и утверждена директором колледжа 19.01.2023 г. инструкция «По действиям работников при угрозе террористического акта»;

#### **6. В течение 2022-2023 учебного года:**

- назначена Пожарно-техническая комиссия;
- проводятся практические тренировки по эвакуации при пожаре не реже 4-раз в год;
- проводятся инструктажи со студентами и работниками по пожарной безопасности;
- проводится обучение работников колледжа по пожарному минимуму в учебных центрах;
- проводится обучение работников по пожарной безопасности в техникуме;
- разрабатываются и внедряются новые инструкции по пожарной безопасности;
- на этажах учебного корпуса и общежития колледжа размещены дополнительно знаки пожарной безопасности: указатели движения к выходу, знаки огнетушителя;
- огнетушители размещены в лабораториях, в пожарных шкафах, библиотеке, читальном зале, в местах массового нахождения людей и т.д., места нахождения

огнетушителей обозначены знаком огнетушитель, в видимости и легком доступе, систематически осуществляется контроль за огнетушителями, их обслуживанием и перезарядкой;

- общее количество огнетушителей 60 штук, в исправном состоянии.

В плане противопожарной безопасности выполнены необходимые мероприятия:

здание учебного корпуса, общежития и мастерских колледжа имеют специальные пожарные шкафы, в которых расположены пожарные краны с гибкими пожарными рукавами и стволами; в них же расположены огнетушители;

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

Выдан АКТ проверки № 409 от 17.08.2020 г. УНД и ПР Главного управления МЧС России по Саратовской области о соответствии объекта нарушениям требований пожарной безопасности не выявлено, здания учебного корпуса ГАПОУ СО «СКВТСиС», расположенного по адресу: г. Саратов, Ново-Астраханское шоссе, д. 79.

Выдан АКТ поверки № 409 от 17.08.2020 г. УНД и ПР Главного управления МЧС России по Саратовской области о соответствии объекта нарушениям требований пожарной безопасности не выявлено, здания общежития ГАПОУ СО «СКВТСиС», расположенного по адресу: г. Саратов, Ново-Астраханское шоссе, д. 79.

Ежемесячно обслуживающей организацией, согласно заключенного договора, проводится техническое обслуживание объектового оборудования мониторинга пожарной обстановки, устройств автоматической передачи сигнала РСПИ ОС-2 «Стрелец Мониторинг» в здании учебного корпуса и в здании общежития.

## **Дорожная безопасность**

В целях предупреждения детского дорожно-транспортного травматизма, в ГАПОУ СО «СКВТСиС» проведены следующие мероприятия:

Предупреждение детского дорожно-транспортного травматизма является задачей административных органов, отделов ГИБДД, всей общественности. Решающая роль колледжа в предупреждении детского травматизма, связанного с нарушением Правил дорожного движения, определяется тем, что именно здесь студенты под руководством

администрации и преподавателей вспоминают требования, предъявляемым к пассажирам и водителям, приобретают умения, навыки и привычки законопослушного безопасного поведения на улице. Практика показывает, что многие родители, особенно те, кто не имеет своего автомобиля, недостаточно хорошо знают правила безопасного поведения на дорогах и улицах, поэтому сами нуждаются в просветительской работе по данному направлению. Такая работа должна проводиться колледжем не только с целью вооружения их элементарными знаниями ПДД, опасности их нарушения, но и формирования психологопедагогических знаний о воспитании студентов.

В течение 2022 года:

- организована стоянка автотранспорта для преподавателей и студентов;
- осуществляется предрейсовый и послерейсовый медицинский осмотр водителей;
- осуществляется технический осмотр транспортных средств;  
систематически проводятся инструктажи со студентами и преподавательским составом по соблюдению мер безопасности при осуществлении перевозок студентов автомобильным транспортом на различные мероприятия;
- проводятся предрейсовые и сезонные инструктажи с водителями;
- осуществляется контроль за техническим состоянием транспортных средств;
- в май 2022 г. водители прошли ежегодное обучение по безопасности дорожного движения.

### **13. ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ**

В целях обеспечения службы охраны труда, улучшения условий по охране труда в ГАПОУ СО «СКВТСиС» проведены следующие мероприятия:

#### **1. Приказы и распоряжения:**

- приказ директора колледжа от 16.01.2022 № 22 общ « Об организации охраны труда»
- приказ директора колледжа от 16.02.2022г. № 21 общ « О создании комиссии по проверке знаний правил охраны труда»
- приказ директора колледжа от 31.01.2022 № 31 общ «Во избежание травматизма в зимнее время
- приказ директора колледжа от 28.07.2022г. № 182 общ « Об утверждении Перечня профессий и должностей сотрудников, освобожденных от прохождения первичного инструктажа на рабочем месте»
- приказ директора колледжа от 31.08.2022г. № 181 общ « О назначении ответственного в электроустановках ГАПОУ СО «СКВТСиС» на 2022-2023гг.
- приказ директора колледжа от 31.08.2022г. № 182 общ «О порядке присвоения I группы по электробезопасности неэлектрическому персоналу»
- приказ директора колледжа от 01.09.2022 г. № 198 общ «Об организации проведения инструктажей по охране труда»;
- приказ директора колледжа от 01.09.2022г. № 201 общ «Об утверждении Положения о порядке обучения по охране труда и проверки знания требований ОТ»

- приказ директора колледжа от 22.03.2023 № 65 общ «О мерах безопасности в структурных подразделениях в связи с наступлением летнего периода времени».
- приказ директора колледжа от 29.03.2023г. № «О назначении ответственного лица за организацию приобретения, хранения медицинской аптечки и пополнения ее изделиями медицинского назначения для оказания первой ( доврачебной помощи)»

## **2.Планы:**

- разработан и утвержден директором колледжа 01.09.2022 г. план мероприятий по улучшению условий и охраны труда ГАПОУ СО «СКВТСиС» на 2022- 2023 учебный год;
- разработан и утвержден директором колледжа 30.11.2022 г. план обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда работников ГАПОУ СО «СКВТСиС».

## **3.Положения:**

- разработано и утверждено директором колледжа 28.08.2019 г. « Положение о расследовании и учете несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в ГАПОУ СО «СКВТСиС»;
- разработано и утверждено директором колледжа 28.08.2020 г. « Положение о системе управления охраной труда».
- разработано и утверждено директором колледжа 28.11.2019г. положение «О порядке обеспечения работников ГАПОУ СО «СКВТСиС» смывающими и обезвреживающими средствами»;
- разработано и утверждено приказом директора колледжа 01.09.2022 г. положение «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда ГАПОУ СО «СКВТСиС»;
- разработано и утверждено приказом директора колледжа 01.09.2022 г. положение «Об организации и оказании первичной медицинской помощи работникам ГАПОУ СО «СКВТСиС»».

## **4.Программы:**

- разработана и утверждена директором колледжа 01.12.2020 г. программа «Проведения первичного инструктажа по охране труда на рабочем месте»;
- разработана и утверждена директором колледжа 01.12.2019 г. программа «Проведения вводного инструктажа по охране труда»;
- разработана и утверждена директором колледжа 26.03.2020 г. программа «Проведения инструктажа неэлектротехнического персонала на группу 1 по электробезопасности»;
- разработана и утверждена директором колледжа 01.09.2018 г. программа «Обучения и проверки знаний требований охраны труда работников рабочих профессий ГАПОУ СО «СКВТСиС»»;
- разработана и утверждена директором колледжа 01.09.2018 г. программа «Обучения руководителей, специалистов и ИТР по охране труда»;

- разработана и утверждена директором колледжа 01.09.2019 г. программа «Обучения по оказанию первой помощи»;
- разработана и утверждена приказом директором колледжа 01.09.2022 г. программа «Производственного контроля соблюдения санитарных правил и норм, проведения санитарно-эпидемиологических мероприятий в ГАПОУ СО «СКВТСиС».

## **5. Инструкции**

- разработана и утверждена директором колледжа 01.09.2019 г. инструкция по охране труда по профессиям;
- разработана и утверждена директором колледжа 01.09.2019 г. инструкция по проведению вводного инструктажа по охране труда;
- разработана и утверждена директором колледжа 01.09.2019 г. инструкция по проведению первичного инструктажа по охране труда на рабочем месте;
- разработана и утверждена директором колледжа 01.09.2019 г. инструкция по оказанию первой доврачебной помощи при несчастных случаях;
- 
- разработана и утверждена директором колледжа 01.09.2019 г. инструкция для учащихся по поведению в зимний период времени во время зимних каникул;
- проведена специальная оценка условий труда ООО «Центр безопасности труда» 02.08.2021 г.- 87 рабочее место, из них было задекларировано 7 рабочих мест, с вредными условиями труда не выявлено.

## **7. В течение 2022-2023 учебного года:**

- проводятся все виды инструктажей с отметкой в спецжурнале для сотрудников и студентов;
- преподаватели и другие работники проходят периодические медицинские осмотры;
- работникам выдаются средства индивидуальной защиты, смывающие средства;
- проводится обучение работников по охране труда и оказанию первой помощи в учебных центрах и в колледже;
- прошли обучение по охране труда в учебных центрах 6 человек;
- в декабре 2022 г. в колледже прошли обучение по оказанию первой помощи- 100 человек;
- постоянно поддерживаются необходимые санитарные нормы и нормы температурного режима в колледже;
- проводятся все необходимые действия по соблюдению и улучшению условий охраны труда;

## **Противодействие коррупции**

В целях обеспечения противодействия коррупции в ГАПОУ СО «СКВТСиС» проведены следующие мероприятия:

### **Разработаны и утверждены:**

- приказ директора колледж 15.11.2022 г. № 306 «Об утверждении плана мероприятий по противодействию коррупции»;
- приказ директора колледжа 01.12.2018 г. № 168 «О противодействии коррупции в ГАПОУ СО «СКВТСиС»;
- разработано и утверждено директором колледжа 03.10.2022 г. № 222 «Положение о предотвращении и урегулированию конфликта интересов»;
- разработан и утвержден директором колледжа 15.11.2022 г. план мероприятий по предупреждению коррупционных правонарушений в ГАПОУ СО «СКВТСиС» на 2023 год.
- разработано и утверждено приказом директора колледжа 03.12.2018 г. № 168 положение «О комиссии по противодействию коррупции при ГАПОУ СО «СКВТСиС»;
- разработано и утверждено приказом директора колледжа 03.12.2018 г. № 168 положение «Об антикоррупционной политике» в ГАПОУ СО «СКВТСиС»;
- разработана и утверждена приказом директора колледжа 03.12.2018 г. № 168 памятка «Об ограничениях, запретах и обязанностях работников, установленных в целях противодействия коррупции в ГАПОУ СО «СКВТСиС»;
- разработано и утверждено приказом директора колледжа 03.12.2018 г. № 168 положение «О порядке сотрудничества ГАПОУ СО «СКВТСиС» с правоохранительными органами по вопросам предупреждения и противодействия коррупции»;
- разработано и утверждено приказом директора колледжа 02.12.2022 г. № 285 «О Порядке мер по недопущению составления неофициальной отчетности и использования поддельных документов в ГАПОУ СО «СКВТСиС».
- разработан и утвержден директором колледжа 01.06.2022 г. № 130 кодекс «Этики служебного поведения сотрудников ГАПОУ СО «СКВТСиС»;
- разработаны и утверждены директором колледжа 01.06.2022 г. № 130 стандарты и процедуры, направленные на обеспечение добросовестной работы в ГАПОУ СО «СКВТСиС»

### **В течение 2022-2023 учебного года:**

Проводились следующие мероприятия:

- встреча обучающихся с представителями правоохранительных органов;
- проводилось анонимное анкетирование и социологическое исследование среди студентов для антикоррупционного мониторинга;
- до преподавателей и мастеров производственного обучения доводилась информация, взятая из средств печати и интернета, о фактах совершенных коррупционных действий преподавательским составом на территории Саратовской области;
- с преподавательским составом, со студентами и их родителями проводились профилактические беседы, направленные на недопущения совершения коррупционных действий;
- осуществлялся контроль и анализ процесса ликвидации академических задолженностей;

- преподавательский состав был ознакомлен под роспись в ведомости об ответственности при получении взятки, нарушения антикоррупционного законодательства;
- проводилась профилактическая работа по предупреждению коррупционных правонарушений среди преподавательского состава и учебно-вспомогательного персонала техникума на заседаниях педагогических советов техникума, при индивидуальных беседах; до педагогического состава доводится информация о мерах ответственности по уголовному законодательству за совершение действий коррупционной направленности, с составлением ведомостей с ознакомлением статей уголовного кодекса РФ;
- проводится анкетирование обучающихся направленное на выявление фактов нарушения антикоррупционного законодательства;
- на родительских собраниях до сведения родителей доводится информация о проводимых мероприятиях в техникуме, направленных на недопущение нарушений антикоррупционного законодательства;
- совещание по вопросам соблюдения работниками колледжа ограничений, запретов и исполнения обязанностей, установленных законодательством Российской Федерации в целях противодействия коррупции;
- доведены памятки о запрете дарить и получать подарки, о взятке и об ответственности;
- об изменениях законодательства по противодействию коррупции;
- о порядке соблюдения ограничений, предусмотренных статьей 12 Федерального закона № 273-ФЗ «О противодействии коррупции»;
- Нормативные документы и методические материалы по вопросам противодействия коррупции своевременно доводились до сведения всем работникам колледжа.

**В колледже заведены:**

- журнал регистрации информации о фактах конфликта интересов;
- журнал регистрации уведомлений о фактах обращения в целях склонения сотрудника ГАПОУ СО «СКВТСиС» к совершению коррупционных правонарушений.

В 2022 году информации подобного рода не поступали, соответственно – фактов рассмотрения не было, решения не принимались.

В колледже внедрены следующие инновационные технологии управления и администрирования в целях обеспечения прозрачности управленческих процессов:

- организация электронных торгов при проведении закупок для нужд колледжа;
- конкурентные закупки осуществляются через официальный сайт «Единая информационная система в сфере закупок», обеспечивающие открытость планирования расходов (обоснование потребностей, сводные обоснования потребностей), формирования плана закупок;

Закупки товаров, работ, услуг для обеспечения нужд колледжа проводятся следующими способами:

- конкурентные закупки (аукцион в электронной форме, запрос котировок, конкурс)
- электронный магазин,
- закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя).

Коррупционных рисков при закупках товаров, работ и услуг для нужд колледжа в отчетном периоде не выявлено.

## 14. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Продемонстрировал достаточно высокое качество подготовки специалистов в колледже, что подтверждается положительными отзывами работодателей и тесным сотрудничеством.

По результатам проведенного анализа можно отметить динамичное развитие колледжа и соответствие всех показателей его деятельности требованиям, предъявляемым к образовательным учреждениям данного уровня.

На основании результатов самообследования колледжа рабочая группа пришла к следующим выводам:

1. Учебные планы программ подготовки специалистов среднего звена, программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих, программ профессионального обучения соответствуют требованиям ФГОС СПО.

2. Рабочие программы всех учебных дисциплин (профессиональных модулей) разработаны преподавателями колледжа в соответствии с примерными образовательными программами и направлены на формирование общих и профессиональных компетенций. Разработаны все программы практической подготовки (учебной, производственной практик), предусмотренные учебными планами.

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

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

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

По результатам самообследования можно выработать следующие рекомендации:

1. Активизировать работу по заключению длительных договоров о сотрудничестве и сетевом взаимодействии с ведущими предприятиями и организациями города и области, обратить внимание на практику заключения договоров на целевую подготовку специалистов.

2. Совершенствовать процесс учебно-воспитательной работы – повышение уровня успеваемости и качества знаний обучающихся, в рамках управления качеством и эффективностью деятельности колледжа.

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

4. Продолжить укрепление материально-технической базы процесса обучения с учетом требований профессиональных стандартов, образовательных стандартов по TOP-50, TOP-РЕГИОН и международных стандартов.

5. Продолжить увеличение числа краткосрочных программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования, обратить внимание на возможность использование дистанционных форм обучения.
6. Совершенствовать воспитательную работу с учетом современной социализации, обеспечивающей социальную мобильность и эффективность поведения на рынке труда.
7. Укреплять и расширять партнерские отношения с предприятиями и организациями с целью совершенствования процесса обучения и профессиональной специализации.
8. Укреплять методическое, научное и профессиональное взаимодействие с образовательными учреждениями Саратовской области и страны через участие в конференциях, семинарах, программах повышения квалификации, мастер-классах и других мероприятиях.

Рабочая группа по проведению самообследования:

Латынская А.В., зам. директора по ОБ	
Кружилина М.С., зам. директора по УР	
Ротова А.С., зам. директора по ПП	
Тюкалина Г.В., зам. директора по УВР	
Елисеев С.Н., начальник АХО	
Олонцева И.К., главный бухгалтер	
Молчанова Е.В., специалист по кадрам	
Мишин С.П., начальник штаба ГО и ЧС	
Дмитриева И.В., старший мастер	
Блинохватова К.В., методист	
Смирнова С.Г., специалист по ОТ	
Акимова М.С., зав. библиотекой	

Перечень кабинетов и их материально-техническое оснащение

№ п/п	Наименование учебного кабинета	№ кабинета	Оснащение
1	Кабинет математики математических дисциплин;	13	Интерактивная система для лиц с ОВЗ Мультимедиа-проектор View Sonic PJD 5223 Портативный компьютер ASUS K54HR 15.6 Доска меловая-магнитная зеленая 100*300 2-створ. Дверь п/пожарная 863*2074 Стол ученический, регулируемый по высоте – 15 шт. Стул ученический, регулируемый по высоте – 28 шт. Стул/ стандарт /черный Шкаф книжный Шкаф Стол письменный Жалюзи
2	Кабинет русского языка и литературы	15	Стул ученический, регулируемый по высоте – 24 шт. Стол ученический, регулируемый по высоте – 12 шт. Огнетушитель Доска меловая-магнитная зеленая 100*300 2-створ. Россия (МТБ) Стеллаж открытый " Канц" Жалюзи Ноутбук мобильного класса ICL RAУbook Vil014 Мультимедийный проектор Epson EB-X39 с кронштейном Принтер Экран настенный
3	Кабинет философии; гуманитарных и социально-экономических дисциплин; социально-экономических дисциплин; методический	17	Экран напольный Доска классная Мультимедийный проектор EPSON EB-108 с кронштейном Шкаф Стол письменный

			<p>Стол ученический, регулируемый по высоте – 15 шт.  Стул ученический, регулируемый по высоте – 28 шт.  Ноутбук мобильного класса ICL RAYbook Vi1014  Жалюзи вертикальные</p>
4	<p>Кабинет физики;  электротехники;  технической механики,  основ геодезии; механики;  электроники и  электротехники;  Лаборатория технической механики; электроники и электротехники;  электротехники  Полигон геодезический.</p>	18	<p>Стул ученический регулируемый по высоте – 30 шт.  Системный блок  Принтер лазерный Canon  Доска классная  Мультимедийный проектор EPSON EB-108 с кронштейном  Стол компьютерный  Стол ученический регулируемый по высоте – 15 шт.  Стул стандарт (чёрный)  Жалюзи вертикальные  Экран настенный  Ноутбук мобильного класса ICL RAYbook Vi1014</p>
5	<p>Кабинет русского языка и литературы</p>	19	<p>Доска аудиторная ДА-323  Мультимедийный проектор EPSON EB-108 с кронштейном  Экран напольный  Ноутбук мобильного класса ICL RAYbook Vi1014  Стул/стандарт/серый  Жалюзи верт. "Лайн"  Стол письменный  Стол ученический, регулируемый по высоте – 15 шт.  Стул ученический, регулируемый по высоте – 30 шт.  Принтер HP P1006</p>
6	<p>Кабинет химии; биологии;  экологических основ природопользования;  Лаборатория химии</p>	20	<p>Мультимедийный проектор EPSON EB-108 с кронштейном  Компьютер в комплекте  Доска классная  Стол комп.  Интерактивная доска  Стул/стандарт/серый – 2 шт.  Стул ученический, регулируемый по высоте - 30 шт.</p>

			<p>Стол компьютерный</p> <p>Жалюзи</p> <p>Стол ученический, регулируемый по высоте – 15 шт.</p>
8	Кабинет иностранного языка	16.2А	<p>Доска мел.</p> <p>Шкаф 2х створчатый</p> <p>Парты – 7 шт.</p> <p>Стул мягкий</p> <p>Жалюзи (вертикальные)</p> <p>Стул уч. – 14 шт.</p> <p>Принтер</p> <p>Системный блок РЧС</p> <p>2667/80Gb/512Mb ID VDR</p>
9	Кабинет иностранного языка	17.2	<p>Стол письменный</p> <p>Стул стандарт (сер.) – 16 шт.</p> <p>Парта – 6 шт.</p> <p>Персональный компьютер Intel Core 132100/ASUS/P8H61-MX/Si</p>
10	Кабинет иностранного языка	18.2	<p>Доска классная</p> <p>Стеллаж выставочный</p> <p>Парта ученическая – 10 шт.</p> <p>Стул/стандарт/серый – 24 шт.</p> <p>Стул/стандарт/металл/серый</p> <p>Стол письменный</p> <p>Стенка 3 секции</p> <p>Жалюзи</p>
11	Кабинет иностранного языка	19.2	<p>Доска меловая классная</p> <p>Стол полированный</p> <p>Стул стандарт / серый</p> <p>Стол ученический – 8 шт.</p> <p>Стул ученический – 16 шт.</p> <p>Тумба 2х створчатая</p>
12	Кабинет иностранного языка	22.2	<p>Доска классная (меловая)</p> <p>Стол ученический - 6 шт.</p> <p>Стул</p> <p>Стол письменный</p> <p>Стул стандарт кож.зам (сер.) – 14 шт.</p> <p>Компьютер с процессором</p>
13	Кабинет литературы	7.3	<p>Стол ученический регулируемый по высоте – 24 шт.</p> <p>Стул ученический регулируемый по высоте – 48 шт.</p> <p>Доска меловая-магнитная зеленая 100*300 2-створ. Россия (МТБ)</p>

			Жалюзи Стол (препод.) Мультимедийный проектор Epson EB-X39 с кронштейном Ноутбук мобильного класса ICL RAYbook Bi1014
14	Кабинет математики, математических дисциплин;	8.3	Стол ученический регулируемый по высоте – 18 шт. Стул ученический регулируемый по высоте – 36 шт. Доска меловая-магнитная зеленая 100*300 2-створ. Россия (МТБ) Жалюзи Стол (препод.) Мультимедийный проектор Epson EB-X39 с кронштейном Ноутбук мобильного класса ICL RAYbook Bi1014
15	Кабинет истории; общественных дисциплин. Музей	10.3	Стол ученический регулируемый по высоте – 24 шт. Стул ученический регулируемый по высоте - 48 шт. Доска меловая-магнитная зеленая 100*300 2-створ. Россия (МТБ) Жалюзи Стол (препод.) Мультимедийный проектор Epson EB-X39 с кронштейном Ноутбук мобильного класса ICL RAYbook Bi1014
№ п/п	Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских, учебных цехов	№ учебных кабинетов, лабораторий, мастерских, учебных цехов	Оснащение
1	Лаборатория информатики; информационных технологий; технологии разработки баз данных; системного и прикладного программирования; информационно-коммуникационных систем; информационно-коммуникационных	1	Компьютеры АРМ тип IDEPO Neos DF326 – 14 шт. Кресло оператора BRABIX Flash MG-302, с подлокотниками, хром, черное – 12 шт. Стол компьютерный – 13 шт. Шкаф секционный для учебных пособий Стол ученический, регулируемый по высоте – 11 шт.

	технологий; управления проектной деятельностью; лингафонная; Полигон вычислительной техники; учебных баз практики.		Стул ученический, регулируемый по высоте – 20 шт. Жалюзи Интерактивный комплекс с вычисл. блоком и мобил. креплением 75W21K-U Интерактивная доска IQBoard DVT T082, 82 Проектор Epson EB-X27 Сплит-система DANTEX RK-18SAG
2	Лаборатория автоматизированного проектирования швейных изделий	3	Стол письменный Брайлевский дисплей TlecGeste BD-40-001 Pro LPB Переговорное устройство д/слабослышащих Кресло оператора BRABIX Flash MG-302 Интерактивная доска IQBoard DVT T082 Мультимедийный проектор EPSON EB-108 с кронштейном Шкаф Огнетушитель Жалюзи вертикальные Стол ученический, регулируемый по высоте – 10 шт. Стул ученический, регулируемый по высоте – 20 шт. Стол компьютерный СТЛ12 – 14 шт. Кресло офисное BK-8CH ткань APM Aquarius Pro – 13 шт. Ноутбук ASUS X554LJ-XX1162T Компьютер APM тип 1DEPO Neos DF326 – 14 шт. Сплит-система DANTEX RK-24SPG
3	Кабинет социально-экономических дисциплин; экономики и менеджмента; экономики организации; статистики; менеджмента; документационного обеспечения управления; правового обеспечения профессиональной деятельности; экономики и	4	Ноутбук «ASUS Cel» Стул стандарт Доска мел Письменный стол Стол ученический, регулируемый по высоте – 12 шт. Стул ученический, регулируемый по высоте – 24 шт. Жалюзи вертикальные

	финансов;		
4	Лаборатория компьютерной графики; графического дизайна.	5	<p>Автоматизированные рабочие места (системный блок, монитор, клавиатура, мышь, планшет графический) (APM Aquarius Pro) W60 K12 – 13 шт.</p> <p>Стулья компьютерные – 12 шт.</p> <p>Стол компьютерные – 12 шт.</p> <p>Стол ученические регулируемый по высоте – 10 шт.</p> <p>Стулья ученические регулируемый по высоте – 20 шт.</p> <p>Интерактивный комплекс с вычислительным блоком и мобильным креплением 75W21K-U;</p> <p>3D-принтер</p> <p>Принтер цветной;</p> <p>Сплит-система DANTEX RK-24SPG;</p>
5	Кабинет информатики; информационных технологий в профессиональной деятельности; налогов и налогообложения; страхового дела; бухгалтерского учета и аудита в страховых организациях; анализа финансово-хозяйственной деятельности; страхового права; финансов, денежного обращения и кредита; бухгалтерского учета; проектно-сметного дела; проектирования зданий и сооружений;	14	<p>Компьютер АРМ тип IDEPO Neos DF326</p> <p>Сплит-система DANTEX RK-18SAG</p> <p>Стол ученический, регулируемый по высоте – 10 шт.</p> <p>Стул ученический, регулируемый по высоте – 20 шт.</p> <p>ИБС APC ИК стабилизатор напряжения</p> <p>Трансформируемое рабочее кресло DUOREST – 11 шт.</p> <p>Интерактивная доска IQBoard DVT T082, 82</p> <p>Проектор Epson EB-X27</p> <p>Жалюзи вертикальные</p> <p>Монитор Iiyama 21.5ProLiteXB2283HS-101 - 12 шт.</p> <p>Персональный компьютер Option – 12 шт.</p> <p>Стол компьютерный СТЛ12 – 13 шт.</p> <p>Ноутбук ASUS X554LJ-XX1162T</p> <p>Компьютер в комплекте</p>
6	Лаборатория микробиологии, санитарии и гигиены; технологии	1.2	<p>Доска меловая-магнитная зеленая 100*300 2-створ. Россия (МТБ)</p> <p>Стол ученический – 13 шт.</p>

	приготовления пищи		Стул/стандарт – 25 шт. Шкаф – 2 шт.
7	Кабинет организации и технологии обслуживания в барах	2.2	Кухня Шторы Холодильник "Саратов-452" КШ 120 Ноутбук мобильного класса ICL RAYbook Bi014
8	Кабинет социальной психологии	3.2	Доска классная меловая Жалюзи (вертикальные) Стол ученический – 16 шт. Шкаф 2х створчатый Стул ученический – 32 шт. Стол письменный Ноутбук мобильного класса ICL RAYbook Bi014 Мультимедийный проектор EPSON EB-108 с кронштейном
9	Учебный кулинарный цех	4.2	Весы электронные
10	Учебный кондитерский цех	5.2	Шкаф жарочный Плита производственная СВЧ "Панасоник" Стол производственный (металл) – 6 шт. Стол разделочный ЭКОНОМ-ЦК СРО-10/6ЭЦК Зонт приточно-вытяжной ЗПВ-1100-2-0 Мойка 2х секционная+2 смесителя Зонт вытяжной пристенный с жирулавливающим лабиринтным фильтром Миксер планетарный МП-7, 7 л., венчик, лопатка, спираль Фритюрница Плита электрическая 4 конфорочная с жарочным шкафом ПЭП- 0,48- ДШ Плита электрическая 4 конфорочная с жарочным шкафом ПЭП- 0,48- ДШ Холодильник бытовой «Саратов 105» Плита ПЭ-048 ШП Миксер КМС560 (8) KENWOOD Стол – 13 шт. Ванна ВМ-2Б-1 Стеллаж СР-4 4/6

			<p>Весы МК-6,2 А11</p> <p>Стеллаж СТАНДАРТ - 0,5 СКН - 7/4С4-0,5 полностью из нерж стали – 8 шт.</p> <p>Мясорубка SXC-122018082011</p> <p>Холодильник двухкамерный "POZIS МИР-244-1А"</p> <p>Кухонный гарнитур</p> <p>Стеллаж ЭКОНОМ СКК-8/5 СЦК-С</p> <p>Кофемашина Nuova Simonelli Oscar II AD Black</p> <p>Стеллаж ЭКОНОМ СКК-8/5 СЦК-С - 2 шт.</p> <p>Холодильник-витрина однокамерный POZIS-Свяга-538-8 – 2 шт.</p> <p>Ванна моечная с рабочей поверхностью СТАНДАРТ – 2 шт.</p> <p>Плита индукционная HURAKAN HKN-ICF70D – 4 шт.</p> <p>Ноутбук мобильного класса ICL RAУbook Vi1014 – 2 шт.</p> <p>Печь микроволновая P90025L-T2 – 2 шт.</p> <p>Слайсер ЛР-220</p> <p>Мясорубка настольная М-50С</p> <p>Шкаф шоковой заморозки CR5-G – 2 шт.</p> <p>Машина настольная вакуум-упаковочная HVC-400/2T</p> <p>Мясорубка настольная ТМ-32М</p> <p>Комбайн кухонный Bosch VC812W872</p>
11	Кабинет технического обслуживания и ремонта автомобилей; устройства автомобилей; правил безопасности дорожного движения; технической механики	6.2	<p>Сканер LAUNCH X-431 PRO 2017</p> <p>Набор инструментов 82пр. 6-гр. F4821-5 4821-5 - 2 шт.</p> <p>Набо отверток 8 пр. (шлиц.3мм, 3,5мм, 4мм, 5,5мм, 6,5мм, 8мм, PH.1.PH2 – 2 шт.</p> <p>5046 Набор шарнирно-губцевого инстр. 4 пр. – 2 шт.</p> <p>Штангенциркуль ШЦЦ-I-150 150мм-0,01 ГОСТ 166-89 T0500200 – 2 шт.</p> <p>Клещи для зачистки проводов и обжима клемм 5 функц. 255мм ТРС-</p>

			<p>10353 – 2 шт.  Микрометр МК-50, 50 мм - 0,01  КЛ.1, ГОСТ 6507-90 Т05006  Микрометр МК-75, 75 мм - 0,01  КЛ.1, ГОСТ 6507-90 Т05007 – 2 шт.  Набор съемников стопрных колец 4  пр в ложементе АСК-384010 – 2 шт.  Нутромер индикаторный НИ 50-160  мм - 0,01, ГОСТ 868-82 Т050021 – 2  шт.  Рефрактометр АТР-2185 АТР - 2185  Мультиметр MASTECH MAS 830L  MAS 830L  Пробник с крокодилем 3-48В  F88427  Расухариватель клапанов Forsage F-  04A2080 F-04A2080 – 2 шт.  Пробник с крокодилем 3-48В  F88427  Расухариватель с 5-ю сменными  насадками АТА- 0034  Набор съемников с двум и тремя  захватами АТВ-1063 – 2 шт.  Набор для рихтовочных работ 5пр.  (олоток300г, безинерционный) - 2  шт.  Набор бородков с тонким жалом 6  пр. А50613 50613 – 2 шт.  Динамометрический ключ 1/4 5-25  НМ F6472270 6472270 – 2 шт.  Динамометрический ключ 3/8 19-  110Нм365мм F6473365 6473365 – 2  шт.  Динамометрический ключ 1/2" 42-  210НМ F6474470 – 2 шт.  Монтировочная лопатка L=55mm  F750500 750500 – 2 шт.  Ноутбук для управленческого  персонала ICL RAYbook SiI507  Компьютер  Стол учителя + тумба  Доска меловая классная  Мультимедийный проектор EPSON  ЕВ-108 с кронштейном  Стул ученический, регулируемый по</p>
--	--	--	--

			<p>высоте – 28 шт.          Стол ученический, регулируемый по высоте – 14 шт.          Жалюзи (арочные)          Ноутбук «ASUS Cel»          Доска 3-х секц. Мел.маркер.          Доска повор. ДП-12(к)          Принтер HP Laserlet</p>
12	<p>Кабинет конструирования одежды; метрологии, стандартизации и сертификации;          инженерной графики и перспективы          Кабинет истории стилей в костюме; моделирования и художественного оформления одежды;          спецрисунка и художественной графики;</p>	7.2	<p>Доска мел.          Стол письменный          Парта – 16 шт.          Стол компьютерный          Стул серый мягкий – 29 шт.          Шкаф встроен. – 2 шт.          Жалюзи (беж)          Набор офисной мебели</p>
13	<p>Лаборатория конструирования изделий и раскроя ткани;          макетирования швейных изделий; испытания материалов</p>	8.2	<p>Гладильный пресс «Зингер          Доска классная          Оверлок &lt;NICE&gt;          ПШМ NEW STAR NS1500-01          ПШМ NEW STAR NS7576          ПШМ NEW STAR NS9500 – 5 шт.          Швейная машина          Швейная машина кл. 1022          Швейная машина кл.-м - 2 шт.          Швейная машина кл.1695          Швейная машина Ягуар 976 - 2 шт.          ПШМ NEW STAR NS9500 (380V/1425 om) 105 мм          ПШМ NEW STAR NS737G (380V/2850 om) 105 мм          Манекен мягкий торс Ж44 черный,          Мягкий торс женский р.44 (черный)          Печь СВЧ FUSION VWF-1803SW          Стул винтовой – 15 шт.          Стол для раскройки – 3 шт.          Шкаф 2хств.          Шкаф 3ств.</p>
14	<p>Кабинет технологического оборудования кулинарного</p>	9.2	<p>Шкаф 1 створчатый          Стол компьютерный</p>

	и кондитерского производства; технического оснащения организаций общественного питания и охраны труда; физиологии питания и санитарии; товароведения продовольственных товаров и продукции общественного питания;		Доска меловая классная Стул уч – 11 шт. Стол уч - 22 шт. Жалюзи вертикальные(беж) Стол письменный Ноутбук «Aser» Кресло офисное крутящиеся Мультимедиапроектор НЕОТ 480 Шкаф 2х створчатый(встроенный).
15	Мастерская швейного производства	10.2	Стол раскроечный Оверлок, Brother, 4100D – 2 шт. Парогенератор 2 л с утюгом, МБК-2 – 2 шт. Консольный гладильный стол, DP - 03MS – 2 шт. Швейная машина, Janome, 7518 A – 8 шт. Распошивальная машина, Brother, CV 3440 Прямострочная машина Aurora A-8700 – 10 шт. Оверлок 4-х ниточный Aurora A-800D-4 – 2 шт. Плоскошовная машина Aurora A-500-01 Нарукавник д/гладильной доски, Jeannette – 3 шт. Гладильная доска Star, Aurora, Star – 3 шт. Стол 2-тумбовый – 2 шт. Стол раскроечный Манекен мягкий торс Ж46 черный, Мягкий р.46 (женский) – 5 шт. Манекен мягкий торс Ж44 черный, Мягкий торс женский р.44 (черный) – 4 шт. Жалюзи Вертик.(св.зелёные). Швейная машина FAMILY effect LINE 323S Стол винтовой - 17 шт. Табурет винтовой – 15 шт.
	Лаборатория художественно-конструкторского	11.2	Доска меловая-магнитная зеленая 100*300 2-створ. Россия (МТБ) Стол уч. – 10 шт.

	проектирования		<p>Стул уч. – 20 шт.          Шкаф навесной – 3 шт.          Шкаф книжный (напольный)          Кресло "Контакт" – 2 шт.          Шторы Магнолия 01 2,54x2,1          Ноутбук мобильного класса ICL          RAYbook Bi1014          Телевизор SUPRA STV-          LC42T440FL "R", 42"</p>
17	Кабинет строительных материалов и изделий; технологии и организации строительных процессов;	12.2	<p>Стул стандарт (серый)          Доска классная (меловая)          Письменный стол          Шкаф 2х створчатый встроенный          Жалюзи (беж)</p>
18	Лаборатория учебная страховая организация	13.2	<p>Стол письменный          Стол ученический регулируемой по высоте. – 8 шт.          Стул ученический регулируемой по высоте. – 16 шт.          Стол компьютерный - 13 шт.          Кресло оператора BRABIX Flash MG-302 – 11 шт.          Электронная доска Penbord 115x160.8 со стойкой и приводом.          Пер.Ком.КC 2.70GHz/DDR3 2*2Gb/HDD – 12 шт.          Монитор AOC M2060PWDA2 19.5 – 12 шт.</p>
19	Кабинет организации и технологии отрасли; организации обслуживания в организациях общественного питания; метрологии и технических измерений; стандартизации и сертификации; стандартизации, метрологии и подтверждения соответствия; метрологии и стандартизации; Лаборатория метрологии и стандартизации;	14.2	<p>Доска классная (меловая)          Стол ученический - 13 шт.          Стол комп. 2016 – 28 шт.          Стол письменный          Стул          Стул стандарт (сер.) – 2 шт.          Жалюзи (беж.)          Шкаф 2х створч.          Ноутбук мобильного класса ICL          RAYbook Bi1014</p>
20	Кабинет безопасности жизнедеятельности на судне; обеспечения	15.2	<p>Стол учен. – 11 шт.          Стул учен. – 22 шт.          Доска меловая-магнитная зеленая</p>

	безопасности плавания; безопасности на транспорте (по видам транспорта);		100*300 2-створ. Россия (МТБ) Шкаф навесной Шкаф 2х створчатый встроенный Мультимедиа-проектор ACERX1240. DLP projector Ноутбук 15,6"ASUS Cel N3060/4G/500GB/W10/office Экран настенный Digis 180x180 (+штатив)
21	Кабинет технологии перевозки грузов; судовых энергетических установок; судовых вспомогательных механизмов; погрузочно- разгрузочных работ; Лаборатория электрооборудования судов; судовых энергетических установок и механизмов; судовых энергетических установок, вспомогательных механизмов, систем и технических устройств; Мастерская такелажная Тренажер судовой энергетической установки	16.2	Генератор Т-732 ин№110134000045 Макет демонстр.машинного отделения Лебёдка Модель брашпиля – 5 шт. Модель электрошпиля Стол учен. – 12 шт. Стул учен. – 24 шт. Макет судна Компрессор(нагл.пособие). Штангенглубинометр Крейсмесели Циркуль разметочный с дугой – 15 шт. Доска классная (меловая) Шкаф навесной – 2 шт. Шкаф 2х створчатый – 2 шт. Ноутбук ASUS X554LJ-XX1162T (Д/С 08.2016) Каски строительные – 2 шт. Кресло "Контакт" Ноутбук мобильного класса ICL RAYbook Bi1014 – 5 шт.
22	Кабинет технологии швейных изделий, материаловедения Лаборатория материаловедения;	20.2	Стол преподавателя Стол ученический – 5 шт. Стул/стандарт/металл/серый – 12 шт. Жалюзи Кондиционер LD оконный Шкаф Доска аудиторная
23	Кабинет теоретических основ сварки и резки металлов.	21.2	Доска маркерная Стол ученический – 12 шт. Стол письменный – 3 шт. Стул стандарт (сер.) – 16 шт. Стул – 11 шт.

			Этажерка для книг Шкаф 2 х створчатый
24	Кабинет теории и устройства судна; управления судном; навигации и лоции; организации службы на судах; Лаборатория судового радиооборудования; радионавигационных и электрорадионавигационных приборов и систем технических средств судовождения; управления судном и технических средств судовождения; тренажерной подготовки судоводителей Навигационный тренажер; Тренажер Глобальной морской системы связи при бедствии; комплекс для подготовки к аварийным действиям на судне; комплекс для подготовки к оказанию первой медицинской помощи.	23.2	Макет учебный ЭМС Макет судна электр. Тренажёр УДТ-401 Тренажёр ЭМС-2 Морской магнитный компас Коммутатор сигнальные огни Планшеты настенные – 5 шт. Столы ученические – 12 шт. Стулья мягкие – 28 шт. Пер.Ком.КС 2.70GHz/DDR3 2*2Gb/HDD Ноутбук 15,6 Aser Packard HC2024 Жалюзи (беж) Мультимедиа-проектор ACERX1240. DLP projector Экран настенный Доска меловая Ноутбук 15,6 Aser Aspira13-571 Сплит-система DANTEX RK-24SPG Стол компьютерный – 6 шт.
25	Кабинет безопасности жизнедеятельности; безопасности жизнедеятельности и охраны труда; Лаборатория безопасности жизнедеятельности; Электронный стрелковый тир	24.2	Интерактивный Стрелковый ТИР "Профессионал" Кресло оператора BRABIX Flash MG-302,с подлокотниками, хром,черное Стол письменный Стол ученический – 15 шт. Стул ученический - 30 шт. Ноутбук для управленческого персонала ICL RAYbook SiI507 Мультимедийный проектор EPSON EB-108 с кронштейном Доска меловая Ноутбук ASUS K54HR 15.6 МФУ Canon i-SENSYS MF232w Принтер CANON LBR-3010 Монитор vm17 Дрель PROTOOL PDP 18-2 E-1

			650вт быстрозажимным патроном Кресло GALANT GTR C-24
26	Мастерская облицовочных и плиточных работ; малярных работ	1.3	Парты ученические – 7 шт. Стулья ученические – 14 шт. Шкаф 4х створчатый Стул мягкий серый Доска меловая классная Ноутбук мобильного класса ICL RAYbook Bi014 Стол компьютерный – 2 шт.
27	Кабинет междисциплинарных курсов; менеджмента и управления персоналом; маркетинга; психологии и этики профессиональной деятельности; документационного обеспечения управления; культуры профессионального общения;	2.3	Парты – 15 шт. Стул стандарт (серый) – 25 шт. Доска классная (меловая) Шкаф навесной – 2 шт. Шкаф 2х створчатый – 2 шт. Ноутбук «ASUS Cel» Интерактивная доска ScreenMedia/JL-9000-85/78 с проектором
28	Мастерская сухой и монолитной штукатурки; каменных работ; штукатурных и облицовочных работ;	3.3	Парты ученические - 5 шт. Стулья ученические – 10 шт. Стол учителя Стул мягкий чёрный Стул мягкий серый – 2 шт. Доска меловая классная Дрель аккумулят. Hammer Flex ACD120Li 12В 2х1.3Ач в кейсе быстрая зарядка Наглядное пособие Мультимедиа-проектор ACERX1240. DLP projector Ноутбук 15,6" ASUS Cel N3060/4G/500GB/W10/office
29	Электромонтажная мастерская; Лаборатория измерительной техники; материаловедения	4.3	Парты ученические – 12 шт. Стулья ученические – 24 шт. Стул мягкий серый Доска меловая классная Компьютер ученика Принтер HP 1100 Доска интерактивная Hitachi Проектор ACER P1173 с экраном LUMIEN Ноутбук мобильного класса ICL

			RAYbook Bii014
30	<p>Мастерская слесарная;  токарно-механическая;  слесарно-механическая;  слесарно-сборочная  Лаборатория  электротехники и  электроники;  материаловедения;  двигателей внутреннего  сгорания;  электрооборудования  автомобилей;  автомобильных  эксплуатационных  материалов;</p>	5.3	<p>Верстаки слесарные +тиски – 14 шт.  Шкаф металлический для  инструмента – 2 шт.  Станок сверлильный Сверлильный  станок на колонне PROMA E-  1316B/400 арт./1821 настольный  Разметочная плита  Стулья ученические – 8 шт.  Скамейки – 2 шт.  Монитор LDS 17 «View Sonic»  Компьютер НП  Станок двухдисковый  шлифовальный BKL 1500</p>
31	Санитарно-техническая мастерская	6.3	<p>Верстак слесарный – 8 шт.  Ручной трубогиб Newton TP-25У  Плиткорез – 2 шт.  Стул мягкий  Шкаф для сумок ШПК - 2 шт.  Паяльный комплекс Quick 705 ESD  2 d 1  Аппарат для сварки  полипропиленовых труб с 6-ю  насадками  Гофра для унитаза K821  Молоток с деревянной ручкой  Стандарт 0,8 кг  Ножовка МАСТЕР ПО МЕТАЛЛУ  – 2 шт.  Раковина 55 с пьедесталом  СОНАТА  Система инсталляции к унитазу  +кнопка белая(учебное пособие)  Унитаз подвесной с сиденьем  (учебное пособие)  Уровень ударопрочный – 3 шт.</p>
32	Кабинет Технического черчения; автоматизации производства; технической графики; инженерной графики; основ инженерной геологии при производстве работ на строительной	9.3	<p>Стол ученический регулируемый по  высоте – 18 шт.  Стул ученический регулируемый по  высоте 2020 – 36 шт.  Доска меловая-магнитная зеленая  100*300 2-створ. Россия (МТБ)  Жалюзи</p>

	<p>площадке; инженерных сетей и оборудования территорий, зданий и стройплощадок; эксплуатации зданий; реконструкции зданий; проектирования производства работ; оперативного управления деятельностью структурных подразделений.</p> <p>Лаборатория испытания строительных материалов и конструкций;</p>		<p>Стол (препод.) Мультимедийный проектор Epson EB-X39 с кронштейном Ноутбук 15,6" ASUS Ce1 N3060/4G/500GB/W10/office (</p>
33	<p>Лаборатория микробиологии, санитарии и гигиены; технологии приготовления пищи</p>	11.3	<p>Стол ученический регулируемый по высоте – 18 шт. Стул ученический регулируемый по высоте 2020 – 36 шт. Доска меловая-магнитная зеленая 100*300 2-створ. Россия (МТБ) Жалюзи Стол (препод.) Мультимедийный проектор Epson EB-X39 с кронштейном Ноутбук мобильного класса ICL RAYbook Bi014</p>
34	<p>Мастерская сварочная для сварки металлов; кузнечно-сварочная Лаборатория электротехники и сварочного оборудования; Полигон сварочный.</p>	б/н	<p>Перфоратор "Интерскол" Угловая шлифовальная машина – 2 шт. Сварочный выпрямитель ВД-306 С1 – 6 шт. Мощные ножницы д/резанья BOSCH GSC-2,8 мощность 500 Вт, сталь до 2,8 мм Компрессор В2800И/50 СМ 3(код280050) арт.280050 АВАС Регулятор расхода газа универсальный У-30/АР-40-Р - 12 шт. Электропечь для сушки и прокали электродов ПСПЭ 20/400 Сварочный п/автомат д/газовой сварки "ПДГ 200" Угловая шлифовальная машина ELECTROLITE 125/1100 – 12 шт.</p>

			<p>Сварочный стол с вытяжкой – 12 шт.  Токарный станок по металлу PROFI-550  Инвертор "Prestige 175"  Установка аргонодуговой сварки TIG-500P AC/DC  Блок жидкостного охлаждения TIG-500P AC/DC  Горелка Sintig-500M 3.6м  Транспортная тележка TIG -500P AC/DC  Тельфер электрический г/л 250 кг  Аппарат для заточки вольфрамовых электродов TIG EXPERT  Баллон кислородный 40 л новый – 4 шт.  Баллон углекислотный 40 л новый – 12 шт.  Баллон аргоновый 40 л новый – 12 шт.  Баллон ацетиленовый 40 л новый  Пресс гидравлический KraftWell 30т. с ручным и пневматическим приводом, напольный  Горелка аргоновая SR-P – 12 шт.  Система вентиляции  Сварочный инвертор TIG 250 P AC/DC "TECH" – 12 шт.  Сварочный инвертор MIG 350 "TECH" (N258) – 12 шт.  Сварочно-сборочный стол СС-2/2 – 6 шт.  Устройство механизированной подачи УМП-01 – 12 шт.  Комплект оснастки и крепежа для сварочного стола системы D16 – 6 шт.  Комплект визуально-оптического и измерительного контроля "Сварщик" – 3 шт.  Комплект сварочных кабин СК-1 Исп. 1/3  Фаскосниматель ФС 22М, 220В</p>
35	Мастерская механизированной	б/н	Верстак столярный ученический, два зажима – 20 шт

	обработки древесины		Пылесос инструментальный Protool VCP 170E
36	Столярная мастерская	б/н	Станок рейсмусовый Фрезерный станок ФСШ-1А(К) Фуговальный станок СФ-6-1 с двумя комплектами ножей Токарный станок по дереву со встроенным копиром PROMA DSK-1500 Станок круглопильный с торцовочной кареткой(литой стол)"Ц6-2(Киров)" Станок торцовочный с поворотом пилы "ЦТ-10-5М" Станок заточной твердосплавных пластин СЗТП-600А Станок сверлильно-пазовальный СВПП-1Б арт.1837 Станок точильно-надж. ЛШМ МАКИТА 9404 Стол-верстак инструментальный Фестоол МФТ 800 Станок форматно-раскроечный WT3200 с двумя компл. Пил Станок д/заточки плоских ножей к фугов.и строг.станкам Аппарат д/удаления стружки Proma OP-1500 Кромко--облицовочная машина Легна АМ 52 Компрессор В2800В/50С М арт.2800 АВАС Сверлильный станок на колонне PROMA E-1316В/400 арт./1821 ПИЛА ТОРЦОВОЧ,МЕТАВО
37	Мастерская столярно-плотничных работ; плотнично-столярных работ; ручной обработки древесины	б/н	Подъемник 2-х стоечный электрогидравлический Сварочный аппарат Компрессор Телевизор Томсон Пресс гидравлический PROMA HLR-12 Профессиональная термовоздуходувка Steinel HG2310LCD
38	Демонтажно-монтажная мастерская; лаборатория технического обслуживания и ремонта автомобилей; технических средств обучения.	б/н	

			Кресло Пилот/Пластик Ручной электроинструмент PROTOOL DRP 16 ETQ(дрель) Ручной электроинструмент PROTOOL DRP 20-2 EQ (болгарка) Лебедка "Дина" ручная г/л 250 кг арт.0801 Установка для сбора и замены масла Водный диспенсер белый Стойка гидравлическая
--	--	--	--

№ п/п	Наименование помещения	№ помещения	Оснащение
	Сенсорная комната	2	Интерактивный проектор "Морская волна" Световой стол для рисования песком Фиберзанавес "Каскад" Воздушно-пузырьковая колонна Пуф "Груша"Пирамида Пуф "Груша"Пирамида Разгрузочное кресло "Трансформер") Массажная подушка Шар Зеркальный "3 в 1" Картина для релаксации "Безмятежность") Терапевтическая подушка Стол письменный Стул/стандарт/черный Жалюзи рулонные Штора Музыкальная установка в комплекте Огнетушитель Кресло Престиж Самба В-3 МФУ CANON i-SENSYS MF211
	Спортзал		Стол для армреслинга неразборный Теннисный стол STAR Стул стандарт (серый) – 2 шт Кулер BioRay WD33761 Стол письменный – 3 шт Лазерный принтер Canon Брусья навесные для шведской стенки со спинкой и подлокотниками Мяч волейбольный – 4 шт Щит баскетбольный (фанера) 120x90 – 2 шт

		<p>Канат для перетягивания  Вешалки – 8 шт  Скамейки - 8 шт  Скамейки длинные – 5 шт  Сетка волейбольная  Ворота металлические (во дворе).  Компьютер в комплекте  Шведская стенка 2300х653, профиль  метал. 40*40 толщина 2 мм – 2 шт  Обруч 07314  Трансформируемое рабочее кресло  DUOREST</p>
--	--	---

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 24796901158842737022784036765956054387186855816

Владелец Алешина Ирина Андреевна

Действителен с 10.05.2023 по 09.05.2024