Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Александрово – Гайский политехнический лицей»



### ОТЧЕТ

о самообследовании государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Александрово-Гайский политехнический лицей»

# Отчет о самообследовании государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Александрово-Гайский политехнический лицей»

Самообследование государственного профессионального образовательного учреждения Саратовской области «Александрово-Гайский политехнический лицей» проводилось в период с 27 марта 2023 года по 31 марта 2023 года в соответствии с федеральным законом от 29.12.2012. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», Постановлением Правительства РФ от 19.05.2023 N 797 «Об утверждении Положения о государственной аккредитации образовательной деятельности и о признании утратившим силу Постановления Правительства Российской Федерации от 14 января 2022 г. N 3», приказом Минобрнауки РФ от 13 июня 2012 г. № 483 «Об утверждении административного регламента предоставления органами государственной государственной услуги по государственной аккредитации образовательных учреждений»; Приказом Минобрнауки РФ от 14.06.2013 N 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией», Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.12.2017 г. № 1218 «О внесении изменений в Порядок проведения самообследования образовательной организации, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462» и на основании решения Педагогического совета лицея от 12 января 2023 г., протокол № 4.

В ходе проведения самообследования анализировались: нормативно-правовая документация, учебные планы, учебно-методическое и информационное обеспечения учебного процесса, кадровый состав, материально-техническое обеспечение учебного процесса, методическая работа, воспитательная работа, социально-бытовые условия, финансовое обеспечение и др. Основные показатели деятельности образовательной деятельности — в Приложении №1

### 1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

На основании приказов Министерства образования Российской Федерации от 31 июля 1996 года № 390; Управления профтехобразования администрации Саратовской области от 19 августа 1996 года № 138 10 августа 1996 года в р.п. Александров-Гай на базе бывшего филиала профессионально - технического училища № 65 города Новоузенска было открыто профессиональное училище № 31 с плановым контингентом обучающихся 300 человек. Официальной датой создания училища считается 25 августа 1996 года.

Распоряжением Правительства Саратовской области от 26 сентября 2013 года № 231-Пр Государственное бюджетное образовательное учреждение Саратовской области начального профессионального образования «Профессиональное училище № 31» переименовано в государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Александрово-Гайский политехнический лицей» и является правопреемником в отношении всех прав и обязанностей.

Функции и полномочия учредителя Учреждения от имени Саратовской области осуществляет министерство образования Саратовской области (далее - Учредитель).

### Официальное наименование Учреждения:

**полное** - государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Александрово - Гайский политехнический лицей». **сокращенное** - ГБПОУ СО «АГПЛ».

Учреждение является юридическим лицом. Учреждение имеет самостоятельный баланс, лицевые счета, открытые для учёта операций с собственными средствами бюджетного учреждения, средствами во временном распоряжении и субсидий из областного бюджета на возмещение нормативных затрат, связанных с оказанием государственных услуг (выполнением работ); со средствами субсидий из областного бюджета на иные цели и бюджетными инвестициями; печать со своим наименованием, в том числе с изображением Государственного герба Российской Федерации; штампы; бланки; фирменную символику.

Учреждение выступает истцом и ответчиком в суде в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Учреждение отвечает по своим обязательствам всем находящимся у него на праве оперативного управления имуществом, за исключением особо ценного движимого имущества, закреплённого за ним в установленном законодательством порядке или приобретённого Учреждением за счёт выделенных Учредителем средств, а также недвижимого имущества.

Учреждение не отвечает по обязательствам Саратовской области.

Саратовская область не несёт ответственности по обязательствам Учреждения.

Место нахождения Учреждения: Российская Федерация.

**Почтовый адрес Учреждения:** 413371 Саратовская область, с. Александров-Гай, ул. Советская, д.12

www:http://algpu-31.ucoz.ru/

**E-mail:** algpl@mail.ru **φακc:** 8(84578)23021

Правовой основой деятельности Учреждения являются Конституция Российской Федерации, федеральные законы, указы и распоряжения Президента Российской Федерации, постановления и распоряжения Правительства Российской Федерации, нормативные правовые акты Министерства образования и науки Российской Федерации, законы и иные нормативные правовые акты Саратовской области и Устав лицея.

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Александрово-Гайский политехнический лицей» является юридическим лицом (Свидетельство о регистрации образовательного учреждения ОГРН 1026400963698 от 26.02.2014).

Лицей как юридическое лицо поставлен на налоговый учет в инспекции ФНС России по Саратовской области с присвоением ИНН / КПП 6401007321/640101001.

Свою работу лицей выполняет в соответствии с Уставом, утвержденным министерством образования Саратовской области.

Образовательную деятельность лицей осуществляет на основании лицензии на ведение образовательной деятельности, № 0000989 от 26 февраля 2014 г. сроком действия - бессрочно, выданной министерством образования Саратовской области (приказ от 26 февраля 2014 года №646).

В соответствии с выданной лицензией лицею разрешается вести образовательную деятельность по следующим профессиям:

13.01.10 «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)»

15.01.05 «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»

43.01.09 «Повар, кондитер»

а также профессиональное обучение по рабочим профессиям.

Все три профессии входят в перечень профессий ТОП-50 и в перечень профессий ТОП-Регион.

Лицей имеет право на выдачу документов об образовании государственного образца выпускникам, подтвердившим на государственной итоговой аттестации освоение образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих) из следующего перечня:

13.00.00 Электро- и теплоэнергетика

15.00.00 Машиностроение

43.00.00 Сервис и туризм

### 2. Система управления лицеем

Управление лицеем осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом лицея и строится на принципах единоначалия и самоуправления. Непосредственное управление деятельностью лицея осуществляет директор, назначаемый Учредителем в соответствии с заключенным договором.

Руководство отдельными направлениями в работе администрации лицея осуществляют:

No	Фамилия, имя,	Должность	Образование	Квалификац	Ст	гаж
п/ п	отчество			ионная категория	общ.	в ОУ
1.	Сысоева	директор	ГБОУ ВПО «СГУ им.	высшая	16	2 года
	Валентина		Н.Г.Чернышевского»		лет	
	Викторовна		, 2006 г. учитель			
			химии и биологии			
2.	Вахитова Н.Р.	зам. директора по	МИНХ им. Г.В.	высшая	28	25
		УПР	Плеханова,		лет	лет
			товаровед высшей			
			квалификации,			
			1991 год			
			СГУ им.			
			Н.Г.Чернышевского,			
			педагог - психолог,			
			2012 год			
3.	Клепикова М.Н.	зам. директора по	СГУ им.	высшая	39	25 лет
		УВР	Н.Г.Чернышевского,		лет	
			социальный педагог,			
			2005 год			
4.	Гельманов М.Н.	старший мастер	Новоузенский	высшая	38	26 лет
			зооветтехникум,		лет	
			ветфельдшер,			
			1980 год,			
			ГБОУ СПО			
			«Саратовское			
			областное училище			
			(техникум)			
			олимпийского			
			резерва» педагог по			
			физической культуре и спорту			
			2013 год.			
			2013 ГОД.			

Таблица №1 Состав администрации ГБПОУ СО «АГПЛ»

В структуру лицея входят: учебная часть, отдел кадров, библиотека, административно-хозяйственная часть, бухгалтерия.

Деятельность всех структурных подразделений строится на основании Положений об этих структурных подразделениях, разработанных в соответствии с действующим законодательством.

Структура постоянно совершенствуется в соответствии с задачами, стоящими перед учебным заведением.

Органами управления Учреждения являются:

- 1) Общее собрание (конференция) работников и обучающихся Учреждения;
- 2) Педагогический совет;
- 3) Студенческий совет;
- 4) Совет родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

- **1.** *Общее собрание (конференция) работников и обучающихся* Учреждения (далее Конференция).
  - 1.1. В состав Конференции входят все работники Учреждения и представители обучающихся Учреждения.

Представители обучающихся для участия в работе Конференции определяются на заседании Студенческого совета, путем выдвижения одного кандидата от каждой реализуемой (профессии).

- 1.2. К компетенции Конференции относится:
- 1) разработка и принятие локальных нормативных актов Учреждения, затрагивающих трудовые и социальные права работников и обучающихся Учреждения;
- 2) избрание Педагогического совета Учреждения; разработка и внесение Директору Учреждения.

### 2. Педагогический совет Учреждения.

- 2.1. Для обеспечения коллегиальности в решении вопросов учебно-методической и воспитательной работы, физического воспитания обучающихся создается Педагогический совет.
- 2.2. К компетенции Педагогического Совета Учреждения относится:
- 1) определение перспективных задач учебно-воспитательной работы, вопросов развития Учреждения;
- 2) разработка и внесение Директору Учреждения предложений по изменениям и дополнениям в настоящий Устав;
- 3) разработка и принятие локальных актов Учреждения по вопросам образовательной деятельности Учреждения;
- 4) осуществление контроля за реализацией мер социальной поддержки обучающихся;
- 5) рассмотрение отчета Директора Учреждения по всем направлениям деятельности и оценка итогов работы за год;
- 6) выполнение решений собрания (конференции) Учреждения, Директора Учреждения;
- 7) рассмотрение предложений о награждении работников Учреждения, присвоении почетных званий.
- 8) вопросы анализа и оценки:
  - объёма и качества знаний, умений и навыков обучающихся;
- теоретического и производственного обучения, производственной практики, воспитательной и методической работы;
  - контроля внутри Учреждения образовательного процесса;
  - содержания и качества образовательных услуг, в том числе платных;
- образовательных программ и учебных планов, а также изменений и дополнений к ним;
  - промежуточной и государственной итоговой аттестации;
- 9) вопросы разработки, апробации, экспертизы и применения педагогическими работниками:
  - новых педагогических и воспитательных технологий;
  - методик и средств профессионального отбора и ориентации;
- новых форм и методов теоретического и производственного обучения, производственной практики обучающихся.
- 10) методические вопросы;
- организует разработку методических и информационных материалов, диагностику, прогнозирование и планирование подготовки, переподготовки и повышения квалификации педагогических работников Учреждения.
- оказывает помощь педагогическим работникам Учреждения в определении содержания учебных программ, форм, методов и средств обучения, в организации работы

по научно-методическому обеспечению образовательной деятельности Учреждения, в разработке рабочих образовательных (предметных) программ (модулей) по дисциплинам и учебным курсам.

организует разработку, рецензирование и подготовку к утверждению учебно-методической документации и пособий по учебным дисциплинам, типовых перечней оборудования, дидактических материалов и т.д.

- анализирует и обобщает результаты экспериментальной работы Учреждения, обобщает и принимает меры по распространению наиболее результативного опыта педагогических работников.
- организует и координирует работу методических объединений педагогических работников, оказывает им консультативную и практическую помощь по соответствующим направлениям деятельности.
- рассматривает кандидатуры преподавателей на присвоение им квалификационной категории, премий, отраслевых наград, в части выполнения методической работы, внедрения инновационных технологий, передового педагогического опыта.

В состав Педагогического совета входят Директор Учреждения, его заместители и все педагогические работники Учреждения. Председателем Педагогического совета является Директор Учреждения.

- 2.3. Заседания Педагогического совета созываются его председателем по мере необходимости, но не реже 4 раз в течение учебного года.
- 2.4. Решение Педагогического совета принимается простым большинством голосов при наличии на заседании не менее двух третей его членов. При равном количестве голосов решающим является голос председателя Педагогического совета.

Решения Педагогического совета оформляются протоколом и носят рекомендательный характер.

Решения Педагогического совета, утвержденные приказом Директора, являются обязательными для исполнения.

В случае разногласий по принятию решений, возникающих между Директором и Педагогическим советом, выполнение решения приостанавливается, Директор об этом извещает комиссию по урегулированию споров Учреждения, которая в 3-хдневный срок при участии заинтересованных сторон рассматривает данное заявление и выносит окончательное решение по спорному вопросу.

#### 3. Студенческий совет.

- 3.1. К компетенции Студенческого совета относятся:
  - 1) внесение предложений и ходатайств, направление запросов в администрацию Учреждения, общественные организации по всем вопросам деятельности студенческого коллектива, в том числе поощрения и наказания студентов;
  - 2) выдвижение делегатов от обучающихся для участия в работе Конференции
  - 3) организация работы по благоустройству закрепленных помещений и территорий;
- 4) обеспечение контроля за учебной дисциплиной, посещаемостью занятий, соблюдением обучающимися Правил внутреннего распорядка;
- 5) оказание практической помощи студенческим группам по вопросам организации самоуправления;
  - 6) вовлечение обучающихся в работу творческих кружков, спортивных секций;
  - 7) информирование обучающихся о состоянии работы, проводимой в Учреждении;
- 8) рассмотрение в пределах своей компетенции адресованных Студенческому совету заявлений обучающихся, преподавателей и других лиц;
- 9) принятие мер по улучшению материального положения, условий быта и здоровья обучающихся;
- 10) участие в решении конфликтных ситуаций между обучающимися и администрацией Учреждения;
  - 11) разработка предложений по повышению качества образовательного процесса;

- 12) участие в разработке и принятии локальных нормативных актов, регламентирующих образовательную деятельность Учреждения.
  - 3.2. В состав Студенческого совета входят:
    - 1) председатель;
    - 2) заместитель председателя;
    - 3) секретарь;
- 4) руководители комиссий по направлениям в соответствии с локальными нормативными актами Учреждения.
  - 3.3. Председатель Студенческого совета назначается приказом Директора Учреждения.
  - 3.4. Из числа своего состава Студенческого совета избирает заместителя председателя, секретаря и руководителей комиссий.
  - 3.5. Председатель Студенческого совета:
    - 1) организует работу Студенческого совета;
- 2) обеспечивает составление плана работы на год и обсуждение их на заседании Студенческого совета;
  - 3) проводит заседания Студенческого совета (не реже одного раза в месяц);
  - 4) контролирует работу комиссий;
  - 5) организует проведение смотров-конкурсов и других массовых мероприятий;
- 6) готовит и проводит отчетные собрания (не реже одного раза в течение учебного года).
  - 3.6. Заместитель председателя Студенческого совета отвечает за взаимодействие Студенческого совета со старостами учебных групп, председателями комиссий по направлениям, оказывает помощь председателю Студенческого совета и замещает его в случае его отсутствия.
  - 3.7. Руководители комиссий отвечают за работу своей комиссии, направляют деятельность актива в учебных группах, готовят вопросы для обсуждения на заседаниях Студенческого совета и общих собраниях, вносят предложения по планированию деятельности комиссии.
  - 3.8. Секретарь Студенческого совета:
    - обеспечивает оперативное оповещение учебных групп, всех студентов о решениях Студенческого совета
    - докладывает на заседаниях Студенческого совета о проделанной работе по принятым решениям Студенческого совета;
    - ведет и хранит планы работы, протоколы заседаний Студенческого совета и общих студенческих собраний (конференций).
  - 3.9. Член совета может быть исключен из состава Студенческого совета по личному заявлению либо по решению Студенческого совета по причине систематического невыполнения обязанностей.
  - 3.10. Работу Студенческого совета курирует заместитель директора по учебновоспитательной работе.
  - 3.11. Студенческий совет по вопросам, отнесенным к его компетенции, принимает решения, которые оформляются протоколом заседания студенческого совета.
- **4.** *Совет родителей* (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся (далее Совет родителей).
  - 4.1. К компетенции Совета родителей относится:
    - 1) разработка предложений по повышению качества образовательного процесса;
    - 2) защита и представление прав и интересов несовершеннолетних обучающихся;
- 3) содействие в решении образовательных, социально-бытовых и прочих вопросов, затрагивающих интересы несовершеннолетних обучающихся в Учреждении;

- 4) содействие органам управления Учреждения в решении образовательных задач, в организации досуга и быта несовершеннолетних обучающихся, в пропаганде здорового образа жизни:
- 5) содействие Учреждению в проводимых им мероприятиях в рамках образовательного процесса;
- 6) проведение работы, направленной на повышение сознательности несовершеннолетних обучающихся и их требовательности к уровню своих знаний, воспитание бережного отношения к имуществу Учреждения;
- 7) участие в разработке и принятии локальных нормативных актов, регламентирующих образовательную деятельность Учреждения.
  - 4.2. Ежегодно, в последнюю субботу сентября, в Учреждении проводится общее родительское собрание несовершеннолетних обучающихся и их законных представителей, на котором рассматриваются и утверждаются кандидатуры в Совет родителей.
  - 4.3. Кандидаты в члены Совета родителей могут быть самовыдвиженцами, либо рекомендованы классными руководителями учебных групп или администрацией Учреждения.
  - 4.4. Общее родительское собрание правомочно принимать решение при условии участия в нем не менее двух третей от числа законных представителей несовершеннолетних обучающихся Учреждения. Выборы являются прямыми и открытыми. В выборах имеют право принимать участие все законные представители несовершеннолетних.
  - 4.5. В Совет родителей Учреждения избираются законные представители несовершеннолетних обучающихся Учреждения в количестве 9 человек.
  - 4.6. Члены Совета родителей из своего состава избирают председателя. Избранной считается кандидатура, за которую проголосовало более половины членов Совета родителей.
  - 4.7. Заседания Совета родителей проходят по мере необходимости, но не реже 2 раз в год.
  - 4.8. Решения Совета родителей оформляются протоколом.

### 3. Структура подготовки выпускников

В настоящее время подготовка выпускников в лицее ведется по 3 основным профессиональным образовательным программам по очной форме обучения на бюджетной основе:

13.01.10 «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)»

15.01.05 «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»

43.01.09 «Повар, кондитер»

Контингент обучающихся дневной формы обучения по состоянию на 01.01.2023 г. составил 231 человек. Выпуск обучающихся в 2022 составил 43 человека.

Из 231 обучающегося 8 человек имеют статус сирот и лиц, оставшиеся без попечения родителей.

### 4. Содержание подготовки выпускников

## 4.1. Структура и содержание образовательных программ по аккредитованным специальностям и направлениям

В настоящее время подготовка квалифицированных рабочих в лицее проводится по федеральным государственным образовательным стандартам среднего профессионального образования по следующим профессиям:

- 13.01.10 «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)»
- 15.01.05 «Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»

#### - 43.01.09 «Повар, кондитер»

всем основным профессиональным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих в лицее разработаны рабочие учебные планы в соответствии с федеральным законом от 29.12.2012. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; классификатором специальностей среднего профессионального образования; Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования; рекомендациями Министерства просвещения Российской Федерации по реализации среднего образования пределах освоения образовательной программы обшего В среднего профессионального образования, Приказом Министерства просвещения Российской Федерации о внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования.

По всем учебным дисциплинам и видам практик, профессиональным модулям на основе рабочих учебных планов по профессиям лицея в соответствии с требованиями ФГОС СПО, Разъяснениями по формированию примерных программ учебных дисциплин среднего профессионального образования на основе ФГОС СПО; Разъяснениями по формированию примерных программ профессиональных модулей среднего профессионального образования и на основании примерных рабочих программ по учебным дисциплинам и модулям, предоставленные ФГБОУ ДПО «ИРПО», преподавателями и мастерами п/о лицея разработаны рабочие программы.

Рациональная организация учебного процесса в лицее осуществляется на основе календарных графиков.

# 4.2. Информационно-методическое обеспечение образовательного процесса

Для удовлетворения потребности обучающихся в качественном профессиональном образовании и овладения современной информационной культурой, в лицее функционирует библиотека с доступом в Интернет и базой ЭОР.

Библиотека лицея является структурным подразделением учебного заведения. Она обеспечивает литературой и информацией учебно-воспитательный процесс в лицее. Библиотека является также центром распространения знаний, духовного и интеллектуального общения. В своей работе библиотека руководствуется ФЗ «О библиотечном деле», «Положением о библиотеке лицея».

Основными направлениями в работе библиотеки являются:

- формирование у обучающихся навыков независимого библиотечного пользователя;
- обучение пользованию носителями информации, поиску, отбору, критической оценке информации;
- совершенствование культуры чтения у читателей;
- качественное библиотечно-библиографическое обслуживание студентов и преподавателей.

Библиотека формирует фонд в соответствии с профилем подготовки специалистов в лицее. Качество учебно-воспитательного процесса зависит от правильного комплектования фонда, которое проводится совместно с преподавателями, утверждается на заседаниях цикловых методических комиссий с использованием сайтов издательств (ИЦ Академия).

Библиотечный фонд составляет на 01.04.2023 года - 5700 экземпляров, что составило 205590, 00 рублей.

На приобретение литературы было израсходовано:

в 2019-2020 г. – 345 024 рублей 00 копеек;

в 2021-2022 г. - 33057,08 рублей

Библиотека выписывает периодические издания: «Заволжские степи», «Вестник образования».

Учебный процесс в лицее организован в соответствии с графиком учебного процесса, составленного по рабочим учебным планам по профессиям лицея.

Начало учебного года по всем профессиям в учебных группах начинается 1 сентября.

Учебный год разделен на два семестра. Количество экзаменов и дифференцированных зачетов в семестре определено учебным планом.

Максимальная учебная нагрузка на обучающегося в соответствии с требованиями ФГОС СПО - 54 часа, обязательная (аудиторная) - 36 часов в неделю.

Занятия в лицее организованы в одну смену.

Продолжительность академического часа соответствует нормативным требованиям.

Расписание учебных занятий составляется по семестрам; изменения расписания в связи с производственной необходимостью (болезнь преподавателя, командировка) производится заблаговременно учебной частью лицея.

Расписание вывешивается на специальном стенде в фойе лицея. В расписании указывается номер учебной группы, название учебных дисциплин в соответствии с рабочим учебным планом, дни недели (дата), время и место проведения, фамилия, имя, отчество преподавателя.

При организации учебного процесса в лицее используются различные виды учебных занятий с применением современных педагогических технологий: уроки-лекции, уроки-семинары, комбинированные уроки, уроки-беседы, лабораторные работы, практические занятия, уроки-презентации, уроки - экскурсии, деловые игры.

Уровень обученности, подготовленности преподавателей в области ИКТ позволяет использовать информационно - коммуникационные технологии в образовательном процессе. Оперативное управление учебной деятельностью обучающихся обеспечивается промежуточной аттестацией, оценивающей результаты работы обучающихся за семестр.

Основными формами промежуточной аттестации являются: экзамены по отдельным дисциплинам, квалификационные экзамены по профессиональным модулям, дифференцированные зачеты по дисциплинам.

Ежегодно цикловыми методическими комиссиями разрабатываются программы государственной итоговой аттестации выпускников лицея. В соответствии с ФГОС СПО государственная итоговая аттестация выпускников включает в себя защиту выпускной квалификационной работы (письменной экзаменационной работы и практической квалификационной работы) и сдачу государственного экзамена. Выпускники, получающие образование по профессии «Повар, кондитер», государственную итоговую аттестацию проходят в форме демонстрационного экзамена

Самостоятельная работа обучающихся - одно из основополагающих требований  $\Phi \Gamma O C$  СПО, поэтому со стороны преподавателей лицея ей уделено значительное внимание.

Самостоятельные работы обучающихся подобраны так, что они способствуют эффективному усвоению учебной информации, способов осуществления познавательной или профессиональной деятельности и воспитанию у обучающихся ответственности, инициативности, креативности, трудолюбия.

Производственная практика обучающихся лицея проводится в соответствии с действующими ФГОС СПО, Положением о практической подготовке обучающихся ГБПОУ СО «Александрово-Гайский политехнический лицей».

Содержание всех этапов практики определяют рабочие программы, профессиональные модули СПО, обеспечивающие обоснованную последовательность процесса овладения обучающимися системы общих и профессиональных компетенций, целостной профессиональной деятельностью.

Сроки проведения практики устанавливаются лицеем в соответствии с графиком учебного процесса. Учебная практика проводится путем чередования с теоретическими занятиями по дням недели при условии обеспечения связи между содержанием учебной практики и результатом обучения в рамках модулей ОПОП СПО и видами профессиональной деятельности. Производственная практика проводится в лицее концентрировано. Закрепление баз практики осуществляется на основе прямых связей, договоров с предприятиями и организациями, независимо от их организационно-правовой формы собственности.

Приказом по лицею назначаются руководители практики из числа преподавателей, мастеров производственного обучения, обеспечивающих реализацию профессиональных модулей.

По окончании практики обучающиеся представляют руководителю практики отчет и заполненный дневник, в котором имеется отзыв руководителя от предприятия о работе обучающегося во время практики. Результатом производственной практики является оценка, которая выставляется на основании квалификационного экзамена с учетом целевых проверок, отзывов руководителей от предприятий, качества представленных отчетных материалов.

#### 5. Качество подготовки выпускников

### 5.1 Требования при приеме

Порядок приема в ГБПОУ СО «АГПЛ» регламентируется Положением о порядке приёма на обучение в государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Александрово-Гайский политехнический лицей» на 2023/2024 учебный год.

Прием в «Александрово-Гайский политехнический лицей» лиц для обучения по образовательным программам осуществляется по заявлениям лиц, имеющих основное общее или среднее общее образование. «Александрово-Гайский политехнический лицей» вправе осуществлять в пределах, финансируемых за счет средств учредителя контрольных цифр приема целевой прием обучающихся в соответствии с договорами о сотрудничестве, заключенными с профильными предприятиями района.

Александрово-Гайский политехнический лицей осуществляет передачу, обработку и предоставление полученных в связи с приемом граждан в образовательную организацию персональных данных поступающих в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области персональных данных без получения согласия этих лиц на обработку их персональных данных.

Организация приема граждан для обучения по освоению образовательных программ осуществляется приемной комиссией ГБПОУ СО «Александрово-Гайский политехнический лицей» (далее - приемная комиссия). Председателем приемной комиссии является руководитель образовательного учреждения.

Прием документов на первый курс начинается не позднее 20 июня.

Прием заявлений в «Александрово-Гайский политехнический лицей» на очную форму получения образования осуществляется до 15 августа, а при наличии свободных мест в образовательной организации прием документов продлевается до 25 ноября текущего года.

### 5.2. Уровень подготовки

Уровень подготовки выпускников лицея отражает государственная итоговая аттестация. Результаты государственной итоговой аттестации выпускников лицея по профессиям приведены в таблице №2

№	Наименование	Срок	Год	Качество	Колич	ество, %
$\Pi/\Pi$	профессии	обучения	выпуска	знаний, %	диплом с	повышенный
					отличием	разряд
1.	13.01.10	2 года 5	2015-2016	56,5	4,3	4,3
	Электромонтер по	мес.				
	ремонту и	2 года 5	2016-2017	70,8	12,5	12,5
	обслуживанию	мес.				
	электрооборудования (по отраслям)	2 года 10	2017-2018	76,9	23,1	15,4
	(по отраслям)	мес.				

2.		2 года 10 мес.	2020-2021	73,9	17,4	17,4
3.	Повар, кондитер	2 года 5 мес.	2015-2016	66,7	12,5	37,5
		2 года 5 мес.	2016-2017	91,3	17,4	17,4
		2 года 10 мес.	2017-2018	76,5	5,9	5,9
		2 года 10 мес.	2018-2019	66,7	6,7	6,7
		3 года 10 мес.	2020-2021	70,6	0,0	0,0
		3 года 10 мес.	2021-2022	80,0	0,0	0,0
4.	Сварщик	2 года 5 мес.	2016-2017	44,0	4,0	4,0
		2 года 10 мес.	2017-2018	64,7	5,9	11,8
		2 года 10 мес.	2018-2019	35,3	11,8	11,8
		2 года 10 мес.	2019-2020	47,6	4,8	4,8
		2 года 10 мес.	2021-2022	47,8	4,3	4,3

Таблица №2 Результаты ГИА за период с 2015/2016 по 2021/2022 учебные годы

### 5.3. Характеристика системы управления качеством образования

В лицее систематически осуществляется контроль и управление качеством подготовки выпускников, предусматривающий организацию контроля уровня сформированности компетенций обучающихся со стороны преподавателей, председателей цикловых методических комиссий, заместителя директора по учебно-производственной работе, директора лицея. Итоги контроля анализируются на заседаниях цикловых методических комиссий, Педагогического совета, а также учитываются при ежегодной оценке деятельности педагогических кадров.

При проведении контроля качества знаний используются различные формы и методы: входной, текущий, рубежный, промежуточный, итоговый контроль; при этом используются следующие инструменты контроля: тесты, контрольные работы, творческие задания, экзаменационные билеты и зачетные вопросы.

Государственная итоговая аттестация (ГИА) проводится согласно утвержденному руководителем учреждения плану-графику подготовки и проведения государственной итоговой аттестации обучающихся ГБПОУ СО «АГПЛ», графикам защиты письменных экзаменационных и практических квалификационных работ, сдачи государственного экзамена.

График прохождения выпускниками государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена согласовывается и утверждается Региональным координационным центром – Саратов (находится на базе ГАПОУ СО «САСК»).

Для организации и проведения государственной итоговой аттестации приказом руководителя учреждения утверждается состав государственных экзаменационных комиссий, создаваемых из числа представителей предприятий-работодателей, руководителей других ОУ СПО и из числа преподавателей и мастеров производственного обучения лицея в зависимости от профиля подготовки рабочих кадров.

С 2023 года обучающиеся лицея участвуют в региональном этапе Чемпионата «Профессионалы» по профессиональным компетенциям: «Поварское дело», «Сварочные технологии», «Хлебопечение», «Электромонтаж».

Историю участия обучающимися лицея в региональных чемпионатах по профессиональным компетенциям можно отследить по таблице №3.

№ п/п	Наименование мероприятия	Период (дата) прохождения мероприятия	Компетенция	ФИО участника	Курс обучения	ФИО эксперта-компатриота (эксперта)
1.	III Региональный чемпионат WorldSkills Russia	с 12.02.2018 по 16.02.2018 года	Поварское дело	Ермуканова Анастасия Викторовна	3 курс	Стамгазиева Айман Адиятовна
2.	III Региональный чемпионат WorldSkills Russia	с 12.02.2018 по 16.02.2018 года	Сварочные технологии			Дускалиев Руслан Акбулатович
3.	IV Региональный чемпионат WorldSkills Russia	с 11.02.2019 г. по 15.02.2019 г.,	Поварское дело	Нугманова Альбина Наримановна	2 курс	Джалмурзинова Балзия Кажуковна
4.	V Региональный чемпионат WorldSkills Russia	с 24.02.2020 г. по 27.02.2020 г.	Сварочные технологии	Дюсенев Асхат Берикович	3 курс	Кубышев Ержан Амангельдыевич
5.	V Региональный чемпионат WorldSkills Russia	с 24.02.2020 г. по 27.02.2020 г.,	Поварское дело	Нугманова Альбина Наримановна	3 курс	Стамгазиева Айман Адиятовна
6.	VI Региональный чемпионат WorldSkills Russia	с 09.03.2021 г. по 13.03.2021 г.,	Поварское дело	Карабчевская Сталина Анатольевна	4 курс	Васячкина Ольга Сергеевна
7.	VI Региональный чемпионат WorldSkills Russia	с 09.03.2021 г. по 13.03.2021 г.,	Сварочные технологии	Сентюрев Данил Андреевич	2 курс	Кушумбаев Малик Джуматаевич
8.	VII Региональный чемпионат WorldSkills Russia	с 21.02.2022 г. по 25.02.2022 г.	Поварское дело	Пуговкина Екатерина Константиновна	2 курс	Маслякова Наталия Юрьевна
9.	Региональный этап Чемпионата «Профессионалы»	с 27.03.2023 г. по 31.03.2023 г.	Поварское дело	Ермуханова Алсу Талаповна	3 курс	Мухангалиева Гульнара Галийевна
10.	Региональный этап Чемпионата «Профессионалы»	с 27.03.2023 г. по 31.03.2023 г.	Сварочные технологии	Алдешов Даулет Сагидуллович	3 курс	Кушумбаев Малик Джуматаевич
11.	Региональный этап Чемпионата «Профессионалы»	с 27.03.2023 г. по 31.03.2023 г.	Хлебопечение	Тишин Егор Юрьевич	1 курс	Стамгазиева Айман Адиятовна
12.	Отборочный этап регионального этапа Чемпионата «Профессионалы»	17.03.2023 г.	Электромонтаж	Мирошников Роман Алексеевич	3 курс	Джалмурзинова Балзия Кажуковна

Таблица №3 Информация об участии обучающихся лицея в региональных чемпионатах по профессиональным компетенциям в Саратовской области

### 6. Условия реализации профессиональных образовательных программ

### 6.1 Кадровое обеспечение образовательного процесса

В лицее сложился квалифицированный педагогический коллектив, обладающий достаточным потенциалом и способностью решать современные задачи по подготовке квалифицированных рабочих, служащих.

Общая численность педагогического состава по состоянию на 01.04.2023 г., обеспечивающего учебный процесс, составляет 28 человек.

Для совершенствования работы педагогических кадров (преподавателей, мастеров производственного обучения), для повышения квалификации в области педагогических технологий в лицее работают цикловые методические комиссии, проходят методические семинары. Библиотека лицея располагает необходимой литературой по психологии, педагогике, образовательным технологиям. Повышение квалификации педагогических работников, в основном, осуществляется на базе государственного автономного учреждения дополнительного профессионального образования «Саратовский областной институт развития образования».

Повышение квалификации преподавательского состава осуществляется в различных формах: курсы переподготовки, курсы повышения квалификации, тематические семинары, краткосрочные курсы, стажировки.

Руководящие работники лицея (директор, заместители директора по направлениям) проходят повышение квалификации на курсах по тематике, связанной с управлением профессиональной образовательной организацией среднего профессионального образования.

Показатель прохождения пелагическими и руководящими работниками ГБПОУ СО «АГПЛ» курсов повышения квалификации составляет 100,0 %. Сведения о повышении квалификации работниками лицея и утвержденной квалификационной категории представлены в таблице №4:

N₂	Ф.И.О	Должно	16 Уровень	Преподаваема	Стаж	с работы	Категория	Ученое	КПК, стажировка
п/п		сть	образования	я дисциплина	Об- щий	Пед- кий		звание, ученая степень	
1.	Сысоева В.В.	Директор	ГБОУ ВПО СГУ им. Н.Г. Чернышевского, химия с дополнительной специальностью биология, учитель химии и биологии, 2006		16	16			ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки» по программе профессиональной переподготовки «Менеджмент в образовании в условиях реализации ФГОС нового поколения» с 22.06 – по 18.09. 2021 ООО «Межреспубликанский институт повышения квалификации и переподготовки кадров при Президиуме ФРО» по программе «Планирование и реализации дополнительных мероприятий по усилению мер безопасности в образовательных организациях » 72 часа, 0000000040851706 Рег.номер 240540851706 ; 12.11.2021 г.
2.	Вахитова Н.Р.	зам.дирек тора по УПР	МИНХ им. Г.В. Плеханова, товаровед высшей квалификации, 1991 год  СГУ им. Н.Г.Чернышевског о, педагог — психолог 2012 год	-	28 г.	25 л.	высшая		ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Информационный менеджмент» 112 часов (с использованием дистанционных образовательных технологий) с 15 сентября 2014 г. по 28 октября 2014г.  ГАУ ДПО «СОИРО» По программе «Организация образовательного процесса в условиях реализации ФГОС среднего профессионального образования» 72 часа с 16 октября 2014 г. по 25 октября 2014г.  НП ВПО «Институт международных социально-гуманитарных связей» по дополнительной профессиональной программе «Разработка фондов оценочных средств для реализации ППКРС и ППССЗ в рамках реализации актуальных ФГОС СПО с учетом профессиональных стандартов» 36 часов с 18 октября 2016г. по 22 октября 2016г. ГАУ ДПО «СОИРО» по программе

								«Проектирование и оценка профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО, профессиональных стандартов, WorldSkillsRussia (с использованием ДОТ)» 110 часов с 19.02.2019 – 17.05.2019 г. ГАУПОУ СО «Энгельсский промышленно – экономический техникум» по программе «Адаптация руководителей и коллективов учреждений СПО в условиях цифровой трансформации» 144 часа 03.07.2019 АНО ДПО «Многопрофильный инновационный центр» по дополнительной профессиональной программе «Новые требования к разработке учебного плана СПО на 2021-2022 учебный год в соответствии с изменениями законодательства» в объеме 72 часа с 01.10. 2021 года по 12.10.2021 года
3.	Клепикова М.Н.	зам.директо ра по УВР	Портной Саратовское училище 1983 г.  СГУ им. Н.Г.Чернышевског о, социальный педагог, 2005 год	-	39r.	25 л.	высшая, Приказ МО СО № 423 от 28.02.2019 г.	ГАОУ ДПО «Саратовский институт повышения квалификации и переподготовки работников образования по программе «Новые информационные технологии в образовании» в объеме 72 часа с 03.0215.02.2014 г.  «Тьютор здорового образа жизни» на базе ГАУ ДПО «СОИРО» совместно с ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» г.Москва. 2015 г.  ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации» «Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся» 72 часа 08.02.2017г.

		ГАУ ДПО «СОИРО»
		Курсы по ДПО «Преподавание предмета
		«География» в условиях реализации
		ФГОС» в объеме 112ч. 13.09. 2017 –
		27.10.2017г.
		ООО Учебный центр «Профессионал» по
		программе «История: теория и методика
		преподавания в образовательной
		организации» 11.10.2017 – 10.01.2018г
		Союз «Агентство развития
		профессиональных сообществ и рабочих
		кадров «Молодые профессионалы
		(Ворлдскиллс Россия)»
		Онлайн – курс Академии Ворлдскиллс
		России «Эксперт демонстрационного
		экзамена по Стандартам Ворлдскиллс»
		20.01.2018-03.02.2018r.
		ГАУ ДПО «СОИРО» по программе
		«Проектирование и оценка
		профессиональных компетенций в
		соответствии с требованиями ФГОС СПО,
		профессиональных стандартов,
		WorldSkillsRussia (с использованием
		ДОТ)» 110 часов с 19.02.2019 — 17.05.2019
		Г.
		ГАУПОУ СО «Энгельсский промышленно
		<ul> <li>экономический техникум» по программе</li> </ul>
		«Адаптация руководителей и коллективов
		учреждений СПО в условиях цифровой
		трансформации» 144 часа 03.07.2019
		Грансформации» 144 часа 03.07.2019 Саратовский социально – экономический
		институт ФГБОУ ВО «Российский
		экономический университет имени Г.В.
		Якономический университет имени Г.Б. Плеханова» по программе
		профессиональной переподготовки
		«Психолог» в объеме 250 часов. 13.11.
		«психолог» в ооъеме 250 часов. 13.11. 2019
		ООО «Межреспубликанский институт
		повышения квалификации и
		переподготовки кадров при Президиуме

								ФРО» по программе «Планирование и реализации дополнительных мероприятий по усилению мер безопасности в образовательных организациях » 72 часа, 000000040817721 Рег.номер 240540817721; 07.09.2021 г.  ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Современный куратор: эффективные приемы и методы воспитания в СПО»в объеме 110 часов с 14.02 — 15.04.2022 Рег.номер 30046, дата выдачи 19.04.2022 У 030046
4.	Попов О.П.	препода ватель— организа тор ОБЖ	Ордена трудового Красного знамени Академия МВД ССР по специальности «Правоведение», 1990 г.  ЧОУ ДПО «БИПП и ПК» диплом о профессио нальной переподготовке по дополнитель ной профессио нальной программе «Преподавание основ безопасности жизнедеятельност и (ОБЖ) в образовательных учреждениях (организациях)», 17.08.2020 г.	«ОБЖ», «БЖД» по профессии 43.01.09 Повар, кондитер 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизирован ной сварки (наплавки)) 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборуд ования (по отраслям)	28 л.	1	б/к	ГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» по ДПО «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования», 40 часов, с 18.10.2021 по 25.11.2021 г. № 040000323983 Рег.у- 40687/6

5.	Тюрина О.В.	социальный педагог	СГУ им. Н.Г.Чернышевског о, социальный педагог, 2007 год	-	36 r.	27 г.	б/к	ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Разработка контрольно- оценочных средств в соответствии с требованиями ФГОС среднего профессионального образования » в объеме 110 часов с 01 по 24 ноября 2016 года.  ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Стратегические направления деятельности социального педагога в условии реализации ФГОС» 144 часов (с использованием ДОТ)» с 14.10.2019-14.11.2019г.  ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Профилактика деструктивного поведения детей и подростков в образовательной среде» 112 часов с 11.10.2021 -15.11.2021 г. У 022535  Рег.номер 22535 от18.11.2021
6.	Гельманов М.Н.	старший мастер	Новоузенский Зовет техникум, ветфельдшер, 1980 год ГБОУ СПО «Саратовское областное училище (техникум) олимпийского резерва» педагог по физической культуре и спорту 2013 год.	-	38л.	25г.	первая, Приказ МО СО № 423 от 28.02.2019г.	ГАОУ ДПО «Саратовский институт повышения квалификации и переподготовки работников образования по программе « Научно – методические основы преподавания предмета «Физическая культура» (с использованием ДОТ) в объеме 120 часов с 29- 90 августа по 09 – 14 декабря 2013.  ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Разработка контрольно- оценочных средств в соответствии с требованиями ФГОС среднего профессионального образования » в объеме 110 часов с 01 по 24 ноября 2016 года.  ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Проектирование и оценка профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО, профессиональных стандартов, WorldSkillsRussia (с использованием

								ДОТ)» 110 часов с 19.02.2019 – 17.05.2019 г.  ГАПОУ СО «Губернаторский автомобильно – электромеханический техникум» Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего по профессии «Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом 2 разряда» 3324642447686 Рег.номер 20765 от 20.08.2020
7.	Тасбеков А.Т.	руководите ль физвоспита ния	Вольское педагогичес кое училище им. Ф.И.Панферова, учитель физической культуры, 1989 год	Физическая культура по профессии 43.01.09 Повар, кондитер 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизирован ной сварки (наплавки)) 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборуд ования (по отраслям)	32 r.	32 г.	первая, Приказ МО СО № 179 от 30.01. 2019г.	ГАОУ ДПО «СОИРО» «Преподавание предметов «Физическая культура», «ОБЖ», «Технология»» в условиях реализации ФГОС общего образования (с использованием ДОТ)» 112 часов 26.09.2016 - 21.12.2016. ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Проектирование и оценка профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО, профессиональных стандартов, WorldSkillsRussia (с использованием ДОТ)» 110 часов с 19.02.2019 – 17.05.2019 г.  ГАОУ ДПО «СОИРО» «Преподавание физической культуры и ОБЖ в современном образовательном пространстве (с использованием ДОТ)» 118 часов 09.02.2021 – 02.04.2021 г.У017392 Рег.номер 17392 от 05.04.2021 г.

8.	Васячкина О.С.	мастер п/о	СГУ им.  Н.Г.Чернышевског о, учитель технологии и предпринимательс тва», 2005 год; Диплом ЧУ «Образователь ная организация дополнительного профессиональног о образования «Международная академия экспертизы и оценки» по программе профессиональной переподготовки «Повар, кондитер» в объеме 520 часов. с15.09.17 г. по 15.12.2017	УП, ПП МДК 03.02 «Процессы приготовления, подготовки к реализации и презентации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок » по профессии 43.01.09 «Повар, кондитер»	24 r.	22л.	высшая, Приказ МО СО № 423 от 28.02.2019г.	« c c d d o o 2 2	ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Разработка контрольно- оценочных средств в соответствии с требованиями ФГОС среднего профессионального образования » в объеме 110 часов с 01 по 24 ноября 2016 года ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Проектирование и оценка профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО, профессиональных стандартов, WorldSkills Russia (с использованием ДОТ)» 110 часов с 19.02.2019 – 17.05.2019 г. Стажировка - Филиал «Саратовское правление по организации общественного питания ООО «ГАЗПРОМПИТАНИЕ» Столовая № 8 с 08.04.2019 – 30.04.2019 г. ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «ИКТ — компетентность учителя в рамках «Профессионального стандарта «Педагог» с 01.01 по 21.02.2022 г. У 027788.Рег.номер 27788
9.	Джалмурзинова Б.К.	мастер п/о	СГТУ, инженер — электрик, 2004 год, Диплом о профессиональной переподготовке в чу «Образовательная организация дополнительного профессиональног о образования «Международная академия экспертизы и оценки» по программе профессиональной переподготовки	УП, ПП, «Основы электротехник и», МДК 02.01 «Организация и технология проверки электрооборуд ования» МДК 02.02 «Контрольно — измерительные приборы», МДК 02.01 «Организация приготовления,	30 л.	30 л.	высшая (преподават ель), Приказ МО СО №429 от 06.03.2018г первая (мастер п/о), Приказ МО СО № 2672 от 20.12.2019	С ф	Стажировка на базе предприятия ОАО «НЕФТЕМАШ» - САПКОН с 18.05.2010 по 20.05.2010 «Тьютор здорового образа жизни» на базе ГАУ ДПО «СОИРО» совместно с ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» г.Москва. 2015.  ТАУ ДПО «СОИРО» по программе «Разработка контрольно- оценочных гредств в соответствии с требованиями БГОС среднего профессионального образования » в объеме 110 часов с 01 по 24 ноября 2016 года.  Стажировка на базе Александово—Гайский филиал ПАО МРСК-Волги Заволжское ПО в объеме 72 часа с 04.11.по25.11. 2017г.

			«Повар, кондитер» в объеме 520 часов с 15.09.17 г. по 15.12.2017 г.	подготовки к реализации и презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок» по профессии 13.01.10 «Электромонте р по ремонту и обслуживанию электрооборуд ования» 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизирован ной сварки (наплавки)) 43.01.09 «Повар, кондитер»				Свидетельство о праве участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkillsКомпетенция - Поварское дело 27.01.2018  ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Проектирование и оценка профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО, профессиональных стандартов, WorldSkillsRussia (с использованием ДОТ)» 110 часов с 19.02.2019 − 17.05.2019 г.  ФГБОУ ВО «Сочинский государственный университет» по дополнительной профессиональной программе «Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом специфики стандартов Wordskills по компетенции «Поварское дело» - 76 часов с 3 по 11.07.2019.  Стажировка - Филиал «Саратовское управление по организации общественного питания ООО «ГАЗПРОМПИТАНИЕ» Столовая № 8 с 08.04.2019 − 30.04.2019 г. ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «ИКТ − компетентность учителя в рамках «Профессионального стандарта «Педагог» с 01.01 по 21.02.2022 г. У 027790. Рег. номер 27790
10.	Дубовицкая С.Н.	препода ва тель русского языка и л	СГПИ им. К.А.Федина, учитель начальных классов, 1997 год СГУ им. Н.Г. Чернышевского, филология 2014 год	«Русский язык», «Литература», «Родной язык», «Родная литература» по профессии 43.01.09 Повар,	24 г.	24г.	высшая, Приказ МО СО № 683 от 30.03. 2018г.	ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Преподавание русского языка и литературы в условиях реализации ФГОС ОО в организациях, осуществляющих образовательную деятельность (с использованием ДОТ)» в объеме 140 часов с 03 февраля по 03 марта 2015 г.  ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Разработка контрольно- оценочных

	T T	
кондитер		средств в соответствии с требованиями
15.01.05		ФГОС среднего профессионального
15.01.05		образования » в объеме 110 часов с 01 по
Сварщик		24 ноября 2016 года.
(ручной и		П 1
частично		Повышение квалификации
механизирован		ФГБОУ ВО «Российская академия
ной сварки		народного хозяйства и государственной
(наплавки))		службы при Президенте Российской
(наплавки))		Федерации»
13.01.10		«Содержание и методика преподавания
		курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся» 72
Электромонтер		часа,08.02.2017г.
по ремонту и		4aca,06.02.20171.
обслуживанию		ГАУ ДПО «СОИРО» «Организация
электрооборуд		проектно-исследовательской деятельности
ования (по		в организациях СПО» (с использованием
отраслям)		ДОТ) в объёме 110 ч.
		14.03.2017-08.06.2017
		14.03.2017-08.00.2017
		Союз «Агентство развития
		профессиональных сообществ и рабочих
		кадров «Молодые профессионалы
		(Ворлдскиллс Россия)»
		Онлайн – курс Академии Ворлдскиллс
		России «Эксперт демонстрационного
		экзамена по Стандартам Ворлдскиллс»
		20.01.2018-03.02.2018r.
		ГАУ ДПО «СОИРО» по программе
		«Проектирование и оценка
		профессиональных компетенций в
		соответствии с требованиями ФГОС СПО,
		профессиональных стандартов,
		WorldSkillsRussia (с использованием
		ДОТ)» 110 часов с 19.02.2019 – 17.05.2019
		г.
		ГАУ ДПО «СОИРО» по программе
		«Подготовка учителя русского языка и
		литературы к реализации ФГОС ОО» 118
		часов с 26.01.2021 – 17.02.2021 г.
		У015089
		y 013009

									Рег.номер 15089
									ООО «Межреспубликанский институт повышения квалификации и переподготовки кадров при Президиуме ФРО» по программе «Планирование и реализации дополнительных мероприятий по усилению мер безопасности в образовательных организациях » 72 часа, 000000040850088 Рег.номер 240540850088; 07.09.2021 г.
									ГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» по ДПО «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Русский язык» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования», 40 часов, с 18.10.2021 по 25.11.2021 г. № 040000326425 Рег.у- 43129 /б
									ГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» по ДПО «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Литература» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования», 40 часов, с 18.10.2021 по 25.11.2021 г. № 040000322109 Рег.у- 38813 /6
11.	Ихсангалиева А.Р.	преподавате ль истории	СГУ им. Н.Г.Чернышевског	«История», «Обществознан	29 л.	27 г.	высшая, приказ МО	Значок «Лучший	ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Разработка контрольно- оценочных

0,	ие», «История	СО № 1259 наставник	средств в соответствии с требованиями
преподаватель	родного края»,	от молодежи»	ФГОС среднего профессионального
истории, 1996 год	«История	03.09.2020	образования » в объеме 110 часов с 01 по
	сварочного	Γ.	24 ноября 2016 года «Инфоурок» курсы «Развитие ИКТ –
	производства»		«инфоурок» курсы «Развитие икт — коммуникации обучающихся в процессе
	по профессии		организации проектной деятельности при
	43.01.09 Повар,		организации проектной деятельности при изучении курсов истории» 19.03.2018 –
	кондитер		19.05.2018 г.
	15.01.05		ГАУ ДПО «СОИРО» по программе
	Сварщик		«Проектирование и оценка
	(ручной и		профессиональных компетенций в
	частично		соответствии с требованиями ФГОС СПО,
	механизирован		профессиональных стандартов,
	ной сварки		WorldSkillsRussia (с использованием
	(наплавки))		ДОТ)» 110 часов с 19.02.2019 – 17.05.2019 г.
	(наплавки))		1.
	13.01.10		ГАУ ДПО «СОИРО» по программе
	Электромонтер		«Теория и методика преподавания истории
	по ремонту и		и обществознания в условиях реализации
	обслуживанию		национального проекта «Образование» (с
	-		использованием ДОТ) 120 часов с
	электрооборуд		22.09.2020 – 30.10.2020 г.; рег. Номер
	ования (по		12467
	отраслям)		У 012467
			ΦΕΓΟΥ DO D
			ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной
			службы при президенте Российской
			Федерации » с 19.08.2021 по 19.10.2021 г.
			По ДПО «Психология управления.
			Интенсив» в объеме 144 часа №
			600000708667 . Рег.номер 02672 -2021 — У
			<ul> <li>ИОМ. Дата выдачи 03.11.2021</li> </ul>
			ООО «Межреспубликанский институт
			повышения квалификации и
			переподготовки кадров при Президиуме
			ФРО» по программе «Планирование и
			реализации дополнительных мероприятий

								по усилению мер безопасности в образовательных организациях » 72 часа, 000000040852184 Рег.номер 240540852184; 07.09.2021 г.  ГАОУ ДПО «Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» по ДПО «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «История» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования», 40 часов, с 18.10.2021 по 25.11.2021 г. № 040000323240 Рег.у39943/6
12.	Жанаева Г.И.	преподавате ль информатик и	СГУ им. Н.Г.Чернышевског о, учитель информатики, 2007 год ЧОУ ДПО «Балаковский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации » № 642412211938 Рег.номер 661 10.12.2020 По программе «Теория и методика преподавания черчения, инженерной графики и	«Информатика », «БЖД», «Организация охраны труда», «Основы инженерной графики», «Охрана труда», «рисование и лепка», «Деловая культура», «Техническое черчение» по профессии 43.01.09 Повар, кондитер	18л.	18r.	Высшая, Приказ МО СО от 11.03.2022 № 273.	ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Разработка контрольно- оценочных средств в соответствии с требованиями ФГОС среднего профессионального образования » в объеме 110 часов с 01 по 24 ноября 2016 года.  ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Теория и методика преподавания школьного курса «Информатика» в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом общего образования (ФГОС ОО)» в объеме 144 часов с 07.02.2017г. по 31.03.2017г.  ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Проектирование и оценка профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО, профессиональных стандартов, WorldSkillsRussia (с использованием ДОТ)» 110 часов с 19.02.2019 – 17.05.2019 г.

			топографической графики в СПО»	Сварщик (ручной и частично механизирован ной сварки (наплавки))  13.01.10  Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборуд ования (по отраслям)				объеме 72 часа 01.02 – 20.03.2019 г. ООО «Межреспубликанский институт повышения квалификации и переподготовки кадров при Президиуме ФРО» по программе «Планирование и реализации дополнительных мероприятий по усилению мер безопасности в образовательных организациях » 72 часа, 000000040851640 Рег.номер 240540851640 ; 07.09.2021 г.  ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «ИКТ – компетентность учителя в рамках «Профессионального стандарта «Педагог» с 01.01 по 21.02.2022 г. У 027794.Рег.номер 27794
13.	Кубашев А. Ф.	преподавате ль специальны х дисциплин	ГОУ СПО «СГППК им. Ю.А. Гагарина» мастер производственног о обучения 2006 год ФГБОУ ВПО «СГТУ им. Гагарина Ю.А.» диплом о профессиональной переподготовке по программе «Технологические процессы сварки в современной промышленности», 15.09.2017 г. (260 час.) ФГБОУ ВО «Саратовский национальный	«Основы материаловеде ния», «Допуски и технические измерения», МДК 01.01 «Основы сварки и сварочное оборудование», МДК 01.02 «Технология производства сварных конструкций», МДК 01.03 «Подготовительные и сборочные операции перед сваркой »,	13 л.	12 л.	первая, Приказ МО СО № 1543 от 30.06.2017г	ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Разработка контрольно- оценочных средств в соответствии с требованиями ФГОС среднего профессионального образования » в объеме 110 часов с 01 по 24 ноября 2016 года. ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Проектирование и оценка профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО, профессиональных стандартов, WorldSkillsRussia (с использованием ДОТ)» 110 часов с 19.02.2019 – 17.05.2019 г. Стажировка - ФГБУ «Управление - Саратовмелиоводхоз» с 05.10 по 05.11 2019 г. ГБПОУ г. Москвы Московский колледж архитектуры и градостроительства, рег.номер № 899, номер удостоверения 772408223789 по программе «Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом спецификации

14	Kyőruna E A	racten II/o	исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского» Диплом бакалавра по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, 2019 г.	«Контроль качества сварных соединений», МДК 02.01 «Техника и технология ручной дуговой сварки» покрытыми электродами»; МДК 05.01 «Техника и технология газовой сварки» по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизирован ной сварки (наплавки))	15п	15 п	Hennag	стандартов Ворлдскиллс по компетенции Сварочные технологии» в объеме 76 часов 25.08.2020 г.
14.	Кубышев Е.А. ма	астер п/о	ГОУ СПО «СППК им. Ю.А.Гагарина», мастер п/о, техник-электрик, 2006 год СГУ им. Н.Г.Чернышевског о, учитель	МДК 01.01 Основы слесарно – сборочных и электромонтаж ных работ», УП, ПП по профессии 13.01.10 «Электромонте	15л.	15 л.	первая приказ МО СО № 259 от 02.03.2021г.	ГАОУ ДПО «Саратовский институт повышения квалификации и переподготовки работников образования по программе «Инновационные тенденции в профессиональном образовании» в объеме 72 часа с 14.0329.03.2014 г. ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Разработка контрольно- оценочных средств в соответствии с требованиями ФГОС среднего профессионального

15.	Кушумбаев М.Д	мастер п/о	технологии и предпринимательс тва» 2014 год	р по ремонту и обслуживанию электрооборуд ования»	23л.	7л.	первая	образования » в объеме 110 часов с 01 по 24 ноября 2016 года.  Свидетельство о праве участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkillsКомпетенция — Сварочные технологии 27.01.2018.  Курсы переподготовки - Свидетельство «СтройЭнергоМонтажСервис» Электрогазосварщик 5 (пятый) разряд, 20.10.2017 г.  ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Проектирование и оценка профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО, профессиональных стандартов, WorldSkillsRussia (с использованием ДОТ)» 110 часов с 19.02.2019 — 17.05.2019 г.  Стажировка - ООО «Гранит» Александрово — Гайского района Саратовской области с 03.06 — 19.06.2019 г.  ГБПОУ г. Москвы Московский колледж архитектуры и градостроительства, рег.номер № 910, номер удостоверения 772408223808 по программе «Практика и методика реализации образовательных программ среднего профессионального образования с учетом спецификации стандартов Ворлдскиллс по компетенции Сварочные технологии» в объеме 76 часов 26.08.2020 г.
13.	Кушумоаев Ю.Д	мастер п/о	саратовскии ордена Трудового Красного Знамени политехнический институт 1991 г Диплом о профессиональной переподготовке. ФГБОУ ВПО	профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизирован ной сварки (наплавки))	2311.	/JI.	приказ МО СО № 950 от 28.04.2018г.	«Тьютор здорового образа жизни» на базе ГАУ ДПО «СОИРО» совместно с ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» г.Москва 2015 ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Разработка контрольно- оценочных средств в соответствии с требованиями ФГОС среднего профессионального образования » в объеме 110 часов с 01 по

		«СГТУ им. Гагарина Ю.А.» «Педагог среднего профессиональног о образования. Технологии управления и организации образовательного процесса в условиях ФГОС СПО» с 21.11.2016 г.по 17.02.2017 г.					24 ноября 2016 года. ЧОУ ДПО «Саратовнедра» Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего. Электрогазосварщик 5 (пятый) разряд.27.10.2017г ГПОУ ЯО «Ярославский профессиональный колледж № 21 по программе «Практика и методика подготовки кадров по профессии «Сварщик» с учетом стандартов WorldskillsRussia по компетенции «Сварочные технологии»» 76 часов – с 22 - 27.10.2018 г. ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Проектирование и оценка профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО, профессиональных стандартов, WorldSkillsRussia (с использованием ДОТ)» 110 часов с 19.02.2019 – 17.05.2019 г. ФГБУ «Управление Саратовмелиоводхоз» с 05.10 по 05.11 2019 г.
16.	Маслякова Н.Ю.	Энгельсский кооперативный техникум, техниктехнолог, 1996 год ГОУ СПО «СППК им. Ю.А.Гагарина», мастер п/о, учитель технологии, 2006 год СГУ им. Н.Г.Чернышевског о, учитель технологии и предпринимательс тва», 2014год.  Диплом	УП, МДК 01.01 «Организация приготовления. Подготовки к реализации и хранения кулинарных полуфабрикато в»; МДК 04.02 «Процессы приготовления, подготовки к реализации и презентации холодных и горячих блюд, десертов, напитков» по профессии	27л.	25г.	высшая, приказ МО СО № 423 от 28.02.2019г.	ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Разработка контрольно- оценочных средств в соответствии с требованиями ФГОС среднего профессионального образования » в объеме 110 часов с 01 по 24 ноября 2016 года. ФГБО ДПО «Государственная академия промышленного менеджмента им.Н.П. Пастухова» «Управление проектом внедрения ФГОС по ТОП -50 в объеме 72 часов с 17.03.2017 г. по 22.06.2017 г. Свидетельство о праве участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkillsКомпетенция - Поварское дело 27.01.2018 г.

			ЧУ«Образователь ная организация дополнительного профессиональног о образования «Международная академия экспертизы и оценки» по программе профессиональной переподготовки «Повар, кондитер» в объеме 520 часов. с 15 .09.17 г. по 15.12.2017 г	43.01.09 «Повар, кондитер»					профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО, профессиональных стандартов, WorldSkillsRussia (с использованием ДОТ)» 110 часов с 19.02.2019 – 17.05.2019 г. Стажировка - Филиал «Саратовское управление по организации общественного питания ООО «ГАЗПРОМПИТАНИЕ» Столовая № 8 с 13.05.2019 по 04.06.2019 ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «ИКТ – компетентность учителя в рамках «Профессионального стандарта «Педагог» с 01.01 по 21.02.2022 г. У 027802 . Рег.номер 27802
17.	Макзумова С.Ж.	преподавате ль спецдисцип лин	ССХИ им.  Н.И.Вавилова,  1988 года бухгалтер;  ГОУ НПО «ПУ №31» 2009г.,  «Повар» 3 разряда  ЧОУ ДПО  «БИППиПК» по дополнительной профессиональной программе  «Образование и педагогика»,2016 г.  Диплом ЧУ  «Образовательная организация дополнительного профессионального о образования «Международная	«Основы калькуляции и учета», «Основы экономики», «Основы экономики и предпринимате льства», «Экономическ ие и правовые основы профессиональ ной деятельности», МДК 05.01 «Организация приготовления, подготовки к реализации хлебобулочных , мучных и кондитерских изделий» по профессии	33 л.	26 г.	высшая, Приказ МО СО №429 от 06.03.2018г.	Почетный работник НПО	«Тьютор здорового образа жизни» на базе ГАУ ДПО «СОИРО» совместно с ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» г. Москва. 2015 г.  ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Разработка контрольно - оценочных средств в соответствии с требованиями ФГОС среднего профессионального образования » в объеме 110 часов с 01 по 24 ноября 2016 г.  Союз «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» Онлайн — курс Академии Ворлдскиллс России «Эксперт демонстрационного экзамена по Стандартам Ворлдскиллс» 01.02.2018-14.02.2018г.  ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Проектирование и оценка профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО,

			академия экспертизы и оценки» по программе профессиональной переподготовки «Повар, кондитер» в объеме 520 часов. с 15 .09.17 г. по 15.12.2017 г.	43.01.09 «Повар, кондитер»				профессиональных стандартов, WorldSkillsRussia (с использованием ДОТ)» 110 часов с 19.02.2019 – 17.05.2019 г.  Стажировка- Филиал «Саратовское управление по организации общественного питания ООО «ГАЗПРОМПИТАНИЕ» Столовая № 8 с 08.04.2019 – 30.04.2019 г. ООО «Межреспубликанский институт повышения квалификации и переподготовки кадров при Президиуме ФРО» по программе «Планирование и реализации дополнительных мероприятий по усилению мер безопасности в образовательных организациях » 72 часа, 0000000040817734 Рег.номер 240540817734; 07.09.2021 г.
18.	Мергенова Р.З.	Препода ватель ин.яз, методист	ПИ СГУ имени Н.Г.Чернышевског о, учитель немецкого и английского языков, 2004	«Английский язык», «Немецкий язык», «Иностранный язык в профессиональ ной деятельности» по профессии 43.01.09 Повар, кондитер  15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизирован ной сварки (наплавки))	18 л.	18л.	высшая, Приказ МО СО № 179 от 30.01.2019г	ГАОУ ДПО «Саратовский институт повышения квалификации и переподготовки работников образования по программе «Теория и методика преподавания иностранных языков» в объеме 144 часа с 13 января по 08 февраля 2014 года  ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Проектирование и оценка профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО, профессиональных стандартов, WorldSkillsRussia (с использованием ДОТ)» 110 часов с 19.02.2019 – 17.05.2019 г.  ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Преподавание иностранного языка в условиях реализации ФГОС ОО в организациях, осуществляющих образовательную деятельность (с использованием ДОТ) » 102 часа с 05. 09 – 19.09. 2019 г. ГАОУ ДПО «Академия реализации

				13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборуд ования (по отраслям)				государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации» по ДПО «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Иностранный язык» с учетом профессиональной направленности основных образовательных программ среднего профессионального образования», 40 часов, с 18.10.2021 по 25.11.2021 г. № 040000325344 Рег.у- 42048/б ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «ИКТ — компетентность учителя в рамках «Профессионального стандарта «Педагог» с 01.01 по 21.02.2022 г. У 027804 . Рег. номер 27804
19.	Мусина А.К.	воспитатель	СГУ им. Н.Г. Чернышевского, учитель начальных классов, 2006г	·	17 л	17л.	б/к	ЧОУ ДПО «УЦ «РЕСУРС» по программе «Организация деятельности по воспитательной работе с группой обучающихся в условиях общежития» в объеме 120 часов с 22.10 по 21.11.2019 г.
20.	Попова У.В.	преподавате ль матема тики	СГПИ им. К.А.Федина, учитель математики, 1996 год	«Математика» по профессии 43.01.09 Повар, кондитер 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизирован ной сварки (наплавки)) 13.01.10 Электромонтер	27 л.	27 л.	первая, Приказ МО СО № 179 от 30.01.2019г	ГАОУ ДПО «Саратовский институт повышения квалификации и переподготовки работников образования по программе «Теория и методика преподавания математики. Направление — теория и методика преподавания учебных дисциплин» в объеме 120 часов с 09 по 25 сентября 2014  ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Разработка контрольно - оценочных средств в соответствии с требованиями ФГОС среднего профессионального образования » в объеме 110 часов с 01 по 24 ноября 2016 года ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Проектирование и оценка

				по ремонту и					ссиональных компетенций в
				обслуживанию					тствии с требованиями ФГОС СПО,
				электрооборуд					ссиональных стандартов,
				ования (по					SkillsRussia (с использованием
				отраслям)				, , ,	110 часов с 19.02.2019 – 17.05.2019
				F				Г.	C-C
								Западн	
									нционные технологии в вательном процессе в условиях
								реализ	
								дисцип	
									вленности: математика, физика,
									матика и ИКТ)" в объеме 72 часов с
									по 25 .11. 2019 г.
									ДПО «СОИРО» по программе
								«Совре	еменный куратор: эффективные
									ы и методы воспитания в СПО»в
									е 110 часов с 14.02 – 15.04.2022
									мер 30062, дата выдачи 19.04.2022 У
								030062	
21.	Сейтова А.С.	преподавате	СГУ им.	«Информатика	15л.	9 л.	высшая,		ДПО «Саратовский институт
		ль физики	Н.Г.Чернышевског	», «Физика»,			Приказ МО СО № 884	повыш	ения квалификации и одготовки работников образования
			0,	«Астрономия»,					рограмме «Теория и методика
			учитель математики и	«Основы			от 09.06.2020		рограмме «теория и методика цавания математики. Направление –
			информатики 2010	технической			Г.		и методика преподавания учебных
			Г.	механики»,			1.		лин» в объеме 120 часов с 09 по 25
			1.	«Материаловед					ря 2014г.
			Обучение на	ение»,				,	
			курсах	«Электротехни				ГАУ	ДПО «СОИРО» по программе
			переподготовки по	ка» по				«Разра	ботка контрольно – оценочных
			ДПП «Теория и	профессии				средсті	в в соответствии с требованиями
			методика	43.01.09 Повар,				ΦΓΟС	1 1
			обучения физики	1					вания » в объеме 110 часов с 01 по
			и астрономии в	кондитер				24 ноя	бря 2016 г.
			соответствии с ФГОС общего	15.01.05				ΓΔΟΥ	ДПО «Саратовский институт
			образования» (с	Сварщик				ПОВЫШ	
			использованием	(ручной и					дготовки работников образования
			ДОТ) (372 часа)	частично					рограмме «Теория и методика
			09.07.2017-						авания математики. Направление –
			20.12.2017г.	механизирован					и методика преподавания учебных
				ной сварки				1	

()	
(наплавки))	дисциплин» в объеме 120 часов с 13 по 28
12.01.10	сентября 2017г.
13.01.10	ГАУ ДПО «СОИРО» по программе
Электромонтер	«Проектирование и оценка
по ремонту и	профессиональных компетенций в
обслуживанию	соответствии с требованиями ФГОС СПО,
электрооборуд	профессиональных стандартов,
ования (по	WorldSkillsRussia (с использованием
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	ДОТ)» 110 часов с 19.02.2019 – 17.05.2019
отраслям)	Γ.
	ФГБОУ ВО «Российская Академия
	Народного Хозяйства Государственной
	Службы при Президенте Российской
	Федерации» по программе «Содержание и
	методика преподавания курса финансовой
	грамотности различным категориям
	обучающихся» в объеме 72 часа с 28
	октября по 09 ноября 2019 года
	*EDOM DO D V
	ФГБОУ ВО «Российская Академия
	Народного Хозяйства Государственной
	Службы при Президенте Российской
	Федерации» по программе «Финансовая
	грамотность в информатике» в объеме 24
	часов с 03 по 05 декабря 2019 г.
	EAV JUIO COUPO
	ГАУ ДПО «СОИРО» по программе
	«Обучение физике и астрономии в
	условиях реализации ФГОС общего
	образования» в объеме 114 часов (с
	использованием ДОТ) с 18.02 – по 29.04.
	2021 У 19088; Рег.номер 19088
	Дата выдачи 30.04.2021
	EAV IIIO «COMPO» — — — —
	ГАУ ДПО «СОИРО» по программе
	«Актуальные вопрос воспитания в
	образовательных организациях СПО » 110
	часов, с 11.03 по 26.04.2021 г. У 018467
	Рег.номер 18467 от 29.04.2021 г.
	000 «Maxima»—— 5——————————————————————————————————
	ООО «Межреспубликанский институт

								повышения квалификации и переподготовки кадров при Президиуме ФРО» по программе «Планирование и реализации дополнительных мероприятий по усилению мер безопасности в образовательных организациях » 72 часа, 000000040852242 Рег.номер 240540852242; 07.09.2021 г.  ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Теория и методика преподавания математики и информатики», 120 часов, с 28.09 по 30.11.2021 У 23833, рег.номер 23833, дата выдачи 2.12.2021 ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Цифровые инструменты и сервисы в образовании» с 07.02. — 18.03.2022 в объеме 112 часов У 028476 .Рег.номер 28476 от 21.03.2022
22.	Саркулова Г.И.	препода ватель химии, биологии	ССХИ им. Н.И.Вавилова, ученый агроном, 1982 г.;  ГАОУ ДПО «СарИПКиПРО» по программе профессиональной переподготовки «Теория и методика обучения химии и биологии в общеобразователь ных учреждениях» 2014г.	«Химия», «Биология», «Экология», «Основы микробиологии », «Физиологии питания, санитарии и гигиены», «Деловая культура» по профессии 43.01.09 Повар, кондитер  15.01.05 Сварщик (ручной и частично	47л.	16л.	высшая, Приказ МО СО № 423 от 28.02. 2019.	ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Разработка контрольно - оценочных средств в соответствии с требованиями ФГОС среднего профессионального образования » в объеме 110 часов с 01 по 24 ноября 2016 г.  ГАУ ДПО «СОИРО» курсы «Теория и метод обучения химии в общеобразовательных учреждениях с использованием ДОТ» 02.02.2018 – 09.04.2018г.  ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Проектирование и оценка профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО, профессиональных стандартов, WorldSkillsRussia (с использованием ДОТ)» 110 часов с 19.02.2019 – 17.05.2019 г.

				механизирован ной сварки (наплавки))  13.01.10  Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборуд ования (по отраслям)				ФРО» по программе «Планирование и реализации дополнительных мероприятий по усилению мер безопасности в образовательных организациях » 72 часа, 000000040851825 Рег.номер 240540851825; 07.09.2021 г.
23.	Стамгазиева А. А.	мастер п/о	ГОУ СПО «СППК им. НО.А.Гагарина» мастер п/о, учитель технологии, 2006 год СГУ им. Н.Г.Чернышевског о, социальный педагог,2014г. Диплом ЧУ «Образователь ная организация дополнительного профессиональног о образования «Международная академия экспертизы и оценки» по программе профессиональной переподготовки «Повар, кондитер» в объеме 520 часов с 15 .09.17 г. по	УП, ПП, МДК 02.01 «Процессы приготовления, подготовки к реализации и презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок»по профессии 43.01.09 «Повар, кондитер»	32 л.	24 г.	первая, Приказ МО СО №429 от 06.03.2018г.	ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Разработка контрольно- оценочных средств в соответствии с требованиями ФГОС среднего профессионального образования » в объеме 110 часов с 01 по 24 ноября 2016 года.  ГАУ ДПО «СОИРО» «Современные технологии обеспечения качества профессионального образования в условиях реализации ФГОС СПО нового поколения с учетом профессиональных стандартов, требований WorldSkills» в объеме 72 часов, с 2.10.2017 г. по 20.10.2017 г.  Свидетельство о праве участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkillsКомпетенция - Поварское дело 27.01.2018 г.  ГАУ ДПО «СОИРО» по программе «Проектирование и оценка профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО, профессиональных стандартов, WorldSkillsRussia (с использованием ДОТ)» 110 часов с 19.02.2019 – 17.05.2019 г.  Стажировка - Филиал «Саратовское

			15.12.2017 г.					пит	равление по организации общественного гания ООО «ГАЗПРОМПИТАНИЕ» оловая № 8 13.05.2019 по 04.06.2019
24.	Мухангалиева Г.Г.	Мастер п/о	ГОУ НПО «Профессиональн ое училище № 31», диплом , профессия «Повар, кондитер», квалификация «Повар — 3 разряда, кондитер — 3 разряда»; Национальный технический Университет  Саратовский государственный профессионально — педагогический колледж имени Ю.А. Гагарина по специальности «Правоведение», 2003  Свидетельство о профессии рабочего, служащего № 770300000341, рег.номер 20-144 от 10.08.2020 г. по профессии 16675. Повар в объеме 450 часов,	03.01 «Организация приготовления, подготовки к реализации и презентации холодных блюд.	6 л.	1	б/к	ком «Пј	У ДПО «СОИРО» по программе «ИКТ – мпетентность учителя в рамках рофессионального стандарта «Педагог» 1.01 по 21.02.2022 г. У 027805.Рег.номер 305

25			присвоена квалификация «166.75. Повар» 5 (пятого разряда) ДПП Д 02553 по программе «Теория и методика профессиональног о образования», квалификация педагог. Рег.номер 163.Дата выдачи 03.06.2021						
25.	Коранев Сергей Анатольевич	Мастер п/о	ФГОУ СПО «Саратовский государственный профессионально - педагогический колледж имени Ю.А. Гагарина », квалификация мастер профессиональног о обучения (техник) по специальности Профессионально е обучение (по отраслям), 2009	профессии  13.01.10  Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборуд ования (по отраслям)	32	1	6/к	-	-
26.	Овчинников Андрей Васильевич	Мастер п/о	ПТУ № 52 по профессии слесарь по контрольно — измерительным приборам и автоматике ГОУ СПО «Саратовский государственный профессионально - педагогический колледж имени	УП, ПП, МДК 01.02 «Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборуд ования промышленны х организаций»	28 л.	1	6/к	-	-

	Ю.А. Гагарина »,	по профессии
	квалификация	
	мастер	13.01.10
	профессиональног	Электромонтер
	о обучения	по ремонту и
	(техник); педагог	
	профессиональног	
	о обучения по	
	специальности	ования (по
	Профессионально	отраслям)
	е обучение (по	
	отраслям), 2007	

Таблица №4 Сведения о прохождении курсов повышения квалификации (на 01.04.2023.)

Процент педагогических работников с высшим образованием, в целом, по лицею составляет 91,7 %. Процент педагогических работников с высшей категорией - 54,1 %; с первой категорией - 29,1 %; 2 человека имеют звание почетного работника: «Почетный работник НПО РФ» и «Почетный работник СПО РФ» соответственно.

## 6.2. Материально-техническая база

Вопросы социально-бытовых условий обучающихся находятся постоянно в центре внимания коллектива лицея. В лицее имеются все условия для комфортного проживания обучающихся в двухэтажном студенческом общежитии на 44 койко-мест, расположенном по адресу: Александрово-Гайский район, п. Васильки, ул. Заречная, дом 12. Лицей располагает необходимой материально-технической базой, позволяющей создать для обучающихся оптимальные условия для занятий. В рамках государственной программы «Развитие профессионального образования в Саратовской области» на модернизацию материально-технического оснащения учебных корпусов лицею было выделено 4 млн. рублей.

Ежегодно за счет денежных средств, выделяемых министерством образования Саратовской области, и денежных средств, получаемых от внебюджетной деятельности лицея, проходит оснащение материально-технической базы учебного заведения необходимым современным оборудованием, инструментами и расходными материалами.

Материально-техническое оснащение кабинетов и мастерских лицея представлено в таблице 5.

№ п\п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1.	ОУД.01 Русский язык и литература	Кабинет русского языка и литературы	-рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся; - доска - 1шт.; -экран BRAUBERG (150х150) "-1шт -комплект ЭВМ- 1шт.; -проектор BENQ Digital Projector - 1штML 2015 принтер SAMSUNG-1шт	Windows XP SP3 — лицензия № 48508521, MS Office 2007 Standard - лицензия № 48508521
2.	ОУД.02 Иностранный язык	Кабинет иностранного языка	-рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся; -ноутбук — 1 шт.; - доска — 1шт.; -многофункциональное устройство I-SENSYS MF 4410—1 шт.;	Windows XP SP3— лицензия № 44235755, MS Office 2007 Standard— лицензия № 44235755
3.	ОУД.03Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия	Кабинет математики	место преподавателя; -рабочие места обучающихся; -доска школьная-1штэкран-1шт. — -проектор-1шт.	
4.	ОУД.04 История	Кабинет истории и обществознания	-рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся -доска-1штсимволика РФ – комплектстенды про ВОВ-2шт	
5.	ОУД.05Физическая культура	Спортивный зал, арендованный зал ДЮСШ	спортивный инвентарь: мячи (футбольные, баскетбольные, волейбольные) — 40 шт.; -волейбольная сетка — 1 шт.; лыжи-40 пар; -гимнастический конь-1шт.; -высокая перекладина-1 шт.; -гимнастическая скамейка- 4 шт	
6.	ОУД.06Основы безопасности жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности	Рабочее место преподавателя. Место для презентации готовой кулинарной продукции (столы разделочные ,стеллаж для тарелок и стаканов). Технические средства обучения (компьютер, мультимедийные и интерактивные обучающие материалы).	Windows XP SP3 — лицензия № 45990628, MS Office 2007 Standard — лицензия № 45990628

			- весы настольные электронные -1шт.; - пароконвектомат PIRON PF306 -1шт подставка под пароконвектомат 1шт микроволновая печь -1шт плита индукционная -4 шт фритюрница -1шт холодильный шкаф — 1шт планетарный миксер -1шт блендер (ручной с дополнительной насадкой для взбивания); -мясорубка настольная ТМ-12М -1шт овощерезка или процессор кухонный -1шт.	
7.	ОУД.07Информатика	Кабинет информатики и информационных технологий	-автоматизированное рабочее место преподавателя; -автоматизированные рабочие места на 8 обучающихся ЭВМ интерактивная доска Screen Media -1шт.; - проектор S-1шт; -принтер HP Laser 1020-1шт; -программное обеспечение общего и профессионального назначения	Windows XP SP3 — лицензия № 45395434, MS Office 2007 Standard — лицензия № 45395434
8.	ОУД.08 Физика	Кабинет физики	-стаканчики химические-4штстаканчики мерные -2штцилиндр мерный набор-10штстеклянные палочки -25шт трубка газоотводная -3шт зажим протирочный -4штмикроскоп- 1штсписок коллекций -1 комплект -наборы реактивов-53шт демонстрации равномерного движения- 1штПрибор для демонстрации давления в жидкости- 1штПрибор для демонстрации электромагнитной индукции (токов Фуко)- 1штПрибор для исследования звуковых волн-1штКомплект для демонстрации поверхностного натяжения- 1штТермометр молочный ТС-4М- 3штТрибометр лабораторный ( с грузами и	Windows XP SP3 — лицензия № 44335743, MS Office 2007 Standard — лицензия № 44335743

	1	
	динамометром)- 1шт.	
	-Методические рекомендации к	
	лабораторным работам по механике- 1шт.	
	-Методические рекомендации к	
	лабораторным работам по молекулярной	
	физики и термодинамике- 1шт.	
	-Методические рекомендации к	
	лабораторным работам по электродинамике-	
	1шт.	
	-Методические рекомендации к	
	лабораторным работам пооптике-1шт.	
	-весы с гирями учебные -1 набор.	
	-набор посуды и принадлежности для	
	кабинета физики -1шт.	
	-прибор для демонст. Механических	
	колебаний -1шт.	
	- прибор для демонстр. Тепловых явлений -	
	1шт.	
	-маятник электростатический МТЭ -1шт.	
	-набор для демонстр. Закона Джоуля-Ленца -	
	1шт.	
	-гигрометр психрометрический ВИТ-1 0-24 -	
	1шт.	
	- набор для изучения силы Лоренца	
	лабораторный -1шт.	
	-набор палочек по электростатистике (2шт.)-	
	1шт.	
	- набор по электролизу -2шт.	
	-прибор для демонст. правила Ленца -1шт.	
	-источник света с линейчатым сектором -1шт.	
	-комплект для изучения полупроводников	
	Транзисторы -1шт.	
	-комплект для изучения полупроводников	
	-комплект для изучения полупроводников Диоды -1 шт.	
	-лабораторный набор Звуковые явления- 2шт.	
	-лабораторный набор Магнетизм-2шт.	
	-лабораторный набор Механика простые	
	механизмы -2шт.	
	-лабораторный набор Тепловые явления -2шт.	
	-лабораторный набор Электричество-1шт.	
	- лабораторный набор Газовые законы- 2шт.	
	-набор для изучения сохранения энергии –2	

				штнабор Кристализация-1шт.	
9.	ОУД.09 Химия	Кабинет химии		рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся; -комплект ЭВМ-1шт; -доска-1штпроектор BENQ Digital Projector - 1шт -экран BRAUBERG (150х150) "-1шт -Микролаборатория для химического эксперимента (с ППГ, набором керамики и фарфора)- 5 штМетодические рекомендации по химии «Ученический эксперимент с использованием микролаборатории для химического эксперимента» (в двух частях)-1 штштатив лабораторный- 8шт мерные колбы -10штаппарат Кинна- 1 штспиртовка- 5шт технохимические весы -1штступки спестиком -3штприбор для определения электропроводимости раствора -1штпробирки и штативы -50штстаканчики химические-4штстаканчики химические-4штстаканчики мерные -2штцилиндр мерный набор-10штстеклянные палочки -25шт трубка газоотводная -3шт зажим протирочный -4штмикроскоп- 1штсписок коллекций -1 комплект	Windows XP SP3 — лицензия № 47384734, MS Office 2007 Standard — лицензия № 47384734
10.	ОУД. 10 Обществознание (вкл. экономику и право)	Кабинет истории обществознания	И	-наборы реактивов-53шт рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихсядоска-1шт. символика РФ комплектстенды про ВОВ-2шт	
11.	ОУД. 15 Биология	Кабинет биологии экологии	И	рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся; -комплект ЭВМ-1шт;	Windows XP SP3 — лицензия № 47384734,

			-доска-1штпроектор BENQ Digital Projector - 1шт -экран BRAUBERG (150х150) "-1шт -Микролаборатория для химического эксперимента ( с ППГ, набором керамики и фарфора)- 5 штМетодические рекомендации по химии «Ученический эксперимент с использованием микролаборатории для химического эксперимента» ( в двух частях)-1	MS Office 2007 Standard – лицензия № 47384734
			штштатив лабораторный- 8шт мерные колбы -10штаппарат Кинна- 1 штаппарат Кирюшкина -1штспиртовка- 5шт технохимические весы -1штступки спестиком -3штприбор для определения электропроводимости раствора -1шт.	
			-пробирки и штативы -50штстаканчики химические-4штстаканчики мерные -2штцилиндр мерный набор-10штстеклянные палочки -25шт трубка газоотводная -3шт зажим протирочный -4штмикроскоп- 1штсписок коллекций -1 комплект -наборы реактивов-53шт	
12.	ОУД.16 География	Кабинет географии	рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихсядоска-1шт. символика РФ комплектстенды про ВОВ-2шт	
13.	ОУД.17 Экология	Кабинет биологии и экологии	рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся; -комплект ЭВМ-1шт; -доска-1штпроектор BENQ Digital Projector - 1шт -экран BRAUBERG (150х150) "-1шт -Микролаборатория для химического	Windows XP SP3 — лицензия № 47384734, MS Office 2007 Standard — лицензия № 47384734

			эксперимента ( с ППГ, набором керамики и	
			фарфора)- 5 шт.	
			-Методические рекомендации по химии	
			«Ученический эксперимент с использованием	
			микролаборатории для	
			химического эксперимента» ( в двух частях)-1	
			шт.	
			-штатив лабораторный- 8шт.	
			- мерные колбы -10шт.	
			-аппарат Кинна- 1 шт.	
			-аппарат Кирюшкина -1шт.	
			-спиртовка- 5шт.	
			- технохимические весы -1шт.	
			-ступки спестиком -3шт.	
			-прибор для определения	
			электропроводимости раствора -1шт.	
			-пробирки и штативы	
			50шт.	
			-стаканчики химические-4шт.	
			-стаканчики мерные -2шт.	
			-стаканчики мерные -2mr. -цилиндр мерный набор-10шт.	
			-цилиндр мерный наоор-тоштстеклянные палочки -25шт.	
			- трубка газоотводная -3шт.	
			- зажим протирочный -4шт.	
			-микроскоп- 1шт.	
			-список коллекций -1 комплект	
	2777.40	7. 7	-наборы реактивов-53шт	
14.	ОУД.18 Астрономия	Кабинет физики	-рабочее место преподавателя;	Windows XP SP3 -
			-рабочие места обучающихся;	лицензия № 44335743,
			- доска -1шт;	MS Office 2007 Standard –
			-комплект ЭВМ-1шт;	лицензия № 44335743
			-многофункциональное устройство LaserBase	
			MF 3228-1шт.;	
			-проектор BENQ Digital Projector - 1шт	
			-экран BRAUBERG (150x150) "-1шт	
			-ФГОС комплект. Лабораторный комплект по	
			механиаке-3 шт.	
			-ФГОС комплект. Лабораторный комплект по	
			молекулярной физики и термодинамике- 3	
			шт.	
			<ul><li>ФГОС комплект. Лабораторный комплект</li></ul>	
			по электродинамике(с ВС-4,5 М1)- 1шт.	
			по электродинамике обе т, э wii j imi.	

оптике -3штЛабораторный комплект пот электростатике- 1штПрибор для демонстрации равномерного движения- 1штПрибор для демонстрации давления в жидкости- 1штПрибор для демонстрации электромагнитной индукции (токов Фуко)- 1штПрибор для исследования звуковых
1штПрибор для демонстрации равномерного движения- 1штПрибор для демонстрации давления в жидкости- 1штПрибор для демонстрации электромагнитной индукции (токов Фуко)- 1штПрибор для исследования звуковых
1штПрибор для демонстрации равномерного движения- 1штПрибор для демонстрации давления в жидкости- 1штПрибор для демонстрации электромагнитной индукции (токов Фуко)- 1штПрибор для исследования звуковых
движения- 1штПрибор для демонстрации давления в жидкости- 1штПрибор для демонстрации электромагнитной индукции (токов Фуко)- 1штПрибор для исследования звуковых
движения- 1штПрибор для демонстрации давления в жидкости- 1штПрибор для демонстрации электромагнитной индукции (токов Фуко)- 1штПрибор для исследования звуковых
-Прибор для демонстрации давления в жидкости- 1штПрибор для демонстрации электромагнитной индукции (токов Фуко)- 1штПрибор для исследования звуковых
жидкости- 1штПрибор для демонстрации электромагнитной индукции (токов Фуко)- 1штПрибор для исследования звуковых
-Прибор для демонстрации электромагнитной индукции (токов Фуко)- 1штПрибор для исследования звуковых
индукции (токов Фуко)- 1шт. -Прибор для исследования звуковых
-Прибор для исследования звуковых
волн- 1шт.
-Комплект для демонстрации поверхностного
натяжения- 1шт.
-Термометр молочный ТС-4М- 3шт.
-Трибометр лабораторный ( с грузами и
динамометром)- 1шт.
-Методические рекомендации к
лабораторным работам по механике- 1шт.
-Методические рекомендации к
лабораторным работам по молекулярной
физики и термодинамике- 1шт.
-Методические рекомендации к
лабораторным работам по электродинамике-
1шт.
-Методические рекомендации к
лабораторным работам пооптике-1шт.
-весы с гирями учебные -1 набор.
-набор посуды и принадлежности для
кабинета физики -1шт.
-прибор для демонст. Механических
колебаний -1шт.
- прибор для демонстр. Тепловых явлений -
1шт.
-маятник электростатический МТЭ -1шт.
-набор для демонстр. Закона Джоуля-Ленца -
1шт.
-гигрометр психрометрический ВИТ-1 0-24 -
1шт.
- набор для изучения силы Лоренца
лабораторный -1шт.
-набор палочек по электростатистике (2шт.)-

	Ţ			1
			1шт.	
			- набор по электролизу -2шт.	
			-прибор для демонст. правила Ленца -1шт.	
			-источник света с линейчатым сектором -1шт.	
			-комплект для изучения	
			полупроводников Транзисторы -1шт.	
			-комплект для изучения полупроводников	
			Диоды -1шт.	
			-лабораторный набор Звуковые явления- 2шт.	
			- лабораторный набор Магнетизм-2шт.	
			-лабораторный набор Механика простые	
			механизмы -2шт.	
			-лабораторный набор Тепловые явления -2шт.	
			- лабораторный набор Электричество-1шт.	
			- лабораторный набор Газовые законы- 2шт.	
			-набор для изучения сохранения энергии –2	
			IIIT.	
			-набор Кристализация-1шт.	
15. У	/Д.02 История родного края	Кабинет истории и	рабочее место преподавателя;	
		обществознания	-рабочие места обучающихся-	
			-доска-1шт.	
			символика РФ – комплект.	
			-стенды про ВОВ-2шт	
16. У	/Д.04 Релейная защита и	Кабинет электротехники,	-рабочее место преподавателя.	
aı	втоматика	лаборатория контрольно-	-доска-1шт.	
		измерительных приборов	-набор диэлектрического инструмента НИИ-	
			09-7шт.	
			-когти КМ-1шт.	
			-дрель ударная-1шт.	
			-галоши диалектрические-1шт.	
			-перчатки диалектрические-3шт.	
			-бороздодел (штроборез) -1шт.	
			-клещи токоизмерительные-1шт.	
			-пояс предохранительный-2шт.	
			-электродвигатель трехфазный-3шт.	
			-стабилизатор напряжения-1шт.	
			-мультиметр цифровой-1шт.	
			-зажим для пайки -5шт	
			-шуропововерт-2шт.	
			-набор инструментов-1шт.	
	/Д.05 Основы экономики и правления	Кабинет экономики	<ul><li>-набор инструментов-1шт.</li><li>-рабочее место преподавателя;</li><li>-рабочие места обучающихся;</li></ul>	Windows XP SP3 – лицензия № 48508521,

			-комплект ЭВМ"-1шт.; -доска-1шт.	MS Office 2007 Standard — лицензия № 48508521
18.	УД.08 Эффективное поведение на рынке труда	Кабинет экономики организации	-переносной проектор-1шт -рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся; -комплект ЭВМ"-1шт.; -доска-1шт.	Windows XP SP3 — лицензия № 48508521, MS Office 2007 Standard — лицензия № 48508521
19.	ОПД.01 Техническое черчение	Кабинет технического черчения	-переносной проектор-1шт -рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся; -доска школьная-1шт	
20.	ОПД.02 Электротехника	Кабинет электротехники, лаборатория контрольно- измерительных приборов,	-рабочее место преподавателядоска-1штнабор диэлектрического инструмента НИИ- 09-7шткогти КМ-1штдрель ударная-1штгалоши диалектрические-1штперчатки диалектрические-3штбороздодел (штроборез) -1штклещи токоизмерительные-1штпояс предохранительный-2штэлектродвигатель трехфазный-3штстабилизатор напряжения-1штмультиметр цифровой-1штзажим для пайки -5шт -шуропововерт-2шт.	
21.	ОПД.03 Основы технической механики и слесарных работ	Кабинет электротехники, слесарно-механическая мастерская	-набор инструментов-1шт.  -рабочее место преподавателядоска-1штнабор диэлектрического инструмента НИИ- 09-7шткогти КМ-1штдрель ударная-1штгалоши диалектрические-1штперчатки диалектрические-3штбороздодел (штроборез) -1штклещи токоизмерительные-1штпояс предохранительный-2штэлектродвигатель трехфазный-3штстабилизатор напряжения-1штмультиметр цифровой-1шт.	

				1
			-зажим для пайки -5шт	
			-шуропововерт-2шт.	
			-набор инструментов-1шт.	
22.	ОПД.04 Материаловедение	Кабинет материаловедения	рабочее место преподавателя;	
			-рабочие места обучающихся;	
			-комплект ЭВМ-1шт;	
			-проектор BENQ Digital Projector - 1шт	
			-экран BRAUBERG (150x150) "-1шт	
			-Микролаборатория для химического	
			эксперимента ( с ППГ, наборомкерамики и	
			фарфора)- 5 шт.	
			-Методические рекомендации по химии	
			«Ученический эксперимент с использованием	
			микролаборатории для химического	
			эксперимента» ( в двух частях)-1 шт.	
			-штатив лабораторный- 8шт.	
			-аппарат Кинна- 1 шт.	
			-аппарат Кирюшкина -1шт.	
			-спиртовка- 5шт.	
			- технохимические весы -1шт.	
			-ступки спестиком -3шт.	
			-прибор для определения	
			электропроводимости раствора -1шт.	
			-пробирки и штативы -50шт.	
			-стаканчики химические-4шт.	
			-стаканчики мерные -2шт.	
			-цилиндр мерный набор-10шт.	
			-стеклянные палочки -25шт.	
			- трубка газоотводная -3шт.	
			- зажим протирочный -4шт.	
			-микроскоп- 1шт.	
			-список коллекций -1 комплект	
			наборы реактивов-53шт	
23.	ОПД.05 Охрана труда	Кабинет охраны труда	-рабочее место преподавателя;	Windows XP SP3 -
			-рабочие места обучающихся;	лицензия № 45990628,
			-комплект ЭВМ"-1шт.;	MS Office 2007 Standard –
			-доска-1шт.	лицензия № 45990628
			гражданские противогазы ГП-7ПМ- 7шт.;	,
			МГМ-1шт.	
24.	ОПД.06 Безопасность	Кабинет безопасности	-рабочее место преподавателя;	Windows XP SP3 -
]	жизнедеятельности	жизнедеятельности	-рабочие места обучающихся;	лицензия № 45990628,
	жизподожности	жизподежнениюсти	pass me meeta ooj mominion,	JIIIQIIJIII J. 13770020,

			-комплект ЭВМ"-1шт.;	MS Office 2007 Standard -
			-доска-1шт.	лицензия № 45990628
			гражданские противогазы ГП-7ПМ- 7шт.;	3MHQHSMX 312 13550020
			МГМ-1шт.	
25.	МДК.01.01 Основы слесарно-	Кабинет электротехники,	-рабочее место преподавателя.	
	сборочных и электромонтажных	слесарно-механическая	-доска-1шт.	
	работ	мастерская,	-набор диэлектрического инструмента НИИ-	
	F	электромонтажная	09-7шт.	
		мастерская	-когти КМ-1шт.	
			-дрель ударная-1шт.	
			-галоши диалектрические-1шт.	
			-перчатки диалектрические-3шт.	
			-бороздодел (штроборез) -1шт.	
			-клещи токоизмерительные-1шт.	
			-пояс предохранительный-2шт.	
			-электродвигатель трехфазный-3шт.	
			-стабилизатор напряжения-1шт.	
			-мультиметр цифровой-1шт.	
			-зажим для пайки -5шт	
			-шуропововерт-2шт.	
			-набор инструментов-1шт.	
26.	МДК.01.02Организация работ	Кабинет электротехники,	-рабочее место преподавателя.	
	по сборке, монтажу и ремонту	слесарно-механическая	-лоска-1шт.	
	электрооборудования	мастерская,	-набор диэлектрического инструмента НИИ-	
	промышленных организаций	электромонтажная	09-7шт.	
	1 1	мастерская	-когти КМ-1шт.	
		1	-дрель ударная-1шт.	
			-галоши диалектрические-1шт.	
			-перчатки диалектрические-3шт.	
			-бороздодел (штроборез) -1шт.	
			-клещи токоизмерительные-1шт.	
			-пояс предохранительный-2шт.	
			-электродвигатель трехфазный-3шт.	
			-стабилизатор напряжения-1шт.	
			-мультиметр цифровой-1шт.	
			-зажим для пайки -5шт	
			-шуропововерт-2шт.	
			-набор инструментов-1шт.	
27.	УП.01 Учебная практика по	Слесарно-механическая	-рабочее место преподавателя.	
	освоению первичных	мастерская,	-доска-1шт.	
		-	-набор диэлектрического инструмента НИИ-	
	профессиональных навыков по	электромонтажная	-наоор диэлектрического инструмента пиги-	

	ремонту узлов и механизмов		-когти КМ-1шт.	
	оборудования, агрегатов,		-дрель ударная-1шт.	
	машин, станков и другого		-галоши диалектрические-1шт.	
	оборудования промышленных		-перчатки диалектрические-3шт.	
	организаций		-бороздодел (штроборез) -1шт.	
			-клещи токоизмерительные-1шт.	
			-пояс предохранительный-2шт.	
			-электродвигатель трехфазный-3шт.	
			-стабилизатор напряжения-1шт.	
			-мультиметр цифровой-1шт.	
			-зажим для пайки -5шт	
			-шуропововерт-2шт.	
			-набор инструментов-1шт.	
28.	ПП.01Производственная	Слесарно-механическая	-рабочее место преподавателя.	
	практика по сборке, монтажу,	мастерская,	-доска-1шт.	
	регулировке и ремонту узлов и	электромонтажная	-набор диэлектрического инструмента НИИ-	
	механизмов оборудования,	мастерская	09-7шт.	
	агрегатов, машин, станков и	1	-когти КМ-1шт.	
	другого оборудования		-дрель ударная-1шт.	
	промышленных организаций		-галоши диалектрические-1шт.	
			-перчатки диалектрические-3шт.	
			-бороздодел (штроборез) -1шт.	
			-клещи токоизмерительные-1шт.	
			-пояс предохранительный-2шт.	
			-электродвигатель трехфазный-3шт.	
			-стабилизатор напряжения-1шт.	
			-мультиметр цифровой-1шт.	
			-зажим для пайки -5шт	
			-шуропововерт-2шт.	
			-набор инструментов-1шт.	
29.	МДК.02.01Организация и	Кабинет электротехники,	-рабочее место преподавателя.	
	технология проверки	лаборатория технического	-доска-1шт.	
	электрооборудования	обслуживания	-набор диэлектрического инструмента НИИ-	
		электрооборудования	09-7шт.	
		электромонтажная	-когти КМ-1шт.	
		мастерская	-дрель ударная-1шт.	
		масторокая	-галоши диалектрические-1шт.	
			-перчатки диалектрические-3шт.	
			-бороздодел (штроборез) -1шт.	
			-клещи токоизмерительные-1шт.	
			-пояс предохранительный-2шт.	
			-электродын атель трехфазный-эшт.	

			omofyranomom moranganomy 1 mm	
			-стабилизатор напряжения-1шт.	
			-мультиметр цифровой-1шт.	
			-зажим для пайки -5шт	
			-шуропововерт-2шт.	
			-набор инструментов-1шт.	
30.	МДК.02.02Контрольно-	Кабинет электротехники,	-рабочее место преподавателя.	
	измерительные приборы	лаборатория контрольно-	-доска-1шт.	
		измерительных приборов	-набор диэлектрического инструмента НИИ-	
			09-7шт.	
			-когти КМ-1шт.	
			-дрель ударная-1шт.	
			-галоши диалектрические-1шт.	
			-перчатки диалектрические-3шт.	
			-бороздодел (штроборез) -1шт.	
			-клещи токоизмерительные-1шт.	
			-пояс предохранительный-2шт.	
			-электродвигатель трехфазный-3шт.	
			-стабилизатор напряжения-1шт.	
			-мультиметр цифровой-1шт.	
			-зажим для пайки -5шт	
			-шуропововерт-2шт.	
			-набор инструментов-1шт.	
31.	УП.02 Учебная практика по	Лаборатория технического	-рабочее место преподавателя.	
	освоению первичных	обслуживания	-доска-1шт.	
	профессиональных навыков по	электрооборудования	-набор диэлектрического инструмента НИИ-	
	проверке и наладке	электромонтажная	09-7шт.	
	электрооборудования	мастерская	-когти КМ-1шт.	
	1 13/	1	-дрель ударная-1шт.	
			-галоши диалектрические-1шт.	
			-перчатки диалектрические-3шт.	
			-бороздодел (штроборез) -1шт.	
			-клещи токоизмерительные-1шт.	
			-пояс предохранительный-2шт.	
			-электродвигатель трехфазный-3шт.	
			-стабилизатор напряжения-1шт.	
			-мультиметр цифровой-1шт.	
			-зажим для пайки -5шт	
			-шуропововерт-2шт.	
			-набор инструментов-1шт.	
32.	ПП.02 Производственная	Лаборатория технического	-рабочее место преподавателя.	
32.	практика по проверке и наладке	обслуживания	-расочее место преподавателя. -лоска-1шт.	
	электрооборудования	электрооборудования	-доска-тштнабор диэлектрического инструмента НИИ-	
	электроооорудования	электроооорудования	-наоор диэлектрического инструмента пити-	

		электромонтажная	09-7шт.	
		мастерская	-когти КМ-1шт.	
		Мастерская	-дрель ударная-1шт.	
			-галоши диалектрические-1шт.	
			-перчатки диалектрические-3шт.	
			-бороздодел (штроборез) -1шт.	
			-клещи токоизмерительные-1шт.	
			-клещи токоизмерительные-тштпояс предохранительный-2шт.	
			-поже предохранительный-2шт. -электродвигатель трехфазный-3шт.	
			-электродвигатель трехфазный-эшт. -стабилизатор напряжения-1шт.	
			-мультиметр цифровой-1шт. -зажим для пайки -5шт	
			· ·	
			-шуропововерт-2шт.	
22	МПК 02 010	10.5	-набор инструментов-1шт.	
33.	МДК.03.01Организация	Кабинет электротехники,	-рабочее место преподавателя.	
	технического обслуживания	лаборатория технического	-доска-1шт.	
	электрооборудования	обслуживания	-набор диэлектрического инструмента НИИ-	
	промышленных организации	электрооборудования	09-7шт.	
		электромонтажная	-когти КМ-1шт.	
		мастерская	-дрель ударная-1шт.	
			-галоши диалектрические-1шт.	
			-перчатки диалектрические-3шт.	
			-бороздодел (штроборез) -1шт.	
			-клещи токоизмерительные-1шт.	
			-пояс предохранительный-2шт.	
			-электродвигатель трехфазный-3шт.	
			-стабилизатор напряжения-1шт.	
			-мультиметр цифровой-1шт.	
			-зажим для пайки -5шт	
			-шуропововерт-2шт.	
			-набор инструментов-1шт.	
34.	УП.03 Учебная практика по	Лаборатория технического	-рабочее место преподавателя.	
	освоению первичных	обслуживания	-доска-1шт.	
	профессиональных навыков по	электрооборудования	-набор диэлектрического инструмента НИИ-	
	устранению и предупреждению	электромонтажная	09-7шт.	
	аварий и неполадок	мастерская	-когти КМ-1шт.	
	электрооборудования	_	-дрель ударная-1шт.	
			-галоши диалектрические-1шт.	
			-перчатки диалектрические-3шт.	
			-бороздодел (штроборез) -1шт.	
			-клещи токоизмерительные-1шт.	
			-пояс предохранительный-2шт.	

		I		T
			-электродвигатель трехфазный-3шт.	
			-стабилизатор напряжения-1шт.	
			-мультиметр цифровой-1шт.	
			-зажим для пайки -5шт	
			-шуропововерт-2шт.	
			-набор инструментов-1шт.	
35.	ПП.03 Производственная	Лаборатория технического	-рабочее место преподавателя.	
	практика по устранению и	обслуживания	-доска-1шт.	
	предупреждению аварий и	электрооборудования	-набор диэлектрического инструмента НИИ-	
	неполадок	электромонтажная	09-7 <sub>IIIT</sub> .	
	электрооборудования	мастерская	-когти КМ-1шт.	
	электроосорудования	мастерекая	-дрель ударная-1шт.	
			-галоши диалектрические-1шт.	
			-перчатки диалектрические-3шт.	
			-бороздодел (штроборез) -1шт.	
			-клещи токоизмерительные-1шт.	
			-пояс предохранительный-2шт.	
			-электродвигатель трехфазный-эшт.	
			-мультиметр цифровой-1шт.	
			-зажим для пайки -5шт	
			-шуропововерт-2шт.	
2.5	***************************************	- V	-набор инструментов-1шт.	
36.	ФК.00Физическая культура	Спортивный зал,	спортивный инвентарь: мячи (футбольные,	
		арендованный зал ДЮСШ	баскетбольные, волейбольные) – 40 шт.;	
			-волейбольная сетка – 1 шт.; лыжи-40 пар;	
			-гимнастический конь-1шт.;	
			-высокая перекладина-1 шт.;	
			-гимнастическая скамейка- 4 шт	
37.	УД.01 История сварочного	Кабинет истории и	рабочее место преподавателя;	
	производства	обществознания	-рабочие места обучающихся-	
			-доска-1шт.	
			символика РФ – комплект.	
			-стенды про ВОВ-2шт	
38.	МДК.01.01 Основы технологии	Кабинет теоретических	рабочее место преподавателя;	Windows XP SP3 –
	сварки и сварочное	основ сварки и резки	-рабочие места обучающихся;	лицензия № 48508521,
	оборудование	металлов	-комплект ЭВМ"-1шт.;	MS Office 2007 Standard –
			-доска-1шт.	лицензия № 48508521
			-переносной проектор-1шт	
39.	УД.05 История родного края	Кабинет истории и	- рабочее место преподавателя;	
	, ,	обществознания	-рабочие места обучающихся	
		,	-доска1шт.	
L		l .	Mostratini.	

	1	Ī	-символика РФ – комплект.	
			-символика РФ – комплект. -стенды про ВОВ-2шт	
40	VII 00 D 1 1	10.0	· · · · ·	W. 1 VD CD3
40.	УД.08 Эффективное поведение	Кабинет теоретических	рабочее место преподавателя;	Windows XP SP3 -
	на рынке труда	основ сварки и резки	-рабочие места обучающихся;	лицензия № 48508521,
		металлов, читальный зал	-комплект ЭВМ"-1шт.;	MS Office 2007 Standard –
		библиотеки	-доска-1шт.	лицензия № 48508521
44	OHH 01 O	70.5	-переносной проектор-1шт	W. I WE GDG
41.	ОПД.01 Основы инженерной	Кабинет технической	-рабочее место преподавателя;	Windows XP SP3 -
	графики	графики, читальный зал	-рабочие места обучающихся;	лицензия № 48508521,
		библиотеки	- макеты геометрических фигур;	MS Office 2007 Standard –
			-доска-1шт.	лицензия № 48508521
			- переносной мультимедийный проектор	
42.	ОПД.03 Основы	Кабинет электротехники и	-рабочее место преподавателя;	
	электротехники	сварочного оборудования	-рабочие места обучающихся;	
			-учебно устройство лабораторное по	
			электротехнике К4822-2-5штлабораторные	
			стенды и контрольно-измерительная	
			аппаратура для измерения параметров	
12	OHH MAO	п.с	электрических цепей-2шт.	
43.	ОПД.04 Основы	Лаборатория	-рабочее место преподавателя;	
	материаловедения	материаловедения	-рабочие места обучающихся;	
			- электронные плакаты- 2 шт.;	
4.4	OHH OF H	10.0	-образцы металлов	M. 1 MD CD3
44.	ОПД.05 Допуски и технические	Кабинет теоретических	рабочее место преподавателя;	Windows XP SP3 -
	измерения	основ сварки и резки	-рабочие места обучающихся;	лицензия № 48508521,
		металлов	-комплект ЭВМ"-1шт.;	MS Office 2007 Standard –
			-доска-1шт.	лицензия № 48508521
4.5	OHH OCO		-переносной проектор-1шт	W. 1 VD CD3
45.	ОПД.06 Основы экономики	Экономики организации	-рабочее место преподавателя;	Windows XP SP3 –
			-рабочие места обучающихся;	лицензия № 48508521,
			-комплект ЭВМ"-1шт.;	MS Office 2007 Standard –
			-доска-1шт.	лицензия № 48508521
46	ОПП 07 Г	16.6	-переносной проектор-1шт.	Windows VD CD2
46.	ОПД.07 Безопасность	Кабинет безопасности	-рабочее место преподавателя;	Windows XP SP3 -
	жизнедеятельности	жизнедеятельности и	-рабочие места обучающихся;	лицензия № 45990628,
		охраны труда	-комплект ЭВМ"-1шт.;	MS Office 2007 Standard –
			-доска-1шт.	лицензия № 45990628
			- гражданские противогазы ГП-7ПМ- 7шт.;	
47.	MHK 01 01 O	IC . C	МГМ-1шт.	Windows XP SP3 –
4/.	МДК.01.01 Основы технологии	Кабинет теоретических	-рабочее место преподавателя;	
	сварки и сварочное	основ сварки и резки	-рабочие места обучающихся;	лицензия № 48508521,
	оборудование	металлов, кабинет	-учебно устройство лабораторное по	

		электротехники и сварочного оборудования	электротехнике К4822-2-5штлабораторные стенды и контрольно-измерительная аппаратура для измерения параметров электрических цепей-2шт.	MS Office 2007 Standard — лицензия № 48508521
48.	МДК.01.02 Технология производства сварных конструкций	Кабинет теоретических основ сварки и резки металлов	-рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся; -комплект ЭВМ"-1шт.; -доска-1штпереносной проектор-1шт	Windows XP SP3 — лицензия № 48508521, MS Office 2007 Standard — лицензия № 48508521
49.	МДК.01.03 Подготовительные и сборочные операции перед сваркой.	Кабинет теоретических основ сварки и резки металлов, слесарная мастерская	-рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся; -комплект ЭВМ"-1шт.; -доска-1штпереносной проектор-1шт	Windows XP SP3 — лицензия № 48508521, MS Office 2007 Standard — лицензия № 48508521
50.	МДК.01.04 Контроль качества сварных соединений	Кабинет теоретических основ сварки и резки металлов, лаборатория испытания материалов и контроля качества сварных соединений	-рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся; -комплект ЭВМ"-1шт.; -доска-1штпереносной проектор-1шт	Windows XP SP3 — лицензия № 48508521, MS Office 2007 Standard — лицензия № 48508521
51.	УП.ПМ.01 Учебная практика по освоению первичных навыков по подготовке к сварочным работам	Слесарная мастерская, сварочная мастерская для сварки металлов	реостат балластныйРБ-320-9штвыпрямитель сварочныйВДМ-120-2штоборудование для газосварки-2штвытяжная вентиляция-2штсварочный полуавтомата AURORA PRO OVERMAN 200Mosfet-1штустановка аргонодуговой сварки КЕДР ТІБ-315 ВР АС DС-1ш -аппарат воздушно-плазменный резки КЕДР с плазмотроном-1штсварочный полуавтомат КЕДР МІБ 350 GF-4штмеханизм подающий КЕДР МІБ 350 GF/500GF открытого типа-4шт	
52.	ПП.ПМ.01 Производственная практика по подготовке к сварочным работам	Слесарная мастерская, сварочная мастерская для сварки металлов, лаборатория испытания материалов и контроля качества сварных соединений	реостат балластныйРБ-320-9штвыпрямитель сварочныйВДМ-120-2штоборудование для газосварки-2штвытяжная вентиляция-2штсварочный полуавтомата AURORA PRO OVERMAN 200Mosfet-1штустановка аргонодуговой сварки КЕДР ТІG-315 ВР АС DC-1ш	

	1			
			-аппарат воздушно-плазменный резки КЕДР с	
			плазмотроном-1шт.	
			-сварочный полуавтомат КЕДР MIG 350 GF-	
			4шт.	
			-механизм подающий КЕДР MIG 350	
			GF/500GF открытого типа-4шт	
53.	МДК.02.01	Кабинет теоретических	рабочее место преподавателя;	Windows XP SP3 –
	Техника и технология ручной	основ сварки и резки	-рабочие места обучающихся;	лицензия № 48508521,
	дуговой сварки (наплавки,	металлов, читальный зал,	-комплект ЭВМ"-1шт.;	MS Office 2007 Standard –
	резки) покрытыми электродами	слесарная мастерская,	-доска-1шт.	лицензия № 48508521
		сварочная мастерская для	-переносной проектор-1шт	
		сварки металлов		
54.	УП.ПМ.02 Учебная практика по	Слесарная мастерская,	реостат балластныйРБ-320-9шт.	
	освоению первичных навыков	сварочная мастерская для	-выпрямитель сварочныйВДМ-120-2шт.	
	по ручной дуговой сварке	сварки металлов,	-оборудование для газосварки-2шт.	
	плавящимся покрытым	лаборатория испытания	-вытяжная вентиляция-2шт.	
	электродом	материалов и контроля	-сварочный полуавтомата AURORA PRO	
		качества сварных	OVERMAN 200Mosfet-1 IIIT.	
		соединений	-установка аргонодуговой сварки КЕДР ТІG-	
			315 BP AC DC-1ш	
			-аппарат воздушно-плазменный резки КЕДР с	
			плазмотроном-1шт.	
			-сварочный полуавтомат КЕДР MIG 350 GF-	
			4шт.	
			-механизм подающий КЕДР MIG 350	
			GF/500GF открытого типа-4шт	
55.	ПП.ПМ.02 Производственная	Слесарная мастерская,	реостат балластныйРБ-320-9шт.	
	практика по ручной дуговой	сварочная мастерская для	-выпрямитель сварочныйВДМ-120-2шт.	
	сварке плавящимся покрытым	сварки металлов,	-оборудование для газосварки-2шт.	
	электродом	лаборатория испытания	-вытяжная вентиляция-2шт.	
		материалов и контроля	-сварочный полуавтомата AURORA PRO	
		качества сварных	OVERMAN 200Mosfet-1 шт.	
		соединений	-установка аргонодуговой сварки КЕДР ТІG-	
			315 BP AC DC-1ш	
			-аппарат воздушно-плазменный резки КЕДР с	
			плазмотроном-1шт.	
			-сварочный полуавтомат КЕДР MIG 350 GF-	
			4шт.	
			-механизм подающий КЕДР MIG 350	
			GF/500GF открытого типа-4шт	
56.	МДК.05.01Техника и	Кабинет теоретических	рабочее место преподавателя;	Windows XP SP3 -
	технология газовой сварки	основ сварки и резки	-рабочие места обучающихся;	лицензия № 48508521,

	(наплавки)	металлов, читальный зал, слесарная мастерская,	-комплект ЭВМ"-1шт.; -доска-1шт.	MS Office 2007 Standard — лицензия № 48508521
		сварочная мастерская для сварки металлов	-переносной проектор-1шт	5MAQM5151712 10200321
57.	УП.ПМ.05 Учебная практика по освоению первичных навыков по газовой сварке	Слесарная мастерская, сварочная мастерская для сварки металлов, лаборатория испытания материалов и контроля качества сварных соединений	реостат балластныйРБ-320-9штвыпрямитель сварочныйВДМ-120-2штоборудование для газосварки-2штвытяжная вентиляция-2штсварочный полуавтомата AURORA PRO OVERMAN 200Mosfet-1штустановка аргонодуговой сварки КЕДР ТІG-315 ВР АС DС-1ш -аппарат воздушно-плазменный резки КЕДР с плазмотроном-1штсварочный полуавтомат КЕДР МІС 350 GF-4штмеханизм подающий КЕДР МІС 350 GF/500GF открытого типа-4шт	
58.	ПП.ПМ.05 Производственная практика по газовой сварке	Слесарная мастерская, сварочная мастерская для сварки металлов, лаборатория испытания материалов и контроля качества сварных соединений	реостат балластныйРБ-320-9штвыпрямитель сварочныйВДМ-120-2штоборудование для газосварки-2штвытяжная вентиляция-2штсварочный полуавтомата AURORA PRO OVERMAN 200Mosfet-1штустановка аргонодуговой сварки КЕДР ТІС-315 ВР АС DС-1ш -аппарат воздушно-плазменный резки КЕДР с плазмотроном-1штсварочный полуавтомат КЕДР МІС 350 GF-4штмеханизм подающий КЕДР МІС 350 GF/500GF открытого типа-4шт	
59.	ОП.01Основы микробиологии, физиологии питания, санитарии и гигиены	Кабинет микробиологии, санитарии и гигиены	рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся; -комплект ЭВМ-1шт; -доска-1штпроектор BENQ Digital Projector - 1шт -экран BRAUBERG (150х150) "-1шт -Микролаборатория для химического эксперимента ( с ППГ, набором керамики и фарфора)- 5 штМетодические рекомендации по химии	Windows XP SP3 — лицензия № 47384734, MS Office 2007 Standard — лицензия № 47384734

			«Ученический эксперимент с использованием	
			микролаборатории для химического	
			эксперимента» ( в двух частях)-1 шт.	
			-штатив лабораторный- 8шт.	
			- мерные колбы -10шт.	
			-аппарат Кинна- 1 шт.	
			-аппарат Кирюшкина -1шт.	
			-спиртовка- 5шт.	
			- технохимические весы -1шт.	
			-ступки спестиком -3шт.	
			-прибор для определения	
			электропроводимости раствора -1шт.	
			-пробирки и штативы -50шт.	
			-стаканчики химические-4шт.	
			-стаканчики мерные -2шт.	
			-цилиндр мерный набор-10шт.	
			-стеклянные палочки -25шт.	
			- трубка газоотводная -3шт.	
			- зажим протирочный -4шт.	
			-микроскоп- 1шт.	
			-список коллекций -1 комплект	
			-наборы реактивов-53шт	
60.	ОП.02Основы товароведения	Кабинет товароведения	-рабочее место преподавателя;	Windows XP SP3 -
	продовольственных товаров	продовольственных	-рабочие места обучающихся;	лицензия № 48508521,
		товаров, учебная кухня	-комплект ЭВМ"-1шт.;	,
		ресторана	-доска-1шт.	MS Office 2007 Standard –
			-переносной проектор-1шт. Рабочее место	лицензия № 48508521
			преподавателя.	·
			Место для презентации готовой кулинарной	
			продукции (столы разделочные ,стеллаж для	
			тарелок и стаканов).	
			Технические средства обучения (компьютер,	
			мультимедийные и интерактивные	
			обучающие материалы).	
			- весы настольные электронные -1шт.;	
			- пароконвектомат PIRON PF306 -1шт.	
			- подставка под пароконвектомат 1шт.	
			- HOLCIABRA HOL HADOROHBERTOMAT TIHT.	
			-	
			- микроволновая печь -1шт.	
			- микроволновая печь -1 шт. - плита индукционная -4 шт.	
			- микроволновая печь -1шт.	

			- блендер (ручной с дополнительной насадкой для взбивания); -мясорубка настольная ТМ-12М -1штовощерезка или процессор кухонный -1шт.	
61.	ОП.03Техническое оснащение и организация рабочего места	Лаборатория технического оснащения и организации рабочего места	-рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся; -комплект ЭВМ"-1шт.; -доска-1штпереносной проектор-1шт.	Windows XP SP3 — лицензия № 48508521, MS Office 2007 Standard — лицензия № 48508521
62.	ОП 04Экономические и правовые основы профессиональной деятельности	Кабинет экономики организации	-рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся; -комплект ЭВМ"-1шт.; -доска-1штпереносной проектор-1шт.	Windows XP SP3 — лицензия № 48508521, MS Office 2007 Standard — лицензия № 48508521
63.	ОП.05Основы калькуляции и учета	Кабинет экономики организации	-рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся; -комплект ЭВМ"-1шт.; -доска-1штпереносной проектор-1шт.	Windows XP SP3 — лицензия № 48508521, MS Office 2007 Standard — лицензия № 48508521
64.	ОП.06 Охрана труда	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда	-рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся; -комплект ЭВМ"-1шт.; - гражданские противогазы ГП-7ПМ - 7шт.; МГМ-1шт.	Windows XP SP3 — лицензия № 45990628, MS Office 2007 Standard — лицензия № 45990628
65.	ОП.07.Иностранный язык в профессиональной деятельности	Кабинет иностранного языка	-рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся; -ноутбук — 1 шт.; - доска — 1шт.; -многофункциональное устройство I-SENSYS MF 4410—1 шт.;	Windows XP SP3— лицензия № 44235755, MS Office 2007 Standard—лицензия № 44235755
66.	ОП.08.Безопасность жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда	-рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся; -комплект ЭВМ"-1шт.; - гражданские противогазы ГП-7ПМ - 7шт.; МГМ-1шт.	Windows XP SP3 — лицензия № 45990628, MS Office 2007 Standard — лицензия № 45990628
67.	ОП.09. Физическая культура	Спортивный зал, арендованный зал ДЮСШ	-спортивный инвентарь: мячи (футбольные, баскетбольные, волейбольные) – 40 шт.;	

				T
			-волейбольная сетка – 1 шт.; лыжи-40 пар;	
			-гимнастический конь-1шт.;	
			-высокая перекладина-1 шт.;	
			-гимнастическая скамейка- 4 шт.	
68.	МДК.01.01Организация	Лаборатория технического	-рабочее место преподавателя;	Windows XP SP3 -
	приготовления, подготовки к	оснащения и организации	-рабочие места обучающихся;	лицензия № 48508521,
	реализации и хранения	рабочего места, учебная	-комплект ЭВМ"-1шт.;	MS Office 2007 Standard –
	кулинарных полуфабрикатов	кухня ресторана с зонами	-доска-1шт.	лицензия № 48508521
		для приготовления	-переносной проектор-1шт. Рабочее место	
		холодных, горячих блюд,	преподавателя.	
		кулинарных изделий,	Место для презентации готовой кулинарной	
		сладких блюд, десертов и	продукции (столы разделочные ,стеллаж для	
		напитков	тарелок и стаканов).	
			Технические средства обучения (компьютер,	
			мультимедийные и интерактивные	
			обучающие материалы).	
			- весы настольные электронные -1шт.;	
			- пароконвектомат PIRON PF306 -1шт.	
			- подставка под пароконвектомат 1шт.	
			- микроволновая печь -1шт.	
			- плита индукционная -4 шт.	
			- фритюрница -1шт	
			холодильный шкаф – 1шт.	
			- планетарный миксер -1шт.	
			- блендер (ручной с дополнительной насадкой	
			для взбивания);	
			-мясорубка настольная TM-12M -1шт.	
			-овощерезка или процессор кухонный -1шт.	
			слайсер ЛР-220 -1шт.	
			-куттер Ropot Coupe R-3-1500/2937- 1шт	
			-профессиональные разделочные доски из	
			пропилена -6шт.	
			-моечная ванна двухсекционная	
69.	МДК.01.02Процессы	Лаборатория технического	-рабочее место преподавателя;	Windows XP SP3 -
	приготовления, подготовки к	оснащения и организации	-рабочие места обучающихся;	лицензия № 48508521,
	реализации кулинарных	рабочего места, учебная	-комплект ЭВМ"-1шт.;	MS Office 2007 Standard –
	полуфабрикатов	кухня ресторана с зонами	-доска-1шт.	лицензия № 48508521
		для приготовления	-переносной проектор-1шт. Рабочее место	
		холодных, горячих блюд,	преподавателя.	
		кулинарных изделий,	Место для презентации готовой кулинарной	
		сладких блюд, десертов и	продукции (столы разделочные ,стеллаж для	
		напитков	тарелок и стаканов).	

	T	1	T	
			Технические средства обучения (компьютер,	
			мультимедийные и интерактивные	
			обучающие материалы).	
			- весы настольные электронные -1шт.;	
			- пароконвектомат PIRON PF306 -1шт.	
			- подставка под пароконвектомат 1шт.	
			- микроволновая печь -1шт.	
			- плита индукционная -4 шт.	
			- фритюрница -1шт	
			холодильный шкаф — 1шт.	
			- планетарный миксер -1шт.	
			- блендер (ручной с дополнительной насадкой	
			для взбивания);	
			-мясорубка настольная ТМ-12М -1шт.	
			-овощерезка или процессор кухонный -1шт.	
			слайсер ЛР-220 -1 шт.	
			-кугтер Ropot Coupe R-3-1500/2937- 1шт	
			-профессиональные разделочные доски из	
			пропилена -6шт.	
			-моечная ванна	
			- печь конвекционная PIRON PF 7604-1шт.	
			-подставка под конвекционную печь-1шт.	
			- холодильный шкаф – 1шт.	
			- машина взбивальная В5-1шт.	
70.	УП.01Учебная практика	Учебная кухня ресторана с	Рабочее место преподавателя.	
, ,,	- Trong realist repairment	зонами для приготовления	Место для презентации готовой кулинарной	
		холодных, горячих блюд,	продукции (столы разделочные ,стеллаж для	
		кулинарных изделий,	тарелок и стаканов).	
		сладких блюд, десертов и	Технические средства обучения (компьютер,	
		напитков	мультимедийные и интерактивные	
			обучающие материалы).	
			- весы настольные электронные -1шт.;	
			- пароконвектомат PIRON PF306 -1шт.	
			- подставка под пароконвектомат 1шт.	
			- микроволновая печь -1шт.	
			- плита индукционная -4 шт.	
			- фритюрница -1шт	
			холодильный шкаф — 1шт.	
			- планетарный миксер -1шт.	
			- блендер (ручной с дополнительной насадкой	
			для взбивания);	
			для взоивания), -мясорубка настольная	
			-мясоруска настольная	

			m ( ) ( )	Т
			ТМ-12М -1шт.	
			-овощерезка или процессор кухонный -1шт.	
			слайсер ЛР-220 -1шт.	
			-куттер Ropot Coupe R-3-1500/2937- 1шт	
			-профессиональные разделочные доски из	
			пропилена -6шт.	
			-моечная ванна	
			- печь конвекционная PIRON PF 7604-1шт.	
			-подставка под конвекционную печь-1шт.	
			- холодильный шкаф – 1шт.	
			- машина взбивальная В5-1шт.	
71.	ПП.01Производственная	Столовая лицея	-плита ПЭ 048ШП-2ШТ.	
	практика		-ванна ВМ-1200В-01-1шт.	
			-микроволновая печь-1шт.	
			-электрическая мясорубка-1шт.	
			-жарочный шкаф-2шт.	
			-кастрюля 50л4шт.	
			-кастрюля 3л1шт.	
			-кастрюля-5л-1шт.	
			-доски разделочные-5шт.	
			-кастрюля 7л-1шт.	
			-кастрюля 15л2шт.	
			-кастрюля 20л1шт.	
			-кастрюля 40л1шт.	
			-миксер-1шт.	
			Мясорубка-1шт.	
			-сковороды разные-5шт.	
			-стол разделочный-7шт.	
			-мойка для посуды-4шт.	
			-кухонная утварь	
72.	ПМ.02Приготовление,	Лаборатория технического	-рабочее место преподавателя;	Windows XP SP3 -
	оформление и подготовка к	оснащения и организации	-рабочие места обучающихся;	лицензия № 48508521,
	реализации горячих блюд,	рабочего места, учебная	-комплект ЭВМ"-1шт.;	MS Office 2007 Standard –
	кулинарных изделий, закусок	кухня ресторана с зонами	-доска-1шт.	лицензия № 48508521
	разнообразного ассортимента	для приготовления	-переносной проектор-1шт. Рабочее место	,
	1 1	холодных, горячих блюд,	преподавателя.	
		кулинарных изделий,	Место для презентации готовой кулинарной	
		сладких блюд, десертов и	продукции (столы разделочные ,стеллаж для	
		напитков	тарелок и стаканов).	
			Технические средства обучения (компьютер,	
			мультимедийные и интерактивные	
			обучающие материалы).	

			- весы настольные электронные -1шт.; - пароконвектомат PIRON PF306 -1шт подставка под пароконвектомат 1шт микроволновая печь -1шт плита индукционная -4 шт фритюрница -1шт холодильный шкаф – 1шт.	
			- планетарный миксер -1шт блендер (ручной с дополнительной насадкой для взбивания); -мясорубка настольная ТМ-12М -1штовощерезка или процессор кухонный -1штслайсер ЛР-220 -1шт.	
			-куттер Ropot Coupe R-3-1500/2937- 1шт -профессиональные разделочные доски из пропилена -6штмоечная ванна - печь конвекционная PIRON PF 7604-1штподставка под конвекционную печь-1шт холодильный шкаф — 1шт машина взбивальная В5-1шт.	
73.	МДК.02.01Организация приготовления, подготовки к реализации и презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок	Лаборатория технического оснащения и организации рабочего места, учебная кухня ресторана с зонами для приготовления холодных, горячих блюд, кулинарных изделий, сладких блюд, десертов и напитков	- машина взоивальная вз-тшт.  -рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся; -комплект ЭВМ"-1шт.; -доска-1штпереносной проектор-1шт. Рабочее место преподавателя.  Место для презентации готовой кулинарной продукции (столы разделочные ,стеллаж для тарелок и стаканов).  Технические средства обучения (компьютер, мультимедийные и интерактивные обучающие материалы) весы настольные электронные -1шт.; - пароконвектомат PIRON PF306 -1шт подставка под пароконвектомат 1шт микроволновая печь -1шт плита индукционная -4 шт фритюрница -1шт холодильный шкаф — 1шт.	Windows XP SP3 — лицензия № 48508521, MS Office 2007 Standard — лицензия № 48508521

			- блендер (ручной с дополнительной насадкой для взбивания); -мясорубка настольная ТМ-12М -1штовощерезка или процессор кухонный -1штслайсер ЛР-220 -1шткугтер Ropot Coupe R-3-1500/2937- 1шт -профессиональные разделочные доски из пропилена -6штмоечная ванна - печь конвекционная PIRON PF 7604-1штподставка под конвекционную печь-1шт холодильный шкаф — 1шт машина взбивальная В5-1шт.	
74.	МДК.02.02Процессы приготовления, подготовки к реализации и презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок	Лаборатория технического оснащения и организации рабочего места, учебная кухня ресторана с зонами для приготовления холодных, горячих блюд, кулинарных изделий, сладких блюд, десертов и напитков	-рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся; -комплект ЭВМ"-1шт.; -доска-1штпереносной проектор-1шт. Рабочее место преподавателя. Место для презентации готовой кулинарной продукции (столы разделочные ,стеллаж для тарелок и стаканов). Технические средства обучения (компьютер, мультимедийные и интерактивные обучающие материалы) весы настольные электронные -1шт.; - пароконвектомат PIRON PF306 -1шт подставка под пароконвектомат 1шт плита индукционная -4 шт фритюрница -1шт - холодильный шкаф — 1шт планетарный миксер -1шт блендер (ручной с дополнительной насадкой для взбивания); -мясорубка настольная ТМ-12М -1штовощерезка или процессор кухонный -1штслайсер ЛР-220 -1шткуттер Ropot Coupe R-3-1500/2937- 1шт	Windows XP SP3 — лицензия № 48508521, MS Office 2007 Standard — лицензия № 48508521

			пропилена -6шт.	
			-моечная ванна	
			- печь конвекционная PIRON PF 7604-1шт.	
			-подставка под конвекционную печь-1шт.	
			- холодильный шкаф – 1шт.	
			- машина взбивальная В5-1шт.	
75.	УП.02Учебная практика	Учебная кухня ресторана с	Рабочее место преподавателя.	
		зонами для приготовления	Место для презентации готовой кулинарной	
		холодных, горячих блюд,	продукции (столы разделочные ,стеллаж для	
		кулинарных изделий,	тарелок и стаканов).	
		сладких блюд, десертов и	Технические средства обучения (компьютер,	
		напитков	мультимедийные и интерактивные	
			обучающие материалы).	
			- весы настольные электронные -1шт.;	
			- пароконвектомат PIRON PF306 -1шт.	
			- подставка под пароконвектомат 1шт.	
			- подставка под пароконвектомат тшт.	
			- Микроволновая печь	
			- плита индукционная -4 шт.	
			- фритюрница -1шт	
			холодильный шкаф – 1шт.	
			- планетарный миксер -1шт.	
			- блендер (ручной с дополнительной насадкой	
			для взбивания);	
			-мясорубка настольная	
			ТМ-12М -1шт.	
			-овощерезка или процессор кухонный -1шт.	
			слайсер ЛР-220 -1шт.	
			-куттер Ropot Coupe R-3-1500/2937- 1шт	
			-профессиональные разделочные доски из	
			пропилена -6шт.	
			-моечная ванна	
			- печь конвекционная PIRON PF 7604-1шт.	
			-подставка под конвекционную печь-1шт.	
			- холодильный шкаф — 1шт.	
			- машина взбивальная В5-1шт	
76.	ПП.02Производственная	Столовая лицея	-плита ПЭ 048ШП-2ШТ.	
70.	практика	C 10110bun millen	-ванна ВМ-1200В-01-1шт.	
	практина		-микроволновая печь-1шт.	
			-микроволновая печь-тшт.	
			-жарочный шкаф-2шт.	
			-кастрюля 50л4шт.	

			-кастрюля 3л1шт.	
			-кастрюля-5л-1шт.	
			-доски разделочные-5шт.	
			-кастрюля 7л-1шт.	
			-кастрюля 15л2шт.	
			-кастрюля 20л1шт.	
			-кастрюля 40л1шт.	
			-миксер-1шт.	
			Мясорубка-1шт.	
			-сковороды разные-5шт.	
			-стол разделочный-7шт.	
			-мойка для посуды-4шт.	
			-кухонная утварь	
77.	МДК.03.01Организация	Лаборатория технического	-рабочее место преподавателя;	Windows XP SP3 –
	приготовления, подготовки к	оснащения и организации	-рабочие места обучающихся;	лицензия № 48508521,
	реализации и презентации	рабочего места, учебная	-комплект ЭВМ"-1шт.;	MS Office 2007 Standard –
	холодных блюд, кулинарных	кухня ресторана с зонами	-доска-1шт.	лицензия № 48508521
	изделий, закусок	для приготовления	-переносной проектор-1шт. Рабочее место	
	1	холодных, горячих блюд,	преподавателя.	
		кулинарных изделий,	Место для презентации готовой кулинарной	
		сладких блюд, десертов и	продукции (столы разделочные ,стеллаж для	
		напитков	тарелок и стаканов).	
		папитков	Технические средства обучения (компьютер,	
			мультимедийные и интерактивные	
			обучающие материалы).	
			- весы настольные электронные -1шт.;	
			- всеы настольные электронные -тшт., - пароконвектомат PIRON PF306 -1шт.	
			- подставка под пароконвектомат 1шт.	
			- микроволновая печь -1шт.	
			- плита индукционная -4 шт.	
			- фритюрница -1шт	
			холодильный шкаф – 1шт.	
			- планетарный миксер -1шт.	
			- блендер (ручной с дополнительной насадкой	
			для взбивания);	
			-мясорубка настольная	
			ТМ-12М -1шт.	
			-овощерезка или процессор кухонный -1шт.	
			слайсер ЛР-220 -1шт.	
			-куттер Ropot Coupe R-3-1500/2937- 1шт	
			-профессиональные разделочные доски из	
			пропилена -6шт.	

			-моечная ванна	
			- печь конвекционная PIRON PF 7604-1шт.	
			-подставка под конвекционную печь-1шт.	
			- холодильный шкаф – 1шт.	
<b>7</b> 0	)	H 6	- машина взбивальная В5-1шт.	TTV 1 TTT CTT
78.	МДК.03.02Процессы приготовления, подготовки к	Лаборатория технического оснащения и организации	-рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся;	Windows XP SP3 – лицензия № 48508521,
	реализации и презентации	рабочего места, учебная	-комплект ЭВМ"-1шт.;	MS Office 2007 Standard –
	холодных блюд, кулинарных	кухня ресторана с зонами	-доска-1шт.	лицензия № 48508521
	изделий, закусок	для приготовления	-переносной проектор-1шт. Рабочее место	
	•	холодных, горячих блюд,	преподавателя.	
		кулинарных изделий,	Место для презентации готовой кулинарной	
		сладких блюд, десертов и	продукции (столы разделочные ,стеллаж для	
		напитков	тарелок и стаканов).	
			Технические средства обучения (компьютер,	
			мультимедийные и интерактивные	
			обучающие материалы).	
			- весы настольные электронные -1шт.;	
			- пароконвектомат PIRON PF306 -1шт.	
			- подставка под пароконвектомат 1шт.	
			- микроволновая печь -1шт.	
			- плита индукционная -4 шт.	
			- фритюрница -1шт	
			холодильный шкаф – 1шт.	
			- планетарный миксер -1шт.	
			- блендер (ручной с дополнительной насадкой	
			для взбивания);	
			-мясор TM-12M -1шт.	
			-овощерезка или процессор кухонный -1шт.	
			слайсер ЛР-220 -1шт.	
			-куттер Ropot Coupe R-3-1500/2937- 1шт	
			-профессиональные разделочные доски из	
			пропилена -6шт.	
			-моечная ванна	
			- печь конвекционная PIRON PF 7604-1шт.	
			-подставка под конвекционную печь-1шт.	
			- холодильный шкаф — 1шт.	
			- машина взбивальная В5-1шт.	
			убка настольная	
79.	УП.03Учебная практика	Учебная кухня ресторана с	Рабочее место преподавателя.	
		зонами для приготовления	Место для презентации готовой кулинарной	
		холодных, горячих блюд,	продукции (столы разделочные ,стеллаж для	
	1	теритерия, теритип еттод,	1L (around backens mine )aroundant Will	

		кулинарных изделий,	тарелок и стаканов).	
		сладких блюд, десертов и	Технические средства обучения (компьютер,	
		_	мультимедийные и интерактивные	
		напитков	мультимедииные и интерактивные обучающие материалы).	
			- весы настольные электронные -1шт.;	
			- пароконвектомат PIRON PF306 -1шт.	
			- подставка под пароконвектомат 1шт.	
			- микроволновая печь -1шт.	
			- плита индукционная -4 шт.	
			- фритюрница -1шт.	
			- холодильный шкаф – 1шт.	
			- планетарный миксер -1шт.	
			- блендер (ручной с дополнительной насадкой	
			для взбивания);	
			-мясорубка настольная ТМ-12М -1шт.	
			-овощерезка или процессор кухонный -1шт.	
			слайсер ЛР-220 -1шт.	
			-куттер Ropot Coupe R-3-1500/2937- 1шт	
			-профессиональные разделочные доски из	
			пропилена -6шт.	
			-моечная ванна двухсекционная	
80.	ПП.03Производственная	Столовая лицея	-плита ПЭ 048ШП-2ШТ.	
	практика		-ванна ВМ-1200В-01-1шт.	
			-микроволновая печь-1шт.	
			-электрическая мясорубка-1шт.	
			-жарочный шкаф-2шт.	
			-кастрюля 50л4шт.	
			-кастрюля 3л1шт.	
			-кастрюля-5л-1шт.	
			-доски разделочные-5шт.	
			-кастрюля 7л-1шт.	
			-кастрюля 15л2шт.	
			-кастрюля 20л1шт.	
			-кастрюля 40л1шт.	
			-миксер-1шт.	
			Мясорубка-1шт.	
			-сковороды разные-5шт.	
			-сковороды разные-эшт.	
			-мойка для посуды-4шт.	
			-моика для посуды-чит.	
81.	МДК.04.01Организация	Vocument Topononous		Windows XP SP3 -
01.	мдк.04.01Организация	Кабинет товароведения	-рабочее место преподавателя;	
	приготовления, подготовки к	продовольственных	-рабочие места обучающихся;	лицензия № 48508521,

реализации холо,	дных и горячих	товаров, учебная кухня	-комплект ЭВМ"-1шт.;	MS Office 2007 Standard –
сладких блюд,		ресторана с зонами для	-доска-1шт.	лицензия № 48508521
напитков		приготовления холодных,	-переносной проектор-1шт. Рабочее место	·
		горячих блюд, кулинарных	преподавателя.	
		изделий, сладких блюд,	Место для презентации готовой кулинарной	
		десертов и напитков	продукции (столы разделочные, стеллаж для	
		_	тарелок и стаканов).	
			Технические средства обучения (компьютер,	
			мультимедийные и интерактивные	
			обучающие материалы).	
			- весы настольные электронные -1шт.;	
			- пароконвектомат PIRON PF306 -1шт.	
			- подставка под пароконвектомат 1шт.	
			- микроволновая печь -1шт.	
			- плита индукционная -4 шт.	
			- фритюрница -1шт.	
			- холодильный шкаф — 1шт.	
			- планетарный миксер -1шт.	
			- блендер (ручной с дополнительной насадкой	
			для взбивания);	
			-мясорубка настольная ТМ-12М -1шт.	
			-овощерезка или процессор кухонный -1шт	
			слайсер ЛР-220 -1шт.	
			-куттер Ropot Coupe R-3-1500/2937- 1шт	
			-профессиональные разделочные доски из	
			пропилена -6шт.	
82. МДК.04.02Проце		IC-5	-моечная ванна двухсекционная	Windows XP SP3 –
, ,		Кабинет товароведения	-рабочее место преподавателя; -рабочие места обучающихся;	windows XP SP3 – лицензия № 48508521,
приготовления, г		продовольственных	1	МS Office 2007 Standard –
реализации холо,		товаров, учебная кухня	-комплект ЭВМ"-1шт.;	
сладких блюд, д напитков	цесертов,	ресторана с зонами для приготовления холодных,	-доска-1шт. -переносной проектор-1шт. Рабочее место	лицензия № 48508521
напитков		горячих блюд, кулинарных	преподавателя.	
		изделий, сладких блюд,	Место для презентации готовой кулинарной	
		десертов и напитков	продукции (столы разделочные ,стеллаж для	
		десертов и напитков	тарелок и стаканов).	
			Технические средства обучения (компьютер,	
			мультимедийные и интерактивные	
			обучающие материалы).	
			- весы настольные электронные -1шт.;	
			- пароконвектомат PIRON PF306 -1шт.	
			- подставка под пароконвектомат 1шт.	

		1		
			- микроволновая печь -1шт.	
			- плита индукционная -4 шт.	
			- фритюрница -1шт.	
			- холодильный шкаф – 1шт.	
			- планетарный миксер -1шт.	
			- блендер (ручной с дополнительной насадкой	
			для взбивания);	
			-мясорубка настольная ТМ-12М -1шт.	
			-овощерезка или процессор кухонный -1шт	
			слайсер ЛР-220 -1шт.	
			-куттер Ropot Coupe R-3-1500/2937- 1шт	
			-профессиональные разделочные доски из	
			пропилена -6шт.	
			-моечная ванна двухсекционная	
83.	УП.04Учебная практика	Учебная кухня ресторана с	Рабочее место преподавателя.	
65.	у 11.04 у чеоная практика	зонами для приготовления	Место для презентации готовой кулинарной	
		холодных, горячих блюд,	продукции (столы разделочные ,стеллаж для	
		кулинарных изделий,	тарелок и стаканов).	
		сладких блюд, десертов и	Технические средства обучения (компьютер,	
		напитков	мультимедийные и интерактивные	
			обучающие материалы).	
			- весы настольные электронные -1шт.;	
			- пароконвектомат PIRON PF306 -1шт.	
			- подставка под пароконвектомат 1шт.	
			- микроволновая печь -1шт.	
			- плита индукционная -4 шт.	
			- фритюрница -1шт.	
			- холодильный шкаф – 1шт.	
			- планетарный миксер -1шт.	
			- блендер (ручной с дополнительной насадкой	
			для взбивания);	
			-мясорубка настольная ТМ-12М -1шт.	
			-овощерезка или процессор кухонный -1шт	
			слайсер ЛР-220 -1шт.	
			-куттер Ropot Coupe R-3-1500/2937- 1шт	
			-профессиональные разделочные доски из	
			пропилена -6шт.	
			-моечная ванна двухсекционная	
84.	ПП.04Производственная	Столовая лицея	-плита ПЭ 048ШП-2ШТ.	
	практика	· ·	-ванна ВМ-1200В-01-1шт.	
	•		-микроволновая печь-1шт.	
			-электрическая мясорубка-1шт.	
	1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

		1	I	T
			-жарочный шкаф-2шт.	
			-кастрюля 50л4шт.	
			-кастрюля 3л1шт.	
			-кастрюля-5л-1шт.	
			-доски разделочные-5шт.	
			-кастрюля 7л-1шт.	
			-кастрюля 15л2шт.	
			-кастрюля 20л1шт.	
			-кастрюля 40л1шт.	
			-миксер-1шт.	
			Мясорубка-1шт.	
			-сковороды разные-5шт.	
			-стол разделочный-7шт.	
			-мойка для посуды-4шт.	
			-кухонная утварь	
85.	МДК.05.01Организация	Кабинет товароведения	-рабочее место преподавателя;	Windows XP SP3 -
	приготовления, подготовки к	продовольственных	-рабочие места обучающихся;	лицензия № 48508521,
	реализации хлебобулочных,	товаров, учебный	-комплект ЭВМ"-1шт.;	MS Office 2007 Standard –
	мучных и кондитерских	кондитерский цех	-доска-1шт.	лицензия № 48508521
	изделий		-переносной проектор-1шт. Рабочее место	,
			преподавателя.	
			Место для презентации готовой кулинарной	
			продукции (столы разделочные ,стеллаж для	
			тарелок и стаканов).	
			- печь конвекционная PIRON PF 7604-1шт.	
			-подставка под конвекционную печь-1шт.	
			- холодильный шкаф — 1шт.	
			- машина взбивальная В5-1шт.	
86.	МДК.05.02Процессы	Кабинет товароведения	-рабочее место преподавателя;	Windows XP SP3 -
00.	приготовления, подготовки к	продовольственных	рабочие места обучающихся;	лицензия № 48508521,
	реализации хлебобулочных,	товаров, учебный	-комплект ЭВМ"-1шт.;	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	мучных и кондитерских	кондитерский цех	-доска-1шт.	MS Office 2007 Standard –
	изделий	Kongarrepekani gen	-переносной проектор-1шт. Рабочее место	лицензия № 48508521
	поделии		преподавателя.	311146113113 3 12 103 003 2 1
			Место для презентации готовой кулинарной	
			продукции (столы разделочные ,стеллаж для	
			тарелок и стаканов).	
			- печь конвекционная PIRON PF 7604-1шт.	
			-подставка под конвекционную печь-1шт.	
			- холодильный шкаф – 1шт.	
			- холодильный шкаф – 1шт. - машина взбивальная В5-1шт.	
97	VII 05Vwc5vcg vmcvgvvvc	V.v.a.G.v.v.× v.a.v.v.v.a.a.a.a.v.v.×		
87.	УП.05Учебная практика	Учебный кондитерский цех	Рабочее место преподавателя.	

			Место для презентации готовой кулинарной продукции (столы разделочные ,стеллаж для тарелок и стаканов).  - печь конвекционная PIRON PF 7604-1шт.  -подставка под конвекционную печь-1шт.  - холодильный шкаф — 1шт.  - машина взбивальная В5-1шт	
88.	ПП.05Производственная практика	Столовая лицея	-плита ПЭ 048ШП-2ШТванна ВМ-1200В-01-1штмикроволновая печь-1штэлектрическая мясорубка-1штжарочный шкаф-2шткастрюля 50л4шткастрюля 3л1шткастрюля-5л-1штдоски разделочные-5шткастрюля 7л-1шткастрюля 20л1шткастрюля 40л1штмиксер-1шт. Мясорубка-1штсковороды разные-5штстол разделочный-7штмойка для посуды-4шткухонная утварь	
89.	ОП.01Основы информационных технологий	Кабинет Информатики и информационных технологий, читальный зал библиотеки	-автоматизированное рабочее место преподавателя; -автоматизированные рабочие места на 8 обучающихся ЭВМ интерактивная доска Screen Media -1шт.; - проектор S-1шт; -принтер HP Laser 1020-1шт; -программное обеспечение общего и профессионального назначения	Windows XP SP3 — лицензия № 45395434, MS Office 2007 Standard — лицензия № 45395434
90.	ОП.02Основы электротехники	кабинет Электротехники	Рабочее место преподавателянабор диэлектрического инструмента НИИ- 09-7шткогти КМ-1штдрель ударная-1штгалоши диалектрические-1штперчатки диалектрические-1шт.	

			T	,
			-бороздодел (штроборез) -1шт.	
			-клещи токоизмерительные-1шт.	
			-пояс предохранительный-2шт.	
			-электродвигатель трехфазный-3шт.	
			-стабилизатор напряжения-1шт.	
			-мультиметр цифровой-1шт.	
			-зажим для пайки -5шт	
91.	ОП.03Основы электроники и	Лаборатория	-рабочее место преподавателя;	
	цифровой схемотехники	электротехники и	-рабочие места обучающихся;	
		электроники	-учебно устройство лабораторное по	
			электротехнике К4822-2-5штлабораторные	
			стенды и контрольно-измерительная	
			аппаратура для измерения параметров	
			электрических цепей-2шт.	
92.	ОП.04 Охрана труда и техника	Кабинет охраны труда	рабочее место преподавателя;	Windows XP SP3 -
92.	безопасности	каоинет охраны труда	рабочие места обучающихся;	лицензия № 45990628,
	ocsonachocin		-раобчие места боучающихся, -комплект ЭВМ"-1шт.;	лицопоил и <u>с</u> торуобос,
			- гражданские противогазы ГП-7ПМ	MS Office 2007 Standard –
			- тражданские противогазы ттг-ттімі - 7шт.;	лицензия № 45990628
				лицензия № 43990028
0.2	OH Of D	IC C	МГМ-1шт.	W. 1 VD CD3
93.	ОП.05 Экономика организации	Кабинет экономики	рабочее место преподавателя;	Windows XP SP3 -
		организации, читальный зал	-рабочие места обучающихся;	лицензия № 48508521,
		библиотеки	-комплект ЭВМ"-1шт.;	MS Office 2007 Standard –
			-доска-1шт.	лицензия № 48508521
			-переносной проектор-1шт.	
94.	ОП.06 Безопасность	Кабинет безопасности	рабочее место преподавателя;	Windows XP SP3 -
	жизнедеятельности	жизнедеятельности	-рабочие места обучающихся;	лицензия № 45990628,
			-комплект ЭВМ"-1шт.;	MS Office 2007 Standard –
			- гражданские противогазы ГП-7ПМ	лицензия № 45990628
			- 7шт.;	
			МГМ-1шт.	
95.	МДК 01.01 Технологии	Кабинет Мультимедиа-	автоматизированное рабочее место	Windows XP SP3 -
	создания и обработки цифровой	технологий, Кабинет	преподавателя;	лицензия № 45395434,
	мультимедийной информации	Информатики и	-доска интерактивная HOTAC HISTAR	MS Office 2007 Standard –
		информационных	BOARD-1IIIT.	лицензия № 45395434
		технологий	-автоматизированные рабочие места на 7	
			обучающихся ноутбук Digma citi E601	
			-проектор ACER DIPTEXAS-1шт.	
			-МФУ PANTUM M 6500W-1шт.	
96.	ПМ.01 Учебная практика по	Кабинет Мультимедиа-	автоматизированное рабочее место	Windows XP SP3 -
70.	освоению первичных навыков	технологий, Кабинет	преподавателя;	лицензия № 45395434,
	по вводу и обработке цифровой	Информатики и	-доска интерактивная HOTAC HISTAR	MS Office 2007 Standard –
	по вводу и обработке цифровой	ттиформатики и	HOTAC INSTAR	1115 Office 2007 Standard =

	информации	информационных	BOARD-1шт.	лицензия № 45395434
		технологий	-автоматизированные рабочие места на 7 обучающихся ноутбук Digma citi E601 -проектор ACER DIPTEXAS-1штМФУ PANTUM M 6500W-1шт.	
97.	ПМ.01Производственная практика по вводу и обработке цифровой информации	Кабинет Мультимедиатехнологий, Кабинет Информатики и информационных технологий	автоматизированное рабочее место преподавателя; -доска интерактивная НОТАС HISTAR BOARD-1штавтоматизированные рабочие места на 7 обучающихся ноутбук Digma citi E601 -проектор ACER DIPTEXAS-1штМФУ PANTUM M 6500W-1шт.	Windows XP SP3 — лицензия № 45395434, MS Office 2007 Standard — лицензия № 45395434
98.	ПМ.02Технологии публикации цифровой мультимедийной информации	Кабинет Мультимедиатехнологий, Кабинет Информатики и информационных технологий	автоматизированное рабочее место преподавателя; -доска интерактивная НОТАС HISTAR BOARD-1штавтоматизированные рабочие места на 7 обучающихся ноутбук Digma citi E601 -проектор ACER DIPTEXAS-1штМФУ PANTUM M 6500W-1шт.	Windows XP SP3 — лицензия № 45395434, MS Office 2007 Standard — лицензия № 45395434
99.	ПМ.02 Учебная практика по освоению первичных навыков по хранению, передаче и публикации цифровой информации	Кабинет Мультимедиа- технологий, Кабинет Информатики и информационных технологий	автоматизированное рабочее место преподавателя; -доска интерактивная НОТАС HISTAR BOARD-1штавтоматизированные рабочие места на 7 обучающихся ноутбук Digma citi E601 -проектор ACER DIPTEXAS-1штМФУ PANTUM M 6500W-1шт.	Windows XP SP3 — лицензия № 45395434, MS Office 2007 Standard — лицензия № 45395434
100.	ПМ.02Производственная практика по хранению, передаче и публикации цифровой информации	Кабинет Мультимедиатехнологий, Кабинет Информатики и информационных технологий	автоматизированное рабочее место преподавателя; -доска интерактивная НОТАС HISTAR BOARD-1штавтоматизированные рабочие места на 7 обучающихся ноутбук Digma citi E601 -проектор ACER DIPTEXAS-1штМФУ PANTUM M 6500W-1шт.	Windows XP SP3 — лицензия № 45395434, MS Office 2007 Standard — лицензия № 45395434
101.	ВЧ.01 Основы WEB-дизайна	Кабинет Мультимедиатехнологий, Кабинет Информатики и информационных технологий	автоматизированное рабочее место преподавателя; -доска интерактивная HOTAC HISTAR BOARD-1штавтоматизированные рабочие места на 7	Windows XP SP3 — лицензия № 45395434, MS Office 2007 Standard — лицензия № 45395434

102.	ВЧ.02Эффективное поведение	Информатики и	обучающихся ноутбук Digma citi E601 -проектор ACER DIPTEXAS-1штМФУ PANTUM M 6500W-1шт. автоматизированное рабочее место	Windows XP SP3 –
	на рынке труда	информационных технологий, читальный зал библиотеки	преподавателя; -доска интерактивная НОТАС HISTAR BOARD-1 штавтоматизированные рабочие места на 7	лицензия № 45395434, MS Office 2007 Standard – лицензия № 45395434
			обучающихся ноутбук Digma citi E601 -проектор ACER DIPTEXAS-1штМФУ PANTUM M 6500W-1шт.	
103.	ФК.00 Физическая культура	Спортивный зал, арендованный зал ДЮСШ	Договор от 27.08.2019г. о праве безвозмездного пользования с МБУ ДО «ДЮСШ» спортивный инвентарь: мячи (футбольные, баскетбольные, волейбольные) – 40 шт.; -волейбольная сетка – 1 шт.; лыжи-40 пар;	
			-гимнастический конь-1шт.; -высокая перекладина-1 шт.; -гимнастическая скамейка- 4 шт.	

Таблица №5 Сведения о материально-техническом оснащении лицея (на 01.04.2023 г.)

## 6.3. Финансовое обеспечение лицея

Информация о сметах, лимитах, фактических расходах и доходах ГБПОУ СО «АГПЛ» за период с 2015 по 2020 годы представлена в таблице N = 6

No	Проверяемый	Смета	Лимиты	Кассовые	Фактические	Доходы,
$\Pi/\Pi$	период	первоначальная	Форма 127	расходы	расходы	Внебюджетная
	1	•	_	Форма 127	Форма 121	деятельность
1.		1	2015 г		1	, ,
	Бюджет	26896745,45	27376199,45	27050429,45	29157804,96	
	Внебюджет	400000				479454,00
	Итого	27296745,45				
2.			2016 г	од		
	Бюджет	24813000	27148612,4	26386681,4	28340353,97	
	Внебюджет	455847				2080403,40
	Итого	25268847				
3.			2017 г	од		
	Бюджет	23460700	25304560,64	25304560,64	25683608,64	
	Внебюджет	1808400				1334289,64
	Итого	25269100				
4.						
	Бюджет	23785000	25821393,39	25706791,93	25820393,39	
	Внебюджет	1129510				1469775,39
	Итого	14914510				
			2019 год			
5.	Бюджет	23 350 625	31486029,76	31486029,76	31489129,76	
	Внебюджет	1 339 592,67				1605 727,76
	Итого	23 350 625				
			2020 год			
6.	Бюджет	23165300	27095851	27095851	27095851	
	Внебюджет	1400000				1142184,93
	Итого	27565300				
			2021 год			
7.	Бюджет	29 904213.40	32	31	31967625.11	
	Внебюджет	2185240	089453,40	967625,11		2 070 240,00
	Итого	32 089453.40				
			2022 год			
8.	Бюджет	36018157,90				
	Внебюджет	1763862,73	37782020,63	37782020,63	37782020,63	1655862,73
	Итого	37782020,65	1			

Таблица №6 Сведения о финансовом обеспечении лицея (на 01.04.2023 г.)

## Заключение

Анализируя показатели образовательной и финансовой деятельности лицея за 2021-2022 учебный год (Приложение №1), коллектив наметил следующие направления своей работы:

- сохранение контингента обучающихся до 95%;
- повышение уровня подготовки молодых профессионалов и улучшение результатов их участия в региональном этапе чемпионата «Профессионалы»;
- улучшение материально-технического оснащения лабораторий и производственных мастерских по профессиям;
- повышение уровня профессиональной подготовки педагогических работников, в частности увеличение показателя участия педагогов лицея в качестве линейных экспертов демонстрационного экзамена и прохождения стажировок на базе профильных предприятий и ведущих образовательных учреждений СПО;

- внедрение мониторинга качества образования по восм направлениям подготовки

Директор ГБПОУ СО «АГПЛЯ

В.В.Сысоева

Приложение №1

NI/	Помоложения	Единица
N п/п	Показатели	измерения
l <b>.</b>	Образовательная деятельность	
1.1.	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	231
1.1.1.	по очной форме обучения	231
1.1.2.	по очно-заочной форме обучения	0
1.1.3.	по заочной форме обучения	0
1.2.	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	0
1.2.1.	по очной форме обучения	0
1.2.2.	по очно-заочной форме обучения	0
1.2.3.	по заочной форме обучения	0
1.3.	Количество реализуемых образовательных программ СПО	4
1.4.	Численность студентов, зачисленных на 1курс на очную форму обучения, за отчетный период	75
1.5.	Численность / удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников Численность/ удельный вес численности студентов, ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	27/62,8 95/41,1
1.7.	Численность/ удельный вес численности студентов (курсантов),обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности	123/53,2
1.8.	студентов Численность/ удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	24/44,4
1.9.	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	22/91,7
1.10.	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	20/83,3
1.10.1		13/54,1
1.10.2	первая	7/29,1
1.11.	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/ профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	24/100
1.12.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	10/41,6
1.13.	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	0
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1.	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	37782020,6
2.2.	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	632334
2.3.	Доходы образовательной организации из средств приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	-
2.4.	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячном у доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	0,81
3.	Инфраструктура	
3.1.	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	2705 кв.м/ 14,3 кв.м
3.2.	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на 1 студента	7/3,7%
3.3.	Численность/ удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей	1/100%
	численности студентов, нуждающихся в общежитиях	
l.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	
4.1.	Численность/ удельный вес численности студентов из числа инвалидов и лиц с ограниченными	2/0,87%

4.2.3.	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорнодвигательного аппарата	0
4.2.4.	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
4.2.5.	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и	0
	более нарушений )	
4.3.	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	2
4.3.1.	по очной форме обучения	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно- двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.3.2.	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно- двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.3.3.	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно- двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.4.	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам	0
4.4.1.	по очной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорнодвигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.4.2.	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно- двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложным и дефектами (два и более нарушений)	0
4.4.3.	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
		_
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.5.	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0
4.5.1.	по очной форме	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно- двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.5.2.	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно- двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.5.3.	по заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно- двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.6.	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0
4.6.1.	по очной форме	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно- двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.6.2.	по очно-заочной форме обучения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидовилицсограниченнымивозможностямиздоровьяснарушениямислуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорнодвигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.6.3.	по заочной форме обучения	0
-	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно- двигательного аппарата	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0
4.7.	Численность/ удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования	0