

**Государственное автономное образовательное учреждение Республики Крым
профессионального обучения и дополнительного профессионального образования
«Джанкойская техническая школа»**

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора
ГАОУ ПОДПО «Джанкойская
техническая школа»

Т.Ю.Жарик

« 08 » 04 2024 г.

Приказ № 118/А от 08.04.2024 г.

ОТЧЕТ

о проведении самообследования по дополнительному профессиональному образованию в ГАОУ ПОДПО «Джанкойская техническая школа» за 2023 год

1. Общие сведения об учреждении.

ГАОУ ПОДПО «Джанкойская техническая школа» является государственным автономным образовательным учреждением профессионального обучения и дополнительного профессионального образования.

Тип образовательной организации: образовательное учреждение профессионального обучения и дополнительного профессионального образования.

Вид образовательного учреждения: школа.

Статус учреждения: государственный.

Юридический адрес и место нахождения ГАОУ ПОДПО «Джанкойская ТШ»: 296108, г. Джанкой, ул. Нестерова, д. 33.

ГАОУ ПОДПО «Джанкойская ТШ» в своей деятельности руководствуется:

- Конституцией Российской Федерации;
- Гражданским кодексом Российской Федерации;
- Федеральными законами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации;
- постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации,
- решениями вышестоящих органов, осуществляющих управление в области образования;
- Законом N273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г.;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013г. № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»
- Уставом Джанкойской технической школы;
- другими нормативно-правовыми и локальными актами.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности от «09» июня 2021 г. N ЛО35-01251-91/00174449, срок действия бессрочная, выдана Министерством образования, науки и молодежи Республики Крым.

Государственное автономное образовательное учреждение Республики Крым профессионального обучения и дополнительного профессионального образования «Джанкойская техническая школа» является подведомственным отраслевым учреждением Государственного комитета по водному хозяйству и мелиорации Республики Крым.

Джанкойская техническая школа создана для обеспечения отрасли квалифицированными рабочими кадрами:

Одним из основных видов деятельности школы является:

- реализация дополнительных профессиональных программ - повышение квалификации руководителей, специалистов, работников.

Формы обучения в технической школе – очная.

Организационная структура школы обеспечивает необходимое функционирование учреждения, создаёт условия для совершенствования образовательной деятельности.

Цель самообследования и подготовки отчета – анализ внутренней системы контроля качества подготовки слушателей в школе, обеспечение доступности и открытости информации о деятельности школы. Самообследование включает проведение анализа результатов, оценку возможностей школы по решению образовательных задач.

Задачи самообследования:

- анализ и оценка соответствия фактических условий реализации образовательных программ в соответствии с требованиями законодательства;
- обобщение передового педагогического опыта.

Объектом самообследования являются показатели и характеристики деятельности школы по реализации образовательных программ повышения квалификации.

В отчете отражены общие сведения о школе, организационно-правовом обеспечении образовательной деятельности, о системе управления школы, о содержании и качестве подготовки, организации учебного процесса, о качестве кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, технической базы и других направлениях деятельности школы.

2. Оценка образовательной деятельности.

Образовательная деятельность Государственного автономного образовательного учреждения Республики Крым профессионального обучения и дополнительного профессионального образования «Джанкойская техническая школа» (далее ГАОУ ПОДПО «Джанкойская ТШ») реализуется в соответствии с требованиями Федерального закона от 29 декабря 2012г. № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013г. № 499

Обучение работников в 2023 году осуществлялось в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»; Приказа Минтруда России от 16.11.2020 N 782н "Об утверждении Правил по охране труда при работе на высоте"; Приказа МЧС РФ от 18.11.2021 N 806 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»; Приказа Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 05.09.2021 N 596 «Об утверждении типовых

дополнительных профессиональных программ в области пожарной безопасности» иными нормативно – правовыми актами.

Обучение слушателей в учреждении осуществляется на бюджетной основе и от иной приносящей доход деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации. Содержание образования определяется образовательными программами, разрабатываемыми и реализуемыми учреждением самостоятельно. Дополнительные профессиональные программы разработаны на основании примерных учебных планов и программ обучения.

Формы обучения и сроки освоения дополнительных профессиональных программ определяются образовательной программой.

ГАОУ ПОДПО «Джанкойская ТШ» в 2023 году реализовала следующие дополнительные профессиональные программы:

№ п/п	Наименование образовательной программы	Вид образования, подвид образования. Уровень образования	Срок реализации образовательной программы
1	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков для руководителей предприятий, учреждений, организаций»	Дополнительное образование. Дополнительное профессиональное образование. Повышение квалификации	16
2	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обучение требованиям охраны труда по использованию (применению) средств индивидуальной защиты для руководителей и специалистов предприятий, учреждений, организаций»	Дополнительное образование. Дополнительное профессиональное образование. Повышение квалификации	16
3	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда»	Дополнительное образование. Дополнительное профессиональное образование. Повышение квалификации	16
4	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности для руководителей предприятий, учреждений, организаций»	Дополнительное образование. Дополнительное профессиональное образование. Повышение квалификации	16

5	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим»	Дополнительное образование. Дополнительное профессиональное образование. Повышение квалификации	16
6	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации "Обучение пожарной безопасности для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа"	Дополнительное образование. Дополнительное профессиональное образование. Повышение квалификации	21
7	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации "Обучение пожарной безопасности руководителей организаций, индивидуальных предпринимателей, лиц, назначенных руководителем организации, индивидуальным предпринимателем ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации"	Дополнительное образование. Дополнительное профессиональное образование. Повышение квалификации 16	
8	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности на высоте -3 группа»	Дополнительное образование. Дополнительное профессиональное образование. Повышение квалификации	24
9	Интегрированная дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности на высоте для членов аттестационных комиссий, проводящих обучение и проверку знаний безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте - 3 группа»	Дополнительное образование. Дополнительное профессиональное образование. Повышение квалификации	24
10	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности на высоте с применением средств подмащивания, а также без них при условии выполнения работ на высоте менее 5 метров»	Дополнительное образование. Дополнительное профессиональное образование. Повышение квалификации	16

11	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности на высоте -1 группа»	Дополнительное образование. Дополнительное профессиональное образование. Повышение квалификации	16
12	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности на высоте -2 группа»	Дополнительное образование. Дополнительное профессиональное образование. Повышение квалификации	16

3. Оценка системы управления организации.

Управление образовательным учреждением осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ГАОУ ПОДПО «Джанкойская техническая школа».

Органами управления школы являются:

- Педагогический совет;
- Совет трудового коллектива;
- Наблюдательный совет учредителя (Государственный комитет по водному хозяйству и мелиорации Республики Крым;
- Общее собрание коллектива.

Основной целью педагогического совета является - организация и координация деятельности педагогического коллектива по реализации образовательного процесса в учреждении. Главными задачами педагогического совета являются – обеспечение направленности деятельности педагогических работников школы на совершенствование образовательного процесса, внедрение в практику достижений науки и передового педагогического опыта, обеспечение взаимодействия педагогических работников учреждения с другими органами самоуправления образовательного учреждения.

Педагогический совет действует на основании Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Положения о педагогическом совете, утвержденным директором учреждения. Председателем педагогического совета является директор учреждения.

К компетенции педагогического совета относятся:

- обсуждение и утверждение годовых планов работы школы, программ развития учреждения;
- обсуждение и утверждение учебных планов и программ обучения;
- осуществление анализа и оценки качества образовательного процесса, способы его совершенствования;
- выбор форм и методов обучения;
- анализ и совершенствование материально – технической базы учреждения;
- выбор учебно-методических пособий при осуществлении учебного процесса;
- внедрение в работу учреждения достижений педагогической науки и передового преподавательского опыта.

– повышение профессионального мастерства, развитие творческой активности педагогических работников школы.

В педагогический совет входят директор, заместители директора, преподаватели, методист, мастера производственного обучения.

Педагогический совет работает по плану заседаний педагогического совета, являющемуся составной частью Годового плана работы ГАОУ ПОДПО « Джанкойская техническая школа.

Педсовет проводится не реже одного раза в квартал. При необходимости может быть проведен внеочередной педагогический совет.

Решения педсовета принимаются большинством голосов присутствующих. Решения правомочны, если на заседании присутствуют две трети его состава.

Решения педсовета утверждаются приказами директора школы и реализуются через их исполнение.

Члены Совета трудового коллектива избираются общим собранием работников школы на основании ст.21 Трудового кодекса Российской Федерации. Членом Совета трудового коллектива могут быть только работники учреждения. В Совет трудового коллектива не могут быть избраны временные работники, совместители. Избранными в состав Совета трудового коллектива считаются кандидаты, набравшие наибольшее число голосов. Лица, избранные в состав Совета трудового коллектива, могут переизбираться неограниченное число раз. По решению общего собрания работников полномочия всех членов Совета трудового коллектива могут быть прекращены досрочно. Председатель Совета трудового коллектива избирается членами Совета трудового коллектива из их числа большинством голосов от общего числа членов Совета трудового коллектива. Совет трудового коллектива вправе в любое время переизбрать своего Председателя большинством голосов от общего числа членов Совета трудового коллектива. Председатель Совета трудового коллектива организует его работу, созывает заседания Совета трудового коллектива и председательствует на них, организует на заседаниях ведение протокола, председательствует на общем собрании работников учреждения. В случае отсутствия Председателя Совета трудового коллектива его функции осуществляет один из членов Совета трудового коллектива по решению Совета трудового коллектива. В компетенцию Совета трудового коллектива входит решение вопросов по обеспечению взаимодействия руководителя учреждения, с трудовым коллективом и отдельными его работниками, за исключением вопросов, отнесенных трудовым законодательством к компетенции общего собрания работников.

Наблюдательный совет является коллегиальным органом управления, осуществляющим в соответствии с Федеральным законом № 174-ФЗ «Об автономных учреждениях» решение отдельных вопросов, относящихся к компетенции автономного учреждения. Структура, компетенция, порядок формирования, сроки полномочий и порядок деятельности регламентируется Федеральным законом № 174-ФЗ «Об автономных учреждениях», Уставом учреждения, Положением о наблюдательном совете, иными федеральными законами. Основными задачами деятельности Наблюдательного совета школы является:

- обеспечение соблюдения целей, в интересах которых создано автономное учреждение;
- контроль за целевым использованием средств, направляемых на финансовое обеспечение выполнения государственного задания;
- выработка рекомендаций в сфере финансово-хозяйственной деятельности, направленных на повышение эффективности работы автономного учреждения;

- контроль за принятием решений руководителя школы и обеспечения их исполнения;
- повышение открытости и прозрачности деятельности ГАОУ ПОДПО « Джанкойская техническая школа».

Решение о назначении членов наблюдательного совета ГАОУ ПОДПО «Джанкойская техническая школа» или досрочном прекращении их полномочий принимается учредителем - Государственным комитетом по водному хозяйству и мелиорации Республики Крым. Решение о назначении представителя работников автономного учреждения членом наблюдательного совета или досрочном прекращении его полномочий принимается в порядке, предусмотренном Уставом школы. В состав наблюдательного совета автономного учреждения входят: - представители учредителя – 3 человека - представители работников школы – 2 человека. Председатель наблюдательного совета ГАОУ ПОДПО « Джанкойская техническая школа» избирается на срок полномочий данного органа членами наблюдательного совета из их числа простым большинством голосов.

Полномочия коллектива школы осуществляются общим собранием.

Целью создания общего собрания работников школы является коллегиальное рассмотрение основных вопросов жизнедеятельности трудового коллектива школы.

Основные задачи общего собрания работников школы:

- реализация права на самостоятельность в решении вопросов, способствующих оптимальной организации жизнедеятельности трудового коллектива;
- содействие развитию инициативы работников школы;
- реализация коллегиальных, демократических форм управления и воплощение в жизнь государственно-общественных принципов.

Проводит общее собрание председатель, который избирается на заседании общего собрания ГАОУ ПОДПО « Джанкойская ТШ». Секретарь общего собрания работников избирается на заседании Общего собрания. Председатель и секретарь общего собрания выполняют свои обязанности на общественных началах. Председатель общего собрания:

- организует деятельность общего собрания;
- информирует членов трудового коллектива о предстоящем заседании;
- организует подготовку и проведение заседания;
- определяет повестку дня;
- контролирует выполнение решений.

Секретарь общего собрания ведет протоколы заседаний общего собрания школы.

Решения общего собрания принимаются простым большинством присутствующих на собрании членов. Решения общего собрания носят рекомендательный характер, и вступают в силу с момента утверждения их приказом директора ГАОУ ПОДПО « Джанкойская техническая школа».

Собрание считается правомочным, если на нем присутствует не менее двух третей штатных сотрудников учреждения

- Общее собрание:
- принимает устав Школы;
- принимает изменения и дополнения, вносимые в устав школы;
- решает вопрос о заключении с администрацией коллективного договора,
- рассматривает и принимает его проект;
- рассматривает и решает вопросы самоуправления коллектива в соответствии с уставом Школы;
- разрабатывает и принимает правила внутреннего распорядка школы;
- решает иные вопросы в соответствии с коллективным договором;

– принимает решения, связанные с материальным стимулированием работников школы. Общее собрание проводится не реже одного раза в год.

Эффективная работа системы управления школы обеспечивается централизованным планированием работы, наличием положений о распределении функций и взаимодействии структурных подразделений, должностных инструкций руководителей и сотрудников подразделений, сложившейся системой контроля и сбора информации, коллегиальностью оценки эффективности принятых решений и полученных результатов.

4. Оценка содержания и качества подготовки слушателей.

Кол-во слушателей	Отчислено в процессе обучения				Допущено к итоговой аттестации		Сдали итоговую аттестацию		Не сдали итоговую аттестацию	
	Всего		В том числе по неуспеваемости				Всего			
	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%	чел	%
2165	131	6	0	0	2034	94	2034	100	0	0

5. Оценка организации учебного процесса.

Организация учебного процесса соответствует требованиям Федерального закона от 29 декабря 2012г. № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013г. № 499, иных нормативных актов, а также локальных актов ГАОУ ПОДПО « Джанкойская техническая школа».

Образовательный процесс в школе осуществляется в течение 10 месяцев календарного года. К освоению дополнительных профессиональных программ допускаются:

- лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
- лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Обучение слушателей осуществляется в очной форме, одновременно и непрерывно в порядке, установленном образовательной программой и (или) договором об образовании. Образовательные программы реализуются школой самостоятельно.

При реализации образовательных программ используются мультимедийные образовательные технологии.

Режим занятий слушателей определяется учреждением на основе соответствующих нормативных правовых актов с соблюдением санитарно-гигиенических норм обучения.

ГАОУ ПОДПО « Джанкойская техническая школа» свою образовательную деятельность осуществляет на государственном языке Российской Федерации.

Учебный процесс в школе организуется в соответствии с рабочим учебным планом и расписаниями занятий. Расписание учебных занятий является основой планирования и координации учебного процесса, предусматривает перерывы достаточной продолжительности для отдыха и питания слушателей. Для всех видов занятий по дополнительным профессиональным программам академический час устанавливается

продолжительностью 45 минут. Общий объем учебной работы и отдыха слушателей во время занятий соответствует установленным нормативам.

Зачисление слушателей на обучение осуществляется на основании приказа директора школы «О зачислении» в соответствии с положением ГАОУ ПОДПО «Джанкойская техническая школа» « О правилах приема в ГАОУ ПОДПО « Джанкойская техническая школа». Количество слушателей в группах обучения определяется в соответствии с программой обучения, требованиями к оборудованию кабинетов, санитарно гигиеническими требованиями.

В зависимости от целей занятия в ГАОУ ПОДПО «Джанкойская техническая школа» установлены следующие типы учебных занятий:

- уроки изучения нового материала,
- уроки совершенствования знаний, умений и навыков,
- уроки обобщения и систематизации,
- уроки контроля и коррекция знаний, умений и навыков,
- комбинированные уроки.

В учреждении чаще всего применяются следующие виды уроков: лекция, практическое занятие, устная, письменная проверка знаний.

С целью контроля успеваемости слушателей и выполнением учебных программ в школе проводится текущий контроль успеваемости слушателей. Форму периодичность и порядок текущего контроля успеваемости определяет преподаватель с учетом содержания учебного материала и используемых им образовательных технологий.

По окончании обучения с целью проверки знаний слушателей проводится итоговая аттестация (устный экзамен, тестирование, практическое выполнение заданий.) На основании Письма Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым «О введении в эксплуатацию модуля ФИС ФРДО с 1 января 2019 года для внесения сведений о выданных документах о дополнительном профессиональном образовании и о документах о профессиональном обучении», в соответствии Постановлением Правительства Российской Федерации от 26 августа 2013 г. N 729 "О федеральной информационной системе "Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении" ГАОУ ПОДПО «ДжанкойскаяТШ» приобретено и установлено программное обеспечение, внесены в информационную систему сведений о документах об обучении по программам профессионального обучения и дополнительного профессионального образования

Учебная документация школы оформляется в соответствии с «Положением о ведении учебной документации» ГАОУ ПОДПО « Джанкойская ТШ».

На основании выше изложенного можно сделать вывод, что организация учебного процесса школы соответствует требованиям законодательства.

6. Оценка качества кадрового обеспечения.

Школа укомплектована квалифицированными педагогическими кадрами, обладающими профессионально-значимыми компетентностями. Педагогический коллектив школы состоит из 10 штатных преподавателей. В 2023 учебном году все педагогические работники прошли курсы повышения квалификации.

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Сведения об образовании (наименование учебного заведения, специальность, квалификация, документ)	Обучение по дополнительной программе переподготовке (наименование учебного заведения, программа обучения, количество часов (документ))	Обучение на курсах повышения квалификации (наименование учебного заведения, программа обучения, количество часов (документ))	Стаж педагогической деятельности (лет, месяцев, дней)
1	Малых Сергей Валерьевич	Высшее, Крымский институт природоохранного и курортного строительства, «Промышленное и гражданское строительство», квалификация- инженер-строитель Диплом ЛН ВЕ № 010148 регистрационный №387 от 28.06.1996	Частное учреждение дополнительного профессионального образования Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы «Педагог дополнительного образования» с правом ведения профессиональной деятельности в сфере «Педагогическое образование» Диплом о профессиональной переподготовке 542405333944 регистрационный номер Д00653/17 от 03.05.2017	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы» дополнительная профессиональная программа «Педагогика и образование» 72 часа Удостоверение 080000187255 Регистрационный номер УП00119-1/22 от 28.02.2022 "Требования охраны труда" 72 часа ФГБУ "Всероссийский научно-исследовательский институт труда" Удостоверение рег. номер 77/898 2003 с 07.02.2023 по 17.02.2023 "Требования охраны труда" 16 часов ФГБУ "Всероссийский научно-исследовательский институт труда" Удостоверение рег. номер 71/903 2003 с 17.02.2023 по 22.02.2023	22 г. 8 м 1 д.
2	Меджитова Сусанна Халиловна	Высшее базовое, Киевский государственный экономический университет, «Менеджмент в производственной сфере», квалификация бакалавр по менеджменту, преподавателя экономики, Диплом бакалавра ДБ № 039238 от 30.06.1996 Регистрационный № 844	Негосударственное частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт переподготовки и повышения квалификации» дополнительная программа профессиональной переподготовки «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» 256 часов Диплом о	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы» дополнительная профессиональная программа «Педагогика и образование» 72 часа Удостоверение 080000109477 Регистрационный номер УП00508-29/21 от 04.10.2021 "Требования охраны труда" 72 часа ФГБУ "Всероссийский научно-исследовательский институт труда" Удостоверение рег. номер 81/898 2003 с 07.02.2023 по 17.02.2023 "Требования охраны труда" 16 часов ФГБУ "Всероссийский научно-	6 л. 11 мес. 16 д.

			<p>профессиональной переподготовке 231200088539 Рег. № 002544 от 03.12.2018</p>	<p>исследовательский институт труда" Удостоверение рег. номер 77/903 2003 с 17.02.2023 по 22.02.2023</p> <p>"Преподаватель по пожарной безопасности" АНО ДПО "Региональный институт профессиональной переподготовки" 72 часа Удостоверение 784380001358 рег. Номер 008728 от 06.03.2023</p> <p>"Подготовка преподавателей по обучению приёмам и методам оказания первой помощи пострадавшим" 120 час. ООО "Учебный центр "Байкальский центр образования" Удостоверение 382414307672 рег. Номер ПК-642 от 19.06.2023</p>	
3	Мезенцев Игорь Валерьевич	<p>Высшее, Харьковский автомобильно-дорожный институт, «Эксплуатация автомобильного транспорта», квалификация - инженер по эксплуатации автомобильного транспорта, Диплом УВ № 842238 Регистрационный № 2137 от 21.06.1990</p>	<p>Негосударственное частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт переподготовки и повышения квалификации» дополнительная программа профессиональной переподготовки «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» 256 часов Диплом о профессиональной переподготовке 231200068538 Регистрационный номер 002543 от 03.12.2018</p>	<p>Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы» дополнительная профессиональная программа «Педагогика и образование» 72 часа Удостоверение 080000187256 Регистрационный номер УП00119-2/22 от 28.02.2022</p> <p>"Требования охраны труда" 72 часа ФГБУ "Всероссийский научно-исследовательский институт труда" Удостоверение рег. номер 82/898 2003 с 07.02.2023 по 17.02.2023</p> <p>"Требования охраны труда" 16 часов ФГБУ "Всероссийский научно-исследовательский институт труда" Удостоверение рег. номер 78/903 2003 с 17.02.2023 по 22.02.2023</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью «Учебный центр «Байкальский центр образования» «Инструктор по обучению приёмам и методам оказания первой помощи, пострадавшим на производстве, при ДТП, в экстремальных ситуациях, ЧС, в результате несчастного случая, стихийного бедствия или террористического акта» 120 часов. Удостоверение 382414306113 Регистрационный номер ПК-590 от 12.05.2022</p>	23 г. 2 м. 6 д.
4	Сайдалиева	Высшее,	Негосударственное	Автономная некоммерческая	25 г. 0 м. 11

	Эльмаз Асановна	Душанбинский педагогический институт им. Т.Г. Шевченко, «Биология, химия», квалификация-учитель средней школы Диплом ЛВ № 440595 от 03.07.1985	частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт переподготовки и повышения квалификации» дополнительная программа профессиональной переподготовки «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» 256 часов Диплом о профессиональной переподготовке 231200064557 Регистрационный номер 002049 от 09.07.2018	организация дополнительного профессионального образования «Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы» дополнительная профессиональная программа «Педагогика и образование» 72 часа Удостоверение 080000187257 Регистрационный номер УП00119-3/22 от 28.02.2022 Общество с ограниченной ответственностью «Учебный центр «Байкальский центр образования» «Инструктор по обучению приемам и методам оказания первой помощи, пострадавшим на производстве, при ДТП, в экстремальных ситуациях, ЧС, в результате несчастного случая, стихийного бедствия или террористического акта» 120 часов. Удостоверение 382414306111 Регистрационный номер ПК-588 от 12.05.2022 "Требования охраны труда" 72 часа ФГБУ "Всероссийский научно-исследовательский институт труда" Удостоверение рег. номер 109/898 2003 с 07.02.2023 по 17.02.2023 "Требования охраны труда" 16 часов ФГБУ "Всероссийский научно-исследовательский институт труда" Удостоверение рег. номер 106/903 2003 с 17.02.2023 по 22.02.2023	д.
5	Серикова Алена Игоревна	Высшее, Таврический национальный университет имени В.И. Вернадского «Филология», квалификация – магистр Диплом 108224 0762447 Регистрационный № 09-14-2361 от 30.06.2014	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Региональный институт профессиональной переподготовки» «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» 256 часов Диплом о профессиональной	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Крымский центр подготовки верхолазов» Обучение безопасным методам и приемам работ на высоте, практическое обучение 16 час. Может быть допущена в качестве члена экзаменационной комиссии организации, проводящей обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте и работодателей; специалистом, проводящим обучение работам на высоте. Присвоена группа по безопасности работ на высоте. Удостоверение № 4288/58/2021 от 02.12.2021 ООО «Группа компаний	6 л. 5 м. 23 д.

			<p>переподготовке 231200092194 Регистрационный номер 005017 от 20.04.2020</p>	<p>«Крымресурс» дополнительная профессиональная программа «Пожарно – технический минимум для руководителей и лиц, ответственных за пожарную безопасность дошкольных учреждений и общеобразовательных школ» 16 часов.</p>	
				<p>Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы» дополнительная профессиональная программа «Педагогика и образование» 72 часа Удостоверение 080000187258 Регистрационный номер УП00119-4/22 от 28.02.2022</p>	
				<p>Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт труда» дополнительная профессиональная программа Повышение квалификации «Требования охраны труда – основные изменения в трудовом законодательстве» 16 часов Удостоверение Регистрационный номер 738/739 Удостоверение о проверке знаний № 738 от 18.02.2022</p>	
				<p>Общество с ограниченной ответственностью «Учебный центр «Байкальский центр образования» «Инструктор по обучению приемам и методам оказания первой помощи, пострадавшим на производстве, при ДТП, в экстремальных ситуациях, ЧС, в результате несчастного случая, стихийного бедствия или террористического акта» 120 часов. Удостоверение 382412218177 Регистрационный номер ПК-418 от 24.05.2021</p>	
				<p>Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт труда»</p>	

				дополнительная профессиональная программа Повышение квалификации руководителей и специалистов «Безопасность и охрана труда» 72 часов Удостоверение Регистрационный номер 36/711П Удостоверение о проверке знаний № 36 от 19.03.2021	
6	Виденин Андрей Александрович	Высшее, «Южный филиал «Крымский агротехнологический университет» Национального аграрного университета «Землеустройство и кадастр», квалификация – инженер – землеустроитель, Диплом КР № 30776559 от 23.02.2007	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Региональный институт профессиональной переподготовки» «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» 256 часов Диплом о профессиональной переподготовке 784360001866 Регистрационный номер 008154 от 04.07.2022	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы» дополнительная профессиональная программа «Педагогика и образование» 72 часа Удостоверение 080000187254 Регистрационный номер УП00119/22 от 28.02.2022 Общество с ограниченной ответственностью «Учебный центр «Байкальский центр образования» «Инструктор по обучению приемам и методам оказания первой помощи, пострадавшим на производстве, при ДТП, в экстремальных ситуациях, ЧС, в результате несчастного случая, стихийного бедствия или террористического акта» 120 часов. Удостоверение 382414940048 Регистрационный номер ПК-1295 от 28.12.2021 "Требования охраны труда" 72 часа ФГБУ "Всероссийский научно-исследовательский институт труда" Удостоверение рег. номер 21/898 2003 с 07.02.2023 по 17.02.2023 "Требования охраны труда" 16 часов ФГБУ "Всероссийский научно-исследовательский институт труда" Удостоверение рег. номер 19/903 2003 с 17.02.2023 по 22.02.2023	4 г. 3 м. 6 д.
7	Сусская Наталья Николаевна	«Харьковская национальная академия городского хозяйства», «Городское строительство и хозяйство» инженер-строитель, Диплом №ХА	-	"Требования охраны труда" 72 часа ФГБУ "Всероссийский научно-исследовательский институт труда" Удостоверение рег. номер 51/901 2023 с 14.03.2023 по 24.03.2023 "Педагогика и образование" АНО ДПО "Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной	9 мес. 13 дней

		41774842 от 2011 г.		работы" 72 часа 080000269889 рег. Номер СПУЕЭ3100003 от 31.07.2023	
--	--	---------------------	--	--	--

7. Оценка качества учебно-методического и библиотечно – информационного обеспечения.

ГАОУ ПОДПО «Джанкойская ТШ» имеет библиотеку с фондом превышающим 14577 учебников.

Преподаватели используют учебную литературу, периодические издания в различных сферах деятельности по направлениям обучения, реализуемых в школе, необходимых для разработки планов уроков, конспектов занятий, методических пособий. Слушатели в свою очередь, имеют возможность использовать литературу не только во время проведения занятий, но и в целях самоподготовки на домашних компьютерах.

Учебно-методическая деятельность ГАОУ ПОДПО «Джанкойская техническая школа» осуществляется в соответствии с Годовым планом работы школы, локальными актами учебного учреждения.

8. Оценка материально-технической базы.

Вид права: оперативное управление. Свидетельство о государственной регистрации права от 14.04.2016 г. Срок действия бессрочно.

Учебный корпус площадью 1876, 10 кв.м, в том числе:

- учебные кабинеты – 439,7 кв.м
- актовый зал – 178,4 кв. м
- библиотека – 49,8 кв.м
- административные помещения – 274 кв. м
- подсобные помещения – 689 кв.м
- помещение для приема пищи – 70 кв. м

Мастерские площадью 892,70 кв.м, в том числе:

- учебные кабинеты – 205,4 кв. м
- учебные мастерские – 177,8 кв. м
- автобокс – 208,5 кв. м
- подсобные помещения – 301 кв. м

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, с перечнем основного оборудования	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Документ - основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия)
1	2	3	4
1.1	Кабинет № 1 «Безопасности вождения. Оказание первой помощи пострадавшим» Площадь кабинета: 69 м2 Материально-техническое оснащение кабинета: <input type="checkbox"/> 15 столов, 30 стульев, 1 учительский стол, 1 учительский стул, <input type="checkbox"/> мультимедийный проектор.	Собственность	Свидетельство о государственной регистрации права от 14.04.2016 г. Кадастровый номер: 90:17:010229:85

<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Интерактивная доска, <input type="checkbox"/> Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации (Александр); <input type="checkbox"/> Тренажер-манекен взрослого пострадавшего (голова, торс) без контролера для отработки приемов сердечно-легочной реанимации (Максим); <input type="checkbox"/> Тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей (Искандер); <input type="checkbox"/> Табельные средства для оказания первой помощи; <input type="checkbox"/> Устройства для проведения искусственной вентиляции легких: лицевые маски с клапаном различных моделей. <input type="checkbox"/> Средства для временной остановки кровотечения - жгуты. <input type="checkbox"/> Средства иммобилизации для верхних, нижних конечностей, шейного отдела позвоночника (шины). <input type="checkbox"/> Перевязочные средства (бинты, салфетки, лейкопластырь) <input type="checkbox"/> Комплект плакатов по оказанию первой помощи пострадавшим; <input type="checkbox"/> Подручные материалы, имитирующие носилочные средства, средства для остановки кровотечения, перевязочные средства, иммобилизирующие средства <input type="checkbox"/> Мотоциклетный шлем, <input type="checkbox"/> Аптечка первой помощи (автомобильная). <input type="checkbox"/> Плакаты: Психофизиологические основы деятельности водителя: «Правильное распределение внимания водителя в различных дорожных ситуациях», «типичные причины отвлечения внимания при управлении транспортным средством», «Роли водителя и риск возникновения опасных ситуаций в процессе вождения» и др. <input type="checkbox"/> Плакат: Воздействие на поведение водителя психотропных, наркотических веществ, алкоголя и медицинских препаратов <input type="checkbox"/> Плакат: Конфликтные ситуации в дорожном движении <input type="checkbox"/> Плакат: Факторы риска при вождении автомобиля <input type="checkbox"/> Стенд Типовые травмоопасные ситуации на автомобильном транспорте (4 шт.) <input type="checkbox"/> Стенд Первая помощь. <input type="checkbox"/> Стенд Правила управления автомобилем. <input type="checkbox"/> Стенд Первая доврачебная помощь. <input type="checkbox"/> Стенд Охрана труда на автотранспорте. <input type="checkbox"/> Макеты узлов и агрегатов основных систем устройства транспортных средств в виде наглядных пособий. 		<p>Номер записи регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним: 90-90/016-90/005/983/2016-1101/1</p>
<p>Кабинет № 3 «Безопасность при работе на высоте» Площадь кабинета: 36,3 м2 Материально-техническое оснащение кабинета: 10 столов, 20 стульев, 1 учительский стол, 1 учительский стул, Мультимедийный проектор, Интерактивная доска, Стенд «Охрана труда» Плакат «Государственная символика РФ» Плакат «Государственная символика РКрым»</p>	<p>Собственность</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права от 14.04.2016 г. Кадастровый номер: 90:17:010229:85 Номер записи регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с</p>

<p>Стенды:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Работы на высоте 3 шт. - Работы на высоте. Системы обеспечения безопасности. - Обеспечение безопасности выполнения работ на высоте 		<p>ним: 90-90/016- 90/005/983/2016- 1101/1</p>
<p>Учебный полигон для обучения безопасным методам и приема выполнения работ на высоте</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Анкерная линия 5-30 м <input type="checkbox"/> Блокирующее устройство COBRA 2 <input type="checkbox"/> Блокирующее устройство COBRA 10 <input type="checkbox"/> Временная переносная анкерная линия из металлического каната <input type="checkbox"/> Жесткая анкерная линия на приставной лестнице <input type="checkbox"/> Зажим на гибкой анкерной линии <input type="checkbox"/> Леса строительные 3 яруса <input type="checkbox"/> Переносной штатив-тренога «Трипод» с лебедкой <input type="checkbox"/> Привязь «Высота042» <input type="checkbox"/> Спускное устройство PETZL ID <input type="checkbox"/> Страховочное устройство GOBLIN <input type="checkbox"/> Устройство для спуска и эвакуации САПСАН 10м <input type="checkbox"/> Каска защитная COM3-55 Favori T Trek <input type="checkbox"/> Каска защитная COM3-55 Favori T Trek Rapid <input type="checkbox"/> Каска PETZL VERTEX VENT <input type="checkbox"/> Каска PETZL ALVEO VENT <input type="checkbox"/> Каска универсальная (GRANITE PEAK) <input type="checkbox"/> Защитная каска SAFETY STAR(CAMP) <input type="checkbox"/> Защитная каска SKYLOR PLAS (CAMP) <input type="checkbox"/> Привязь «Высота 042» (Венто) <input type="checkbox"/> Привязь «Профи Мастер V2» <input type="checkbox"/> Привязь «Высота 016» <input type="checkbox"/> Пояс предохранительный ляточный ППЛ-34 <input type="checkbox"/> Пояс ляточный HAR 14. DELTA PLUS <input type="checkbox"/> Привязь HAR 11GT DELTA PLUS <input type="checkbox"/> Привязь страховочная ПС-03(ЯЭМЗ) <input type="checkbox"/> Строп веревочный двойной регулируемый с амортизатором « а В22р» <input type="checkbox"/> Строп двухплечий из троса полиамидного в оплетке СВ -221 А(ЯЭМЗ) <input type="checkbox"/> Строп двухплечий AN218RCDD (Delta Plus) <input type="checkbox"/> Строп веревочный одинарный с регулятором длины ползункового типа «В1у» <input type="checkbox"/> Строп из полиэфирного каната СРД-21 <input type="checkbox"/> Строп EX118200А <input type="checkbox"/> Строп стальной одинарный «С10» <input type="checkbox"/> Гибкая Анкерная Линия с устройством ползункового типа 50 м.(ЯЭМЗ) <input type="checkbox"/> Зажим на гибкой Анкерной Линии <input type="checkbox"/> Страховочное устройство FENNEC AN06310 (Delta Plus) 10 м <input type="checkbox"/> Петля «Люкс» <input type="checkbox"/> Горизонтальная анкерная линия Temporary Lifeline 18м <input type="checkbox"/> Блокирующее инерционное устройство втягивающего типа «НВ-10» <input type="checkbox"/> Блокирующее инерционное устройство втягивающего типа «НВ-06» <input type="checkbox"/> Карабин « Трубный» для труб до 140 мм <input type="checkbox"/> «Стальной Овал автомат» с байонетной муфтой keylock <input type="checkbox"/> «Стальной Овал » с муфтой keylock <input type="checkbox"/> Анкерная точка IPN LV 130 <input type="checkbox"/> Каска защитная COM3-55 Favori®T Trek® <input type="checkbox"/> Каска защитная COM3-55 Favori®T Trek® RAPID 	<p>Собственность</p>	<p>Свидетельство о государственной регистрации права от 14.04.2016 г. Кадастровый номер: 90:17:010229:85 Номер записи регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним: 90-90/016- 90/005/983/2016- 1101/1</p>

<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Каска универсальная GRANITE PEAK <input type="checkbox"/> Каска SKYLOR PLUS <input type="checkbox"/> Привязь «Высота 042» <input type="checkbox"/> Пояс ляточный HAR14 <input type="checkbox"/> Привязь «Профи Мастер V2» <input type="checkbox"/> Привязь "Высота 016" <input type="checkbox"/> Строп веревочный одинарный нерегулируемый «B12» <input type="checkbox"/> Строп веревочный одинарный регулируемый «B12p» <input type="checkbox"/> Строп веревочный двойной регулируемый с амортизатором «aB22p» <input type="checkbox"/> Строп двухплечий из троса полиамидного в оплетке св -221a <input type="checkbox"/> Строп ex118200a <input type="checkbox"/> Временная переносная анкерная линия из металлического каната 4 м <input type="checkbox"/> Жесткая анкерная линия на приставной лестнице 4м <input type="checkbox"/> Карабин «Стальной Овал автомат» с байонетной муфтой <input type="checkbox"/> Карабин Стальной Овал» с муфтой <input type="checkbox"/> Сиденье для работы на высоте «Подיום» <input type="checkbox"/> Лестница 4м <input type="checkbox"/> Леса строительные 3 яруса <input type="checkbox"/> Комплект полиспада 4-5 кратный «Питон» <input type="checkbox"/> Спасательный полиспад SPAS ПРОМ (st) <input type="checkbox"/> Полиспад-блок 3-х роликовый Ø 74/65 мм крюк с вертлюгом 5 кН <input type="checkbox"/> Устройство для спуска и эвакуации САПСАН 10м <input type="checkbox"/> Комплект для подъема на опоры "Энерго 70" <input type="checkbox"/> Лазы универсальные <input type="checkbox"/> Когти монтерские <input type="checkbox"/> Паук для носилок универсальный «Спайдер» 		
<p>Кабинет № 4 «Спецтехнология стропальных работ, безопасность при эксплуатации подъемных сооружений, котлов, оборудования, работающего под избыточным давлением, пожарная безопасности»</p> <p>Площадь кабинета: 64,4 м2</p> <p>Материально-техническое оснащение кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 15 столов, 30 стульев, <input type="checkbox"/> 1 компьютер, <input type="checkbox"/> 1 учительский стол, <input type="checkbox"/> 1 учительский стул, <input type="checkbox"/> мультимедийный проектор, <input type="checkbox"/> Интерактивная доска, <input type="checkbox"/> Стенд Информация <input type="checkbox"/> Стенд Охрана труда <input type="checkbox"/> Стенд-тренажер «эксплуатация огнетушителей» <input type="checkbox"/> Рукав пожарный <input type="checkbox"/> Колонка пожарная <input type="checkbox"/> Кошма <input type="checkbox"/> Огнетушители ОУ-4, ОП-4 <input type="checkbox"/> Макеты огнетушителей <input type="checkbox"/> Макет «Стропы и грузоподъемные механизмы». <input type="checkbox"/> Стенды: <ol style="list-style-type: none"> 1. Приборы безопасности башенного крана. Технические характеристики пневмоколёсного крана. 2. Устройство и индексация автомобильных кранов. 3. Кран-балка, тельфер, тали, устройства для захвата груза, грейфер. 4. Погрузочно-разгрузочные работы на автотранспорте. 5. Требования безопасности к стропальным работам (7 	Собственность	Свидетельство о государственной регистрации права от 14.04.2016 г. Кадастровый номер: 90:17:010229:85 Номер записи регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним: 90-90/016-90/005/983/2016-1101/1

1.2	<p>шт.)</p> <p>Кабинет № 5 «Электротехника, гидравлика, техническая механика, безопасная эксплуатация насосных станций и электроустановок, промышленная безопасность» Площадь кабинета: 66,2 м2 Материально-техническое оснащение кабинета:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 15 столов, 30 стульев, <input type="checkbox"/> 1 компьютер, <input type="checkbox"/> 1 учительский стол, <input type="checkbox"/> 1 учительский стул, <input type="checkbox"/> мультимедийный проектор, <input type="checkbox"/> Интерактивная доска, <input type="checkbox"/> Стенд Информация <input type="checkbox"/> Стенд Охрана труда <input type="checkbox"/> Макет «Электрическая аппаратура управления и защиты (провода, кабеля, предохранители, выключатели, контакторы, автоматы, реле защиты)» <input type="checkbox"/> Стенд «Периодическая система химических элементов Д.И Менделеева» 	Собственность	Свидетельство о государственной регистрации права от 14.04.2016 г. Кадастровый номер: 90:17:010229:85 Номер записи регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним: 90-90/016-90/005/983/2016-1101/1
	<p>Кабинет № 8 «Охраны труда, основы экономических знаний, безопасная эксплуатация гидротехнических сооружений, промышленная безопасность (А.1, Д.3)» Площадь кабинета: 70,4 м2 Материально-техническое оснащение кабинета:</p> <p>15 столов, 30 стульев 2 компьютера, 1 учительский стол, 1 учительский стул, Мультимедийный проектор, Интерактивная доска, Стенд Информация Стенд Охрана труда Стенды:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Служба охраны труда на предприятии. 2. Требования безопасности при работе в колодцах. 3. Средства индивидуальной защиты. 4. Требования безопасности при работе в котельной. 5. Схема оперативного контроля. 6. Гражданская оборона. 7. Психология безопасности. 8. Требования безопасности при работе с сосудами под давлением. 9. Электротравмы. 10. Расследование и учёт несчастных случаев. 11. Техника реанимации. 12. Охрана труда в строительстве. 13. Электробезопасность. 14. Пожарная безопасность. 15. Обучение требованиям охраны труда. 16. Компьютер и безопасность. <p>Наглядный материал:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 6 касок - 2 пары диэлектрических бот - 3 костюма рабочих - 3 пары рукавиц - 3 удерживающих привязи 	Собственность	Свидетельство о государственной регистрации права от 14.04.2016 г. Кадастровый номер: 90:17:010229:85 Номер записи регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним: 90-90/016-90/005/983/2016-1101/1

Выводы:

Качество материально-технического оснащения школы соответствует профилю программ дополнительного профессионального образования.

9. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования.

Школа обеспечивает разработку и внедрение модели системы оценки качества образования в школе, проведение необходимых оценочных процедур, учет и дальнейшее использование полученных результатов. Основными пользователями результатов системы оценки качества образования школы являются: преподаватели и слушатели.

В 2023 учебном году оценка качества образования осуществлялась посредством:

- системы внутришкольного контроля;

В качестве источников данных для оценки качества образования использовались:

- образовательная статистика;
- итоговая аттестация;
- отчеты педагогических работников школы;
- посещение уроков.

Организационная структура, занимающаяся внутришкольной оценкой, экспертизой качества образования и интерпретацией полученных результатов, включает в себя: администрацию школы, педагогический совет, методическую комиссию школы.

Предметом системы оценки качества образования являются:

- качество образовательных результатов слушателей (степень освоения программ обучения);
- качество организации образовательного процесса: доступность образования, условия комфортности получения образования, материально-техническое обеспечение образовательного процесса;
- профессиональная компетентность педагогов, их деятельность по обеспечению требуемого качества результатов образования.

В соответствии разделом «Система внутришкольного контроля» Годового плана работы ГАОУ ПОДПО «Джанкойская ТШ» по реализации основных направлений деятельности школы на 2023 год в ГАОУ ПОДПО «Джанкойская ТШ» были распределены мероприятия по фронтальному и тематическому контролю, которые успешно выполнены.

Полученные в ходе самообследования данные обеспечивают возможность описания состояния образовательной системы школы, дают общую оценку результативности деятельности образовательного учреждения.

В рамках внутришкольного контроля осуществлены:

- посещения уроков,
- проверки календарно-тематического планирования преподавателей,
- ведения журналов учета обучения, протоколов проверки знаний, иной учебной документации,

По итогам проверок изданы справки, приказы, заслушаны на заседаниях педагогического совета.

При посещении уроков выявлено, что преподаватели используют как традиционные формы обучения, так и интерактивные технологии, что способствует эффективному закреплению полученных знаний.

10. Анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию, устанавливаемых федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 года N 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» представлен анализ показателей деятельности ГАОУ ПОДПО «Джанкойская ТШ» по дополнительному профессиональному образованию:

№ п/п	Показатели		Единица измерения
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	2034/94	человек/%
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	-	человек/%
1.3	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации за отчетный период	-	человек/%
1.4	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе:	12	единиц
1.4.1	Программ повышения квалификации	12	единиц
1.4.2	Программ профессиональной переподготовки	-	единиц
1.5	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	-	единиц
1.5.1	Программ повышения квалификации	-	единиц
1.5.2	Программ профессиональной переподготовки	-	единиц
1.6	Удельный вес дополнительных	-	%

	профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ		
1.7.	Удельный вес дополнительных профессиональных программ, прошедших профессионально-общественную аккредитацию, в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	-	%
1.8	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	-	человек/%
1.9	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников	-	человек/%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	-	человек/%
1.10.1	Высшая	-	человек/%
1.10.2	Первая	-	человек/%
1.11	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	52	лет
1.12	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	95	%
2.	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	-	единиц
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	-	единиц
2.3	Количество цитирований в РИНЦ в	-	единиц

	расчете на 100 научно-педагогических работников		
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	-	единиц
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	-	Единиц
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	-	единиц
2.7	Общий объем НИОКР	-	тыс. руб.
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	-	тыс. руб.
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	-	%
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	-	%
2.11	Количество подготовленных печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия), методических и периодических изданий, количество изданных за отчетный период	-	единиц
2.12	Количество проведенных международных и всероссийских (межрегиональных) научных семинаров и конференций	-	единиц
2.13	Количество подготовленных научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации за отчетный период	-	человек
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	-	чел./%
2.15	Число научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	-	единиц
3.	Финансово-экономическая деятельность		
3.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	17558,75	тыс. руб.
3.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	1755,8	тыс. руб.

3.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	70,37	тыс. руб.
4.	Инфраструктура		
4.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	4,68	кв. м.
4.1.1	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	-	кв. м.
4.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	4,68	кв. м.
4.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	-	кв. м.
4.2	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного слушателя	14577	единиц
4.3	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)	0	единиц
4.4	Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях	0	%

Вывод о результатах самообследования:

1. Содержание и качество подготовки слушателей по дополнительным профессиональным программам соответствует требованиям Федерального закона от 29 декабря 2012г. № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013г. № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

2. Результаты итоговых аттестаций слушателей показывают освоение планируемых результатов (знаний, умений, компетенций), предусмотренных программами обучения.

3. Материально-техническая обеспеченность школы позволяет реализовать образовательные программы в полном объеме. Учебно-методическое обеспечение соответствует требованиям к программам дополнительного профессионального образования.

В дальнейшем следует направить работу педагогического коллектива на осуществление мероприятий по реализации комплекса мер модернизации системы дополнительного профессионального образования и плана перспективного развития

ГАОУ ПОДПО «Джанкойская ТШ». Обеспечить сочетание в образовательной деятельности репродуктивных и творчески преобразующих методов обучения, шире использовать новые технологии, продуктивные формы и методы обучения, учитывающие возрастные и индивидуальные особенности. Совершенствовать мониторинг и диагностику успешности образования обучающихся, уровня профессиональной компетентности и методической подготовки педагогов.

Председатель рабочей группы: Заместитель директора

 Жарик Т.Ю.

Члены рабочей группы:

Преподаватель

 Сайдалиева Э.А.

Преподаватель

 Мезенцев И.В.

Преподаватель

 Малых С.В.

Методист

 Джемилова А.Х.