

**Отчет о работе с отстающими студентами по итогам 1 полугодия**  
**2022-2023 учебного года**

**Группа ИСП-111**

Анализ сводной ведомости студентов группы ИСП-111 показал, что ряд студентов имеют по одной удовлетворительной оценке в профильных дисциплинах (математика и физика), а также ОБЖ и история, что сказалось на общем качестве обучения всей группы:

1. Арсланова Анастасия Эдуардовна (Математика, преподаватель Иванова Людмила Алексеевна).
2. Кудымов Вячеслав Никитович (Математика, преподаватель Иванова Людмила Алексеевна).
3. Марданов Самир Амидович (Физика, преподаватель Масагутова Айгуль Кабировна).
4. Зуева Ксения Денисовна (ОБЖ, преподаватель Милованов Петр Николаевич).
5. Клысбаев Айназ Айбулатович (ОБЖ, преподаватель Милованов Петр Николаевич).
6. Жураев Александр Евгеньевич (История, преподаватель Кузнецова Галина Владимировна).

Вместе с преподавателями предметниками были выявлены основные причины неуспеваемости студентов:

1. Арсланова Анастасия Эдуардовна (недостаточная мотивация к дисциплине).
2. Кудымов Вячеслав Никитович (недостаточная домашняя подготовка, недостаточная работа на занятии).
3. Марданов Самир Амидович (недостаточная активность на занятиях и при выполнении домашнего задания).
4. Зуева Ксения Денисовна (слабая активность на занятии, низкая заинтересованность в изучении материала).
5. Клысбаев Айназ Айбулатович (слабая активность на занятии нерегулярное выполнение домашнего задания студентом).
6. Жураев Александр Евгеньевич (недостаточная мотивация, отсутствие интереса к истории).

В соответствии с положением по работе с отстающими обучающимися в ГАПОУ СМПК преподавателями были осуществлены следующие меры по устранению отставаний в учебе, а именно проведение дополнительных занятий, в послеурочное время.

На дополнительных занятиях преподаватели провели следующую работу:

Математика: индивидуальная беседа о значимости математики в профессиональной деятельности, изготовление макетов объемных тел, разбор типовых заданий и проверка выполнения домашнего задания с разбором затруднительных моментов.

Физика: рассмотрели темы «Закон сохранения импульса и его применение», «Закон сохранения механической энергии в замкнутых системах», решали типовые задачи с подробным объяснением алгоритма решения.

ОБЖ: индивидуальная беседа о значимости основ безопасности жизни деятельности в современном обществе, дополнительные занятия с моделированием действий студента при проведении эвакуации в различных ситуациях на основе просмотра учебных фильмов.

История: проведена воспитательная беседа на тему значение истории, понимание современной геополитической ситуации, организован просмотр и анализ фрагментов художественных фильмов, посвящённых значимым моментам в Российской мировой истории XX века.

По итогам повторного тестирования по указанным учебным дисциплинам в целом успеваемость составила 100%, качество – 67 %.

### Группа НП 1-22

Анализ сводной ведомости студентов группы НП-1-22 показал, что несколько студентов имеют по одной-две удовлетворительные оценки, что сказалось на общем качестве обучения всей группы:

1. Ладилев Вячеслав Дмитриевич (Математика, преподаватель Ибрагимова Олеся Рамилевна).
2. Мирзиянов Никита Евгеньевич (Математика, преподаватель Ибрагимова Олеся Рамилевна, Русский язык, преподаватель Никитин Сергей Иванович, ОБЖ, преподаватель Милованов Петр Николаевич).
3. Усманов Тимур Сабирович (Физика, преподаватель Савельев Сергей Васильевич).

Также студенты Байгускаров Ильмир Ильдарович, Галиуллин Айназ Фарватович, Давлетзянов Ильмир Ильшатович, Даутов Айрат Ришатович, Килинбаев Идель Юсупович, Кинзякаев Динар Рустамович, Овчинников Никита Николаевич, Тимербулатов Аскар Ришатович, Усманов Тимур Сабирович имеют удовлетворительные оценки по Элективному курсу Основы компьютерных сетей, преподаватель Усманов Тимур Рустемович.

Вместе с преподавателями предметниками были выявлены основные причины неуспеваемости студентов:

1. Ладилев Вячеслав Дмитриевич (недостаточная работа на занятии и домашней подготовки).

2. Мирзиянов Никита Евгеньевич (пропуск занятий по уважительной причине общее кол-во 90 часов, нерегулярное выполнение домашнего задания студентом, слабая активность на занятии).

3. Усманов Тимур Сабинович (пропуск занятий по уважительной причине, связанных с высокой занятостью студента в общественных и массовых мероприятиях).

Элективный курс Основы компьютерных сетей содержит высокий уровень сложности материала.

В соответствии с положением по работе с отстающими обучающимися в ГАПОУ СМПК преподавателями были осуществлены следующие меры по устранению отставаний в учебе, а именно проведение дополнительных занятий, в послеурочное время.

На дополнительных занятиях преподаватели провели следующую работу:

Математика: индивидуальная работа по освоению материала по разделу «Основы тригонометрии», разбор типовых заданий и проверка выполнения идентичного классному домашнему задания.

Русский язык: регулярная проверка домашнего задания, объяснение условий задания при неправильном выполнении упражнений, индивидуальная работа по анализу текста, написание творческой работы по заданной теме.

Физика: еще раз рассмотрены темы «Основное уравнение МКТ, уравнение Менделеева-Клапейрона», «Первый закон термодинамики» с дополнительными разъяснениями учебного материала, решены типовые задачи с подробным объяснением алгоритма решения.

ОБЖ: индивидуальная беседа о значимости основ безопасности жизни деятельности в современном обществе, дополнительные занятия с моделированием действий студента при проведении эвакуации в различных ситуациях на основе просмотра учебных фильмов.

Основы компьютерных сетей: проведены практические занятия с подробным разбором алгоритма и выдачи методических рекомендаций по составлению карты сети Интернет с помощью утилиты «ping», реализации различных атрибутов команд «ping» и «tracert», организации доступа к промежуточным устройствам, просмотру сетевого трафика с помощью программы Wireshark. Рассмотрены функции коммутатора. Проведена беседа о значимости изученного материала в дальнейшей профессиональной деятельности студентов.

Поскольку Элективный курс Основы компьютерных сетей содержит высокий уровень сложности материала, преподавателю рекомендовано пересмотреть содержание курса, а также больше уделить внимание практическим занятиям.

По итогам повторного тестирования по указанным учебным дисциплинам в целом успеваемость составила 100%, качество – 65 %.

## Группа НП-2-21

Анализ сводной ведомости студентов группы НП-2-21 показал, что несколько студентов имеют удовлетворительные оценки по некоторым дисциплинам, что сказалось на общем качестве обучения всей группы:

1. Долгов Илья Сергеевич (Цифровая самопрезентация, преподаватель Ибрагимова Олеся Рамилевна, Химия, преподаватель Малихова Минирайхона Равиловна).

2. Ерошенко Павел Александрович (Цифровая самопрезентация, преподаватель Ибрагимова Олеся Рамилевна; Физика, преподаватель Савельев Сергей Васильевич; Физическая культура, преподаватель Нургалиева Венера Раилевна).

3. Кулдашев Руслан Мамуржанович (МДК.01.01. Аппаратное обеспечение персональных компьютеров и серверов, преподаватель Бирюков Андрей Викторович).

Вместе с преподавателями предметниками были выявлены основные причины неуспеваемости студентов:

1. Долгов Илья Сергеевич (недостаточная домашняя подготовка, недостаточная работа на занятии).

2. Ерошенко Павел Александрович (пропуск занятий по болезни).

3. Кулдашев Руслан Мамуржанович (недостаточная работа на занятиях и большой объем материала).

В соответствии с положением по работе с отстающими обучающимися в ГАПОУ СМПК преподавателями были осуществлены следующие меры по устранению отставаний в учебе, а именно проведение дополнительных занятий, в послеурочное время.

На дополнительных занятиях преподаватели провели следующую работу:

Цифровая самопрезентация: совместное создание и заполнение некоторых разделов цифрового портфолио с подробным объяснением алгоритма.

Химия: проделаны лабораторные работы, вызывающие затруднение у студента «Получение этилена и изучение его свойств», «Решение экспериментальных задач на распознавание органических соединений (углеводороды)», «Решение экспериментальных задач на распознавание органических соединений», порешены типовые задачи.

Физика: рассмотрены темы «Геометрическая оптика, ход лучей в линзах и зеркалах», «Цепные ядерные реакции. Альфа, бета, гамма-излучения», порешены типовые задачи с подробным объяснением алгоритма решения.

Физическая культура: беседа о необходимости ведения здорового образа жизни, вовлечение в посещение спортивной секции «Настольный теннис».

МДК.01.01. Аппаратное обеспечение персональных компьютеров и серверов: дополнительно рассмотрены темы «Поиск неисправности монитора», «Текущее техническое обслуживание», «Замена расходного материала матричного, струйного и лазерного принтеров», проведена беседа о значимости рассмотренного материала в профессиональной деятельности.

По итогам повторного тестирования по указанным учебным дисциплинам в целом успеваемость составила 100%, качество – 64 %.

### Группа ССА-49

Анализ сводной ведомости студентов группы ССА-49 показал, что несколько студентов имеют удовлетворительные оценки по некоторым профессиональным дисциплинам и МДК, что сказалось на общем качестве обучения всей группы:

1. Дементьев Даниил Янович (Основы философии, преподаватель Лисковец Александра Викторовна; Стандартизация, сертификация и техническое документооборот, преподаватель Савельев Сергей Васильевич; МДК.02.03. Организация администрирования компьютерных систем, преподаватель Стрельцов Даниил Арсеньевич; ПМ.02. Организация сетевого администрирования – экзамен квалификационный).

2. Дмитриев Данил Станиславович (Стандартизация, сертификация и техническое документооборот, преподаватель Савельев Сергей Васильевич; МДК.02.03. Организация администрирования компьютерных систем, преподаватель Стрельцов Даниил Арсеньевич; ПМ.02. Организация сетевого администрирования – экзамен квалификационный).

3. Сагидуллин Айдар Азатович (Стандартизация, сертификация и техническое документооборот, преподаватель Савельев Сергей Васильевич; МДК.02.03. Организация администрирования компьютерных систем, преподаватель Стрельцов Даниил Арсеньевич; ПМ.02. Организация сетевого администрирования – экзамен квалификационный).

Вместе с преподавателями предметниками были выявлены основные причины неуспеваемости студентов:

1. Дементьев Даниил Янович (значительное количество ошибок в устном изложении учебного материала по основам философии; пропуск занятий по уважительной причине, в следствии чего несвоевременное выполнение практических работ по физике; высокий уровень сложности материала и большое количество практических работ по МДК.02.03. Организация администрирования компьютерных систем).

2. Дмитриев Данил Станиславович (пропуск занятий по уважительной причине, несвоевременное выполнение практических работ на занятиях дисциплины Стандартизация, сертификация и техническое документооборот; высокий уровень сложности материала и большое количество практических работ по МДК.02.03. Организация администрирования компьютерных систем).

3. Сагидуллин Айдар Азатович (пропуск занятий по уважительной причине, несвоевременное выполнение практических работ на занятиях дисциплины Стандартизация, сертификация и техническое документооборот; высокий уровень сложности материала и большое количество практических работ по МДК.02.03. Организация администрирования компьютерных систем).

В соответствии с положением по работе с отстающими обучающимися в ГАПОУ СМПК преподавателями были осуществлены следующие меры по устранению отставаний в учебе, а именно проведение дополнительных занятий, в послеурочное время.

На дополнительных занятиях преподаватели рассмотрели следующие темы:

Основы философии: рассмотрен материал тем «Основные черты и этапы средневековой философии», «Онтология – философское учение о бытии», проведена беседа о значимости выявления противоречий, умения рассуждений и отстаивания своей точки зрения.

Стандартизация, сертификация и техническое документооборот: рассмотрен материал по темам «Уровни стандартизации. ГОСТ, ГОСТ-Р, ТУ, отраслевые и национальные стандарты», «Маркировка и знаки сертификации товаров народного потребления, сетевой и компьютерной техники», «Основные стандарты и протоколы, используемые в современных проводных и беспроводных системах связи», «Сертификация информационно-коммуникационных технологий», проведена беседа о значимости дисциплины в профессиональной деятельности.

МДК.02.03. Организация администрирования компьютерных систем: рассмотрен теоретический материал, выполнены практические работы с подробным объяснением алгоритма действий Проектирование и реализация леса AD DS, Проектирование и внедрение групповых политик в выбранной виртуальной среде, Планирование и внедрение iSCSI SA, Планирование сложной инфраструктуры удаленного доступа.

Экзамен квалификационный ПМ.02. Организация сетевого администрирования: выполнены все практические задания экзамена квалификационного с разбором ошибок.

По итогам повторного тестирования по указанным учебным дисциплинам в целом успеваемость составила 100%, качество – 67 %.

### Группа ИСП-411

Анализ сводной ведомости студентов группы ИСП-411 показал, что несколько студентов имеют удовлетворительные оценки по некоторым дисциплинам, что сказалось на общем качестве обучения всей группы:

1. Мельков Александр Андреевич (Компьютерные сети, преподаватель Гареев Владислав Ринатович).
2. Николаев Илья Петрович (Компьютерные сети, преподаватель Гареев Владислав Ринатович; Иностранный язык в профессиональной деятельности, преподаватель Валитова Гузель Ильдаровна).
3. Пивцов Александр Витальевич (Стандартизация, сертификация и техническое документоведение, преподаватель Савельев Сергей Васильевич).
4. Фурса Андрей Павлович (Стандартизация, сертификация и техническое документоведение, преподаватель Савельев Сергей Васильевич).
5. Хисамутдинов Денис Радикович (Стандартизация, сертификация и техническое документоведение, преподаватель Савельев Сергей Васильевич).
6. Чаткин Иван Андреевич (Компьютерные сети, преподаватель Гареев Владислав Ринатович).

Вместе с преподавателями предметниками были выявлены основные причины неуспеваемости студентов:

1. Мельков Александр Андреевич (высокий уровень сложности материала и большое количество практических работ).
2. Николаев Илья Петрович (пропуск занятий по уважительной причине, несвоевременное выполнение практических работ на занятиях дисциплины Стандартизация, сертификация и техническое документоведение).
3. Пивцов Александр Витальевич (пропуск занятий по уважительной причине, несвоевременное выполнение практических работ).
4. Фурса Андрей Павлович (несвоевременное выполнение практических работ на занятиях дисциплины Стандартизация, сертификация и техническое документоведение).
5. Хисамутдинов Денис Радикович (несвоевременное выполнение практических работ).
6. Чаткин Иван Андреевич (высокий уровень сложности материала и большое количество практических работ).

В соответствии с положением по работе с отстающими обучающимися в ГАПОУ СМПК преподавателями были осуществлены следующие меры по устранению отставаний в учебе, а именно проведение дополнительных занятий, в послеурочное время.

На дополнительных занятиях преподаватели рассмотрели следующие темы:

Компьютерные сети: проведены практические занятия с подробным разбором алгоритма и выдачи методических рекомендаций по настройке

основных функций и параметров коммутатора и настройке сетевого протокола DHCP.

Иностранный язык в профессиональной деятельности: проведена беседа о значимости знаний английского языка в профессиональной деятельности программиста, разобраны грамматические задания (разряды прилагательных; степени сравнения прилагательных; сравнительные конструкции с союзами; возвратные местоимения; вопросительные местоимения, неопределенные местоимения).

Стандартизация, сертификация и техническое документоведение: рассмотрены и обсуждены нормативно-правовые документы и стандарты в области защиты информации и информационной безопасности; основные виды технической и технологической документации.

По итогам повторного тестирования по указанным учебным дисциплинам в целом успеваемость составила 100%, качество – 64 %.

Председатель ПЦК математики и информатики  
Бирюков А.В. \_\_\_\_\_

«21» марта 2023 г.