

Справка о проведении  
Недели химии и биологии  
в ГБПОУ «КПГТ» с 21.11. по 28.11.2022 г.

Согласно плана учебно-воспитательной работы ГБПОУ «КПГТ» на 2022-2023 учебный год и Приказа директора ГБПОУ «КПГТ» № 01-03/930 уч с 21.11. по 28.11.2022г. была проведена предметная неделя химии, биологии.

Ответственными за проведение предметной недели химии и биологии были назначены преподаватели И.Ю.Андреева, В.К.Манакова, Н.А.Глухова, Г.С.Баязитова, А.А.Бунакова, И.М.Тупицина, Т.А.Сивоха, контроль за проведением осуществляла методист И.Н.Волгина

Цель проведения предметной недели: Повысить интерес студентов к изучению химии и биологии.; обогатить кругозор и интеллект студентов дополнительными знаниями, воспитание познавательной активности, развитие логического мышления, реализация межпредметных связей.

Мероприятия предметной недели создают дополнительные условия для раскрытия творческих способностей студентов, выявляют талантливых обучающихся, а также оказывают комплексную поддержку интеллектуальному развитию, социализации и профессиональной ориентации студентов. Внеклассная работа по учебным предметам способствует воспитанию у учащихся инициативы, самостоятельности, умения творчески подходить к решению различных задач, расширению и углублению знаний по предмету, развитию творческой активности.

Проведенная неделя химии и биологии является комплексным, систематическим мероприятием, сочетающим в себе разнообразные формы внеклассной работы: викторины, конкурсы, игры «Брейн-ринг», «Что? Где? Когда?», экологическая игра «Бытовые отходы». профилактические беседы.

В течение недели "Химии и биологии". студенты группы 22 ПК рассказали об интересных фактах из биологии. был проведён квест, в котором приняли участие 3 команды из групп 22ПК, 22ССА, 22МпоРиОА. Они перемещались по станциям, на которых их ждали увлекательные задания, с которыми они успешно справлялись. Ребята проявили большой интерес к квесту, с удовольствием выполняли предложенные задания. Между командами был сопернический дух, который их подталкивал к победе.

Также преподавателем химии И.М. Тупициной была проведена игра "Что? Где? Когда?" среди групп 22ССА, 22МЖКХ, 22МпРиО. Ребята принимали активное участие и с интересом отвечали на вопросы. Победителями стали участники группы 22МЖКХ. Преподаватели Т.А.Сивоха и И.М. Тупицина ежедневно проводили для студентов 1 и 2 курсов пятиминутки "Интересные факты", на которых студенты рассказывали интересные факты о химии и биологии.

В Нязепетровском филиале 25 ноября в группе Н22ПК прошёл урок биологии по теме «Жизнь замечательных людей». Студенты рассказывали друг другу о великих биологах и их вкладе в науку. Студенты группы Н22ПК

приняли участие в биологическом диктанте. Лучший результат показала Русинова Вера.

В группе Н20ПК прошла экологическая игра «Бытовые отходы». В начале занятия студентами была поставлена проблема, решение которой необходимо было найти в ходе игры.

Ребята обсудили то, что они ежедневно помещают в мусорное ведро и сделали умозаключение, что им всем следует сортировать отходы по их происхождению и пригодности для вторичного использования. Следуя своему решению, студенты совместно с преподавателем дали вторую жизнь пластиковой бутылке. Из неё был изготовлен скворечник для птиц.

В Верхнеуфалейском филиале ГБПОУ «КПГТ» проведена игра "Что? Где? Когда?" со студентами группы У21МОЦИ, которая состояла из 9 раундов.

Студенты были разделены на две команды. Команда «Умники» выиграла со счётом 6:3. В ходе игры участники показали хорошие знания в области химии и биологии.

Конкурс газет «В химическом царстве», проведенный для студентов Нязепетровского филиала, был интересен для всех. Студенты, выбрав понравившийся плакат, должны были за него проголосовать. Для обучающихся группы Н22ПК прошёл занимательный урок по теме «Бытовая химия в повседневной жизни». Студенты рассмотрели классификацию бытовой химии, основные составляющие чистящих и моющих средств, а также отрицательное влияние и безопасную альтернативу бытовой химии. В завершении занятия ребятам было предложено создать памятку по использованию бытовой химии.

В рамках предметной недели биологии и химии преподавателем Г.С.Баязитовой организована и проведена игра между командами студентов У22ПК и У22СРСМ, которые разделились на команды девушек и юношей. После честной борьбы, которую оценивало строгое жюри в составе Т.А.Корсун и И.П.Болдина, победа досталась команде юношей.

Работниками горбольницы для студентов Карабашского филиала была проведена профилактическая беседа "Нет наркотикам."

Эпиграфом к данной беседе были взяты слова древнегреческого философа Демокрита «Здоровье выпрашивают себе люди у богов; но то, что в их собственной власти сохранить его, об этом они не задумываются»

В ходе беседы с ребятами были рассмотрены следующие вопросы:

- человек, как целостная личность, состоящая из различных сфер;
- причины приводящие людей к употреблению и злоупотреблению психоактивных веществ;
- зависимость от наркотиков, как комплексное заболевание приводящее к негативным последствиям во всех сферах жизни;
- личная ответственность за свой выбор и жизнь.

В Верхнеуфалейском филиале состоялась занимательная игра «Брейн-ринг» между командами студентов из групп У22СП и У22ПК. В ходе игры участники прошли несколько туров, соревнуясь в знаниях по биологии, химии, географии и экологии. Угадали, что было в "черном ящике", а также выполнили задание по определению травяного целебного чая. После упорной борьбы игра закончилась со счётом 72 : 72 балла.

Преподавателем Г.С. Баязитовой организована встреча студентов 2-4 курсов с врачом-наркологом И.В.Осолодковой, которая провела разъяснительную беседу о вреде табакокурения, употребления наркотических веществ и алкогольных напитков, а также рассказала о правилах здорового образа жизни.

В библиотеке Верхнеуфалейского филиала для студентов группы У22СРСМ проведено мероприятие «Курение: иллюзия и реальность». Были продемонстрированы видеоролики «Почему же они курят?», «Опасное погружение!», рассказывающие о губительном воздействии никотина, курительных смесей и наркотиков на организм человека.

Во всех подразделениях подведены итоги предметной недели химии, биологии. Студенты и группы, которые стали победителями проведенных конкурсов, были награждены грамотами и сладкими призами.

Хорошо организованная и интересно проведенная предметная неделя помогает обогатить знания студентов, проявить их инициативу и самостоятельность, способствует развитию индивидуальных качеств, раскрытию талантов, открывает широкие возможности для сплочения классного коллектива, развития творческих способностей студентов/

Председатель ПЦК

О.И.Куликова



**Справка о проведении контрольных работ  
в рамках Недели химии и биологии**

В соответствии с планом работы на 2022/2023 учебный год в рамках недели химии и биологии проведена проверка уровня предметных достижений по учебным дисциплинам химия и биология для студентов 1-2 курсов в форме контрольной работы по пройденному материалу.

Цель проведения контрольных работ по предметам: установить уровень освоения студентами пройденного материала курса «Химия» и «Биология» .

Общие результаты проверки знаний по химии и биологии отражены в следующих таблицах

г. Касли преподаватель Т.А.Сивоха

№ группы	Предмет	Кол-во по списку	Кол-во выполнявших	5	4	3	2	Общая успеваемость	Качество успеваемости	Средний балл
22ПК	Биология	25	17	6	7	4	0	100%	77%	4

Анализируя результаты контрольной работы по биологии, можно сделать вывод, что все студенты понимают и запоминают учебный материал, качество тоже высокое 77%. Средний балл 4.

Г. Касли преподаватель И.М.Тупицина

Предмет - химия

Группы	Кол-во студентов в группе	Ко-во вып-х работ	2	3	4	5	Абс.усп. %	Кач. усп. %	Сред. балл
21И	16	10	2	2	4	2	80	60	3,6
21С	23	18	1	8	8	1	94	50	3,5
21МпОЦ И	23	12	3	3	5	1	75	50	3,3
22МЖК Х	24	20	1	8	9	2	95	55	3,6
22И	9	5	1	1	2	1	80	60	3,6
22ССА	24	20	1	5	10	3	95	56	3,6
22МпРи ОА	22	16	2	5	7	2	88	56	3,5
22ПК	24	15	2	5	6	2	87	53	3,53

Исходя из результатов, которые представлены в таблице, можно сделать вывод, что студенты понимают учебный материал, изучаемый на занятиях химии. По результатам качественной успеваемости и среднего балла по химии

в группах 1 курса видно, что обучающиеся хорошо усвоили обязательный минимум содержания обучения. Справились с заданиями по темам: теория строения органических соединений, алканы, алкины, спирты, фенолы, карбоновые кислоты. Студенты второго курса показали удовлетворительные результаты, у них также большинство студентов справились с заданиями по темам «Общая характеристика металлов и неметаллов», «Химическое строение вещества»

Верхнеуфалейский филиал  
Преподаватель Г.С.Баязитова  
Дисциплина - Химия

№ группы	Кол-во по списку	Кол-во выполн. работу	% выполнявших работу	Абсол. успех.	Кач.. успех.	Ср. балл за к/р
У22СП	25	24	96	96	50	3,6
У22ПК	25	25	100	100	56	3,7
У22 СРСМ	24	24	100	100	50	3,4
У21МОЦИ	29	21	72	95	85	4,0
У21ЭМ	30	24	80	96	80	3,6
У22ПК	25	25	100	100	72	4,0

Анализ контрольных работ в Верхнеуфалейском филиале показал, что в большинстве групп студенты освоили пройденный материал, показали хорошие знания как по химии так и по биологии.

Нязепетровский филиал  
Преподаватель А.А.Бунакова

№ группы	Предмет	Кол-во по списку	Кол-во выполненных	5	4	3	2	Общая успех	Качест в успех	Средний балл
Н22ПК	биология	22	19	2	4	10	2	86%	27,3%	3,2
Н22ПК	химия	22	20	-	8	9	3	91%	36,4%	3,3
Н22МСР	химия	22	20	-	6	11	3	91%	30%	3,2
Н21С	химия	25	22	3	12	3	4	88%	68%	3,6
Н20ПК	экология	21	17	3	5	6	3	81%	47%	3,5

Анализ контрольных работ показал, что не смотря на то, что общая успеваемость колеблется от 80% до 90% средний балл по предмету 3,2 и выше. Это говорит о том, что большинство студентов осваивают изучаемый материал.

Карабашский филиал

Предмет - химия

№ группы	Кол-во по списку	Кол-во выполненных	5	4	3	2	Абс. успех	Качест в успех	Средний балл
----------	------------------	--------------------	---	---	---	---	------------	----------------	--------------

K22C	19	19	0	0	13	6	68	0	2,7
K21пк	24	24	0	16	8	0	100	67	3,7
K21с	22	22	0	0	22	0	100	0	3

Исходя из результатов контрольной работы, можно сделать вывод, что обучающиеся в основном усвоили обязательный минимум содержания пройденного учебного материала и справились с заданиями на изученные темы.

Председатель ПЦК

О.И.Куликова











