

Справка об итогах проведения Недели общеобразовательных, математических и общих естественно – научных дисциплин

С 26 по 30 января в ОБПОУ «Советский социально – аграрный техникум имени В.М.Клыкова» прошла Неделя общеобразовательных, математических и общих естественно – научных дисциплин.

Цели:

- 1) формирование положительной мотивации к изучению общеобразовательных, математических и общих естественно – научных дисциплин;
- 2) вовлечение студентов в самостоятельную творческую деятельность;
- 3) выявление обучающихся, обладающих творческими способностями;
- 4) расширение общего кругозора студентов, повышение интеллектуального уровня

26 января (понедельник)

1. В соответствии с планом проведения предметной недели в понедельник в библиотеке техникума была оформлена книжная выставка «Учащимся: за страницами вашего учебника», целью которой было познакомить преподавателей и студентов с новинками учебной литературы по общеобразовательным, математическим и общим естественно –научным дисциплинам.



2. Урок обществознания «Правонарушения и юридическая ответственность»

Цели: расширить и углубить представления студентов о правонарушении как юридическом понятии; познакомить обучающихся с особенностями

юридической ответственности; развивать умения обучающихся применять полученные знания при решении учебных ситуационных задач; продолжить воспитание правовой культуры.

Урок проводился в 11 группе (специальность Коррекционная педагогика в начальном образовании). По результатам работы на уроке самыми активными студентами были Данилина В., Горбунова Ан. и Юрова А. Они получили «5», Сергеева Дарья и Пиданова Жанна получили «4».

3. Викторина по немецкому языку «По городам мира» проводилась преподавателем Сысоевой Г.А. в 11 и 13 группах (отделение по подготовке специалистов среднего звена) с целью закрепления изучаемого материала по темам: «Москва», «Берн», «Вена», «Нюрнберг», «Лейпциг». I место заняла Данилина Варвара, II место – Горбунова Анастасия и III – Козлова Мария.

27 января (вторник)

1. Урок истории «Коренной перелом в Великой Отечественной войне»

Цели:

образовательные: показать, что Сталинградская и Курская битвы являются коренным переломом в ходе Великой Отечественной войны и Второй мировой войны;

воспитательные: воспитывать чувство патриотизма, любви к Родине, толерантность;

развивающие: формировать информационно-коммуникативную культуру, учебным текстом, решать проблемный вопрос, выделять главное, делать обобщение и вывод.

За подготовку дополнительного материала и активное участие в проведении урока истории следующие студенты 4 группы получили отметку «5»: Бекетов В., Шевелева Н., Белокопытов В., Копылов М.

2. Внеклассное мероприятие по математике «Математический бой»

Цель: обобщение методов решения уравнений, неравенств и систем уравнений и неравенств;

Задачи: Развитие умений применять знания в нестандартной ситуации; способствовать развитию умений работы в группе; умения представлять свое решение, совместно устранять недочеты в решении; способствовать совершенствованию навыков монологической речи; способствовать развитию критичности мышления; воспитание интереса к предмету.

3. Урок мужества, посвященный Дню снятия Блокады Ленинграда «Город над Невой»

Цель: расширить представление студентов о Великой Отечественной войне, рассказать о блокаде Ленинграда; формировать положительную оценку духовного подвига Советского народа, показать деструктивный характер попыток извратить историю войны, принизить значение Победы; воспитывать благодарное отношение к подвигу защитников Ленинграда, уважение к людям старшего поколения; пробуждать сочувствие к людям, перенесшим трагедию блокады; побуждать к критическому осмыслению различных трактовок военных событий, воспитывать чувство патриотизма, гражданственности.

Студенты изучали историю жизни города Ленинграда во время блокады. В качестве приема, создающего эмоциональное отношение к изучаемому материалу, на уроке широко использовалось чтение стихотворений, фрагментов литературной прозы, исторические документы, кинохроника и музыкальное сопровождение. Активное участие в подготовке и проведении мероприятия принимали студенты 13 группы: Шустова М., Солодилова Ан., Тохтамыш Ю.

4. Интеллектуальная игра по математике и физике «Брейн—ринг»

Цель игры:

способствовать развитию мышления, познавательной активности, созданию атмосферы взаимовыручки.

Задачи: повышение интеллектуального и культурного уровня, расширение кругозора учеников;

повышение интереса к учебно-познавательной деятельности, стимула;
воспитание чувства товарищества, взаимоуважения, толерантного отношения друг к другу;
формирование и развитие умения четко и правильно формулировать ответы, быстро находить верное решение;
формировать у учащихся умение организовать взаимосвязь своих знаний и упорядочить их;
осуществление межпредметных связей в областях математики и физики.

В брейн – ринге участвовало 2 команды, по 6 студентов в каждой. По итогам семи конкурсов победила команда группы 1м (Лагун Е., Кирсанов А., Конищев Е., Белых И., Пахомов Р., Леньшин В.)

28 января (среда)

1. Урок ОБЖ «Современное оружие России» проводился в группе 1 м. Цель: Ознакомиться с современным вооружением Российской Армии; изучить назначение, устройство и боевые свойства автомата Калашникова;
изучить правила неполной разборки и сборки автомата. Самойлов А., Глебовской Д., Громов А. и Цибулин А. показали хорошие результаты по неполной разборке и сборке автомата.
2. Внеклассное мероприятие по немецкому языку «Жизнь и творчество В. Гёте»

Цель: приобщение студентов к творчеству И.В. Гёте; повышение интереса к немецкому языку и его изобразительным средствам; развитие навыков самостоятельной учебно-исследовательской работы.



В ходе мероприятия звучали строки из произведений И.В. Гёте, студенты увидели отрывок видеофильма о жизни и творчестве поэта. Студенты 16, 4, 1м и 1п групп подготовили выставку произведений Гёте.

2. Внеклассное мероприятие по английскому языку «Такой далекий и родной...» (По творчеству Д.Р. Киплинга)

Цели: Активизировать познавательную деятельность обучающихся; развивать интерес обучающихся к культурному наследию Великобритании; повысить мотивацию обучающихся к изучению английского языка; создать благоприятный эмоционально-психологический климат.



Студенты 11 и 13 групп познакомились с биографией Д.Р. Киплинга, посмотрели отрывки художественного и мультипликационного фильмов, снятых по его произведениям. Мероприятие завершилось викториной «Я знаю все о Киплинге». Победители викторины: 1 место – Солодилова А. (13 гр.), Тохтамыш Ю. (13 гр.), Немытченкова С. (13 гр.); 2 место – Аркатова А. (13 гр.); 3 место – Ишкова К. и Юрова А. (11 гр.)

29 января (четверг)

1. Турнир по информатике «Знатоки информатики» проводился среди студентов 1 м группы с целью развития сообразительности, любознательности, логического мышления; укрепления памяти обучающихся; развития познавательной активности; повышения

информационной культуры обучающихся, интереса к предмету «Информатика и ИКТ»; воспитания ответственного отношения к коллективной деятельности; содействия воспитанию умения общаться.

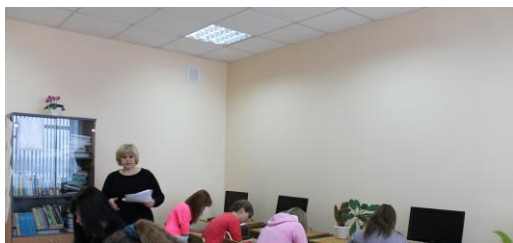


Мероприятие состояло из пяти конкурсов, по результатам которых определились победители. 1 место заняли студенты 1 подгруппы (преп. Ушакова О.А.), 2 место у студентов 2 подгруппы (преп. Горбовская Т.Л.). Громов А., Лагун Е., Кирсанов А., Леньшин В. и Конищев Е. были активны и показали хорошие знания по информатике.

2. Олимпиада по математике среди студентов 21, 24 групп, обучающихся по специальностям: «Коррекционная педагогика в начальном образовании», «Дошкольное образование».

Цели:

- Развитие способностей по самостоятельному приобретению знаний, умений, навыков, развитие интуиции и алгоритмического, системного мышления;
- выявление наиболее образованных, смекалистых, одаренных студентов, умеющих находить оптимальные и верные решения, способных к принятию решений;
- проверка наличия у участников необходимого понятийного аппарата и инструментария для решения проблемных математических задач системного, информационно – логического и технологического характера.



1 место заняли студентки 24 группы – Трунова М. и Алехина К., 2 место – Кривцова А. (24гр.), 3 место заняла студентка 21 группы Скрыбина Елизавета

3. Олимпиада по русскому языку

Цель: развитие интереса к углубленному изучению русского языка; выявление наиболее одаренных студентов среди первокурсников; привлечение внимания к родному языку.



По результатам олимпиады 1 место поделили между собой Сапрунов А.(16 гр.), Лосева С. (11 гр.), Кирина Н. (12 гр.) и Тохтамыш Ю. (13 гр.). Второе место заняли Воротников А. (16гр.) и Прямых Владимир (3 гр.). Третье место досталось Васильевой Яне (1п гр.).

4. Соревнование по волейболу

В соревновании по волейболу победу одержала команда 13 группы со счетом 3 : 0. Самыми активными игроками были признаны Тохтамыш Ю., Аркатова А. и Солодилова А.



30 января (пятница)

1. Урок биологии «Глобальные экологические проблемы человечества» проводился с целью расширения и углубления знаний обучающихся об экологической ситуации в мире, стране, регионе; формирования представления о глобальных экологических проблемах; развития навыков самостоятельной работы обучающихся с источниками информации, выступать перед аудиторией и слушать выступления своих товарищей, вести дискуссию. Студенты подготовили доклады и сообщения о глобальных экологических проблемах. Самыми активными студентами на уроке были: Прямых Виктор, Прямых Владимир, Новиков Максим и Сиделев Виталий. За работу на уроке они получили «5». «4» получили Трубников Николай, Алистратов Евгений и Чирков Николай.

2. Викторина по биологии «Вокруг меня мои друзья, я знаю все о них»

Цель: повышение уровня знаний студентов по биологии.

Мероприятие проводилось в тестовой форме, содержало материал, изученный студентами на уроках биологии в первом семестре. Студенты с интересом выполняли задания теста, несмотря на это первого места никто не занял, так как не набрали необходимого количества баллов. Второе место заняла студентка 11 группы Пиданова Ж., третье место заняла Горбунова А. (11 гр.).

3. Подведение итогов недели общеобразовательных, математических и общих естественно – научных дисциплин

Итоги недели общеобразовательных, математических и общих естественно – научных дисциплин

1. Викторина по немецкому языку «По городам мира». I место - Данилина Варвара, II место – Горбунова Анастасия, III – Козлова Мария

2. Интеллектуальная игра по математике и физике «Брейн—ринг». Победила команда группы 1м (Лагун Е., Кирсанов А., Конищев Е., Белых И., Пахомов Р., Леньшин В.)
3. Викторина «Я знаю все о Киплинге» в рамках внеклассного мероприятия по английскому языку «Такой далекий и родной...» (По творчеству Д.Р. Киплинга). Победители викторины: 1 место – Солодилова А. (13 гр.), Тохтамыш Ю. (13 гр.), Немытченкова С. (13 гр.); 2 место – Аркатова А. (13 гр.); 3 место – Ишкова К. и Юрова А. (11 гр.)
4. Турнир по информатике «Знатоки информатики». 1 место заняли студенты 1 подгруппы (преп. Репринцева О.А.), 2 место у студентов 2 подгруппы (преп. Горбовская Т.Л.).
5. Олимпиада по математике. 1 место заняли студентки 24 группы – Трунова М. и Алехина К., 2 место – Кривцова А. (24гр.), 3 место заняла студентка 21 группы Скрыбина Елизавета
6. Олимпиада по русскому языку. 1 место поделили между собой Сапрунов А.(16 гр.), Лосева С. (11 гр.), Кирина Н. (12 гр.) и Тохтамыш Ю. (13 гр.). Второе место заняли Воротников А. (16гр.) и Прямых Владимир (3 гр.). Третье место досталось Васильевой Яне (1п гр.).
7. Соревнования по волейболу. В соревнованиях по волейболу победу одержала команда 13 группы со счетом 3 : 0.

В рамках Недели общеобразовательных математических и общих естественно – научных дисциплин преподаватели продемонстрировали разнообразие форм, методов и приемов работы на уроках и внеклассных мероприятиях, где учили студентов мыслить, искать, отбирать, систематизировать и обобщать материал. Следует отметить, что все мероприятия способствовали повышению интереса студентов к изучаемым дисциплинам, расширению кругозора, активизировали любознательность. Следовательно, намеченные цели были достигнуты в ходе проведения Недели общеобразовательных, математических и общих естественно –

научных дисциплин.