

## Неделя Науки и творчества - 2024

Согласно плану методической работы колледжа на 2023- 2024 учебный год с 08 по 12 апреля 2024 года в ГБПОУ БПК прошла неделя «Науки и творчества».

### Цель:

- популяризации достижений российской и мировой науки среди обучающихся и педагогов;
- формирования интереса, умений и навыков к научному поиску, стремления к повышению своего интеллектуального уровня;
- приобретение опыта научно-исследовательской работы, интеграции науки и практики для получения инновационных результатов

Все мероприятия прошли согласно утверждённому плану.

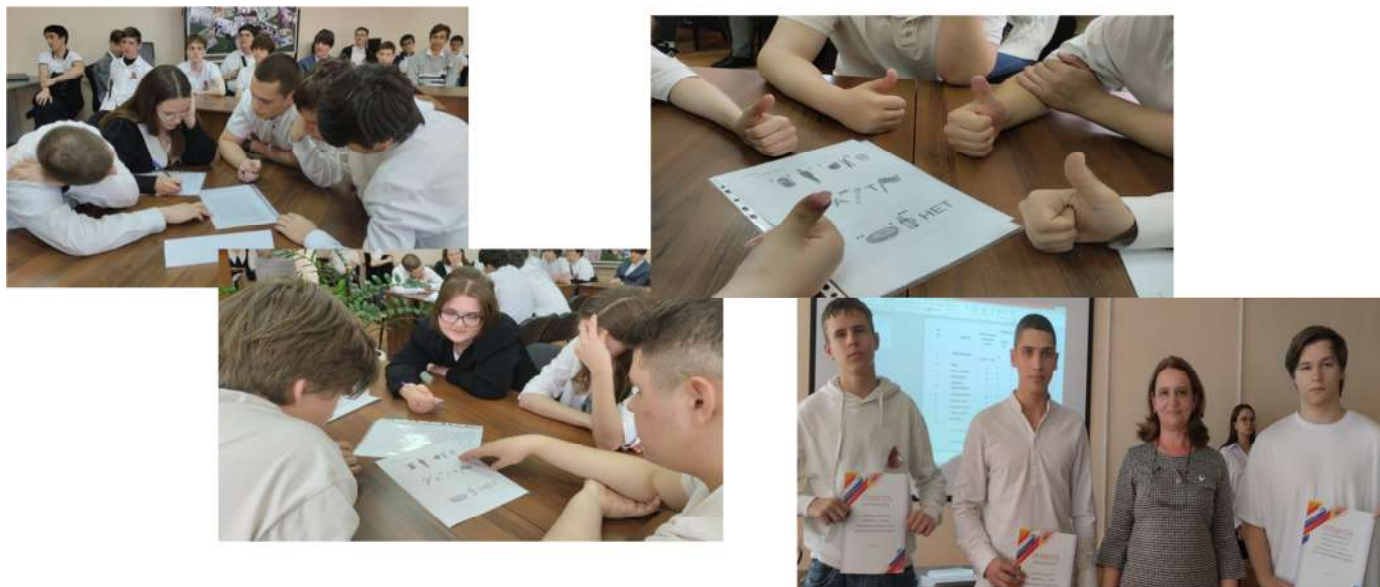
Формы проведения мероприятий были различны: трансляция видеороликов по профессиям/специальностям, интеллект — шоу, форум-обсуждение, устные журналы, защита презентаций, проектов, конкурс литературных сочинений Эссе «Моя семья», научно-практические конференции.

В неделе Науки и творчества принимали участие все методические кафедры колледжа, информационный центр, библиотека и обучающиеся 1-3-х курсов.

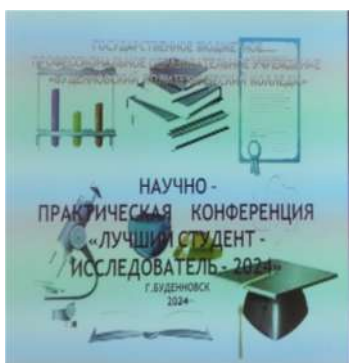
О выдающихся ученых современности можно было узнать из тематических презентаций, которые были размещены на видеокиосках колледжа. Были также представлены научно-популярные фильмы о зарождении науки и истории создания российской Академии наук, проводилась трансляция видеороликов по профессиям/специальностям.

В течение всей недели в читальном зале колледжа проходила **выставка и обзор научно – технической литературы «Союз науки и творчества»**

Очень интересно и увлекательно прошла **викторина «Знатки информатики»**



*Форум-обсуждение «Д.И. Менделеев – жизнь и научный подвиг»* подготовила  
руководитель МК Химических специальностей - *Гришина С.В.*



На высоком организационном уровне был проведен  
*Конкурс «Лучший студент исследователь»*



На мероприятие были приглашены обучающиеся первых, вторых и третьих курсов, которые подготовили научные доклады по разным темам и направлениям. Целями проведения конкурса было формирование и совершенствование профессиональных компетенций обучающихся при осуществлении исследовательской и проектной деятельности.

По окончании мероприятия педагоги, гости и студенты поблагодарили обучающихся за проведенную научно - исследовательскую деятельность, содержательные доклады и презентации.

*Вот они - наша гордость!*





В четверг, 11 апреля 2024г, в читальном зале колледжа прошла **Студенческая научно-практическая конференция «Студенческая наука: от мечты к профессии»**. В ходе научно-практической конференции, посвященной искусственному

интеллекту, студент 1 курса **Высоцкий Сергей** познакомил всех присутствующих с самой популярной в наше время системой - «Умный дом», об использовании Искусственного интеллекта при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта, а так же в индустрии автомобилестроения – представили свои проекты обучающиеся 219 группы - **Стехов Иван** и 119 группы - **Косарев Ярослав**.



На научно-практической конференции были рассмотрены несколько ключевых моментов, выделены ключевые особенности и преимущества ИИ, такие как скорость и точность работы систем, способность к самообучению и анализу больших объемов данных. Темы исследований являются наиболее актуальными и востребованными в современном мире, где технологии и разработки в

области искусственного интеллекта играют все более существенную роль.

Так же 11 апреля 2024г, в читальном зале колледжа прошла **Проектная сессия «Семейные ценности - основа жизни и счастья»**



Преподавателем русского языка и литературы – Зюзиной Людмилой Владимировной, была проведена большая подготовительная работа: объявлен конкурс стенгазет, конкурс сочинений, эссе и стихотворений собственного сочинения на тему «Моя семья».

Людмила Владимировна выступила перед аудиторией с темой «Моя семья» и напомнила, что Указом Президента Российской Федерации от 22.11.2023 N 875 - 2024 год объявлен Годом семьи.

Свои работы на Проектной сессии представили:

обучающаяся группы № 113 **Гудзь Меланья** - проект «Моя семья»

обучающийся группы № 117 **Дворядкин Даниил** - проект «Преемственность профессий в моей семье».

Студенты групп № 219 **Бекаури Максим**, № 119 **Облецов Егор**, № 123 **Рыжкина Ксения**, № 113 **Сакадеева Злата**, № 117 **Рындин Александр** прочитали свои сочинения

и эссе, рассказав о своих замечательных семьях, о том, как они любят своих родных и близких, о том, что значит в жизни каждого из них семья.



А заключительным этапом проведения мероприятия было чтение стихотворений собственного сочинения. В этой номинации приняли участие обучающиеся групп № 220 Черногубов Денис, № 113 Бузько Артем, № 112 Латышова Ульяна, № 113 Петрышкин Станислав.

Методист ГБПОУ «БПК» Маливанова Т. В. подвела итоги проведения конкурса сочинений, эссе и стихотворений и на общей линейке состоится награждение победителей и призеров в различных номинациях.

12 апреля в читальном зале библиотеки колледжа прошло тематическое мероприятие, посвященное Дню космонавтики **«Человек. Космос. Будущее»**

Екатерина Викторовна и Светлана Николаевна подготовили и показали ребятам видеоролики о выдающихся ученых, труды которых легли в основу космической эры. Студенты узнали много интересных фактов из жизни К. Циолковского, о нелегкой судьбе конструктора С. Королева, о человеке-легенде, который первым покорил космическое пространство - Ю. Гагарине, о летчике - испытателе А. Леонове, который первым вышел в открытый космос, а также о первой женщине – космонавте В. Терешковой.

С презентациями своих работ выступили и обучающиеся колледжа: **Левинцов Артем**, 217 группа, **Друговойко Жанна**, 212 группа, **Высоцкий Сергей**, 122 группа, **Пётрушкин Станислав** 113 группа, - ребята рассказали, что такое черные дыры и экзопланеты, а также о появлении новых научных дисциплин, связанных с освоением космоса.

Благодаря выходу человека в открытый космос, люди получили возможность побывать на Луне. Молодому поколению есть на кого равняться, ставить перед собой цели, идти к ним и совершать открытия на благо нашей Родины.



***Представленные мероприятия были насыщены богатым материалом, на протяжении всей Недели царил атмосфера сотрудничества, здорового соперничества, взаимопонимания.***