



## Информационный лист о научной и инновационной деятельности Каспийского института морского и речного транспорта имени генерал-адмирала Ф.М. Апраксина - филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» (от 15.02.2024)

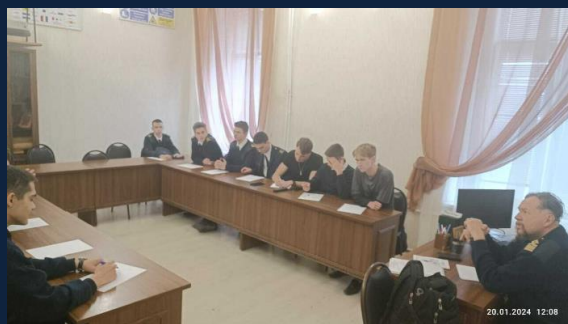


### Научно-практический семинар "Психометрическое моделирование"

20 января 2024 года в Каспийском институте морского и речного транспорта им. ген.-адм. Ф.М.Апраксина состоялся научно-практический семинар "Психометрическое моделирование"

Организатором семинара выступил доцент кафедры "Гуманитарных дисциплин и английского языка" Горев Вадим Вячеславович

Участниками мероприятия стали курсанты факультета высшего образования Каспийского института морского и речного транспорта им. ген.-адм. Ф.М.Апраксина групп: ОС-11, ОС-12.



### Научный семинар "Сепарация мусора на судах"

25.01.2024 в Каспийском институте морского и речного транспорта им. ген.-адм. Ф.М.Апраксина состоялся научный семинар «Сепарация мусора на судах». Организатором семинара выступила кафедра «Математические и естественнонаучные дисциплины». Участниками мероприятия стали курсанты факультета высшего образования Каспийского института морского и речного транспорта им. ген.-адм. Ф.М.Апраксина групп: ОС-11, ОС-12. С докладами выступили курсанты 3 курса группы ОСМ-31 Жигульский А. и Балашов И. Приглашенный спикер: выпускник КИМРТ Бердиев Дильмар Фанильевич, окончивший факультет высшего образования по специальности Эксплуатация СЭУ с красным дипломом в 2020 году.



**ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОТ 15.02.2024**

**ВОПРОСЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ВКЛЮЧЕНИЮ В ШИРОКУЮ РАССЫЛКУ, ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ ОПОВЕЩЕНИЮ, ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ КИМРТ НАПРАВЛЯТЬ НА ПОЧТУ [onic@astsuwt.ru](mailto:onic@astsuwt.ru)**



## Информационный лист о научной и инновационной деятельности Каспийского института морского и речного транспорта имени генерал-адмирала Ф.М. Апраксина - филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» (от 15.02.2024)



В рамках студенческого научного общества состоялся семинар «Преодоление страха публичных выступлений при защите проекта».

26.01.2024 в рамках студенческого научного общества состоялся семинар «Преодоление страха публичных выступлений при защите проекта».

Спикером выступила Михеева Валентина Владимировна, психолог факультета высшего образования.

Участниками мероприятия стали курсанты факультета высшего образования Каспийского института морского и речного транспорта им. ген.-адм. Ф.М.Апраксина групп: ОС-22, ОС-11.

В ходе мероприятия курсанты узнали:

- Что такое страх публичных выступлений.
- Основные признаки страха публичных выступлений;
- Приемы успешного выступления;
- Методы преодоления страха публичного выступления.
- Причины глоссофобии.



**ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОТ 15.02.2024**

**ВОПРОСЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ВКЛЮЧЕНИЮ В ШИРОКУЮ РАССЫЛКУ, ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ ОПОВЕЩЕНИЮ, ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ КИМРТ НАПРАВЛЯТЬ НА ПОЧТУ [onic@astsuwt.ru](mailto:onic@astsuwt.ru)**



## Информационный лист о научной и инновационной деятельности Каспийского института морского и речного транспорта имени генерал-адмирала Ф.М. Апраксина - филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» (от 15.02.2024)



Международный научно-практический семинар с Туркменистаном  
«Инновационные формы и методы обучения»

26 января 2024 года в формате онлайн прошёл международный научно-практический семинар с Туркменистаном «Инновационные формы и методы обучения». В рамках международного сотрудничества с Туркменистаном в семинаре приняли участие преподаватели кафедры «Математические и естественнонаучные дисциплины» Каспийского института морского и речного транспорта имени ген.-адм. Ф.М.Апраксина: Смирнов Владимир Вячеславович и Ракин Григорий Валерьевич. Организаторами являются: Институт Инженерно-технических и транспортных коммуникаций Туркменистана, Каспийский институт морского и речного транспорта имени ген.-адм. Ф.М.Апраксина.

На учебно-практическом семинаре были представлены доклады:

1. **Вступительное слово.** Кылычмаммет Оразов, проректор по учебной работе института Инженерно-технических и транспортных коммуникаций Туркменистана кандидат физико-математических наук.
2. **Роль преподавателя при реализации STEM-подхода в образовании.** Владимир Вячеславович Смирнов профессор кафедры «Математические и естественнонаучные дисциплины» Каспийского института морского и речного транспорта имени ген.-адм. Ф.М.Апраксина.
3. **Инновационные методы обучения в судовых специальностях .** Якуб Муратгылыджов, преподаватель кафедры «Эксплуатация водного транспорта» института Инженерно-технических и транспортных коммуникаций Туркменистана.
4. **Применение STEM-технологий для формирования у учащихся знаний о физических основах работы устройств передачи и обработки информации.** Григорий Валерьевич Ракин преподаватель кафедры «Математические и естественнонаучные дисциплины» Каспийского института морского и речного транспорта имени ген.-адм. Ф.М.Апраксина.
5. **Особенности STEM образования в подготовке инженерно-технических специальностях.** Сердар Аразбаев специалист института Инженерно-технических и транспортных коммуникаций Туркменистана.
6. **Заключительное слово.** Кылычмаммет Оразов, проректор по учебной работе института Инженерно-технических и транспортных коммуникаций Туркменистана кандидат физико-математических наук.

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОТ 15.02.2024

ВОПРОСЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ВКЛЮЧЕНИЮ В ШИРОКУЮ РАССЫЛКУ, ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ ОПОВЕЩЕНИЮ,  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ КИМРТ НАПРАВЛЯТЬ НА ПОЧТУ [onic@astsuwt.ru](mailto:onic@astsuwt.ru)



## Информационный лист о научной и инновационной деятельности Каспийского института морского и речного транспорта имени генерал-адмирала Ф.М. Апраксина - филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» (от 15.02.2024)



Празднование Дня российской науки на факультете высшего образования

8 февраля отмечен на календаре как День российской науки. В честь этого события в Каспийском институте морского и речного транспорта им. ген. адм. Ф.М. Апраксина было организовано мероприятие-квест для студентов 1 и 2 курсов ВО.

Курсанты разделились на команды и выполняли различные задания. Организаторами выступили преподаватели Логинова Е. О., Лебедева И. В. и Михеева В. В., а также отдел научных исследований и цифровизации. Победителями стали участники сборных команд: "косинус" и "открытие", все были награждены памятными призами.



Награждение губернатором Астраханской области в рамках празднования Дня Российской науки

Сегодня на торжественном приёме в честь Дня российской науки Губернатор Астраханской области Игорь Бабушкин вручил заслуженные награды лучшим молодым учёным.

Глава региона Игорь Бабушкин отметил, что их преданность выбранному делу поможет обеспечить России надёжный технологический суверенитет: «У нашего региона мощный научно-технологический потенциал. С каждым годом растёт число молодых исследователей и новаторов – увлечённых, целеустремлённых, готовых помогать в развитии региона и всей страны». Почётную грамоту из рук губернатора получила доцент кафедры "Гуманитарные дисциплины и английский язык" Бичарова Мария Михайловна.



ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОТ 15.02.2024

ВОПРОСЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ВКЛЮЧЕНИЮ В ШИРОКУЮ РАССЫЛКУ, ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ ОПОВЕЩЕНИЮ, ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ КИМРТ НАПРАВЛЯТЬ НА ПОЧТУ [onic@astsuwt.ru](mailto:onic@astsuwt.ru)



## Информационный лист о научной и инновационной деятельности Каспийского института морского и речного транспорта имени генерал-адмирала Ф.М. Апраксина - филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» (от 15.02.2024)



Студенческий научный кружок "Психометрическое моделирование" тема "Я(эго)"

27 января 2024 года в Каспийском институте морского и речного транспорта им. ген.-адм. Ф.М.Апраксина прошёл студенческий научный кружок "Психометрическое моделирование" по теме «Я (эго)».

Организатор научного кружка "Психометрическое моделирование" доцент кафедры "Гуманитарных дисциплин и английского языка" Горев Вадим Вячеславович.

Участниками мероприятия стали курсанты факультета высшего образования Каспийского института морского и речного транспорта им. ген.-адм. Ф.М.Апраксина: Комлев С. гр. ОС - 11, Лавинский А. гр. ОС-12, Старцев Н. гр. ОС-11, Гез Д. гр. ОС-11, Окара А. гр. ОС-11, Власенко Н. гр. ОС-12, Макашев Р. гр. ОС -11.



Студенческий научный кружок "Психометрическое моделирование" тема "Тень"

03 февраля 2024 года в Каспийском институте морского и речного транспорта им. ген.-адм. Ф.М.Апраксина прошёл студенческий научный кружок "Психометрическое моделирование" по теме «Тень»

Организатор научного кружка "Психометрическое моделирование" доцент кафедры "Гуманитарных дисциплин и английского языка" Горев Вадим Вячеславович.

Участниками мероприятия стали курсанты факультета высшего образования Каспийского института морского и речного транспорта им. ген.-адм. Ф.М.Апраксина: Комлев С. гр. ОС-11, Гез Д. гр. ОС-11, Курьшев А. гр. ОС-12, Мухтаров К. гр. ОС-11, Старцев Н. гр. ОС-11, Ямашев С. гр. ОС-12, Кириллов К. гр. ОС-12, Мещанский В. гр. ОС-12, Ловинский А. гр. ОС-12.



**ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОТ 15.02.2024**

**ВОПРОСЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ВКЛЮЧЕНИЮ В ШИРОКУЮ РАССЫЛКУ, ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ ОПОВЕЩЕНИЮ, ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ КИМРТ НАПРАВЛЯТЬ НА ПОЧТУ [onic@astsuwt.ru](mailto:onic@astsuwt.ru)**



## Информационный лист о научной и инновационной деятельности Каспийского института морского и речного транспорта имени генерал-адмирала Ф.М. Апраксина - филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» (от 15.02.2024)



Студенческий научный кружок "Психометрическое моделирование" тема «Моя глобальная проблема»

База данных по подбору очистителей к загрязнителям балластных вод

10 февраля 2024 года в Каспийском институте морского и речного транспорта им. ген.-адм. Ф.М.Апраксина прошёл студенческий научный кружок "Психометрическое моделирование" по теме «Моя глобальная проблема»

Организатор научного кружка "Психометрическое моделирование" доцент кафедры "Гуманитарных дисциплин и английского языка" Горев Вадим Вячеславович.

Участниками мероприятия стали курсанты факультета высшего образования Каспийского института морского и речного транспорта им. ген.-адм. Ф.М. Апраксина: Старцев Н. гр. ОС - 11, Батура С. гр. ОС-11, Гез Д. гр. ОС-11, Окара А. гр. ОС-11, Мухтаров К. гр. ОС-11, Лавинский А. гр. ОС-12, Русских Е. гр. ОС-11, Пустохайлов В. ОС-11, Ряплов П. гр. ОС-11, Курышев А. гр. ОС-12, Тарасов И. гр. ОС-12.

Цыгута Анна Николаевна аспирант, старший преподаватель кафедры «Математические и естественнонаучные дисциплины» Каспийского института морского и речного транспорта им.ген.-адм. Ф.М.Апраксина под руководством Головацкой Леси Ивановны, кандидата технических наук, доцента получила свидетельство на интеллектуальную собственность "База данных по подбору очистителей к загрязнителям балластных вод".База данных может использоваться в учебном процессе на экологических и естественнонаучных кафедрах, а также для лаборатории математического моделирования в области техносферной безопасности



**ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОТ 15.02.2024**  
**ВОПРОСЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ВКЛЮЧЕНИЮ В ШИРОКУЮ РАССЫЛКУ, ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ ОПОВЕЩЕНИЮ, ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ КИМРТ НАПРАВЛЯТЬ НА ПОЧТУ [onic@astsuwt.ru](mailto:onic@astsuwt.ru)**