17 апреля 2024 года в Муниципальном общеобразовательном учреждении «Партенитская школа имени дважды Героя Советского Союза Андрея Антоновича Гречко» города Алушты состоялась научно-практическая конференция «Естественнонаучная составляющая функциональной грамотности — основа формирования экологической культуры».

С 1 сентября 2022 года МОУ «Партенитская школа им. дважды Героя Советского Союза А.А. Гречко» г. Алушты является региональной инновационной площадкой, реализующей инновационный проект «Формирование функциональной грамотности как приоритетное направление развития образования Республики Крым»

Конференция проходила в центре образования «Точка роста», в уютных кабинетах школы, оснащенных современным оборудованием.

конференции принимали участие администрация, учителя И обучающиеся 9-10 классов МОУ «Партенитская школа им. дважды Героя Советского Союза А.А. Гречко» города Алушты, обучающиеся – победители и призёры муниципальных и региональных конкурсов естественнонаучной направленности, учителя биологии, 9-10 обучающиеся классов МОУ «Школа-лицей № 1 им. Героя Советского Союза Н. Г. Саранчёва» г. Алушты и МОУ «Школа № 2 им. Героя Советского Союза А. И. Еременко» г. Алушты.





Директор МОУ «Партенитская школа им. дважды Героя Советского Союза А.А. Гречко» города Алушты Луст Алена Александровна приветствовала участников конференции и пожелала интересной, плодотворной работы.

Савчук Оксана Владимировна, заместитель директора МОУ «Партенитская школа им. дважды Героя Советского Союза А.А. Гречко» города Алушты поделилась опытом работы ШКОЛЫ формирования ПО вопросу естественнонаучной грамотности.

Романова Анжела Ивановна, методист Муниципального бюджетного учреждения «Центр информационно-методического сопровождения образовательных организаций» города Алушты рассказала о возможностях, которые открываются перед участниками конкурсных мероприятий естественнонаучной направленности.

Обучающаяся 11-А класса МОУ «Школа №3 им. А.Н. Крисанова» города Алушты Зенченко Дарья — призер третьего Всекрымского конкурса научно-исследовательских работ и проектов «Шаг в науку», победитель муниципального этапа научно-практической конференции «Проблемы охраны окружающей среды» в 2024 году, познакомила со своей научно-исследовательской работой «Содержание тяжелых металлов в винограде и виноматериале», которую проводила исследования в течение трех лет.







Коваль Павел, обучающийся 9-А класса МОУ «Партенитская школа им. дважды Героя Советского Союза А.А. Гречко» города Алушты продемонстрировал результаты проведенного эксперимента «Изучение коррозии железных гвоздей».

Васильовская Арина, обучающаяся МОУ 6-A класса «Партенитская школа им. дважды Героя Советского Союза А.А. Гречко» города Алушты рассказала о мероприятиях, которые проводит c одноклассниками, направленных на соблюдении чистоты вокруг озера.

Учитель химии и биологии Ковтун Инна Александровна провела практическое занятие "Исследование экологической среды учебных помещений" с использованием оборудования цифровой лаборатории Releon.





Функциональная грамотность — набор умений и навыков, обеспечивающих человеку полноценное участие в жизни общества. Эмоциональные выступления ребят подтверждают, что создание научно-исследовательских работ — занятие трудоемкое, но увлекательное.





В ходе проведения практического занятия, обучающиеся выяснили влияние абиотических факторов на организм. При помощи учебной лаборатории Releon измеряли показатели пыли, света, влажности в помещении и сравнивали их с установленными нормами. Были проведены интересные опыты с водой.



Хочется отметить высокий уровень проведения конференции и четкую организацию всего мероприятия в целом. Спасибо за насыщенную и интересную программу конференции. Для учителей необходим обмен опытом в разнообразных формах, и конференция стала площадкой для обсуждения различных вопросов.

На конференции была создана интеллектуальная и плодотворная обстановка. Для учащихся — это большой стимул к исследовательской деятельности.

Вся атмосфера конференции — это настоящий праздник науки и творчества! Надеемся на продолжение сотрудничества

