Научное мировоззрение, проникнутое естествознанием и математикой, есть величайшая сила не только настоящего, но и будущего.

В. И. Вернадский- учёный, естествоиспытатель.

🔬🦠🧪Занятия детей в объединениях естественно-научной направленности способствуют развитию познавательной активности, углублению знаний, совершенствованию навыков по биологии, формированию у обучающихся интереса к научно-исследовательской деятельности.

Благодаря федеральному проекту «Успех каждого ребёнка» национального проекта «Образование», со 2 сентября 2024 года на базе МБОУ «Майкопская гимназия 22» продолжает реализацию дополнительная общеобразовательная программа естественно-научного направления «Биология клетки».

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа

«Биология клетки» естественно - научной направленности предназначена для обучающихся, проявляющих интерес к биологии и проектно-исследовательской деятельности. Программа направлена на расширение знаний обучающихся в области цитологии с элементами генетики, биохимии, эмбриологии, гистологии, а также подготовку к выполнению заданий, встречающихся в испытаниях различного уровня (предпрофессиональных экзаменах, конкурсах, олимпиадах, ГИА).

Руководитель кружка Рязанцева Анна Андреевна - учитель биологии, отмечает, что обучающиеся на занятиях получают теоретические знания о строении клеток и внутриклеточных процессах, обеспечивающих жизнедеятельность и размножение клеток.

Дети учатся анализировать и применять современную информацию о клетках для теоретического и практического применения. Знакомятся с современными методами изучения клеток и их использованием в биомедицине и биотехнологии.

Своим отзывом о кружке «Биология клетки» делится обучающаяся 10б класса МБОУ «Майкопская гимназия 22» Сулдина Полина: «Мне очень нравится посещать кружок по биологии. На занятиях мы проводим интересные исследования и узнаем новую информацию. Наш преподаватель, Анна Андреевна, очень интересно рассказывает материал, внимательна к каждому ученику и всегда рада помочь нам. Мне нравится, что здесь я узнаю много новой и полезной информации, при этом весело и комфортно проводя время».