

муниципальное бюджетное
общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 15»
имени сотника Гречишкина Андрея Леонтьевича
ИНН 2351008965 ОГРН 1022304720536
352376, Россия, Краснодарский край,
Тбилисский район,
ст. Ловлинская, пер. Школьный, 2
t-mail: school15tbl@mail.ru
исх. № 82 от 02.04.2024 г.

Отчет за первое полугодие

плановых мероприятиях работы Центра «Точка роста» за 2023-2024 учебный год

Со дня открытия центра «Точка роста» в рамках выполнения плана мероприятий Федерального проекта «Современная школа» Национального проекта «Образование»

Основной целью Точки роста является формирование у обучающихся современных навыков по предметным областям, а также внеурочной деятельности.

Деятельность Центра была направлена на реализацию основных целей:

- создание условий для внедрения на уровнях начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей; - обновление содержания и совершенствование методов обучения предметных областей «Роботехника», «Химия», «Физика» и «Биология». *Достижению указанных целей способствовало решение следующих задач:* - обновление содержания преподавания основных общеобразовательных программ по предметным областям «Роботехника», «Химия», «Физика» и «Биология». на обновленном учебном оборудовании;
- создание условий для реализации разноуровневых общеобразовательных программ дополнительного образования цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей;

- создание целостной системы дополнительного образования в Центре, обеспеченной единством учебных и воспитательных требований, преемственностью содержания основного и дополнительного образования, а также единством методических подходов;

- формирование социальной культуры, проектной деятельности, направленной не только на расширение познавательных интересов школьников, но и на стимулирование активности, инициативы и исследовательской деятельности обучающихся. В кабинетах центра проходят занятия по внеурочной деятельности, а также реализуется проектная деятельность

Учебно-воспитательные мероприятия

Название мероприятия, участие в конкурсах	Дата проведения	Организа-тор, участники
Просмотр мультфильмов «Занимательная физика»	Сентябрь 2023	Димарцова М.И.
Открытый урок по химии «Валентность химических элементов»	Октябрь	Равинская Е.Ю.
Викторина по биологии "Лаборатория Левенгука"	Ноябрь	Аракелян Н.И.
Новогодняя экскурсия по робототехнике "Робо-Новый год»	Декабрь	Шамсетдинова Н.С.
«Что прячется в смартфоне: исследуем мобильные угрозы»	Январь	Шамсетдинова Н.С.
Внеклассное мероприятие по химии "Кто хочет стать отличником?"	Февраль	Равинская Е.Ю.
Лабораторный практикум по физике "Расчёт измерения силы тока и напряжения в цепи при различных видах соединения проводников"	Март	Димарцова М.И.

Занятия объединений дополнительного образования стимулируют мотивацию учащихся к получению знаний, формированию творческой личности, привитию навыков коллективного труда, а также развития интереса к технике, конструированию, программированию и высоким технологиям, нацелены на развитие познавательных интересов,

