

Отчет по мастер – классам

С целью сотрудничества общего и дополнительного образования в области создания условий для самореализации талантливых детей, их развития и стимулирования творческих и интеллектуальных способностей с ориентацией на более глубокое изучение предметов естественнонаучного и гуманитарного циклов, научно - технического творчества в МАУ ДО Центре «Интеллект» с 10.11.2017 по 06.12.2017 были организованы и проведены мастер – классы для обучающихся общеобразовательных организаций г. Владикавказа.

Мастер – классы проводили опытные педагоги дополнительного образования Центра "Интеллект" высшей квалификационной категории, среди которых доктора и кандидаты наук, имеющие отраслевые награды Министерства образования и науки Российской Федерации: Хабаева З.Г. (биология), Куликова Л.А. (информатика), Дзидзоева З.Т. (немецкий язык), Хубулов А.Б. (химия), Галкина М.Н. (начальное техническое моделирование). В процессе обучения педагоги пользовались материально - технической базой Северо - Осетинского государственного университета имени К. Л. Хетагурова.

Всего было проведено 25 мастер – классов. Программа мастер - классов характеризовалась новизной, углубленным содержанием предметов, неординарностью тематики.

Тематика мастер - классов составлялась с учетом специфики интересов, возрастных особенностей обучающихся, практического применения полученных знаний, отличалась содержанием, увлекательностью, способностью заинтересовать детей.

Химия

Классы неорганических соединений. Оксиды.
Классы неорганических соединений. Гидроксиды.
Классы неорганических соединений. Соли.
10 способов получения солей.

Биология

Нервная регуляция функций организма.
Жидкие среды организма: кровь, лимфа, тканевая жидкость. Определение групп крови, свертывание крови, СОЭ и т.д.
Пищеварительная функциональная система.
Влияние гормонов на процессы жизнедеятельности
Клетка как структурно-функциональная организация живых организмов.

Немецкий язык

Братья Гримм – великие сказочники.
В гостях у фрау Грамматик.
Моя малая родина Иристон.
Праздники немецкого народа.
День святого Николая в Германии.

Информатика

Кодирование информации.
Отношение объектов и их множеств.
Представление информации в компьютере.
Системы счисления.
Обработка большого массива данных с использованием средств электронной таблицы или базы данных

Начальное техническое моделирование

Использование природного материала в моделировании.
Трехгранная пирамида.
Объемная геометрическая фигура. Куб.
Октаэдр.
Икосаэдр.

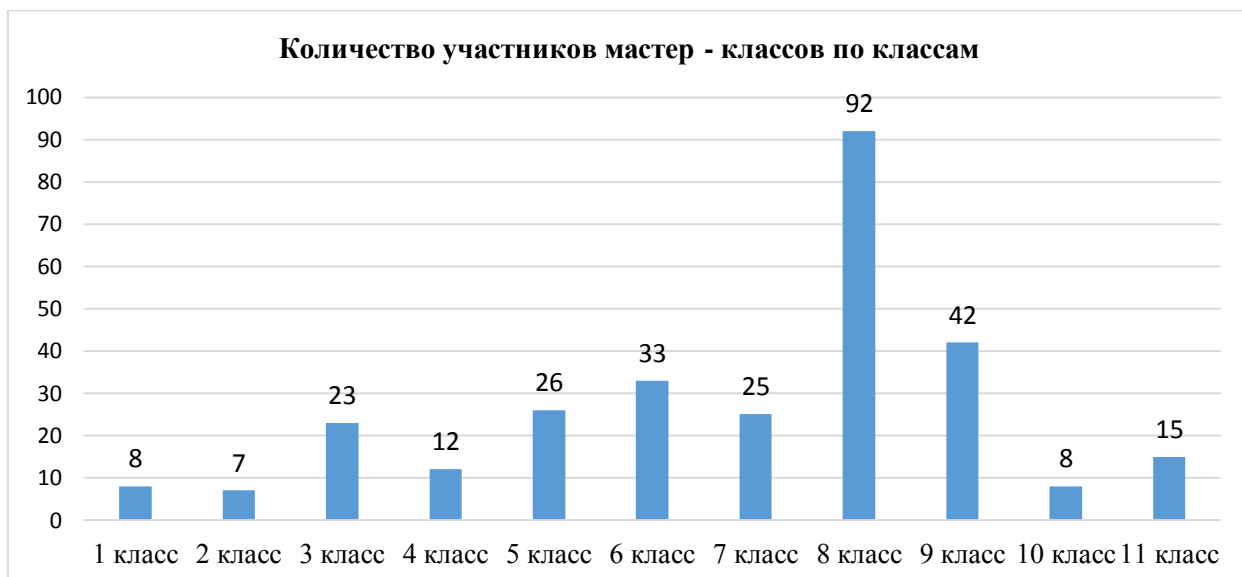
**Участие обучающихся общеобразовательных организаций
г. Владикавказ в мастер-классах
МАУ ДО Центра «Интеллект»**



Наибольшая явка обучающихся была выявлена на мастер – классах по химии (педагог дополнительного образования Хубулов А.Б.) – 84 ч., информатике (педагог дополнительного образования Куликова Л.А.) – 75 ч., техническому моделированию (педагог дополнительного образования - Галкина М.Н.) – 68 ч.



Наибольшее количество заявок на мастер – классы было получено от общеобразовательных организаций: МБОУ – лицей – 90 ч., МБОУ СОШ № 24 – 68 ч., МБОУ СОШ № 28 – 51 ч., МБОУ СОШ № 33 – 45 ч., МБОУ СОШ № 3 – 31 ч.



В мастер – классах приняли участие: 8 обучающихся 1-х классов, 7 обучающихся 2-х классов, 23 обучающихся 3-х классов, 12 обучающихся 4-х классов, 26 обучающихся 5-х классов, 33 обучающихся 6-х классов, 25 обучающихся 7-х классов, 92 обучающихся 8-х классов, 42 обучающихся 9-х классов, 8 обучающихся 10-х классов, 15 обучающихся 11-х классов.

Всего в мастер – классах приняли участие 291 обучающийся из 6 общеобразовательных организаций г. Владикавказа.