



Управленческая практика

«Вектор одаренности: выявление, поддержка и развитие способностей и талантов учащихся при реализации дополнительных общеразвивающих программ естественнонаучной направленности»

Сравнительные данные по количеству призеров и победителей по выбранным предметам за 2020-2021 учебный год

ХИМИЯ	АСТРОНОМИЯ
<p>Призеры (2) А. И. Воронцов, 11 класс МАОУ лицей № 39;</p> <p>И. В. Жидких, 10 класс МАОУ гимназия №86</p>	<p>Призер (1) А. Э. Барон, 11 класс МБОУ СОШ № 45</p>
ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ	МАТЕМАТИКА
<p>Победители (2) Л. А. Мусатова, 9 класс МБОУ СОШ №81;</p> <p>К. В. Шабалина, 10 класс МАОУ Политехническая гимназия</p>	<p>Победители (2) С. С. Кочергин, 10 класс МАОУ Политехническая гимназия;</p> <p>Д. Б. Коваленко, 10 класс МАОУ Политехническая гимназия</p>

Отдел предметных олимпиад и исследовательских проектов учащихся



Опыт реализации дополнительной общеразвивающей программы социально-гуманитарной направленности для одаренных учащихся «Обществознание: типичный олимпиадник»



Рабочая гипотеза
управленческой практики: если спроектировать и реализовать дополнительные общеразвивающие программы естественнонаучной направленности для работы с одаренными учащимися, то есть вероятность повышения качества подготовки по предметам химия и астрономия



Цель управленческой практики –

повысить качество подготовки одаренных учащихся школ города в области химии и астрономии посредством обучения на дополнительных общеразвивающих программах

Задачи управленческой практики:

1

проанализировать проблему снижения качества подготовки учащихся по химии и астрономии

2

принять меры для решения проблемы

3

определить показатели успешного решения проблемы

4

проанализировать полученные результаты

Показатели достижения поставленных цели и задач



Количество групп и учащихся по программам



Количество призеров и победителей на региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников



Доля победителей от общего числа обучающихся по программам



Сравнительные данные по результатам качества подготовки учащихся по программам естественнонаучной направленности

Год обучения	Доля победителей от общего числа обучающихся по программам	Призеры и победители регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по программе «Решение олимпиадных задач по химии» (педагог О.В. Прохорова)	Призеры и победители регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по программе «Открытая Вселенная» (педагог С.Э. Потоскуев)
2020-2021	0 (0%)	<p style="text-align: center;">2 призера:</p> <p style="text-align: center;">Воронцов Александр Ильич, учащийся 11 класса МАОУ Лицей №39;</p> <p style="text-align: center;">Жидких Иван Валерьевич, учащийся 10 класса МАОУ гимназия №86</p>	<p style="text-align: center;">1 призер:</p> <p style="text-align: center;">Барон Алина Эдуардовна, учащаяся 11 класса МБОУ СОШ №45</p>
2021-2022	0,035 (3,5%)	<p style="text-align: center;">1 победитель: Коноплев Михаил Витальевич, учащийся 11 класса МБОУ СОШ №50</p> <p style="text-align: center;">1 призер: Жидких Иван Валерьевич, учащийся 11 класса МАОУ гимназия №86</p>	<p style="text-align: center;">1 победитель: Тихоньков Сергей Анатольевич, учащийся 8 класса МАОУ гимназия №18</p>

Рабочая гипотеза управленческой практики «Вектор одаренности» подтвердилась, а цель достигнута в 2021-2022 учебном году, о чем свидетельствуют следующие показатели:

- количество групп и учащихся по программам (4 группы, 57 учащихся)
- количество призеров и победителей на региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников (1 призер и 2 победителя)
- доля победителей от общего числа обучающихся по программам (0,035 или 3,5%)



«Вектор одаренности»: представляем управленческую практику на марафоне ГАОУ ДПО СО «ИРО»

По инициативе Государственного автономного учреждения дополнительного профессионального образования Свердловской области «Институт развития образования» и при поддержке Министерства образования [Показать ещё](#)



«Вектор одаренности»: представляем управленческую практику на марафоне ГАОУ ДПО СО «ИРО»

708 просмотров

Трансляция опыта управленческой практики «Вектор одаренности» на Марафоне педагогических и управленческих практик по выявлению, поддержке и развитию способностей талантливых детей и молодежи в Свердловской области в 2022 году (ГАОУ ДПО СО «ИРО»)



Команда городского Дворца
г. Нижний Тагил желает всем успеха
и благодарит вас за внимание!

