

Динамика результативности реализации программы за сопоставимые периоды реализации программы

Показатели результативности и оценки качества реализации любой программы дополнительного образования можно распределить по нескольким направлениям:

- востребованность со стороны социума, а именно динамический мониторинг количества обучающихся в течение нескольких лет и рост его показателей;
- преемственность, а именно выбор данной программы для продолжения дальнейшего обучения;
- достижение обучающимися базового и продвинутого уровней освоения программы;
- внешняя оценка результатов обучения (а значит, опосредованно мастерства педагога) через применение обучающимися полученных знаний в деятельностной практике участия в конкурсных мероприятиях разного уровня.

Представленная на конкурс дополнительная общеразвивающая общеобразовательная программа «Разработка приложений дополненной и виртуальной реальности» является переработанной и дополненной версией реализуемой с 2019/2020 учебного года педагогом Прониной С.В. дополнительной общеразвивающей общеобразовательной программы «VR/AR-квантум. Углубленный модуль».

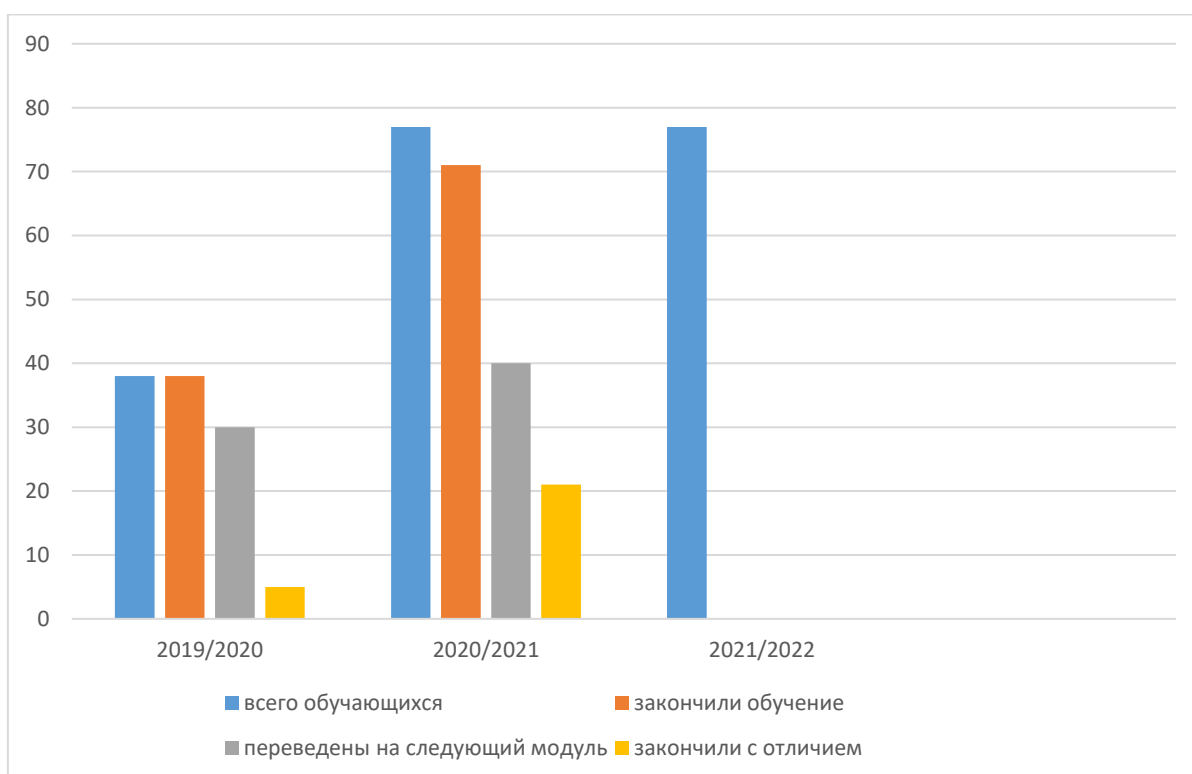
За 2019/2020 учебный год по программе «VR/AR-квантум. Углубленный модуль» прошло обучение 38 человек, из них на следующий модуль обучения прошли перешли 30 человек, что составило 79%. Сертификат об успешном освоении программы получили 100% обучающихся, у 13% ребят отмечен продвинутый уровень достижения образовательных результатов, отмеченный сертификатами «с отличием». При этом, надо отметить, что в этом учебном году 3 месяца обучение по программе с апреля 2020 года осуществлялось в дистанционном формате.

В 2020/2021 учебном году набор на данную программу составил уже 77 человек (5 групп с учебным объемом 20 часов в неделю полностью укомплектованы), при этом занятия велись как очно, так и с применением дистанционных технологий, из-за нестабильной эпидемиологической обстановки: с сентября 2020 года по январь 2021 года – дистанционный формат, с 1 февраля 2021 года – очное обучение, при этом 1 группа (15 человек), по желанию родителей, продолжила обучение онлайн до конца учебного года.

Все обучающиеся успешно завершили учебный год, при этом 37 человек (48%) окончили обучение по программе. Остальные решили продолжить обучение в следующем учебном году. При этом процент качества составил уже 27%, что практически в два раза превышает результат 2019/2020 учебного года.

Летом 2021 года программа «VR/AR-квантум. Углубленный модуль» была дополнена, частично переработана и получила название «Разработка приложений дополненной и виртуальной реальности». В настоящее время ведется набор на новый 2021/2022 учебный год, на текущий момент на обучение по данной программе подано 77 заявок. Также открыты дополнительные группы преподавателей, для которых Светлана станет наставником.

Показатель	Учебный год 2019/2020	Учебный год 2020/2021	Учебный год 2021/2022
Зачислено на программу	38	77	77 (ожидают зачисления)
Переведены на следующий год обучения	30	40	
Получили сертификат об окончании программы	38	76	
Окончили с отличием	5	21	



Участие обучающихся в конкурсных мероприятиях регионального и федерального уровня

С первого года работы педагога по программе, ее обучающиеся принимают участие в тематических конкурсных мероприятиях. Информация о них отражены в таблице ниже:

	Уровень конкурса	Название конкурса	Кол-во участников	Итог участия	Подтверждающие документы
2019/2020 учебный год					
1	Федеральный	Большая перемена	1 чел.	участие	Доступны по ссылке ниже
2	Региональный, Воронеж	IT-хакатон	6 чел.	участие	
3	Региональный, Воронеж	VR/AR-fest	9 чел.	2 место (4 чел.) 3 место (2 чел.)	Приказ ГБУ ДО ВО «ЦИКДиМ «Кванториум» №33-у от 02.03.20
2020/2021 учебный год					
1	Региональный, Россошь	VR/AR-хакатон	3 чел.	1 место (2 чел.)	Приказ ГБУ ДО ВО «ЦИКДиМ «Кванториум» №196-у от 23.12.20
2	Региональный, Воронеж	VR/AR-Хакатон	3 чел.	1 место	Приказ №313 от 22.03.21
3	Межрегиональный, Севастополь	Мой город	5 чел	финалисты	Доступны по ссылке ниже
4	Федеральный	VRAR-fest 2020	5 чел.	участие	Доступны по ссылке ниже
5	Федеральный	Кванториада	2 чел.	Участие	Доступны по ссылке ниже
6	Федеральный	IT-fest 2020	3 чел.	1 место по направлению «Blender» (3 чел.)	Доступны по ссылке ниже
7	Федеральный	IT-fest 2021	4 чел	1 победитель 3 участника	Доступны по ссылке ниже

Дипломы доступны по ссылке

<https://drive.google.com/drive/folders/10UEXPjt4pjfEiNTPRg0ycwgL4p5EZ-70?usp=sharing>