

Анализ профориентационной работы  
2022-2023 учебный год

Сентябрь	1.	Создание инициативной группы школьников-активистов «Школьный движ»
	2.	Составление плана работы на четыре месяца инициативной группы «Школьный движ»
	3.	Тестирование на профориентационную учеников 8 классов на платформе «Билет в будущее»
Октябрь	4.	Собрание школьной инициативной группы «Школьный движ»: создание книжного клуба
	5.	Первое собрание книжного клуба, церемония открытия
Ноябрь	6.	Серия профориентационных игр для 5 классов «В мире профессий»
	7.	Собрание школьной инициативной группы «Школьный движ»: создание медиа-пространства для школьников
Декабрь	8.	Участие в онлайн-игре «Профессия под микроскопом» профориентационного форума «Сделай свой выбор! «Лаборатория будущего»
Январь	9.	Профориентационное тестирование для учеников 9 классов
	10.	Открытый урок для 9 класса от представителя РПА
Февраль	11.	Профориентационная игра «где логика? Профессии.» для учеников 6 классов
	12.	Профориентационное тестирование для учеников 8 классов
Март	13.	Семинар от представителя Московского филиала СПбГУП для 10-11 классов
	14.	Посещение учеников 9 класса Университетского экономико-технологического колледжа для участия в серии мастер-классов.
	15.	Посещение учеников 9 класса образовательной выставки «Навигатор поступления»
	16.	Посещение учениками 9 классов семинара в РУДН
	17.	Мастер-классы от образовательного центра Maximum Education для 8 классов
Апрель	18.	Профориентационный квест для 8 классов «В мире профессий»
	19.	Мастер-классы от образовательного центра Maximum Education для 9 классов
Май	20.	Мастер-классы от образовательного центра Maximum Education для 10-11 классов
	21.	Участие в конкурсе Юниор.Prof от Сочинского Университетского Экономико-Технологического Университета