

**ПРОТОКОЛ**  
**общешкольного родительского собрания от 16.01.2024**  
**Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней**  
**общеобразовательной школы № 255**  
**с углубленным изучением отдельных**  
**учебных предметов Адмиралтейского района Санкт-Петербурга**

**«Организация работы школы**  
**в статусе Федеральной инновационной площадки»**

**Повестка дня:**

1. Информирование родителей о получении школой статуса Федеральной инновационной площадки (далее ФИП) по теме «Комплекс условий формирования у школьников готовности к освоению высокотехнологичных профессий через индивидуализацию образовательных траекторий».
2. Знакомство родителей с составом рабочей группы для организации работы школы в статусе Федеральной инновационной площадки.
3. Знакомство родителей с материалами по проекту Федеральной инновационной площадки: <https://school255.ru/dokumenty-oer/>

**Слушали:**

1. Ярмолинскую Мариту Вонбеновну, заместителя директора по ОЭР, об особенностях организации образовательного процесса в школе в статусе Федеральной инновационной площадки (далее ФИП) в соответствии с реализацией индивидуальных образовательных траекторий учащихся.
2. Капитанову Екатерину Борисовну, директора школы о составе рабочей группы для организации работы школы в статусе Федеральной инновационной площадки.
3. Ярмолинскую Мариту Вонбеновну, заместителя директора по ОЭР, Спиридонову Аллу Андреевну, методиста ОЭР представление материалов по проекту Федеральной инновационной площадки.

**Решение родительского собрания:**

1. Поддержать педагогический коллектив в направлении работы школы в статусе Федеральной инновационной площадки.
2. Положительно оценить состав выбранной рабочей группы (Приложение 1).
3. Принять к сведению и изучить материалы по проекту Федеральной инновационной площадки.

Председатель родительского комитета  Ставрогина Н.А.

## Состав активной рабочей группы

№ п/п	ФИО специалиста	Место работы, должность, ученая степень, ученое звание специалиста (при наличии)	Реализованные функции специалиста в рамках реализации проекта (программы)
1	Капитанова Екатерина Борисовна	Директор школы. Отличник народного просвещения, обладатель премии за гуманизацию образования.	Общее руководство. Координация работы педагогов, занимающихся инновационной деятельностью. Заключение договоров о сотрудничестве с социальными партнерами.
2	Ярмолинская Марита Вонбеновна	Заместитель директора по ОЭР, к.п.н, учитель информатики, методист, педагог дополнительного образования, руководитель федеральной инновационной площадки, руководитель проекта.	Мониторинг условий, ресурсного обеспечения и результативности работы ФИП на различных этапах. Организация работы в проекте, освоение технологии AR/VR, преподавание 3D-моделирования. Проведение проблемно-ориентированного анализа деятельности ФИП.
3	Булатова Любовь Анатольевна	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, учитель математики высшей категории	Согласование индивидуальных образовательных маршрутов учащихся с учетом их интеграции в ООП и использования математических дисциплин в междисциплинарной проектной деятельности.
4	Дуплийчук Анна Сергеевна	Педагог-психолог	Организация психологической поддержки учащихся и педагогов, аналитика. Проработка психологических вопросов использования AR/VR в обучении подростков. Проведение проблемно-ориентированного анализа деятельности ФИП.
5	Мельников Сергей Алексеевич	Педагог дополнительного образования	Проведение занятий дополнительного образования, подготовка команд к олимпиадам и конкурсам в начальной и средней школе.
6	Николаева Анна Валерьевна	Учитель технологии, педагог дополнительного	Разработка методики знакомства детей с новыми высокотехнологичными направлениями, такими как: робототехника,



		образования первой категории	искусственный интеллект, компьютерная графика и анимация.
7	Паронян Екатерина Владимировна	Педагог-организатор основ безопасности жизнедеятельности	Разработка вопросов техники безопасности и соблюдения норм СанПин при реализации вариативных образовательных программ.
8	Плетнева Светлана Ивановна	Заведующая отделением дополнительного образования детей, учитель начальных классов высшей категории. Победитель конкурса на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности - 2022.	Анализ актуальности направлений вариативных программ дополнительного образования. Разработка расписаний занятий дополнительного образования по новым технологическим направлениям и другим направлениям с учетом их интеграции в ОП. Организация пропедевтических и STEM-занятий в начальной школе.
9	Сарамуд Ирина Александровна	Учитель математики высшей категории	Организация внеурочной деятельности математической направленности, проработка математических вопросов, связанных с AR/VR. Подготовка к олимпиадам и конкурсам. Проведение занятий математической направленности, занятий с использованием STEM-технологий. Подготовка к олимпиаде НТИ. Организация занятий по ранней предпрофессиональной подготовке учащихся.
10	Смирнова Надежда Аркадьевна	Педагог-организатор высшей категории, учитель физики высшей категории. Ответственная за НТО направление в старшей школе.	Проведение занятий естественно-научной направленности с использованием приложений AR/VR при решении физических задач. Разработка, апробация, форм, методов, приемов построения индивидуальных образовательных траекторий учащихся. Планирование участия школьников в соревнованиях и олимпиадах. Подготовка учащихся к олимпиаде НТИ. Организация занятий по ранней предпрофессиональной подготовке учащихся.
11	Спиридонова Алла Андреевна	Методист высшей категории, учитель технологии высшей категории, педагог дополнительного	Разработка программ по технологии и внеурочной деятельности, организация совместных учебных мероприятий в сетевыми партнерами, разработка индивидуальных образовательных маршрутов учащихся апробация модулей

		образования высшей категории	по предмету "Технология", преподавание 3D-моделирования и прототипирования
12	Ходий Илья Юрьевич	Учитель информатики высшей категории	Проведение занятий по программированию. Обеспечение информационной и технической поддержки деятельности ФИП.
13	Шацкова Ирина Сергеевна	Учитель математики высшей категории	Согласование индивидуальных образовательных маршрутов учащихся с учетом их интеграции в ООП и использования математических дисциплин в междисциплинарной проектной деятельности.
14	Ярмолинский Арсений Маркович	Учитель информатики	Реализация индивидуальных образовательных маршрутов при реализации ООП. Проведение занятий робототехнической направленности, подготовка учащихся к НТО и другим соревнованиям робототехнической и технологической направленности
15	Ярмолинский Леонид Маркович	ООО "Промавтоматика" Ведущий инженер. Педагог дополнительного образования высшей категории	Использование AR/VR в проектной деятельности. Проведение занятий робототехнической направленности, с использованием AR/VR, использование закономерностей робототехники в проектах, связанных с AR/VR