

План проведения Недели науки МАОУ СОШ №25

Цель Недели науки – популяризация среди учащихся школы достижений российской и мировой науки, лучших образцов научного творчества, а также решения ряда образовательных, воспитательных и развивающих задач. Неделя науки пройдет с 24 февраля по 2 марта 2021 года на базе МАОУ «СОШ №25» города Верхняя Пышма.

Тема Недели науки 2021: «Код науки». Основные направления: «Кодировка информации в прошлом», «Цифровизация общества», «Новые виды и формы представления информации», «Информатизация науки и общественных процессов».

Концепция проведения Недели науки

Мир будущего. Всем управляет Сверхкомпьютер. Но его поразил вирус. Вся хранившаяся информация о человечестве дефрагментировалась. В течение каждого дня дистрикты выполняют задания, которые помогут восстановиться Сверхкомпьютеру.

Дистрикты, не выполняющие ежедневные задания, выпадают из восстановительной операции и вынуждены оказаться в «старом городе»

Термины, используемые в игре:

Дистрикт – класс, выполняющий задание

Сверхкомпьютер – главный компьютер, представляющий собой единую сеть и искусственный интеллект, являющийся главным элементом жизнеобеспечения для информационного общества.

План проведения Недели науки 2021

Начальная школа

Дата/день недели	Наименование мероприятия	Ответственный
Восстановление информации визуального отдела		
24 февраля Среда	Открытие (показ видео-ролика) Выступление старшеклассников (можно также видео) Проведение входной диагностики (опрос)	
Восстановление отдела высших центральных нервных функций (внимание, логика, понимание, воображение, речь)		
25 февраля Четверг	Первый этап подготовки фестиваля «Несуществующая наука» (разработка названия науки, терминов и проблемного поля)	
Восстановление отдела эмпатии		
26 февраля Пятница	Второй этап подготовки фестиваля «Несуществующая наука» - разработка эмблемы науки и наглядных материалов (эксперимент в рамках придуманной науки). Время Мастер-классы от 11Б «Разгадка кода науки» 2-3 классы	
1 марта Понедельник	9.00-10.00 Фестиваль «Несуществующих наук» (защита стендовых проектов). 10.00-11.00 Мастер-классы от 11Б «Разгадка кода науки» 4ые классы <i>Проведение итоговой диагностики (опрос)</i>	
Подведение итогов		
2 марта Вторник	12.00 Награждение победителей недели и участников (актовый зал)	

Старшая школа

Дата/день недели	Наименование мероприятия	Ответственный
Восстановление информации визуального отдела		
24 февраля Среда	Открытие (показ видео-ролика) Выступление старшеклассников (можно также видео) Проведение входной диагностики (опрос)	Спасова Е.А. Классные руководители 5-11 класс Учителя предметники
Восстановление отдела высших центральных нервных функций (внимание, логика, понимание, воображение, речь)		
25 февраля Четверг	12.50-14.00 – Кванториум 6-ые классы 09.00-13.00 (2,3,4,5 урок) – Мастер-классы УрГЭУ СИНХ у 9-11 классов 9 классы - Экономика, Основы правовой деятельности, Деловая игра 10-11 классы – Экономика, Основы внешнеэкономической деятельности, Управление качеством, Мастер-шеф, основы правовой деятельности	Тюгунова Н.А., Федорова ЭБ., Спасова Е.А., Замарина Н.В., Перминов А.А.-тех специалист Учителя предметники по расписанию
Восстановление отдела эмпатии		
26 февраля Пятница	8.30-13.00 УрГПУ «Занимательная информация» игра для 8-х классов	Вторушина К.Н., Зайнуллин Р.А.- техспециалист
	09.20 УрГПУ «Код ЕГЭ по обществознанию» 10А,10Б	Федорова Э.Б., Кузьминых М.А.
	13.20 УрГПУ Викторина по теме «Информационные технологии», 10А, 10Б класс	Федорова Э.Б., Кузьминых М.А.
	09.20 УрГПУ Медиакультура, 11А	Чемякина О.А., Спасова Е.А.
	09.20 УрГПУ Исследование городского пространства, 11Б	Соколова Я.Ю. Спасова Е.А.
	11.20 УрГПУ Викторина по теме «Информационные технологии», 11А, 11Б класс	Кукарцева Е.С. Соколова Я.Ю.
	11.20 УрГПУ Вертуальный квест «Информация», 10А класс	Кузьминых М.А.
	12.20 УрГПУ Вертуальный квест «Информация», 10Б класс	Федорова Э.Б.
1 марта Понедельник	10.00 – 11.00 «Защита стендовых проектов»	Спасова Е.А. Классные руководители 5-9 класс
	8.30 – 14.00 Центры инновационной площадки Мастер-классы 6- 7 классы По расписанию в течении дня	Фирсов А.А. Спасова Е.А. Бывальцев Р.С., Кузнецова Е.А. Хуснулина И.С.
	8.30-11.00 Планетарий 8А, 8Б,8М по расписанию 11.00-14.00 Планетарий 10А,10Б,11Б	Фирсова О.Н. Дорофеева Т.Н.

	<i>Проведение итоговой диагностики (опрос)</i>	
Подведение итогов		
2 марта Вторник	8.30-11.00 Центры инновационной площадки Мастер-классы 5 классы По расписанию в течении дня	Зайнуллин Р.А. Спасова Е.А. Бывальцев Р.С., Кузнецова Е.А. Хуснуллина И.С.
	13.00 Награждение победителей недели и участников (актовый зал) Награждение победителей школьного этапа НПК	Спасова Е.А. Классные руководители