

ПЛАН ПРОФОРИЕНТАЦИОННОЙ РАБОТЫ МКОУ «СОШ N_2 3» на 2023-2024 учебный год

№ п/п	Мероприятие	Кол- во ак. ч.	Классы- участники, уровень профминимума	Ответственный сотрудник	Дата проведения (согласно тематическому планированию примерная дата)
Направл	ение «Внеурочная деятельность»				,
1.	Курс занятий «Россия - мои горизонты»	34	вее классы	Классные руководители	Каждый четверг
	6 класс			1 *	
направ. 6	ение «Урочная деятельность»				
1.	География. Тема урока: «Атмосфера». Формирование представления школьников о профессиональной деятельности метеоролог и климатолог, прогнозирование погодных условий.	1	6	Учитель географии	09.03.2024
2.	Биология. Тема урока: «Растение». Знакомство с красной книгой. Профессиональные пробы: ботаник, эколог, ландшафтный дизайнер, селикционер	1	6	Учитель биологии	10.05.2024
3.	Технология. Тема урока: «Построение моделей с помощью компьютерных программ»; Разработка графической документации. Разработка развертки деталей. Профессиональные пробы: конструктор, изобретатель	1	6	Учитель технологии	14.11.2023

4.	Технология. Тема урока: «Мобильная робототехника». Функциональное разнообразие роботов. Общее устройство роботов». Описание назначения транспортных роботов. Классификация конструкции транспортных роботов. Профессиональные пробы: конструктор роботов, управление БПЛ	1	6	Учитель технологии	20.02.2024		
Hamman							
направл	пение «Взаимодействие с родителями»						
5.	Информирование родительской общественности о введении Профориентационного минимума. Проведение родительского собрания «Перспективы профессии и ориентация учащихся»	1	6	Классный руководитель	1 декада сентября		
6.	Экскурсии на предприятия, где работают родители.	1	6	Классный руководитель	2 полугодие		
	7 класс		1	1 12			
Направло	ение «Урочная деятельность»						
1.	География. Тема урока: «Китай». Формирование знаний о культуре и традициях Китая, «Как подготовиться к поездке в зарубежную страну. Профессиональные пробы: экскурсовод	1	7	Учитель географии Ершова Л.А.	19.05.2024		
2.	Физика. Тема урока: «Сообщающиеся сосуды». Формирование знаний о системе мелиорации и строении водопровода Профессиональные пробы: мелиоратор, сантехник	1	7	Учитель физики	30.01.2024		
3.	Биология. Тема урока: «Влияние человека на численность животных. Охрана животного мира». Формирование знаний у школьников о влиянии хозяйственной деятельности человека на окружающую среду, познакомить со специальностями природоохранной деятельности. Профессиональные пробы: эколог, орнитолог, ихтиолог, энтомологи, герпетолог, териолог, журналист, общественный деятель	1	7	Учитель биологии	8.04.2024		
4.	Технология. Тема урока: «Создание объёмных моделей с помощью компьютерных программ». Разработка графической документации. Разработка развертки деталей. Профессиональные пробы: конструктор, изобретатель	1	7	Учитель технологии	24.11.2023		
Направле	Направление «Взаимодействие с родителями»						
5.	Информирование родительской общественности о введении. Профориентационного минимума. Проведение родительского собрания «Перспективы профессии и ориентация учащихся»	1	7	Классный руководитель	1 декада сентября		

6.	Экскурсии на предприятия, где работают родители.	1	7	Классный руководитель Донцов М.В.	2 полугодие
	8 классы				
Направлен	ие «Урочная деятельность»		T	<u> </u>	T
1.	География. Тема урока: «Природно-территориальные комплексы России». Профессиональные пробы: картограф, геолог, геоморфолог.	1	8	Учитель географии	21.03.2024
2.	Химия. Тема урока: «Периодическая система Менделеева Д.И., знаки	1	8	Учитель	
	химических элементов». Профессиональные пробы: ювелир, химик технолог, биохимик, судмедэксперт, химик косметолог			биологии и химии	15.05.2024
3.	Биология. Тема урока: «Поведение и психика» Определение интересов, склонностей и способностей, проведение самоанализа и самодиагностики. Знакомство с профессией психолога и основными методами и приемами его работы, врач	1	8	Учитель биологии и химии	10.04.2024
4.	Физика. Тема урока: «Соединение проводников». Изучение принципов работы электрических цепей. Профессиональные пробы: электромонтер, электрогазосварщик, автомеханик	1	8	Учитель физики	11.02.2024
Направле	ение «Взаимодействие с родителями»				
5.	Информирование родительской общественности о введении Профориентационного минимума. Проведение родительского собрания «Перспективы профессии и ориентация учащихся»	1	8	Классный руководитель	1 декада сентября
6.	Проведение родительского собрания «Роль семьи в правильном профессиональном самоопределении »	1	8	Классный руководитель	2 полугодие
	9 классы				
Направле	ение «Урочная деятельность»				
1.	География. Тема урока: «Состав и значение комплексов, производящих конструкционные материалы. Металлургический комплекс». Профессиональные пробы: машинист крана металлургического производства, электрогазосварщик	1	9	Учитель географии	25.11.2023
2.	Химия. Тема урока: «Металлы и сплавы».Профессиональные пробы: термист, литейщик, гальваник, сварщик, литейщик	1	9	Учитель биологии и химии	5.12.2023

3.	Физика. Тема урока: «Явление электромагнитной индукции». Формирование знаний и навыков работы с радиотехникой Профессиональные пробы: радиоинженер, программист	1	9	Учитель физики	24.01.2024			
4.	Биология. Тема урока: «Растительные сообщества». Профессиональные пробы: селекционер растений, животных генетик	1	9	Учитель биологии и химии	20.12.2023			
Направлен	ие «Взаимодействие с родителями»			1				
5.	Информирование родительской общественности о введении Профориентационного минимума. Проведение родительского собрания	1	9	Классные руководители	1 декада сентября			
	«Экзамены по выбору, согласно выбранной профессии»							
6.	Индивидуальные консультации родителей: «Профессиональное самоопределение вашего ребёнка»; «Как помочь своему ребенку в выборе профессии». Встреча родителей с представителями СПУ(по согласованию с СПУ)	1	9	Классный руководитель	2 полугодие			
	10 класс							
Направле	ение «Урочная деятельность»							
1.	География. Тема урока: «Международная торговля». Профессиональные пробы: экономист, менеджер, логист,	1	10	Учитель географии	24.04.2024			
2.	Химия. Тема урока: «Углероды и их природные источники». Профессиональные пробы: геолог-нефтяник, оператор нефтепереработки, лаборант химического анализа,	1	10	Учитель биологии и химии	12.09.2023			
3.	Биология. Тема урока: «Вирусы, внеклеточная форма жизни». Профессиональные пробы: вирусолог, врач.	1	10	Учитель биологии и химии	20.10.2023			
4.	Физика. Тема урока: «Принцип действие тепловых двигателей, их КПД». Формирование знаний о работе двигателей автомобилей. Знакомство с профессией водитель, автослесарь, механик	1	10	Учитель физики	02.03.2024			
	Направление «Взаимодействие с родителями»							
5.	Информирование родительской общественности о введении Профориентационного минимума. Проведение родительского собрания «Профессиональное самоопределение вашего ребёнка»		10	Классный руководитель	1 декада сентября			

6.	Встреча родителей с представителями СПУ, ВУЗ (по согласованию с ВУЗ, СПУ)	1	10	Классный руководитель	2 полугодие			
	11 класс							
Направлен	ие «Урочная деятельность»		1	T				
1.	География. Тема урока: «Зарубежная Европа». Профессиональные пробы: экскурсовод, учитель иностранных языков	1	11	Учитель географии	20.10.2023			
2.	Химия. Тема урока: «Химия и повседневная жизнь человека». Профессиональные пробы: провизор, лаборант.	1	11	Учитель биологии и химии	14.09.2023			
3.	Биология. Тема урока: «Царство Вирусов: разнообразие и значение». Профессиональные пробы: вирусолог, врач	1	11	Учитель биологии и химии	25.12.2023			
4.	Математика. Тема урока «Элементы вероятности и комбинаторики» Профессиональные пробы: компьютерное моделирование, специалист по интеллектуальной обработке данных, разработчик математических и	1	11	Учитель математики	12.10.2023			
Направлен	Направление «Взаимодействие с родителями»							
5.	Информирование родительской общественности о введении Профориентационного минимума. Проведение родительского собрания «Экзамены по выбору, согласно выбранной профессии»	1	11	Классный руководитель	1 декада сентября			
6.	Индивидуальные консультации родителей: «Профессиональное самоопределение вашего ребёнка»; «Как помочь своему ребенку в выборе профессии». Встреча родителей с представителями СПУ, ВУЗ (по согласованию с ВУЗ, СПУ)	1	11	Классный руководитель	2 полугодие			