


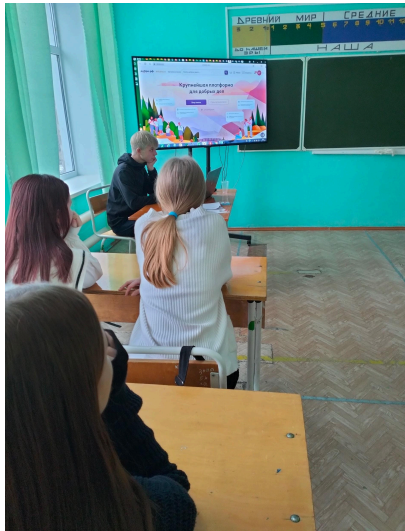

ВОЛОНТЕРСКИЙ ОТРЯД 2025-2026

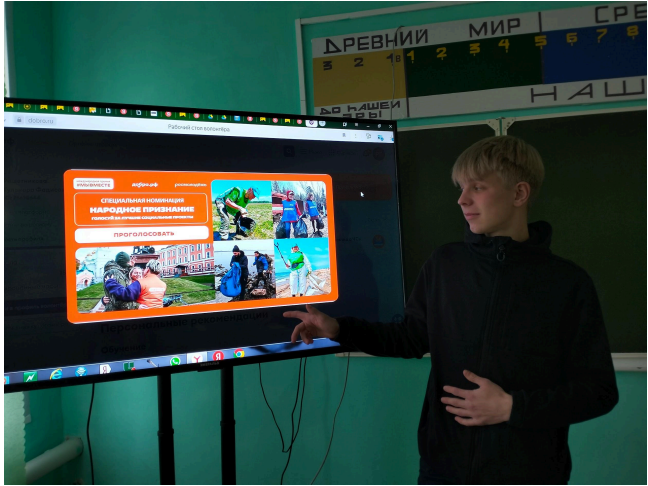

РЕШЕТНИКОВА Гульнара Фадисовна



ссылка на программу



<https://kalinschool.02edu.ru/docs/3981290/>

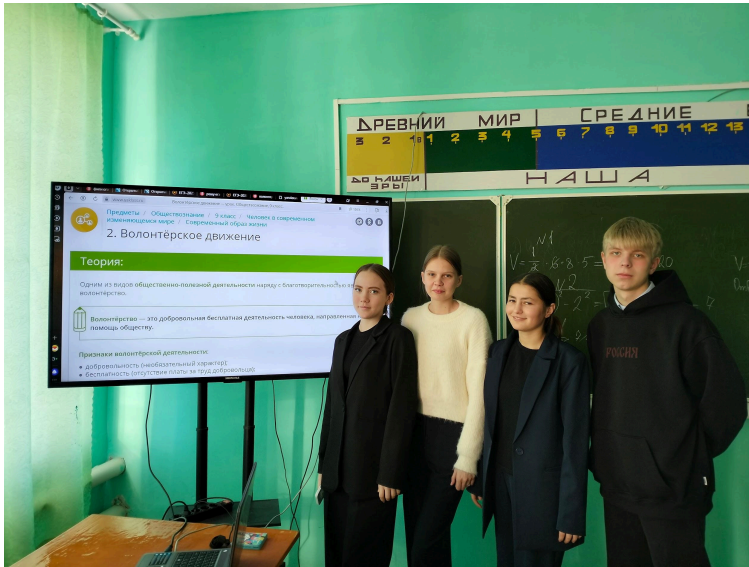
№	Дата проведения	Тема занятия	Фототчет
1	05.09.2025	Введение. Волонтёры меняют мир.	
2	12.09.2025	Из истории волонтерского движения.	

№	Дата проведения	Тема занятия	Фототчет
3	19.09.2025	Волонтерское движение в XX и XXI века.	
4	26.09.2025	Правовое регулирование волонтерской деятельности в России.	


№	Дата проведения	Тема занятия	Фототчет
5	03.10.2025	Волонтёр и доброволец.	
6	10.10.2025	Права и обязанности волонтера.	

№	Дата проведения	Тема занятия	Фототчет
7	17.10.2025	Развитие волонтерства.	
8	24.10.2025	Волонтерская деятельность.	

№	Дата проведения	Тема занятия	Фототчет
9	07.11.2025	Волонтёрская деятельность.	
10	14.11.2025	Волонтёрская группа.	

№	Дата проведения	Тема занятия	Фототчет
11	21.11.2025	Волонтерская организация.	 <p>The photograph shows four students (three girls and one boy) standing in front of a presentation screen and a blackboard. The screen displays a presentation titled '2. Волонтерское движение' (2. Volunteer movement) with a section 'Теория:' (Theory:). The text on the screen includes: 'Одним из видов общественно-полезной деятельности наряду с благотворительностью является волонтерство.' (One of the types of socially useful activities, along with charity, is volunteering.) and 'Волонтерство — это добровольная бесплатная деятельность человека, направленная на помощь обществу.' (Volunteering is a voluntary, unpaid activity of a person aimed at helping society.). Below this, it lists 'Признаки волонтерской деятельности:' (Signs of volunteer activity:) with bullet points: '• добровольность (свободный выбор)', '• безвозмездность (непринятие платы за труд и вознаграждение)'. The blackboard behind them has mathematical formulas written on it, including $V = \frac{1}{x} \cdot 8 \cdot 5 = 40$, $\frac{42}{2} = 21$, and $\frac{1}{x} \cdot 8 \cdot 5 = 40$. Above the blackboard, there is a banner with the text 'ДРЕВНИЙ МИР' and 'СРЕДНИЕ'.</p>

№	Дата проведения	Тема занятия	Фототчет
12	28.11.2025	Волонтёрская организация.	  

№	Дата проведения	Тема занятия	Фототчет
13	05.12.2025	Всемирный день волонтера . Как возникает решение стать волонтером?	
14	12.12.2025	Как возникает решение стать волонтером?	
15	19.12.2025	Как стать волонтером?	

№	Дата проведения	Тема занятия	Фототчет
16	26.12.2025	Как стать волонтером?	
17	16.01.2026	Как стать волонтером?	
18	23.01.2026	Что необходимо знать и уметь волонтеру?	
19	30.01.2026	Что необходимо знать и уметь волонтеру?	

№	Дата проведения	Тема занятия	Фототчет
20	06.02.2026	Социальное волонтерство.	
21	13.02.2026	Культурно-спортивное волонтерство.	
22	20.02.2026	Экологическое волонтерство.	
23	27.02.2026	Помощь детям и пожилым людям.	

№	Дата проведения	Тема занятия	Фототчет
24	06.03.2026	Творческие проекты в школе.	
25	13.03.2026	Развлекательные программы.	
26	20.03.2026	Экологические проекты.	
27	27.03.2026	Проекты по агитации за здоровый образ жизни.	

№	Дата проведения	Тема занятия	Фототчет
28	10.04.2026	Образовательные проекты.	
29	17.04.2026	Что необходимо знать для успешной реализации волонтерского проекта?	
30	24.04.2026	Разработка волонтерского проекта.	
31	08.05.2026	Реализация волонтерского проекта.	

№	Дата проведения	Тема занятия	Фототчет
32	15.05.2026	Подведение итогов проекта.	
33	22.05.2026	Подведение итогов проекта.	