



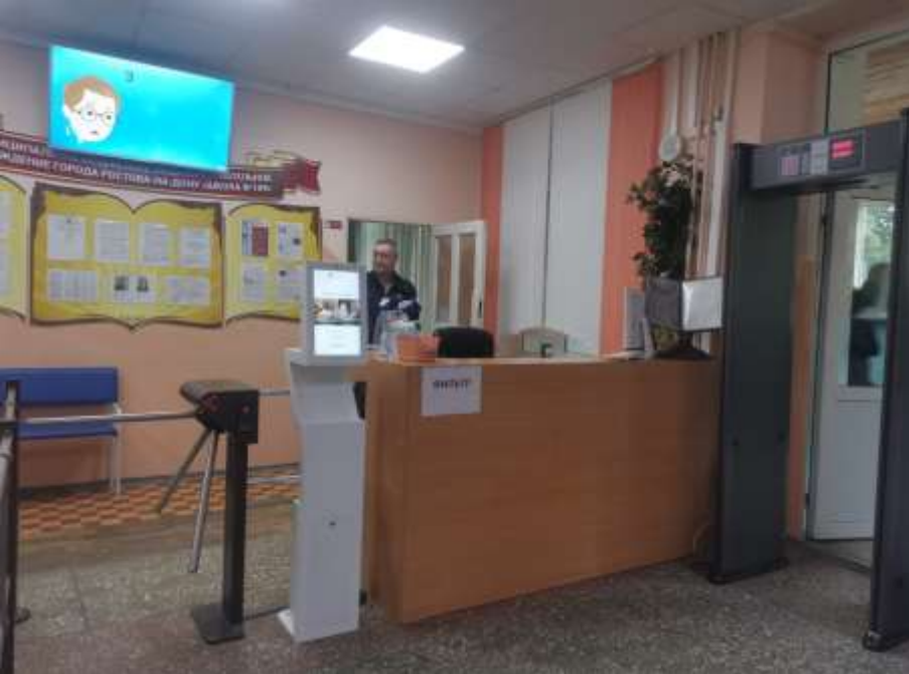
# **МАТЕРИАЛЬНО- ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА МБОУ «ШКОЛА №109»**



г. Ростов-на-Дону,  
пер. Днепроvский, 131

сентябрь 2021 года

# ГЛАВНЫЙ ВХОД В ШКОЛУ



Периодический столбец элементов

I	1	H	He
II	2	Li, Be, B, C, N, O, F, Ne	Ne
III	3	Na, Mg, Al, Si, P, S, Cl, Ar	Ar
IV	4	K, Ca, Sc, Ti, V, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, Ga, Ge, As, Se, Br, Kr	Kr
V	5	Rb, Sr, Y, Zr, Nb, Mo, Tc, Ru, Rh, Pd	Pd
VI	6	Cs, Ba, La, Hf, Ta, W, Re, Os, Ir, Pt	Pt
VII	7	Fr, Ra, Ac, Th, Pa, U, Np, Pu, Am, Cm, Bk, Cf, Es, Fm, Md, No, Lr	Lr

# КАБИНЕТ ХИМИИ



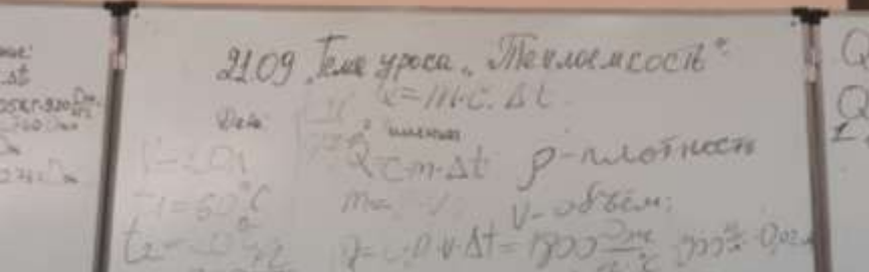


# КАБИНЕТ ХИМИИ

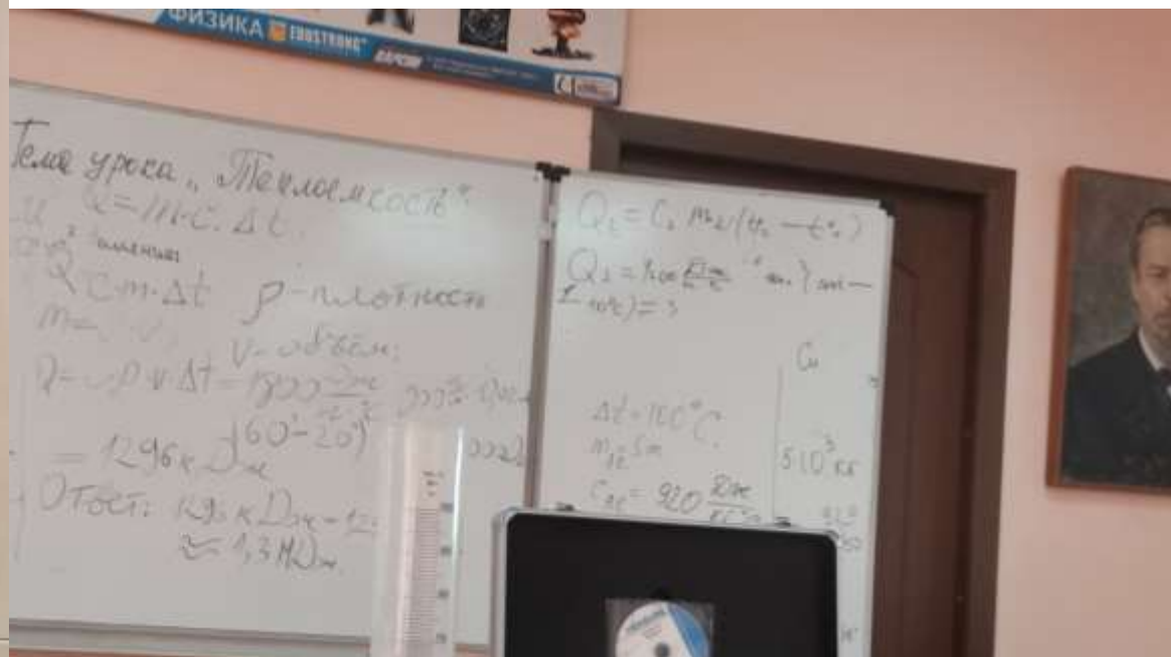




# КАБИНЕТ ФИЗИКИ



# КАБИНЕТ ФИЗИКИ



# КАБИНЕТ ФИЗИКИ

ПРИСТАВКИ ДЛЯ ОБРАЗОВАНИЯ ДЕСЯТИЧНЫХ КРАТНЫХ И ДОЛЬНЫХ ЕДИНИЦ			
КРАТНЫЕ		ДОЛЬНЫЕ	
Символ	Обозначение	Символ	Обозначение
кВт	Э	мТл	э
мВт	П	фемт	Ф
гВт	Т	пик	п
нВт	Г	нат	н
мкВт	М	микро	мк
нмВт	к	милли	м
пВт	Г	сантим	с
дВт	да	деци	д

ФИЗИЧЕСКИЕ ПОСТОЯННЫЕ	
Скорость света	$c = 299\,792\,458 \text{ м/с}$
Постоянная Планка	$h = 6,626\,070\,15 \cdot 10^{-34} \text{ Дж}\cdot\text{с}$
Постоянная Больцмана	$k_B = 1,380\,658 \cdot 10^{-23} \text{ Дж/К}$
Постоянная Фарадея	$F = 96\,485,332\,12 \text{ Кл/моль}$
Постоянная Стефана-Больцмана	$\sigma = 5,670\,373 \cdot 10^{-8} \text{ Вт/м}^2\cdot\text{К}^4$
Постоянная Рундберга	$R_\infty = 109\,737,315\,68 \text{ нм}^{-1}$
Постоянная Авогадро	$N_A = 6,022\,140\,76 \cdot 10^{23} \text{ моль}^{-1}$
Постоянная Больцмана	$k_B = 1,380\,658 \cdot 10^{-23} \text{ Дж/К}$
Постоянная Фарадея	$F = 96\,485,332\,12 \text{ Кл/моль}$
Постоянная Стефана-Больцмана	$\sigma = 5,670\,373 \cdot 10^{-8} \text{ Вт/м}^2\cdot\text{К}^4$
Постоянная Рундберга	$R_\infty = 109\,737,315\,68 \text{ нм}^{-1}$
Постоянная Авогадро	$N_A = 6,022\,140\,76 \cdot 10^{23} \text{ моль}^{-1}$
Постоянная Больцмана	$k_B = 1,380\,658 \cdot 10^{-23} \text{ Дж/К}$
Постоянная Фарадея	$F = 96\,485,332\,12 \text{ Кл/моль}$
Постоянная Стефана-Больцмана	$\sigma = 5,670\,373 \cdot 10^{-8} \text{ Вт/м}^2\cdot\text{К}^4$
Постоянная Рундберга	$R_\infty = 109\,737,315\,68 \text{ нм}^{-1}$
Постоянная Авогадро	$N_A = 6,022\,140\,76 \cdot 10^{23} \text{ моль}^{-1}$

МЕЖДУНАРОДНАЯ СИСТЕМА ЕДИНИЦ (СИ)	
Символ	Наименование
м	метр
кг	килограмм
с	секунда
А	ампер
К	кельвин
моль	моль
кд	кандела
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup>	джоуль
кг·м·с <sup>-1</sup>	ньютонометр
кг·м·с <sup>-2</sup>	ньютона
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup>	вольт
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-2</sup>	ватт
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-1</sup>	генри
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-2</sup>	ом
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-3</sup>	вольтметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-4</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-5</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-6</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-7</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-8</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-9</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-10</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-11</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-12</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-13</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-14</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-15</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-16</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-17</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-18</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-19</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-20</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-21</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-22</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-23</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-24</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-25</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-26</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-27</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-28</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-29</sup>	ваттметр
кг·м <sup>2</sup> ·с <sup>-2</sup> ·А <sup>-1</sup> ·В <sup>-30</sup>	ваттметр





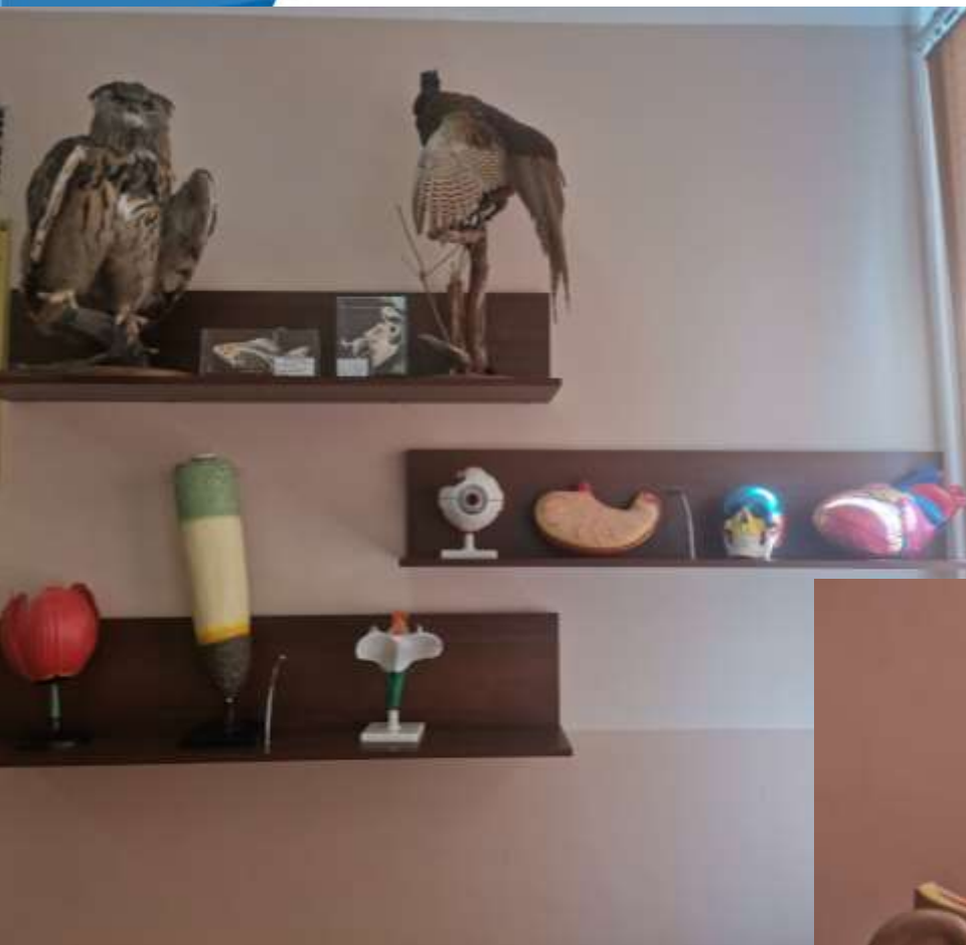
# **КАБИНЕТ БИОЛОГИИ**



# КАБИНЕТ БИОЛОГИИ



# КАБИНЕТ БИОЛОГИИ



# КАБИНЕТ ГЕОГРАФИИ





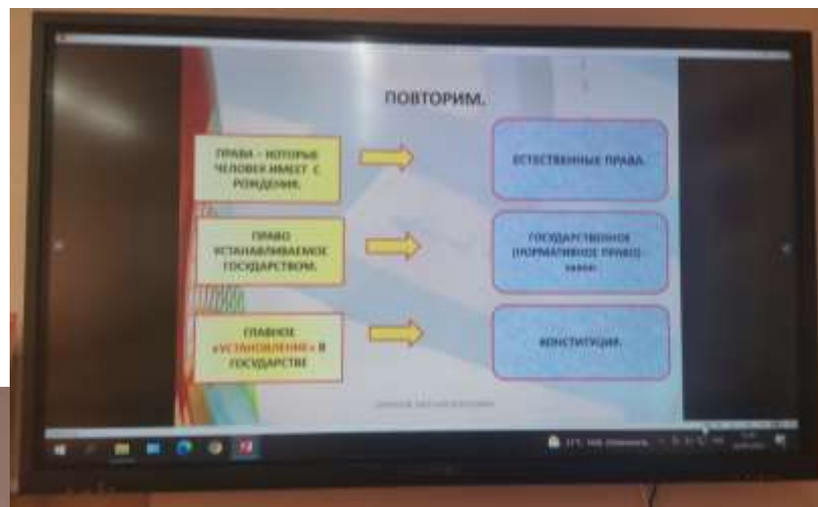
# КАБИНЕТ ГЕОГРАФИИ



# КАБИНЕТ ОБЩЕСТВОЗНАНИЯ



# КАБИНЕТ ОБЩЕСТВОЗНАНИЯ





# ***КАБИНЕТ ИСТОРИИ***



# КАБИНЕТ ИСТОРИИ



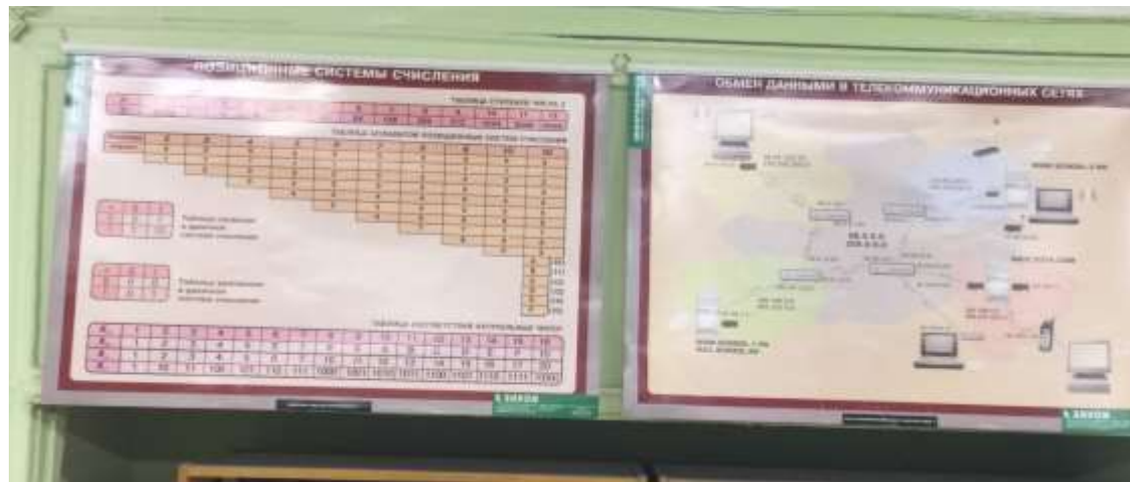
# КАБИНЕТ ИНФОРМАТИКИ



# КАБИНЕТ ИНФОРМАТИКИ



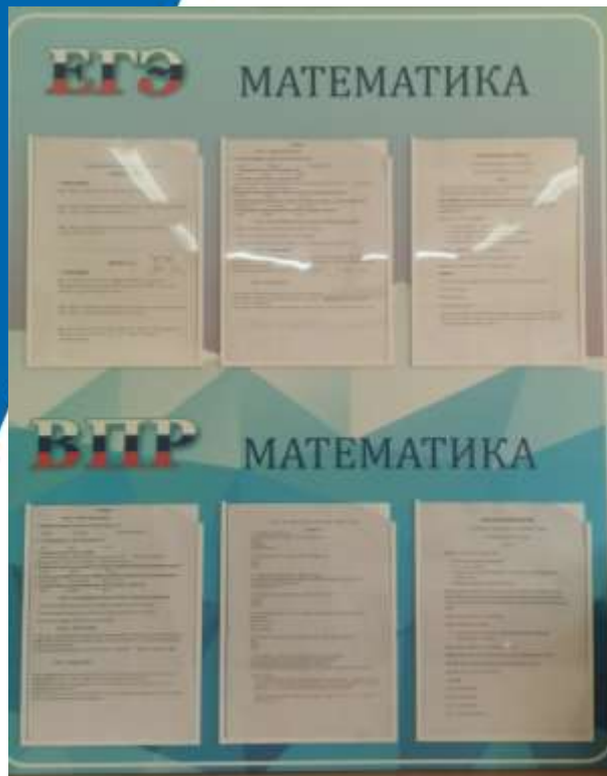
# КАБИНЕТ ИНФОРМАТИКИ



# КАБИНЕТ МАТЕМАТИКИ



# КАБИНЕТ МАТЕМАТИКИ



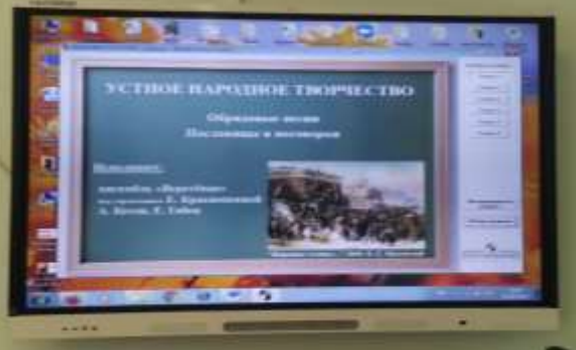
# КАБИНЕТ МАТЕМАТИКИ



# КАБИНЕТ РУССКОГО ЯЗЫКА



# КАБИНЕТ РУССКОГО ЯЗЫКА



# КАБИНЕТ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА



# КАБИНЕТ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА



# КАБИНЕТ ТЕХНОЛОГИИ (ДЕВОЧКИ)



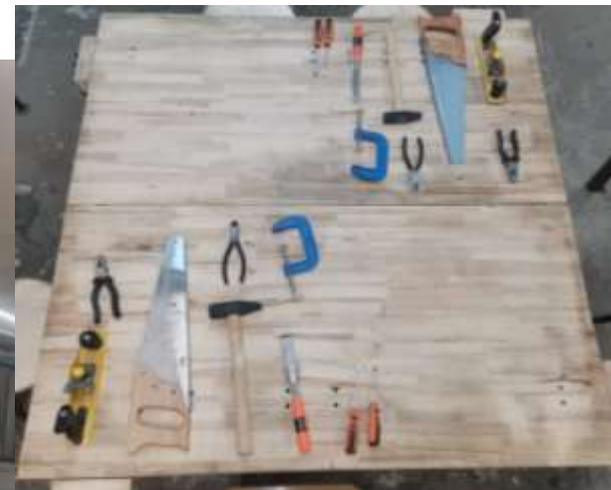
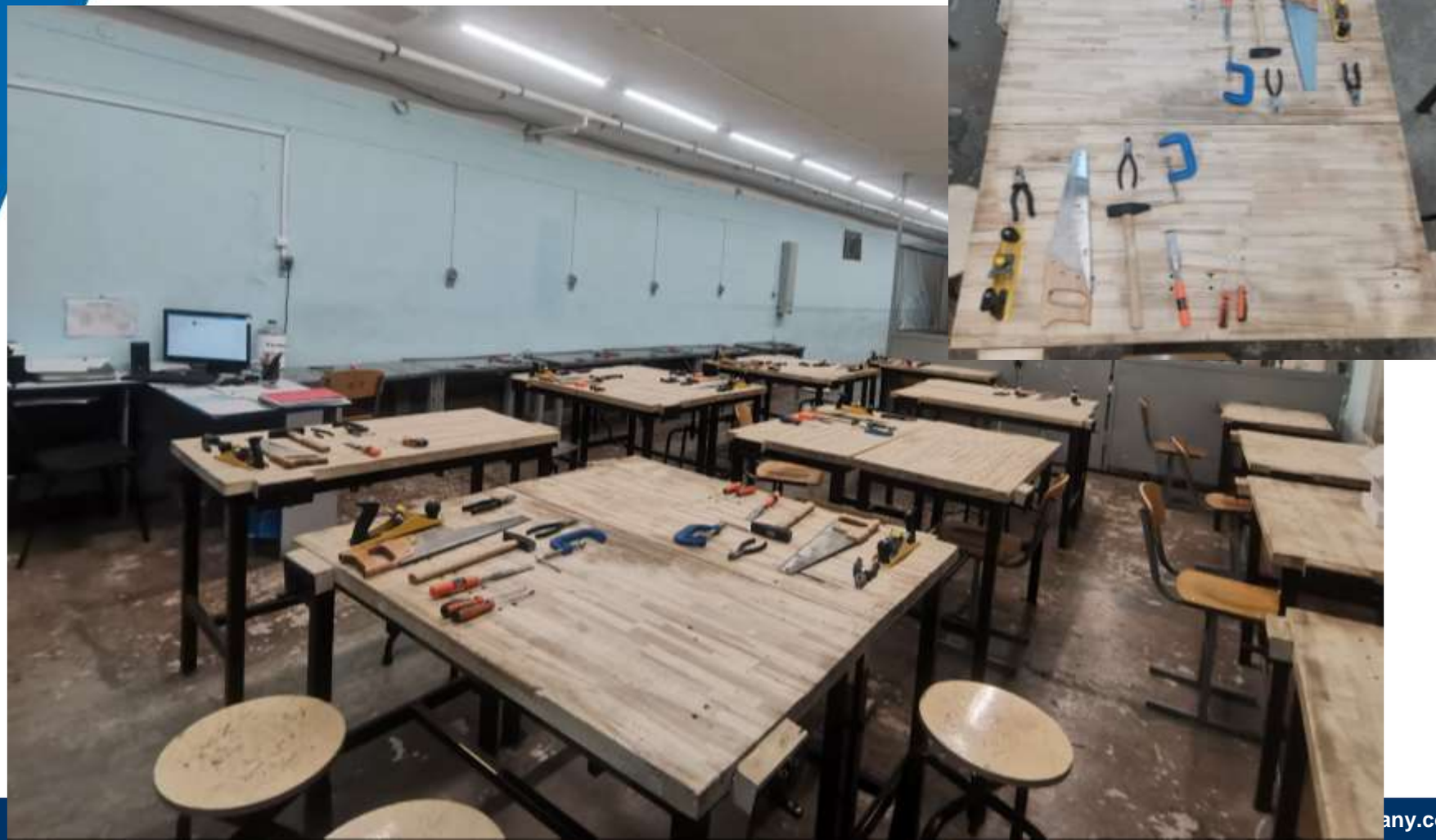
# **КАБИНЕТ ТЕХНОЛОГИИ (ДЕВОЧКИ)**



# КАБИНЕТ ТЕХНОЛОГИИ (ДЕВОЧКИ)



# КАБИНЕТ ТЕХНОЛОГИИ (МАЛЬЧИКИ)



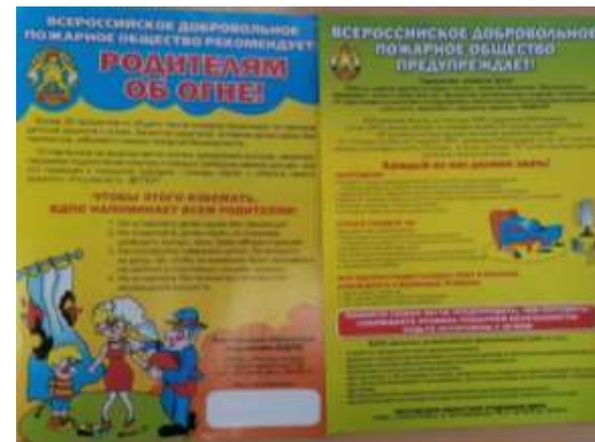
# **КАБИНЕТ ОБЖ**



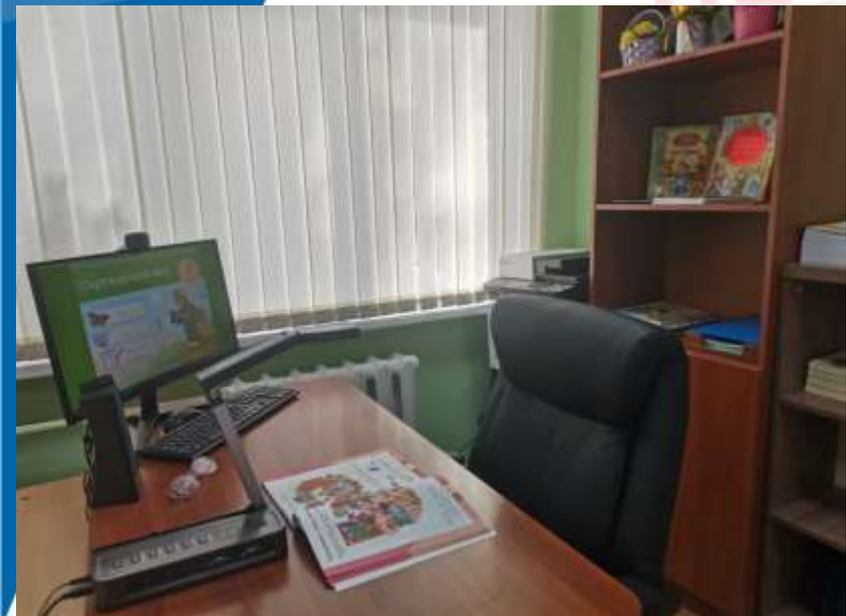
# КАБИНЕТ ОБЖ



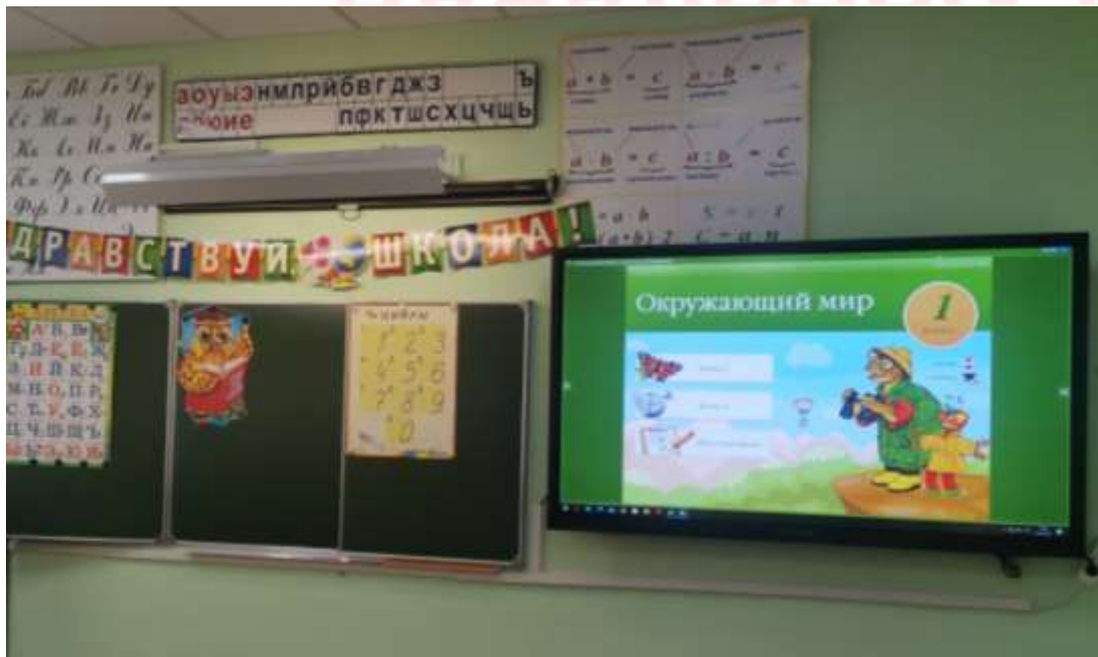
# КАБИНЕТ ОБЖ



# КАБИНЕТ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ



# КАБИНЕТ НАЧАЛЬНЫХ КЛАССОВ



# СПОРТИВНЫЙ ЗАЛ



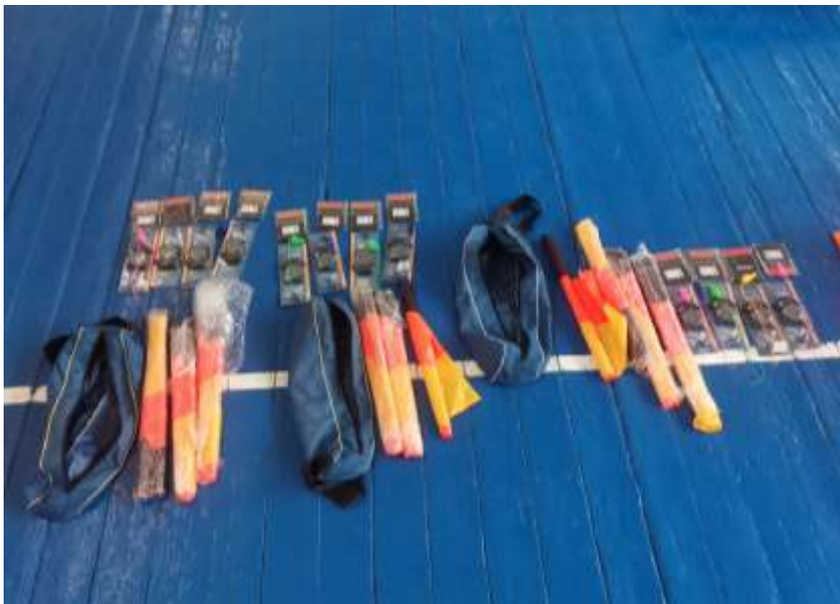
# СПОРТИВНЫЙ ЗАЛ



# СПОРТИВНЫЙ ЗАЛ



# СПОРТИВНЫЙ ЗАЛ



# СПОРТИВНЫЙ ЗАЛ (МАЛЫЙ)



# СПОРТИВНЫЙ ЗАЛ (МАЛЫЙ)



# КАБИНЕТ ИЗО



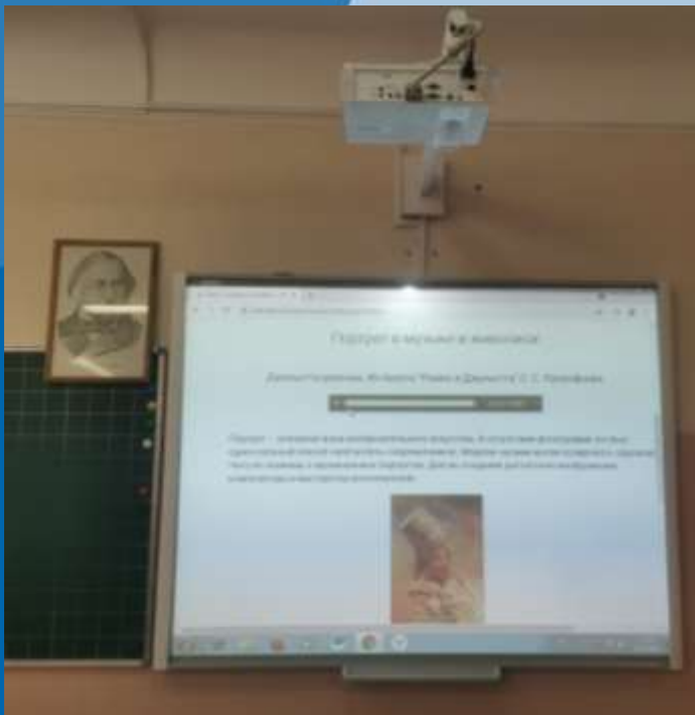
# КАБИНЕТ ИЗО И ЧЕРЧЕНИЯ



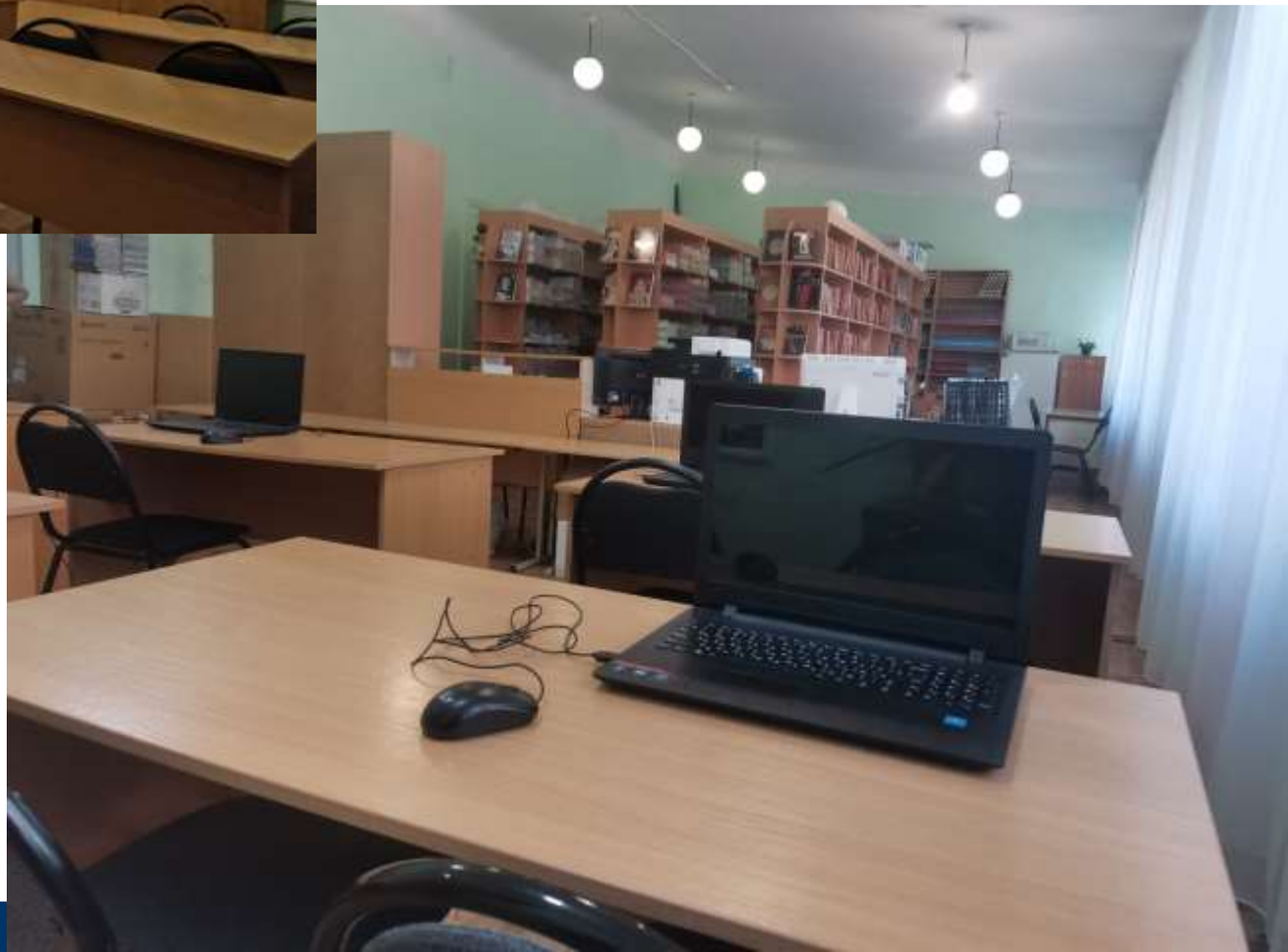
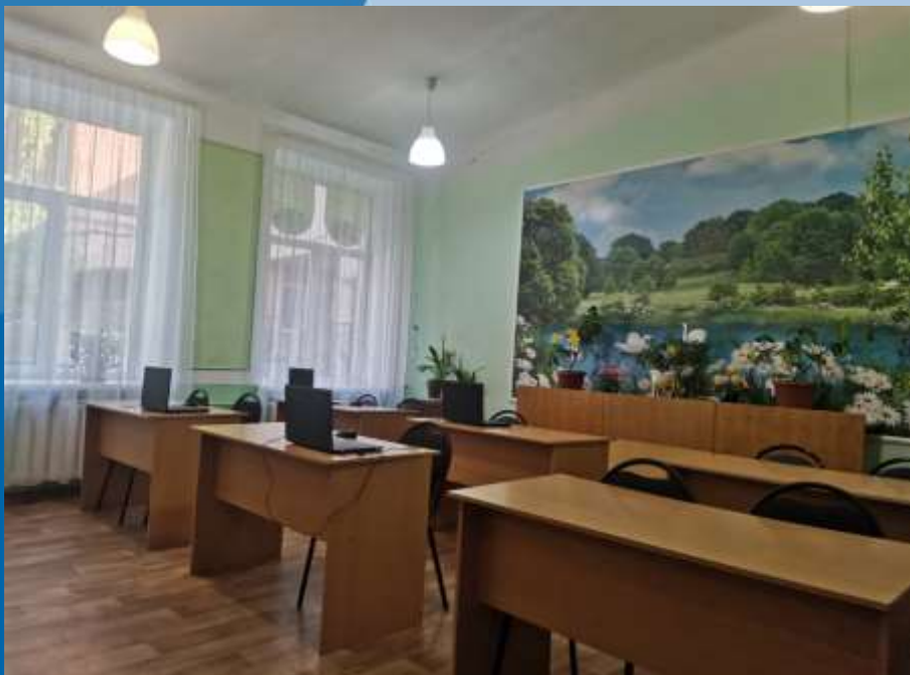
# КАБИНЕТ МУЗЫКИ



# КАБИНЕТ МУЗЫКИ



# ШКОЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА



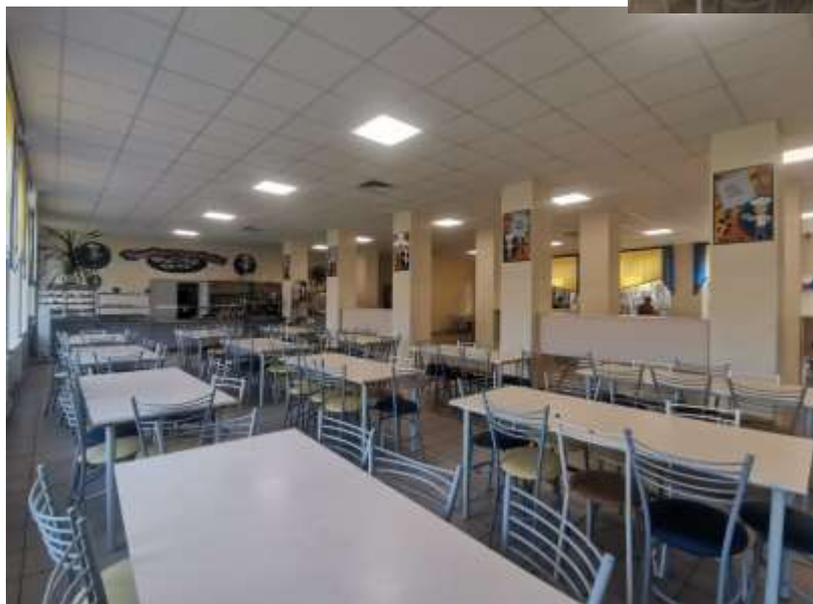
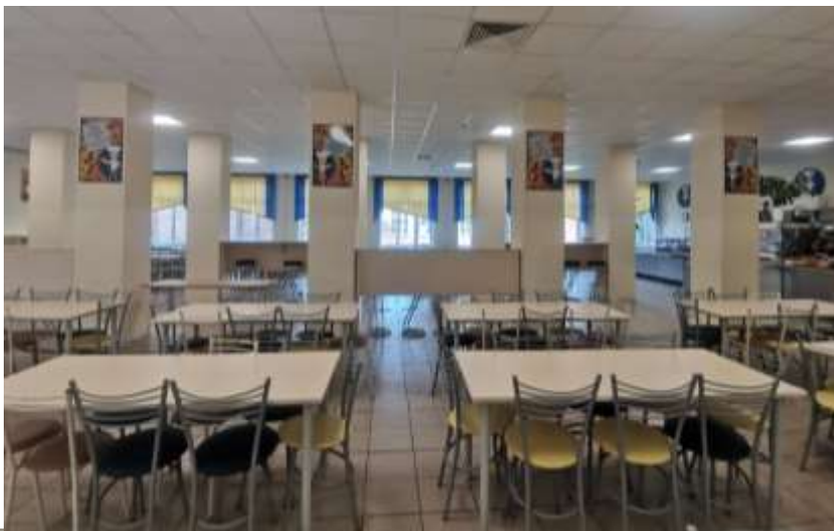
# ШКОЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА



# ШКОЛЬНАЯ СТОЛОВАЯ



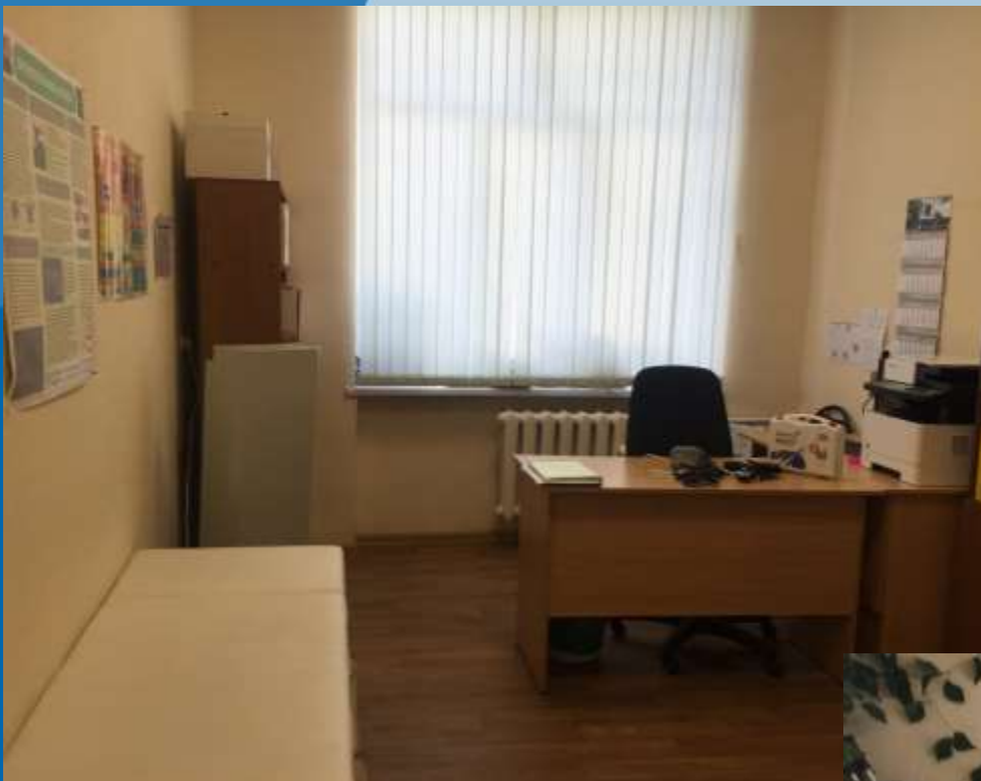
# ШКОЛЬНАЯ СТОЛОВАЯ



# ПИЩЕБЛОК ШКОЛЬНОЙ СТОЛОВОЙ



# МЕДИЦИНСКИЙ КАБИНЕТ



# МЕДИЦИНСКИЙ КАБИНЕТ

## ТЫ КУРИШЬ?

**ОПАСНОСТЬ**

**СПИД**

**ПЕЧАЛЬНАЯ СТАТИСТИКА**  
 Россия на 1 место в мире по потреблению табака!

**ХОЧЕШЬ БРОСИТЬ НАКУ ПОСТАПЕНО?**

**СОЛЯНЫЕ ПЕЩЕРЫ** | ул. Дзержинская, 12/а | тел. 8(800) 41-41-533

## СТАНЬ НАСТОЯЩИМ ЗУБНЫМ ЗАЩИТНИКОМ!

Как сохранить ослепительную улыбку

**СОЛЯНЫЕ ПЕЩЕРЫ** | ул. Дзержинская, 12/а | тел. 8(800) 41-41-533

### НАЦИОНАЛЬНЫЙ КАЛЕНДАРЬ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИБОВ РФ

### КАЛЕНДАРЬ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИБОВ ПО ЭПИДЕМИЧЕСКИМ ПОКАЗАНИЯМ РФ

**СОЛЯНЫЕ ПЕЩЕРЫ** | ул. Дзержинская, 12/а | тел. 8(800) 41-41-533

### ПРОСТУДНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

В период эпидемии гриппа и ОРВИ соблюдайте правила профилактики

**МЕРЫ ПРОФИЛАКТИКИ**

**СОЛЯНЫЕ ПЕЩЕРЫ** | ул. Дзержинская, 12/а | тел. 8(800) 41-41-533

### БРОНХИАЛЬНАЯ АСТМА

**АЛЛЕРГЕНЫ**

**ЛЕЧЕНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА**

**МИКРОКЛИМАТ**

**СОЛЯНАЯ ПЕЩЕРА**

**ТАБАКОКУРЕНИЕ**

**СОЛЯНЫЕ ПЕЩЕРЫ** | ул. Дзержинская, 12/а | тел. 8(800) 41-41-533