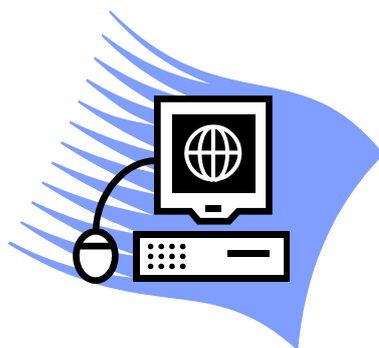


Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя школа №1» города Смоленска

ПАСПОРТ

КАБИНЕТА ФИЗИКИ №21



Ф.И.О. заведующего кабинетом – Беляева Светлана Александровна
Функциональный тип кабинета - кабинет физики
Ф.И.О. учителей, работающих в кабинете – Беляева Светлана Александровна

Параллели, для которых оборудован кабинет - 7-11 классы
Площадь кабинета- м²
Число посадочных мест – 30 (за партами)

Таблица 1. Внешний вид кабинета физики

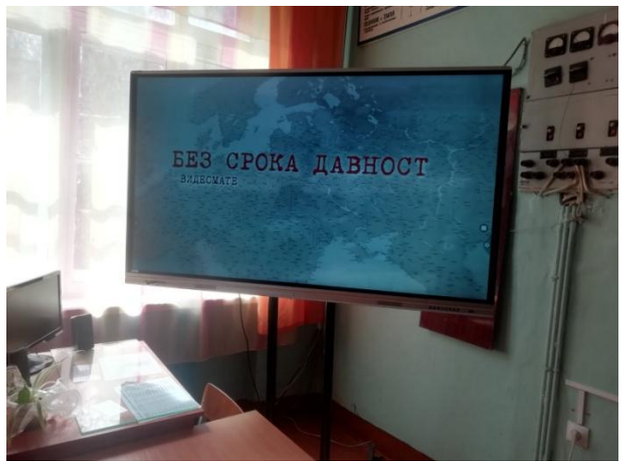
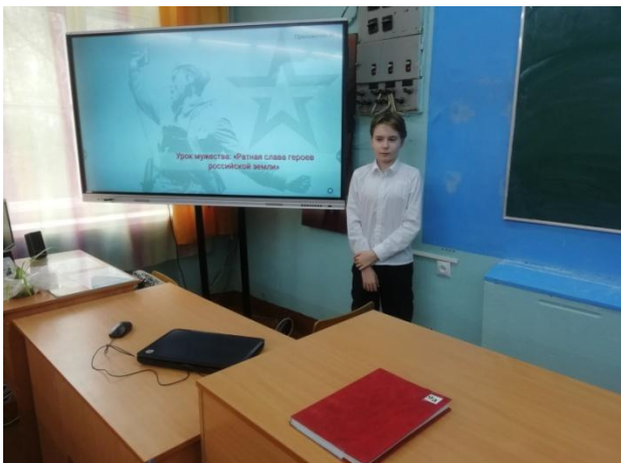


Таблица 2. Перечень имущества

№ п/п	Наименование имущества	Количество
1	Стол учительский	1
2	Стулья учительские	2
3	Парты ученические	15
4	Стулья ученические	30
8	Шкафы	13
9	Компьютер учителя с предустановленным программным обеспечением	1
10	Интерактивная доска JeminiCo jq75mw	1
11	Аудиоколонки	1
12	Доска	1
13	Стенды	18
14	Учебники и учебные пособия	
15	Запасные детали и имущество	
16	Методические разработки	
17	Стол лабораторный	1
18	Лабораторное оборудование	

К настоящему времени кабинет физики № 21 оснащен следующей компьютерной техникой (табл №3)

Таблица 3. Компьютерная техника в кабинете физики № 21

№ п/п	Тип ПК	Процессор	ОП (ГБ)	Внешняя память (ГБ)	Кол-во
1	Компьютер				1

Таблица 4. Электронные ресурсы, применяемые на уроках и внеурочных занятиях

№ п/п	Название	Автор
1	Электронное приложение к УМК по физике 7 класс	Перышкин .А.В.
2	Электронное приложение к УМК по физике 10 класс	Перышкин .А.В.
3	Электронное приложение к УМК по физике 11 класс	Перышкин .А.В.
4	Решу ОГЭ/ЕГЭ	Дмитрий Гуцин

5	Российская электронная школа https://resh.edu.ru/	
---	--	--

Таблица 5. Перечень учебной и методической литературы

№	Название	Автор	Год	Кол - во
	Физика: учебник для 7-го класса, издание –М: ДРОФА	Перышкин А.В.	2019	1
	Физика: учебник для 8-го класса, издание –М: ДРОФА	Перышкин А.В.	2019	1
	Физика: учебник для 9-го класса, издание –М: ДРОФА	Перышкин А.В.	2019	1
	Физика: классический курс, учебник для 10-го класса, издание –М: ПРОСВЕЩЕНИЕ	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н.	2020	1
	Физика: классический курс, учебник для 11-го класса, издание –М: ПРОСВЕЩЕНИЕ	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н.	2020	1
	Физика: рабочая тетрадь для 7 класса – издание М.: ДРОФА	Перышкин А.В.	2014	3
	Физика: поурочные разработки по физике к УМК А.В. Перышкина 9 класс, издание –М: Просвещение	Перышкин А.В.	2021	1
	Физика: поурочные разработки по физике 11 класс, издание –М: Просвещение	Босова Л.Л., Босова А. Ю. и др.	2017	1
	Контрольно-измерительные материалы. Физика. 7 класс. М: Дрофа	Кирик Л.А.	2014	1
	Контрольно-измерительные материалы. Физика. 8 класс. М: Дрофа	Марон А.Е., Марон Е.А.		1
	Физика: самостоятельные и контрольные работы. 11 класс. М: 3-е издание, ИЛЕКСА	Кирик Л.А	2019	1
	Физика: дидактические материалы, учебно-методическое пособие, 7 класс, М: Дрофа	Марон А.Е., Марон Е.А	2013	1
	Астрономия: учебник для 11 класса, М: Дрофа	Воронцов-Вельяминов Б.А., Страут Е.К.	2019	1
	ЕГЭ. Физика. Типовые экзаменационные варианты. 11 класс	Демидова М.Ю	2017	1
	ЕГЭ. Физика. Типовые экзаменационные варианты. 11 класс	Демидова М.Ю	2019	1
	ЕГЭ. Физика. Типовые экзаменационные варианты. 11 класс	Демидова М.Ю	2020	1
	ЕГЭ. Физика. Типовые экзаменационные варианты. 11 класс	Демидова М.Ю	2021	1
	ЕГЭ. Физика. Готовимся к итоговой аттестации	Ханнанов Н.К.	2020	1
	ЕГЭ-2020. Физика. Тематический тренинг, М: Легион	Монастырский Л., Безуглова Г., Игнатова Ю.	2019	1
	ОГЭ. Физика - 2020. Типовые экзаменационные варианты. 9 класс	Камзеева Е.Е	2020	1
	ОГЭ. Физика - 2021. Типовые экзаменационные варианты. 9 класс	Камзеева Е.Е	2021	1

План работы кабинета на учебный год

№ п/п	Содержание	Сроки	Ответственные
Кабинет физики- центр учебной работы			
1	Упорядочить наглядный, раздаточный, электронные материалы	август	Беляева С.А.
2	Приобретение электронных обучающих материалов	в течение года	Беляева С.А..
3	Вести работу по пополнению карточек, раздаточных и дидактических материалов, методических пособий	в течение года	Беляева С.А.
4	Составление каталога учебно-методической литературы	сентябрь	Беляева С.А.
5	Оформление уголка «Подготовка к ЕГЭ», «Подготовка к ОГЭ»	январь	Беляева С.А..
6	Обновление информации о новостях ЕГЭ и ОГЭ	февраль-май	Беляева С.А.
Кабинет физии - центр внеклассной работы по предмету			
1	Принимать участие в конкурсах, акциях	в течение года	Беляева С.А..
2	Подготовка к Школьному дню науки	декабрь-февраль	Беляева С.А..
3	Консультация по информатике для 9,11 класса	среда	Беляева С.А.
4	Подготовка к школьному этапу олимпиады по предмету	сентябрь-октябрь	Беляева С.А..
5	Подготовка к городскому этапу олимпиады по предмету	октябрь-декабрь	Артамонова А. В.
6	Проведение олимпиады по предмету	октябрь	Беляева С.А.
7	Организация помощи слабоуспевающим ученикам во внеурочное время	понедельник	Беляева С.А.
8.	Подготовка к предметной неделе	октябрь-ноябрь	Беляева С.А., учителя - предметники
9.	Проведение предметной недели	ноябрь	Беляева С.А., учителя - предметники
Кабинет физики - центр воспитательной работы			
1	Проведение классных часов	пятница 13.30	Лобачева Н.Е
2	Оформление классного уголка	сентябрь	Лобачева Н.Е
3	Проведение родительских собраний	1,2,3,4 четверть	Лобачева Н.Е
4	Заседания родительского комитета	1,2,3,4 четверть	Лобачева Н.Е.

5	Проведение репетиций внеклассных мероприятий на базе кабинета	в течение года	Лобачева Н.Е., культорги класса
6	Оформление стенгазет	в течение года	Лобачева Н.Е., редколлегия класса
Кабинет физики - центр эстетики, комфорта и стиля			
1	Подготовка кабинета к новому учебному году	июнь	Беляева С.А.
2	Генеральная уборка кабинета	каждую четверть	Беляева С.А.
3	Косметический ремонт кабинета	июнь	Беляева С.А.
4	Следить за сохранностью оборудования средств обучения	в течение года	Беляева С.А.
5	Озеленение кабинета	сентябрь	Беляева С.А.
6	Уход за цветами	в течение года	Беляева С.А.
7	Составление графика дежурства в кабинете	сентябрь	Лобачева Н.Е., хозяйственная команда
8	Обновление паспорта кабинета	январь	Беляева С.А.
9	Составление плана работы кабинета на год	август	Беляева С.А.
Кабинет физики - центр безопасности и охраны труда			
1	Поддержание оптимального температурного режима и режима проветривания	в течение года	Беляева С.А.
2	Поддержание необходимого уровня освещенности	в течение года	Беляева С.А.
3	Обновление содержимого медицинской аптечки	в течение года	Беляева С.А..

План развития кабинета физики №21 на учебный год

№ п/п	Сроки реализации	Содержание	Примечания
1	Август-сентябрь	Озеленение кабинета	
2	В течение года	Создание доски почета участников конкурсов по физике	
3	В течение года	Классификация и обновление карточек для практических работ	
4	В течение года	Проведение инвентаризации программного обеспечения компьютера	
5	В течение года	Приобретение методической литературы и дидактических материалов	
6	Июнь	Косметический ремонт кабинета (покраска пола, обновление подоконников)	