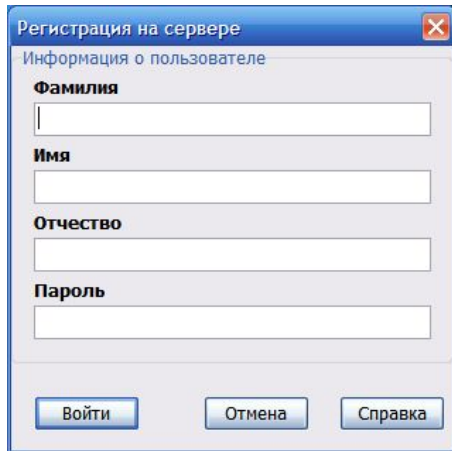


Системность внедрения ИКТ в управление образовательным процессом: проблемы и решения

© МОУ «Лицей №1 г. Инты»
2010 г.

ИНФО ШКОЛА

Авторизация



Регистрация на сервере

Информация о пользователе

Фамилия

Имя

Отчество

Пароль

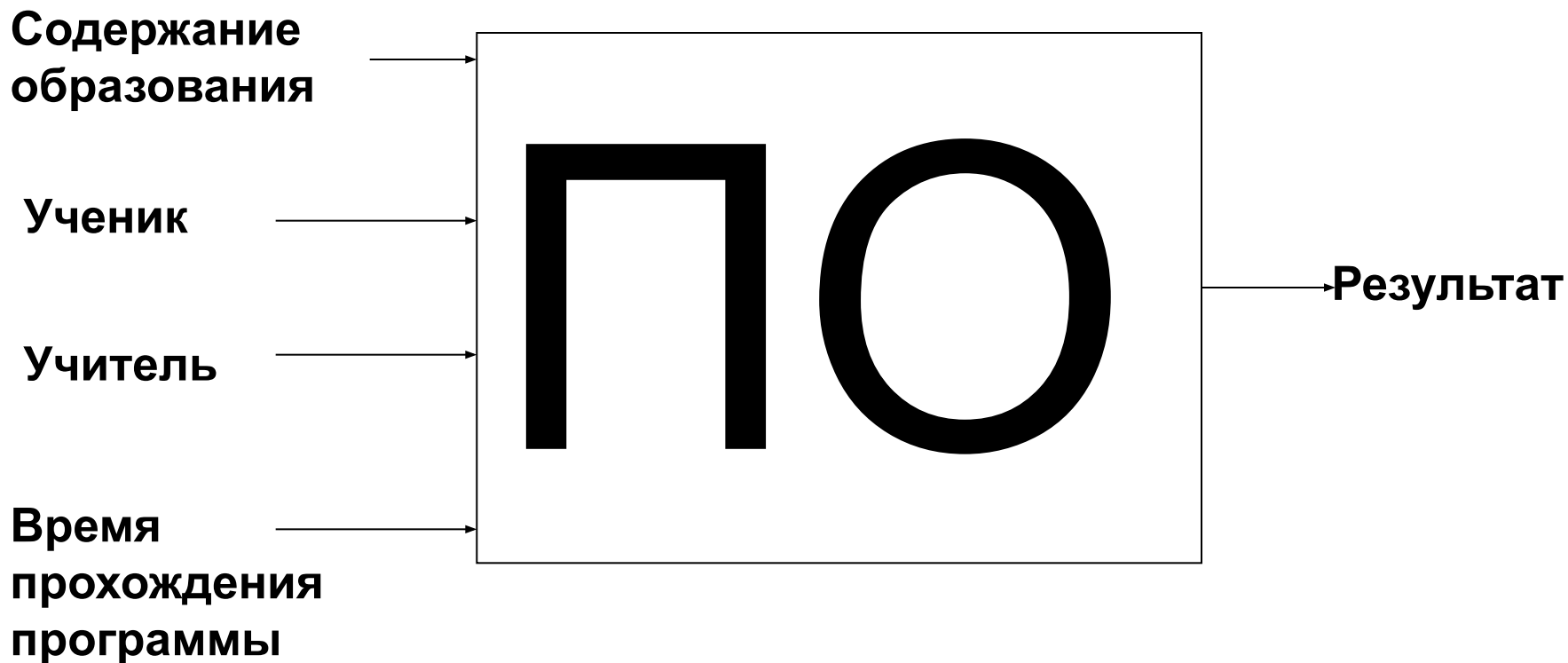
Войти Отмена Справка



Роли пользователей:

1. [Ученик](#)
2. [Учитель](#)
3. [Завуч](#)
4. [Директор](#)
5. [Психолог](#)
6. [Валеолог](#)
7. [Информация о проекте](#)

Модель процесса обучения



Уровни НИТ – компетентности руководителя

I уровень:

1. Умеет организовать работу в школе по внедрению образовательного мониторинга (ОМ);
2. Умеет организовать систему открытых уроков с использованием цифровых образовательных ресурсов и результатов ОМ.

II уровень:

1. Умеет организовать работу в школе по внедрению учителями оптимального решения основных педагогических задач с помощью ПК;
2. Умеет принимать оптимальные управленческие решения на основе рекомендаций ПК;
3. Умеет организовать работу МО учителей по внедрению ИПО.

III уровень:

1. Умеет руководить группой по составлению оптимального учебного плана школы;
2. Умеет составить программу информатизации школы;
3. Умеет подбирать ПО для информатизации школы.

Главная Вставка Разметка страницы Формулы Данные Рецензирование Вид

Вставить Буфер обм...

Arial Narrow 7 A⁺ A⁻

Ж К Ч □ ■ ▲

Шрифт

≡ ≡ ≡ ≡ ≡ ≡

Выравнивание

Общий
 % 000

Число

Условное форматирование
 Форматировать как таблицу
 Стили ячеек

Стили

Вставить
 Удалить
 Формат

Ячейки

Σ
 Сортировка и фильтр
 Редактирова

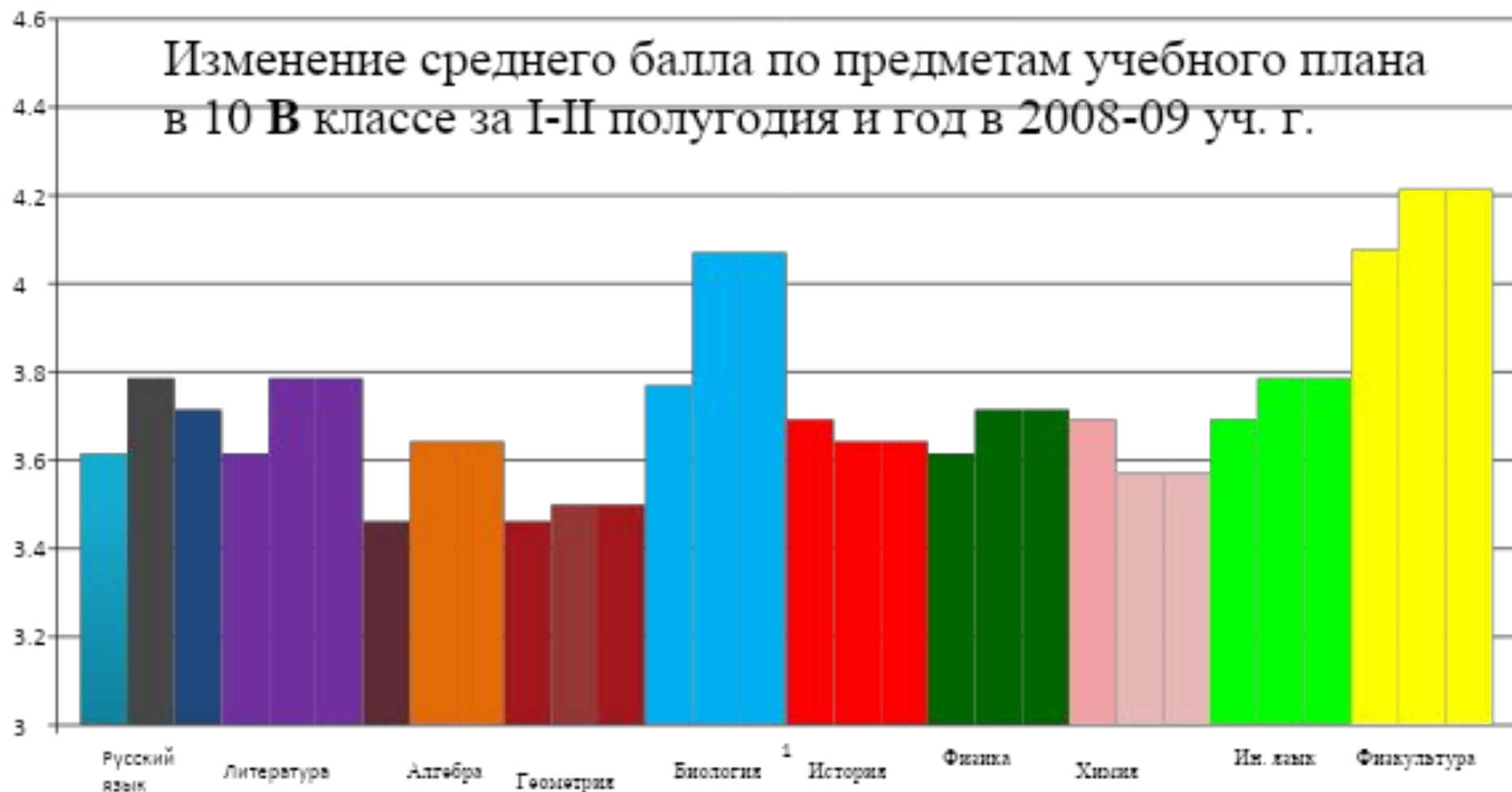
AJ10 f_x

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH	AI	AJ	AK	AL	AM	AN	AO	AP	AQ	AR	AS	AT	AV	AW	AX	AY
	Понедельник								Вторник								Среда								Четверг								Пятница								Суббота									
1																																																		
2	Козлова Л.А.																																																	
3	Карнилович М.А.																																																	
4	Пашковская Т.Г.																																																	
5	Сердюкова Е.С.																																																	
6	Заузолкова Е.Н.																																																	
7	Завина В.В.																																																	
8	Забавнова М.В.																																																	
9	Артеев А.Ф.																																																	
10	Петрова В.Г.																																																	
11	Новаяковская Л.Н.																																																	
12	Лукьяничкова О.Л.																																																	
13	Михина Т.А.																																																	
14	Сунгурова Е.П.																																																	
15	Хлановская М.В.																																																	
16	Евстигнева Ю.																																																	
17	Мерель Н.К.																																																	
18	Ризельян Ж.И.																																																	
19	Захватова О.В.																																																	
20	Шарапова О.Н.																																																	
21	Саквеноква Н.О.																																																	
22	Русакова Л.Н.																																																	
23	Бушенева																																																	
24	Карялене Л.Ф.																																																	
25	Береснева И.В.																																																	
26	Чупров О.П.																																																	
27	Ахмерова О.П.																																																	
28	Кововкин С.Ю.																																																	
29	Ральченко																																																	
30	Технолопия																																																	
31	Нужнова																																																	
32	Музыка																																																	
33																																																		
34																																																		

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИКТ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗАМ.ДИРЕКТОРА ПО БТ и Ж

- Разработка необходимой документации по вопросам ГО и ЧС, пожарной безопасности, технике безопасности, антитеррористической деятельности.**
- Получение необходимой информации через Интернет.**
- Повышение плотности урока по ОБЖ, разнообразный объём информации.**
- Обратная связь: учащиеся посредством Интернета ищут необходимый материал при подготовке рефератов, докладов и т.п.**
- Использование справочной системы нормативных документов по пожарной безопасности**
- Использование электронной почты для предоставления затребованной информации**

Изменение среднего балла по предметам учебного плана
в 10 В классе за I-II полугодия и год в 2008-09 уч. г.



Ведомость учащихся 11 в класса (2009/2010 учебный год) I полугодие

№	ФИО																	
		Русский язык	Литература	Алгебра	Геометрия	Биология	Всеобщая история	История России	Обществознание	Физика	Химия	Иностранный язык	Риторика	МХК	ОБЖ	Секретарское дело	Физкультура	
1	Наталья Андреевна	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
2	Анастасия Николаевна	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	
3	Ильнар Харисович	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	5	4	4	4	
4	Никита Сергеевич	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	
5	Анна Николаевна	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	
6	Сергей Александрович	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	5	5	4	4	4	
7	Диана Юрьевна	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	
8	Юлия Юрьевна	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	5	5	4	
9	Ольга Юрьевна	4	4	3	4	5	5	5	5	3	4	5	5	5	5	4	4	
10	Карина Владимировна	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
11	Борис Петрович	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	5	5	5	5	
12	Иван Анатольевич	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	5	5	5	5	
	Средний балл	3,7	3,9	3,7	3,6	3,8	4,2	3,9	3,8	3,7	3,8	3,9	4,3	4,8	4,7	4,6	4,3	
	Процент качества	42	58	42	42	50	83	58	58	33	42	50	83	100	100	100	100	

Классы | Ученики класса | Предметы | Преподаватели | Пользователи | Тестирование

Название	Количество	Классный руководитель
11-е классы	41	
11а	15	Карнилович Марина Анатольевна
11б	14	Лукьянчикова Ольга Петровна
11в	12	Меркель Надежда Карповна
10-е классы	59	
10а	13	Пашковская Татьяна Григорьевна
10б	23	Новаковская Любовь Николаевна
10в	23	Сунгурова Елена Петровна
9-е классы	40	
9а	22	Забавнова Марина Витальевна
9б	18	Михина Татьяна Александровна
8-е классы	48	
8а	23	Заикина Вера Валерьевна
8б	25	Захватова Ольга Витальевна
7-е классы	36	
7а	20	Ризельян Жанна Игоревна
7б	16	Карвялене Лида Фаузиевна
5-е классы	37	
5а	17	Евстигнеева Юлия Александровна
5б	20	Шарапова Ольга Николаевна

Задачи	О задаче
Создать паралл...	Создание ново...
Создать класс	Создание ново...
Изменить элемент	Изменение дан...
Удалить элемент	Удаление класс...
Сохранить	Сохранение пр...
Отменить	Отмена произв...
Обновить данные	Обновить данн...

Классы | Ученики класса | Предметы | Преподаватели | Пользователи | Тестирование

Информация о классе

Класс: 11а
Классный руководитель: Карнилович Марина Анатольевна

Фамилия	Имя	Отчество
▶ Батманов	Илья	Владимирович
Беляев	Дмитрий	Сергеевич
Борец	Валерия	Геннадьевна
Брагнюк	Елена	Степановна
Вопияшин	Денис	Витальевич
Колотозашвили	Дина	Ираклиевна
Крылов	Георгий	Александрович
Малявина	Ольга	Владиславовна
Няшина	Евгения	Андреевна
Опарина	Татьяна	Васильевна
Петров	Александр	Игоревич
Садкова	Мария	Александровна
Сокольникова	Христина	Юрьевна
Ульныров	Алексей	Васильевич
Устинова	Мария	Анатольевна

- Задачи
- О задачах
- Добавить ученика
- Удалить ученика
- Импорт
- Сохранить
- Отменить
- Обновить данные
- Добавить
- Удаление
- Получение
- Сохранение
- Отмена
- Обновить

Классы | Ученики класса | Предметы | Преподаватели | Пользователи | Тестирование

Информация о преподавателях

Преподаватель

Ведет предмет

Заузолкова Елена Николаевна

Список учеников

ФИО ученика	Класс	Параллель	Предмет	Преподаватель
Косолапова Юлия Григорьевна	10а	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна
Майорова Екатерина Михайловна	10а	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна
Малышев Николай Владимирович	10а	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна
Мошняга Виктор Васильевич	10а	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна
Рочев Станислав Олегович	10а	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна
Смирнова Кристина Сергеевна	10а	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна
Шааб Марк Александрович	10а	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна
Шильниковский Евгений Вадимович	10а	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна
Ахмеров Роман Рустемович	10б	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна
Белов Александр Олегович	10б	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна
Брюшников Дарья Дмитриевна	10б	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна
Бурлаков Игорь Вадимович	10б	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна
Буцкая Елена Эдуардовна	10б	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна
Гайсин Максим Маратович	10б	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна
Егоров Дмитрий Геннадьевич	10б	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна
Жвакина Юлия Александровна	10б	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна
Золоторенко Роман Сергеевич	10б	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна
Князев Дмитрий Сергеевич	10б	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна
Копылова Маргарита Вячеславовна	10б	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна
Кудряшова Ульяна Александровна	10б	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна
Макарова Александра Михайловна	10б	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна
Матвиенко Александра Валерьевна	10б	10-е классы	Физика 10	Заузолкова Елена Николаевна

Задачи

О задачах

Назначить ученика

Назначить

Удалить ученика

Удалить

Сохранить

Сохранить

Отменить

Отмена

Обновить данные

Обновить

Классы | Ученики класса | Предметы | Преподаватели | Пользователи | Тестирование

Информация о предметах

Название предмета	Изучающих	Преподающих	Учебник
▶ Алгебра 10	42	1	•
Алгебра 11	46	1	•
Алгебра 7	36	1	
Алгебра 8	48	2	•
Алгебра 9	39	2	•
Английский язык 10	58	2	
Английский язык 11	29	1	
Английский язык 5	17	1	
Английский язык 7	27	2	
Английский язык 8	48	2	
Английский язык 9	35	2	
Биология 10	65	1	•
Биология 11	47	1	•
Биология 7	36	1	
Биология 8	48	1	•
Биология 9	39	1	•
География 10	42	1	
География 7	36	1	
География 8	48	1	
Геометрия 10	42	1	•
Геометрия 11	47	1	•
Геометрия 7	36	1	
Геометрия 8	48	2	•
Геометрия 9	18	1	•
География 9	39	1	
ИЗО 5	0	0	

Задачи

О задач

Создать предмет Создани
Изменить предм... Изменен
Удалить предмет Удалени
Сохранить Сохране
Отменить Отмена
Обновить данные Обновит

Данные

Соединение Расчет Экспорт В MS Excel Диаграмма Справка Выход

Школа в целом Преподаватели Успеваемость по предметам

Параметры школы Школа в целом


Подключение к базе данных

База данных
localhost
C:\Program Files\MatrosSoft\Server\schbook.fdb

Пользователь

Имя пользователя

Пароль



Соединиться Отмена

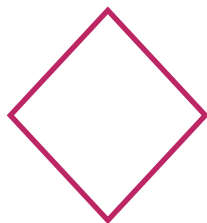
Обозначение типов уроков в электронном учебнике (по Блуму)



Урок обобщения и систематизации



Урок проверки и коррекции ЗУН



Комбинированный урок



Урок усвоения новых знаний



Урок усвоения навыков и умений



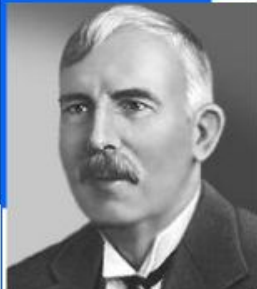
Урок применения ЗУН

Начать тестирование

- Глава I. Структура атома.
 - §1. Атом - сложная частица.
 - §2. Состояние электронов в атоме.
 - §3. Электронные конфигурации атомов химических элем
 - §4. Валентные возможности атомов химических элемент
 - §5. Периодический закон и Периодическая система хими
 - Обобщение главы "Структура атома."
- Глава II. Структура вещества.
 - §6. Химическая связь.
 - §7. Гибридизация электронных орбиталей и геометрия м
 - §8. Дисперсные системы и растворы.
 - §9. Теория строения химических соединений А.М. Бутлер
 - §10. Полимеры.
 - Обобщение главы "Структура вещества."
- Глава III. Химические реакции.
 - §11. Классификация химических реакций.
 - §12. Почему протекают химические реакции.
 - §13. Скорость химических реакций.
 - §14. Обратимость химических реакций. Химическое равн-
 - §15. Электролитическая диссоциация.

Анимация (Основные понятия)

1. Атом



Эрнест Резерфорд (1871 - 1937)

ХИМИЯ 11



Определение (Основные понятия)

1. Атом

Атом – электронейтральная система взаимодействующих элементарных частиц, состоящая из ядра (образованного протонами и нейтронами) и электронов.


- §20. Кислоты органические и неорганические.
- §21. Основания органические и неорганические.
- §22. Амфотерные органические и неорганические соеди
- §23. Генетическая связь между классами органических и
- Обобщение главы "Вещества и их свойства."
- Глава V. Химия в жизни общества.
 - §24. Химия и производство.
 - §25. Химия и сельское хозяйство.

Начать тестирование

- Глава I. Строение атома.
 - §1. Атом - сложная частица.
 - §2. Состояние электронов в атоме.
 - §3. Электронные конфигурации атомов химических элементов.
 - §4. Валентные возможности атомов химических элементов.
 - §5. Периодический закон и Периодическая таблица элементов.
 - Обобщение главы "Строение атома".
- Глава II. Строение вещества.
 - §6. Химическая связь.
 - §7. Гибридизация электронных орбиталей.
 - §8. Дисперсные системы и растворы.
 - §9. Теория строения химических соединений.
 - §10. Полимеры.
 - Обобщение главы "Строение вещества".
- Глава III. Химические реакции.
 - §11. Классификация химических реакций.
 - §12. Почему протекают химические реакции.
 - §13. Скорость химических реакций.
 - §14. Обратимость химических реакций.
 - §15. Электролитическая диссоциация.
 - §16. Гидролиз.
 - Обобщение главы "Химические реакции".
- Глава IV. Вещества и их свойства.
 - §17. Классификация веществ.
 - §18. Металлы.
 - §19. Неметаллы.
 - §20. Кислоты и основания.
 - §21. Основания.
 - §22. Амфотерные гидроксиды.
 - §23. Генетические связи.
 - Обобщение главы "Вещества и их свойства".
- Глава V. Химия в жизни.
 - §24. Химия и жизнь.
 - §25. Химия и сельское хозяйство.

Анимация (Положения теории)

2. Форма орбитали



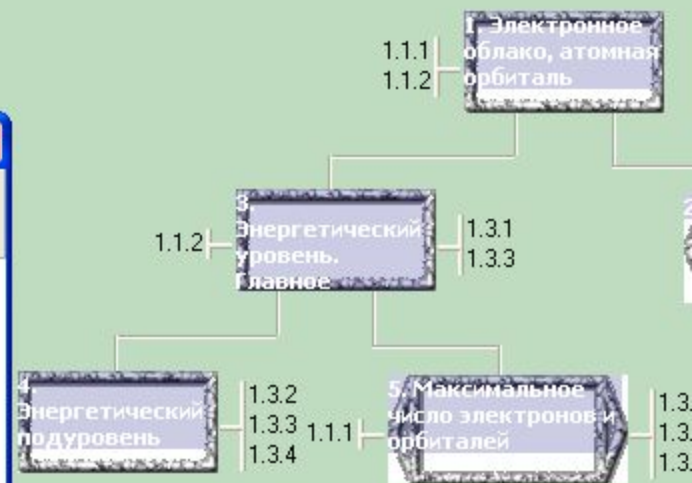
s - орбиталь

1 2 3 4 ХИМИЯ 11

Определение (Положения теории)

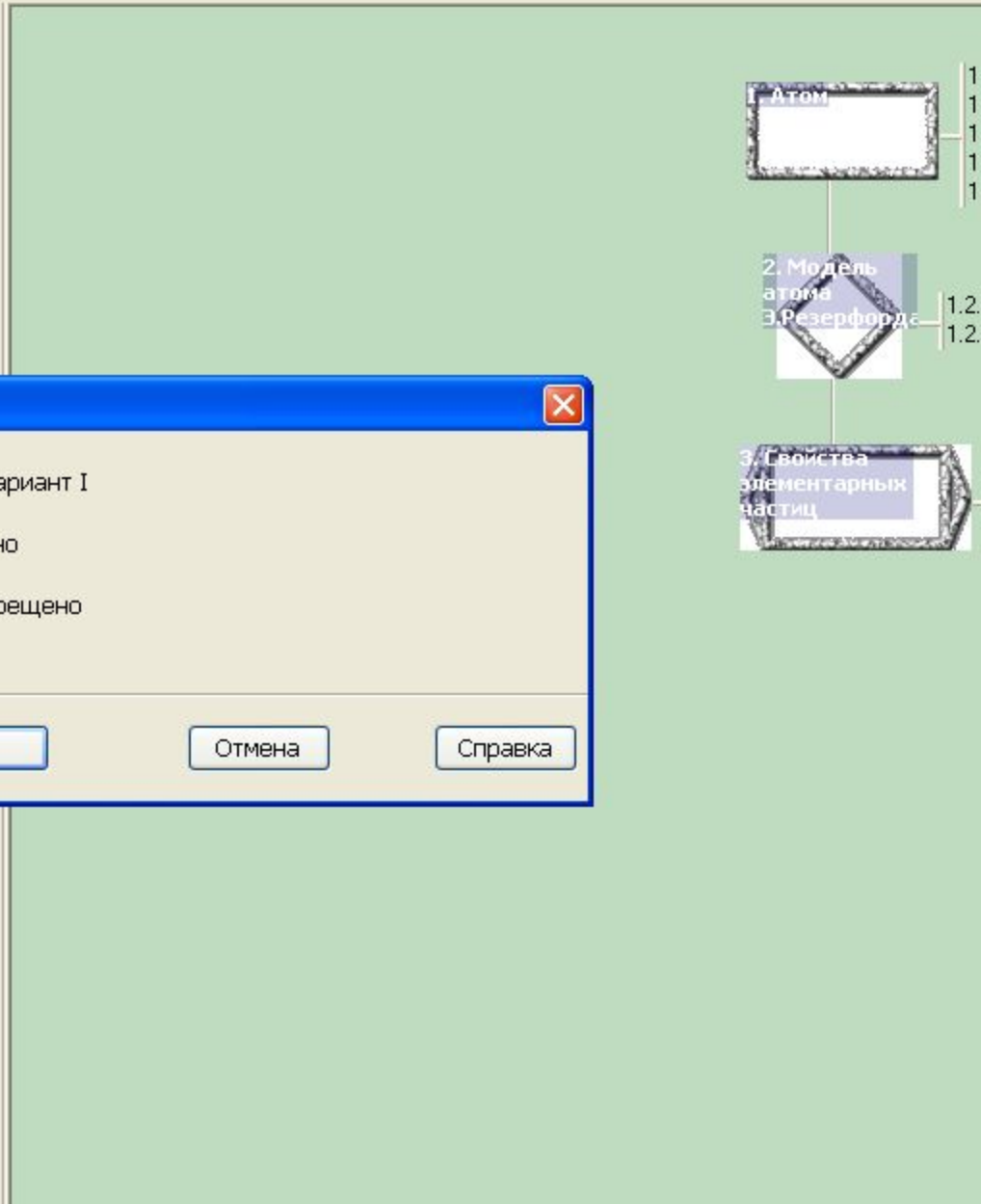
2. Форма орбитали

Форма атомной орбитали. Атомные орбитали характеризуются определенными свойствами – размерами с радиусами, формой и энергией.



Начать тестирование

- Глава I. Строение атома.
 - §1. Атом - сложная частица.
 - §2. Состояние электронов в атоме.
 - §3. Электронные конфигурации атомов химических элементов.
 - §4. Валентные возможности атомов химических элементов.
 - §5. Периодический закон и Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева.
 - Обобщение главы "Строение атома."
- Глава II. Строение вещества.
 - §6. Химическая связь.
 - §7. Гибридизация электронных орбиталей и геометрия молекул.
 - §8. Дисперсные системы и растворы.
 - §9. Теория строения химических соединений.
 - §10. Полимеры.
 - Обобщение главы "Строение вещества."
- Глава III. Химические реакции.
 - §11. Классификация химических реакций.
 - §12. Почему протекают химические реакции.
 - §13. Скорость химических реакций.
 - §14. Обратимость химических реакций.
 - §15. Электролитическая диссоциация.
 - §16. Гидролиз.
 - Обобщение главы "Химические реакции."
- Глава IV. Вещества и их свойства.
 - §17. Классификация веществ.
 - §18. Металлы.
 - §19. Неметаллы.
 - §20. Кислоты органические и неорганические.
 - §21. Основания органические и неорганические.
 - §22. Амфотерные органические и неорганические соединения.
 - §23. Генетическая связь между классами органических соединений.
 - Обобщение главы "Вещества и их свойства."
- Глава V. Химия в жизни общества.
 - §24. Химия и производство.
 - §25. Химия и сельское хозяйство.



Информация о тесте

Атом - сложная частица. - Вариант I

Время на сдачу не ограничено

Пролистывание заданий запрещено

Начать тестирование Отмена Справка

Классы | Ученики класса | Предметы | Преподаватели | Пользователи | Тестирование

Информация о наборе тестов

Категория

Набор тестов

Учебники

Гидролиз. - Вариант I

Название

Химия 11

Время 0:00:00 В обе стороны

Доступ учащихся

ФИО	Класс	Результат
Бере	11б	
Брат	11б	54,55%
Воло	11б	54,55%
Дуди	11б	63,64%
Зайц	11б	72,73%
Коло	11б	72,73%
Маль	11б	63,64%
Писк	11б	90,91%
Слег	11б	81,82%
Сушк	11б	63,64%
Тюрк	11б	54,55%
Файз	11б	45,45%
Харч	11б	90,91%
Шига	11б	72,73%

Задачи

О задаче

Добавить учени...

Добавление уч...

Удалить ученика

Удаление учен...

Результаты

Показ и провер...

Сохранить

Сохранение пр...

Отменить

Отмена произв...

Обновить данные

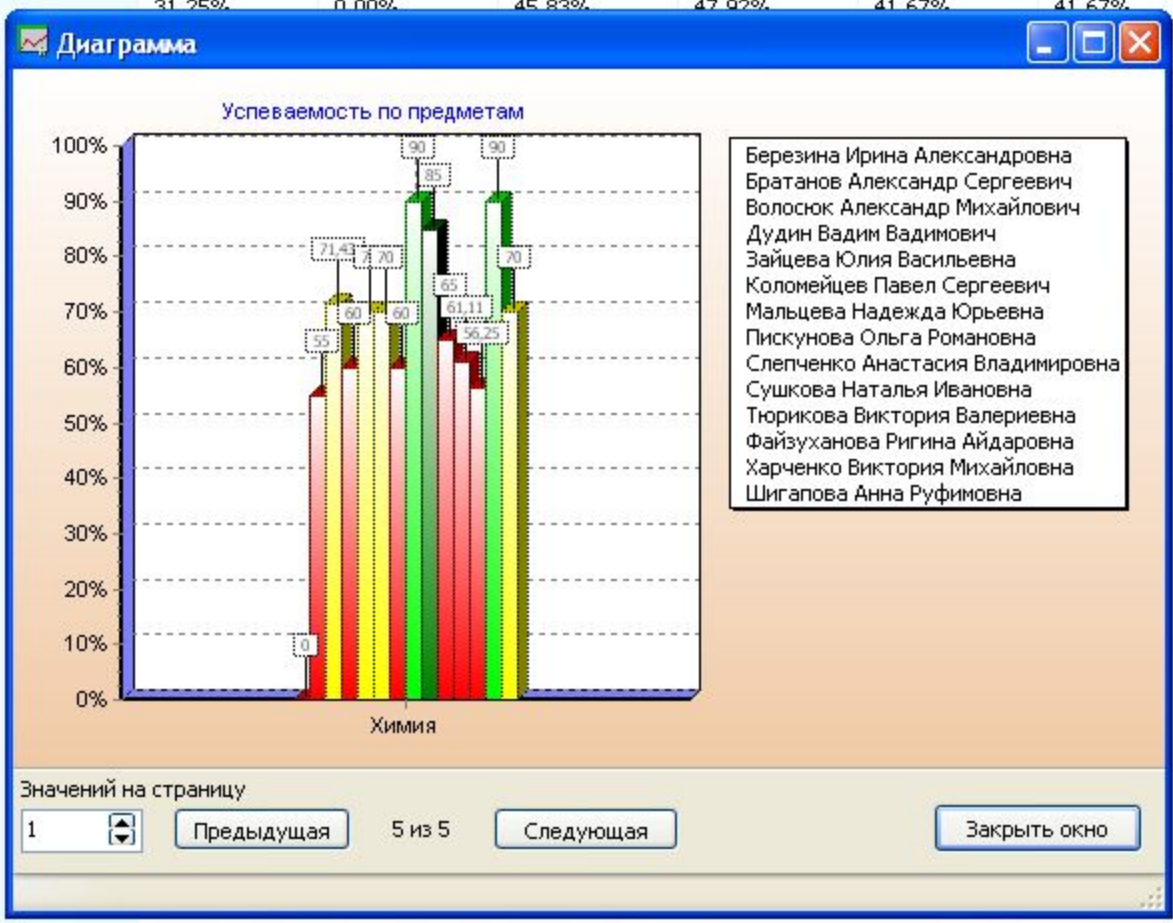
Обновить данн...

Данные
Отсоединить
Расчет
Экспорт
В MS Excel
Диаграмма
Справка
Выход

Школа в целом Преподаватели Успеваемость по предметам

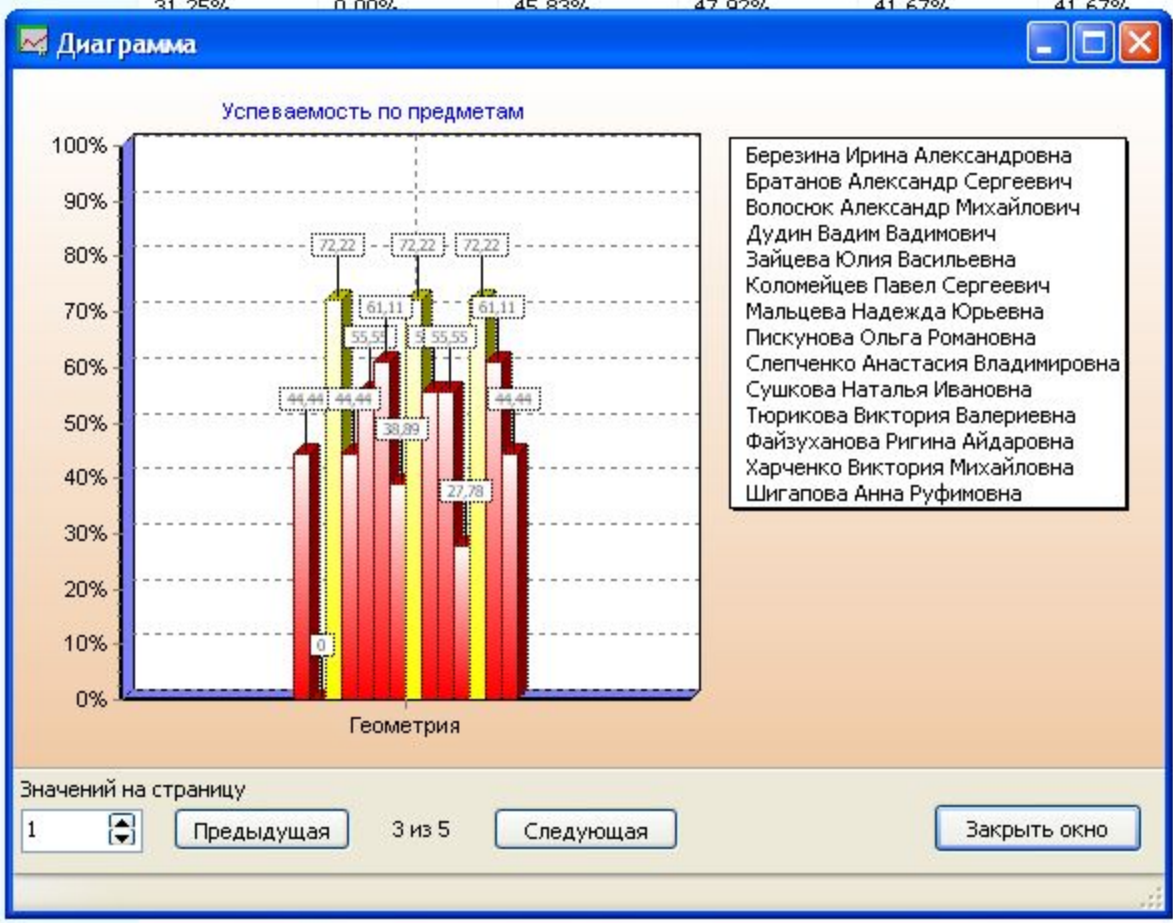
Параметры школы	Кол-во	Значение	Ниже нор...	Норма	Выше нор...
7-е классы	6		17,00%	66,00%	17,00%
Недореализация инт. потенциала	85	12,94%			
11-е классы	51	0,00%			
116	51	0,00%			
Березина Ирина Александровна	3	●			
Алгебра 11		●			
Биология 11		●			
Геометрия 11		●			
Братанов Александр Сергеевич	1	●			
Химия 11		●			
Волосюк Александр Михайло...	4	●			
Алгебра 11		●			
Биология 11		●			
Геометрия 11		●			
Химия 11		●			
Дудин Вадим Вадимович	4	●			
Алгебра 11		●			
Биология 11		●			
Геометрия 11		●			
Химия 11		●			
Зайцева Юлия Васильевна	4	●			
Коломейцев Павел Сергеевич	4	●			
Мальцева Надежда Юрьевна	4	●			
Пискунова Ольга Романовна	4	●			

Предметы	Березина Ирина Александровна	Братанов Александр Сергеевич	Волосюк Александр Михайлович	Дудин Вадим Вадимович	Зайцева Юлия Васильевна	Коломейцев Павел Сергеевич	Мальцева Надежда Юрьевна	Пискунова Ольга Романовна
Алгебра	69,44%	0,00%	88,88%	100,00%	65,28%	83,33%	65,28%	88,88%
Биология	31,25%	0,00%	45,83%	47,92%	41,67%	41,67%	66,67%	52,08%
Геометрия							38,89%	72,22%
Физика, астрономия							0,00%	0,00%
Химия							60,00%	90,00%



- Березина Ирина Александровна
- Братанов Александр Сергеевич
- Волосюк Александр Михайлович
- Дудин Вадим Вадимович
- Зайцева Юлия Васильевна
- Коломейцев Павел Сергеевич
- Мальцева Надежда Юрьевна
- Пискунова Ольга Романовна
- Слепченко Анастасия Владимировна
- Сушкова Наталья Ивановна
- Тюрикова Виктория Валериевна
- Файзуханова Ригина Айдаровна
- Харченко Виктория Михайловна
- Шигапова Анна Руфимовна

Предметы	Березина Ирина Александровна	Братанов Александр Сергеевич	Волосюк Александр Михайлович	Дудин Вадим Вадимович	Зайцева Юлия Васильевна	Коломейцев Павел Сергеевич	Мальцева Надежда Юрьевна	Пискунова Ольга Романовна
Алгебра	69,44%	0,00%	88,88%	100,00%	65,28%	83,33%	65,28%	88,88%
Биология	31,25%	0,00%	45,83%	47,92%	41,67%	41,67%	66,67%	52,08%
Геометрия							38,89%	72,22%
Физика, астрономия							0,00%	0,00%
Химия							60,00%	90,00%



- Березина Ирина Александровна
- Братанов Александр Сергеевич
- Волосюк Александр Михайлович
- Дудин Вадим Вадимович
- Зайцева Юлия Васильевна
- Коломейцев Павел Сергеевич
- Мальцева Надежда Юрьевна
- Пискунова Ольга Романовна
- Слепченко Анастасия Владимировна
- Сушкова Наталья Ивановна
- Тюрикова Виктория Валериевна
- Файзуханова Ригина Айдаровна
- Харченко Виктория Михайловна
- Шигапова Анна Руфимовна

Получить список

Предыдущий список

Период

Весна, 2010 г.

Сменить период



Список учащихся

ФИО ученика
Бараничев Владислав Андреевич
Васильев Евгений Николаевич
Вокуева Ирина Васильевна
Гончаров Никита сергеевич
Горбунова Яна борисовна
Дражина Анастасия Александровна
Канев Никита Александрович
Корепанова Юлия Андреевна
Липатов Максим Вячеславович
Малакаускайте Анастасия Ильинична
Малушко Надежда Сергеевна
Мальков Дмитрий Александрович
Петухов Виктор Дмитриевич
Пискунов Дмитрий Владимирович
Попов Глеб Евгеньевич
Ризельян Надежда Сергеевна
Старкус Влада Станиславовна
Цап Анна Васильевна
Черненко Леонид Алексеевич
Черноусов Сергей Александрович

Блоки

Индивидуальные Общешкольные



Антропометрия



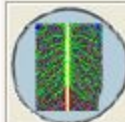
Группа здоровья



Опорно-двигательный аппарат



Сердечно-сосудистая система



Теппинг-тест



Умственная работоспособность



Физиометрические параметры

Получить список

Предыдущий список

Период

Весна, 2010 г.

Сменить период





Список учащихся


ФИО ученика
Бараничев Владислав Андреевич
Васильев Евгений Николаевич
Вокуева Ирина Васильевна
Гончаров Никита сергеевич
Горбунова Яна борисовна
Дражина Анастасия Александровна
Канев Никита Александрович
Корепанова Юлия Андреевна
Липатов Максим Вячеславович
Малакаускайте Анастасия Ильинична
Малушко Надежда Сергеевна
Мальков Дмитрий Александрович
Петухов Виктор Дмитриевич
Пискунов Дмитрий Владимирович
Попов Глеб Евгеньевич
Ризельян Надежда Сергеевна
Старкус Влада Станиславовна
Цап Анна Васильевна
Черненко Леонид Алексеевич
Черноусов Сергей Александрович


Блоки

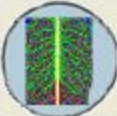
Индивидуальные **Общешкольные**


 Антропометрия


 Группа здоровья

 Опорно-двигательный аппарат

 Сердечно-сосудистая система

 Теппинг-тест

 Умственная работоспособность

 Физиометрические параметры

Антропометрия

Бараничев Владислав Андреевич

Параметры

• **Длина тела, см**

110,00

31 янв 2010

Параметр изменен

Действительное число, в диапазоне от 110,00 до 199,00

• **Масса тела, кг**

15,00

31 янв 2010

Параметр изменен

Действительное число, в диапазоне от 15,00 до 110,00

• **Окружность грудной клетки, см**

45,00

31 янв 2010

Параметр изменен

Действительное число, в диапазоне от 45,00 до 105,00

• **Окружность грудной клетки на входе, см**

Записать параметры

Отмена

Получить список

Предыдущий список

Период

Весна, 2010 г.

Сменить период



Список учащихся

ФИО ученика
Бараничев Владислав Андреевич
Васильев Евгений Николаевич
Вокуева Ирина Васильевна
Гончаров Никита сергеевич
Горбунова Яна борисовна
Дражина Анастасия Александровна
Канев Никита Александрович
Корепанова Юлия Андреевна
Липатов Максим Вячеславович
Малакаускайте Анастасия Ильинична
Малушко Надежда Сергеевна
Мальков Дмитрий Александрович
Петухов Виктор Дмитриевич
Пискунов Дмитрий Владимирович
Попов Глеб Евгеньевич
Ризельян Надежда Сергеевна
Старкус Влада Станиславовна
Цап Анна Васильевна
Черненко Леонид Алексеевич
Черноусов Сергей Александрович

Блоки

Индивидуальные **Общешкольные**

-  Антропометрия
-  Группа здоровья
-  Опорно-двигательный аппарат
-  Сердечно-сосудистая система
-  Теппинг-тест
-  Умственная работоспособность
-  Физиометрические параметры

Группа здоровья

Бараничев Владислав Андреевич

Параметры

Группа здоровья

I группа 31 янв 2010 Параметр изменен

Выберите значение из списка

Группа по физкультуре

основная 31 янв 2010 Параметр изменен

Выберите значение из списка

Заболевания дыхательной системы

Не имеет 31 янв 2010 Параметр изменен

Выберите значение из списка

Заболевания сердечно-сосудистой системы

Записать параметры

Отмена

Получить список

Предыдущий список

Период

Весна, 2010 г.

Сменить период





Список учащихся


ФИО ученика
Бараничев Владислав Андреевич
Васильев Евгений Николаевич
Вокуева Ирина Васильевна
Гончаров Никита сергеевич
Горбунова Яна борисовна
Дражина Анастасия Александровна
Канев Никита Александрович
Корепанова Юлия Андреевна
Липатов Максим Вячеславович
Малакаускайте Анастасия Ильинична
Малушко Надежда Сергеевна
Мальков Дмитрий Александрович
Петухов Виктор Дмитриевич
Пискунов Дмитрий Владимирович
Попов Глеб Евгеньевич
Ризельян Надежда Сергеевна
Старкус Влада Станиславовна
Цап Анна Васильевна
Черненко Леонид Алексеевич
Черноусов Сергей Александрович


Блоки

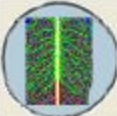
Индивидуальные **Общешкольные**


 Антропометрия


 Группа здоровья

 Опорно-двигательный аппарат

 Сердечно-сосудистая система

 Теппинг-тест

 Умственная работоспособность

 Физиометрические параметры

Сердечно-сосудистая система

Бараничев Владислав Андреевич

Параметры

• **Систолическое артериальное давление, мм. рт. ст.**

70

31 янв 2010

Параметр изменен

Целое число, в диапазоне от 70 до 200

• **Диастолическое артериальное давление, мм. рт. ст.**

40

31 янв 2010

Параметр изменен

Целое число, в диапазоне от 40 до 150

• **Частота сердечных сокращений в состоянии относительного покоя, уд/мин**

50

31 янв 2010

Параметр изменен

Целое число, в диапазоне от 50 до 100

• **Количество циклов в минуту после первой нагрузки паз/мин**

Записать параметры

Отмена

Получить список

Предыдущий список

Период

Весна, 2010 г.

Сменить период



Список учащихся

ФИО ученика
Бараничев Владислав Андреевич
Васильев Евгений Николаевич
Вокуева Ирина Васильевна
Гончаров Никита сергеевич
Горбунова Яна борисовна
Дражина Анастасия Александровна
Канев Никита Александрович
Корепанова Юлия Андреевна
Липатов Максим Вячеславович
Малакаускайте Анастасия Ильинична
Малушко Надежда Сергеевна
Мальков Дмитрий Александрович
Петухов Виктор Дмитриевич
Пискунов Дмитрий Владимирович
Попов Глеб Евгеньевич
Ризельян Надежда Сергеевна
Старкус Влада Станиславовна
Цап Анна Васильевна
Черненко Леонид Алексеевич
Черноусов Сергей Александрович

Блоки

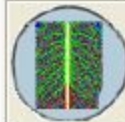
Индивидуальные Общешкольные



Опорно-двигательный аппарат



Сердечно-сосудистая система



Теплинг-тест



Умственная работоспособность



Физиометрические параметры



Физические качества

Физиометрические параметры

Бараничев Владислав Андреевич

Параметры

● **Сила мышц правой кисти, кг**

5,00

31 янв 2010

Параметр изменен

Действительное число, в диапазоне от 5,00 до 70,00

● **Сила мышц левой кисти, кг**

5,00

31 янв 2010

Параметр изменен

Действительное число, в диапазоне от 5,00 до 70,00

● **Сила мышц спины, кг**

5,00

31 янв 2010

Параметр изменен

Действительное число, в диапазоне от 5,00 до 100,00

● **Жизненная емкость легких л**

Записать параметры

Отмена

Получить список

Предыдущий список

Период

Весна, 2010 г.

Сменить период



Список учащихся

ФИО ученика
Бараничев Владислав Андреевич
Васильев Евгений Николаевич
Вокуева Ирина Васильевна
Гончаров Никита сергеевич
Горбунова Яна борисовна
Дражина Анастасия Александровна
Канев Никита Александрович
Корепанова Юлия Андреевна
Липатов Максим Вячеславович
Малакаускайте Анастасия Ильинична
Малушко Надежда Сергеевна
Мальков Дмитрий Александрович
Петухов Виктор Дмитриевич
Пискунов Дмитрий Владимирович
Попов Глеб Евгеньевич
Ризельян Надежда Сергеевна
Старкус Влада Станиславовна
Цап Анна Васильевна
Черненко Леонид Алексеевич
Черноусов Сергей Александрович

Блоки

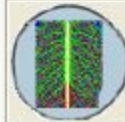
Индивидуальные Общешкольные



Опорно-двигательный аппарат



Сердечно-сосудистая система



Теплинг-тест



Умственная работоспособность



Физиометрические параметры



Физические качества

Физические качества

Бараничев Владислав Андреевич

Параметры

Челночный бег 4 по 9 м, сек

0,00

31 янв 2010

Параметр изменен

Действительное число

Челночный бег 3 по 10 м, сек

0,00

31 янв 2010

Параметр изменен

Действительное число

Бег 1000 м, сек

0

31 янв 2010

Параметр изменен

Целое число

6-минутный бег м

Записать параметры

Отмена

Образовательная среда Лицея №1

Кабинеты		Площадь (м ²)	Кол-во парт/мест	Площадь на 1 уч.	Влажность	Температура возд.	Водоснабжение	Эл. розетки	ПК, TV
Математики (3) №33		58,9	14/26	2,26	48,4	21,4	+	3	1
ИИКТ (3)	№ 31	59,8	11/11	5,9	55,2	21,0	+	26+5	12
	№ 32	60	11/11	5,4	53,1	21,1	+	25	12
Физики (2) №28		59,1	15/26	2,3	54,1	20	+	2+30	1+1
Химии (2) №39		39,7	12/24	1,6	39,4	21,6	+	2+1	1
Биологии (1) №24		68,8	14/26	2,6	52,4	21,2	+	6	1
Лит-ры и русского языка (3)	№35	60,9	12/24	2,4	33,4	21,5	-	2	1+1
	№23	58,9	13/26	2,3	33,4	21,3	+	3	1+1
Географии (1) №37		61,6	15/30	2,3	39,4	21,4	+	3	
Истории (1) №26		60,7	15/30	2,3	40	21,0	+	3	1
Иностранного языка (2) №34		35	10/20	1,8	39,4	21,2	+	5	1
Спортивные залы (2)	Бол.	334	30	11,1	33,4	19	-	4	-
	Мал.		15		39,4	20,0	-	1	1

Дата замеров 20.10.2009 года

Получить список

Предыдущий список

Период

Весна, 2010 г.

Сменить период



Список учащихся

ФИО ученика
Бараничев Владислав Андреевич
Васильев Евгений Николаевич
Вокуева Ирина Васильевна
Гончаров Никита сергеевич
Горбунова Яна борисовна
Дражина Анастасия Александровна
Канев Никита Александрович
Корепанова Юлия Андреевна
Липатов Максим Вячеславович
Малакаускайте Анастасия Ильинична
Малушко Надежда Сергеевна
Мальков Дмитрий Александрович
Петухов Виктор Дмитриевич
Пискунов Дмитрий Владимирович
Попов Глеб Евгеньевич
Ризельян Надежда Сергеевна
Старкус Влада Станиславовна
Цап Анна Васильевна
Черненко Леонид Алексеевич
Черноусов Сергей Александрович

Блоки

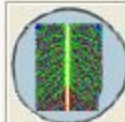
Индивидуальные Общешкольные



Опорно-двигательный аппарат



Сердечно-сосудистая система



Теплинговая система



Умственные способности



Физиометрия



Физические качества

Паспорт класса

Выберите кабинет

Выберите дату замеров

Кабинет №	
Специализация кабинета	
Дата замеров	
Температура	
Влажность	
Освещенность естественным светом	
Освещенность искусственным светом	
Освещенность учебной доски, ест. светом	
Освещенность учебной доски, иск. светом	
К-т распределения света при ест. освещении	
К-т распределения света при иск. освещении	
Расстановка мебели	
Площадь на одного учащегося, кв. м	

Печать

Закрыть окно

Решение задач по внедрению ИКТ

1. Подготовка кадров
2. Наличие современной материальной базы
3. Объединение ПК ОУ в единую сеть
4. Увеличение количества ПК, имеющих доступ к Интернету
5. Создание, пополнение медиатеки, необходимого ПО, электронных учебников
6. Доступность пользования оборудованием в учебное и внеучебное время
7. Создание и пополнение сайта ОУ
8. Оперативная связь между сотрудниками с помощью ИКТ
9. Участие сотрудников и обучающихся ОУ в Интернет - конкурсах, фестивалях, обмен опытом
10. Создание полного образовательного мониторинга

