

Министерство общего и профессионального образования
Свердловской области
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Некрасовская основная общеобразовательная школа №13»

Утверждаю:

Директор МБОУ

«Некрасовская ООШ №13»

Яковлева М.В.

Приказ № 3-1

2019г.



Паспорт

Кабинета биологии и химии

Ответственная за кабинет:
Герасимова Ирина Александровна
Учитель химии и биологии

Оглавление

1.Краткая характеристика кабинета.....	1
2.Оборудование, имеющееся в наличии кабинета.....	2
3.План предметного кабинета.....	3
4.Демонстрационный материал.....	4-6
5.Учебно-методическая и справочная литература учебного кабинета....	7-8
6.Перспективный план развития кабинета.....	9

Краткая характеристика кабинета

Этажность - 1-й этаж.

Общая площадь -25,5 кв.м

Стороны света - окна на восток.

Пол - железно-бетонные плиты, линолеум.

Средняя температура помещения - +18 °С

Количество рабочих мест – 14

Освещение — естественное (1 окно)

— искусственное - 6 люминесцентных ламп.

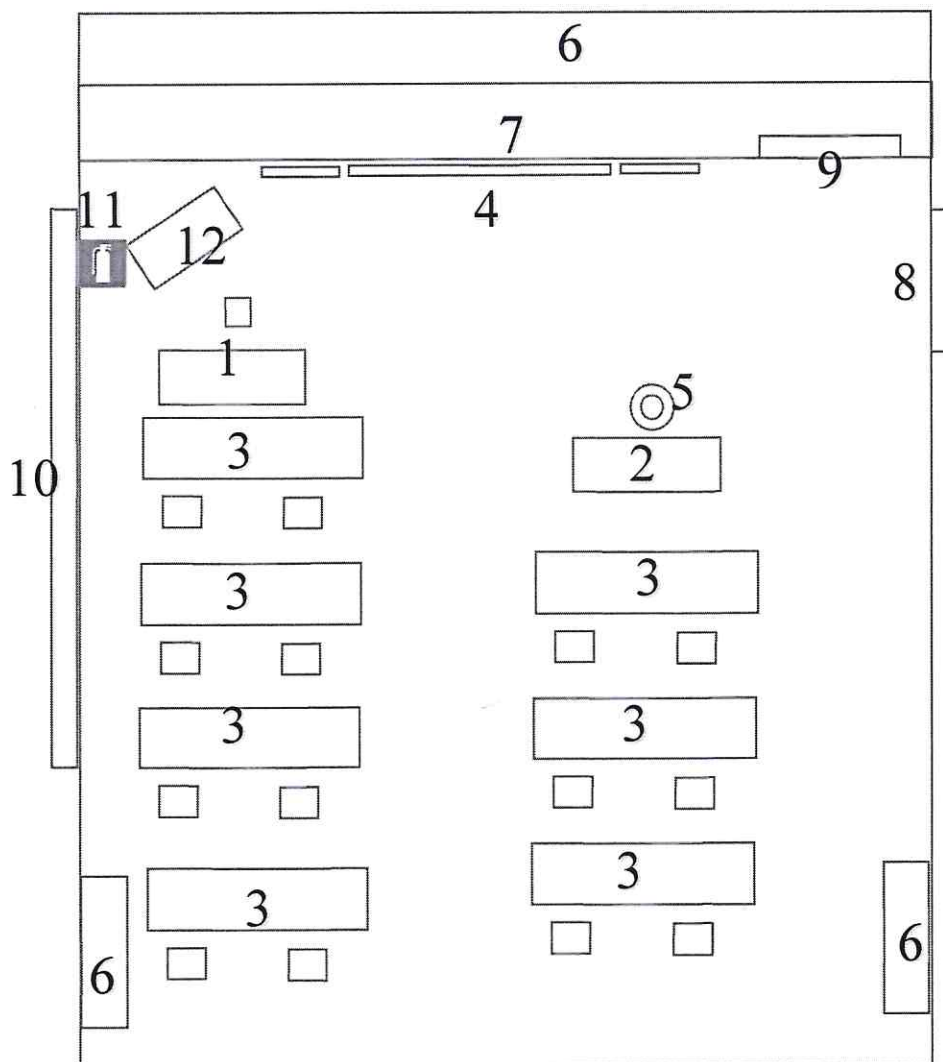
Уборочный инвентарь, санитарные приборы

1. Мусорное ведро
2. Веник
3. Совок

2. Оборудование, имеющееся в наличие кабинета

№ п/п	Наименование имущества	Количество
1	Стол преподавателя	1
2	Стул (компьютерный) преподавателя	1
3	Шкаф со стеклом	2
4	Доска классная	1
5	Парта двухместная ученическая (№ 6)	7
6	Стул ученический	14
7	Стеллаж для плакатов	1
8	Вытяжной шкаф с принудительной вентиляцией	1
9	Раковина	1
10	Люминесцентная лампа	6
11	Карниз	1
12	Штора на окно	1

Кабинет химии и биологии



Условные обозначения

1. РМ преподавателя
2. стол для демонстраций
3. парта двухместная ученическая со стульями
4. доска классная
5. раковина
6. шкаф закрытый
7. лаборантская
8. дверь входная
9. вход в лаборантскую
10. окно
11. огнетушитель
12. вытяжной шкаф

4. Демонстрационный материал

Таблицы/плакаты по химии

№	Название таблицы/плаката
1	Периодическая система химических элементов
2	Растворимость кислот, оснований, солей
3	Правила по технике безопасности при работе в кабинете химии
4	Сиди при письме правильно

Таблицы/плакаты по биологии

1. Грибы-паразиты
2. Разанные Rasaceae
3. Шляпочные грибы. Капустные (крестоцветные-Brassicaceae)
4. Капустные (крестоцветные-Brassicaceae)
5. Паслёновые-Solanaceae. Бактерии.
6. Мох сфагнум. Паслёновые- Solanaceae.
7. Бобовые-(мотыльковые)- Fabaceae.
8. Бобовые-(мотыльковые)- Fabaceae. Плесневые грибы. Дрожжи.
9. Тыквенные- Cucurbitaceae
10. Орхидные-Orchidaceae.
11. Матликовые (злаковые)-Poaceae.
12. Матликовые (злаковые)-Poaceae.
13. Водоизменения подземных побегов.
14. Растительная клетка.
15. Разанные Rasaceae
16. Сложные листья.
17. Матликовые (злаковые)-Poaceae.
18. Матликовые (злаковые)-Poaceae.
19. Моревые- Chenopodiaceae. Ширицевые- Amaranthaceae.
20. Амориллисовые-Amaryllidaceae.
21. Матликовые (злаковые)-Poaceae.
22. Матликовые (злаковые)-Poaceae.
23. Семейство крестоцветных редька дикая.
Лилейные -Liliaceae
24. Семейства растений.
25. Систематические единицы мира растений
26. Модель двудольного растения
27. Гинецей

28. Компоненты растительной клетки
29. Корни
30. Почка и литесья. Расположение и классификация.
31. Лилейные -Liliaceae
32. Бобовые-(мотыльковые)- Fabaceae.
33. Видоизменения подземных побегов.
34. Плоды-сухие односемянные.
35. Плоды- сочные.
36. Плоды- сухие.
37. Простые листья.
38. Лишайники строение семян и проростков.
39. Соцветие
40. Цветок. Основные модель двудольных растений.
41. Астровые (сложноцветные)-Asteraceae
42. Основные формы ветвления побегов.
43. Плоды (дробные и сложные). Соплодия.
44. Деление клетки.
45. Андроцей.
46. Развитие пыльника и образование пыльцы.
47. Строение листа. Жилкование. Метаморфоз.
48. Соцветие.

Таблицы/плакаты по географии

1. Физическая карта России.
2. Свердловская область.
3. Геологическая карта России.
4. Климатические пояса и области мира.
5. Австралия и Новая Зеландия .Физическая карта.
6. Земельные ресурсы России Урал. Физическая карта.
7. Европейски юг России. Социально-экономическая карта.
8. Электроэнергетика России.
9. Топливная промышленность России.
10. Уральский край древности.
11. Уральские земли в составе Улуча и Дручи XIII-XV вв.
12. Урал в XXI в.
13. Промышленная модернизация Урала в XXII в.
14. Башкирские восстания на Урале в XXIII в
15. Социально-экономические развитие Урала в в.
16. Культура Урала в XIX в.

17. Народы Урала в XIX в.
18. Революционные события в 1917 г. на Урале.
19. Гражданская война на Урале. 1917-1920 г.
20. Урал в условиях НЭПа и начальном этапе социалистической модернизации. 1920-е-1930-е г.
21. Административно-территориальное деление уральского региона. 1940 г.
22. Уральский край в первое послевоенное двадцатилетие. 1945-1965 г.
23. Урал в условиях перестройки. 1985-1991 г.
24. Культурное развитие Урала. 1945-1980 г.
25. Современная этническая карта Урала.
26. Уральский край в 1990-е - в начале 2000 годов.
27. Социально-экономическое развитие Урала в середине 1960х- середине 1980-х гг.
28. Урал в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.
29. Уральский ГУЛАГ 1928-1960 г.
30. Наука и культура на Урале 1920-е-1930-е г.
31. Первая Российская революция на Урале. 1905-1907 г.
32. Культурное развитие Урала в начале XX в.
33. Культура в Урале в XXIII в.
34. Социально-экономическое развитие в XX в.
35. Крестьянские восстания под предводительством Е.И. Пугачёва. 1773-1775 г. С уральским регионом.
36. Уральский край в составе русского государства в XXII в.
37. Расселение народностей и племён Урала в IX-XX в.
38. Начало русской колонизации Урала XIII-XX вв.
39. Действие Ермака и его атаманов в Сибири 1582-1585 г.
40. Физическая карта мира.
41. Физическая карта полушарий.
42. Политическая карта мира.

5.Перечень учебников, используемых в образовательном процессе 2019 – 2020 учебный год

8	Химия	Кузнецова Н.Е.	Вентна-Граф 2018
9	Химия	Кузнецова Н.Е.	Вентана-Граф 2020
5	Биология. Введение в биологию	Сивоглазов В.И. Плешаков А.А.	М. Дрофа 2015.
6	Биология Живой организм	Сивоглазов В.И	М. Дрофа 2016
7	Биология. Многообразие организмов	Сивоглазов В.И	М. Дрофа 2018
8	Биология Человек	Сивоглазов В.И., Сапин М.Р., Каменский А.А.	М. Дрофа 2018
9	Биология	Сивоглазов В.И., Каменский А.А., Касперская Е.К, Габриелян О.С	« Просвещение» 2019

5.1 Учебно- методическая и справочная литература учебного кабинета

Биология

№	Наименование учебно-методической литературы	количество
1	Рабочая тетрадь Биология Живой организм	5
2	Рабочая тетрадь Биология Многообразие организмов	5
3	Рабочая тетрадь Биология Человек	5
4	Поурочные разработки по биологии Человек Пепеляева О.В Дрофа 2005	1
5	Поурочные планы по биологии 6 класс Высоцкая М.В. Учитель 2007	1
6	Биология Живой организм Дрофа 2006	1
7	Методическое пособие Многообразие живых организмов Дрофа 2005	1
8	Биология Многообразие живых организмов Дрофа 2010	1
9	Биология Живой организм Дрофа 2009	1

Химия

№	Наименование учебно-методической литературы	количество
1	Химия полный справочник Медведев Ю.Н. издательство АСТ 2011	1
2	Химия поурочные разработки Менделеева Е.А Просвещение 2011	1
3	Лабораторные опыты Журин А.А Аквариум 1997	1
4	Химия 8 уроки Гара Н.Н. Просвещение 2008	1
5	Химия в таблицах и схемах 8 класс Ковалевская Н.Б. Школа -2000	1
6	Поурочные планы Химия 9 класс Габриелян О.С Корифей 2007	1
7	Химия практическое пособие Микитюк А.Д. Школа - 2000	1
8	Контрольные и проверочные работы Гара Н.Н. Дрофа 1997	1
9	Сборник приказов и инструкций	1

6. Перспективный план развития кабинета

№	Что планируется	Сроки выполнения	ответственный
1	Корректировка РУП в соответствии с учебными планами и требованиями	ежегодно	Зав. кабинетом
2	Приобретение демонстрационного оборудования для уроков биологии и химии	До 2021	Администрация
3	Косметический ремонт кабинета	ежегодно	Зав. Кабинетом и администрация

1.Краткая характеристика лаборатории

Этажность - 1-й этаж.

Общая площадь -5,6 кв.м

Стороны света - окна на восток.

Пол - железно-бетонные плиты, линолеум.

Средняя температура помещения - +15 °С

Освещение — естественное (1 окно)

— искусственное - 2 лампы дневного света

2. Оборудование, имеющееся в наличии

№	Наименование имущества	Количество
1	Шкаф	4
2	Лестница	1
3	Вешалка для одежды	1
4	Полочки	3

3. Демонстрационный материал

Биология

Муляжи по анатомии

1. Мозг
2. Череп
3. Сердце
4. Лёгкое
5. Глаз, глаз в увеличенном размере.
6. Ухо.
7. Брюшная стенка.
8. Ухо. Упрощённая, разборная, увеличенная в 3 раза модель.
9. Почка и сосуды.
10. Гортань и трахея.
11. Желудок.
12. Фронтальный разрез головы.
13. Околощитовидная железа
14. Почки
15. Яичник
16. Человек внутреннее строение

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575841

Владелец Яковлева Марина Владимировна

Действителен с 04.07.2022 по 04.07.2023