

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор школы

Григорьев Г.А. Молденко

Приказ № 120 от 29.08.2016 г.



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Решотинская средняя школа №1 имени Героя Советского Союза В.П. Лаптева»

# ПАСПОРТ

учебного кабинета А-1-4

Ответственный за кабинет:

**Молчанова Н.В.**

п. Нижняя Пойма

2016-2017 учебный год

<b>Фамилия, имя, отчество ответственного за кабинет приказа по школе</b>	Молчанова Наталья Владимировна
<b>Класс</b>	Кабинет математики А 1-4
<b>Площадь кабинета в м<sup>2</sup></b>	10,8м x 6м = 64,8 м <sup>2</sup>
<b>Число посадочных мест</b>	25

**Разделы:**

1. [Техника безопасности и охрана труда в кабинете.....3](#)
2. [Занятость кабинета на 2013-2014 уч. год.....4](#)
  - 2.1. Урочные часы работы кабинета.
  - 2.2. Внеурочные часы работы кабинета на 2016-2017 уч. год:  
Факультативные занятия.  
Дополнительное образование.
3. [Опись имущества кабинета. План-схема кабинета.....5](#)
4. [Техническое обеспечение кабинета.....6](#)
5. [Учебно-методическое обеспечение кабинета.....7-10](#)
  - 5.1. Дидактические и раздаточные материалы.
  - 5.2. Учебно-методическая и справочная литература
  - 5.3. Видео- и аудиоматериалы.
6. [План развития кабинета на 2016-2017 уч. год. Перспективное планирование материально-технического обеспечения кабинета на 2014-2015 уч. год ..... 11](#)
7. [Анализ работы кабинета в 2015-2016 уч. году.....12](#)

# Раздел 1.

## Техника безопасности и охрана труда в кабинете

### Содержание:

№	Наименование	Наличие
	Паспорт кабинета.	имеется
	Инструкция № 56 по правилам безопасности для учащихся в кабинете	имеется
	Правила поведения учащихся в школе	имеется
	Журнал регистрации инструктажей ТБ и ОТ для учащихся.	имеется
	Инструкция №95 по ОТ при использовании технических средств обучения	имеется
	Инструкция №52 по ОТ при работе на копировально-множительных аппаратах.	имеется
	Инструкция №44 по охране труда при проведении экскурсий по биологии	имеется
	Инструкция №45 по охране труда при проведении лабораторных и практических работ по биологии	имеется
	Инструкция №79 по охране труда при проведении Демонстрационных опытов по биологии	имеется
	Инструкция №82 По охране труда при работе в кабинете биологии	имеется
	Инструкция №83 По правилам безопасности для учащихся в кабинете биологии	имеется

## Раздел 2.

### Занятость кабинета на 2014-2015 уч. год.

#### 2.1. Урочные часы работы кабинета.

<b>Время</b>	<b>№ урока</b>	<b>Понедельник</b>	<b>Вторник</b>	<b>Среда</b>	<b>Четверг</b>	<b>Пятница</b>
8.30-9.15	1.	Английский язык 5А		Английский язык 5А	Биология 8А	Английский язык 5А
9.25-10.10	2.			Природа эк. 8а		
10.30-11.15	3.			ПДД 5 б		
11.15-11.35	<i>Сквозное проветривание кабинета</i>					
11.35-12.20	4.	Биология8	Биология 6а	ПДД 5 А		
12.40-13.25	5.	биология	Биология 8Б	Природа эк. 8а	Биология 8А	
13.35-14.20	6.	ОБЖ 8А	Биология 8А			Классный час
14.30-15.15	7	ОБЖ 8Б				
15.15-15.25	<i>Сквозное проветривание кабинета</i>					
15.25-16.25		<i>Влажная уборка</i>	<i>Влажная уборка</i>	<i>Влажная уборка</i>	<i>Влажная уборка</i>	<i>Влажная уборка</i>

#### 2.2. Внеурочные часы работы кабинета.

### **Дополнительное образование.**

Кружок	Кол-во часов	Класс	Дни недели					
			Понед.	Втор.	Среда	Четв.	Пятн.	Суб.

### **Раздел 3.**

#### **Опись имущества кабинета и лаборантской**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование имущества</b>	<b>Инвентарный номер</b>	<b>Количество</b>
1.	Доска меловая	1101063858,859	2
2.	Доска маркерная	-	1
3.	Интерактивная доска	1101043219	1
4.	Стол учительский	1101063511, 1101063510,	2
5.	Стол ученический двухместный регулируемый		13
6.	Стул ученический регулируемый	-	26
7.	Стул учительский	-	2
8.	Шкаф для одежды	1101063893	1
9.	Шкаф книжный закрытый	1101063576	5
10.	Шкаф книжный открытый	11010635776	4
11.	Тумбочка для плакатов		3
12.	Жалюзи	-	4
13.	Тумба для компьютера	-	1
14.	Лампы дневного освещения (секции)	-	18
15.	Динамик	-	2
16.	Подсветка (лампа)	-	1
17.	Раковины	-	2

## Раздел 4.

### Техническое обеспечение кабинета.

<b>№</b>	<b>Наименование ТСО</b>	<b>Марка</b>	<b>Год приобретения</b>	<b>Инвентарный № по школе</b>
1.	Моноблок	Lenovo Intel Core i3	2012 г.	
2.	Интерактивная доска	TraceBoard	2012 г.	
3.	Проектор	Epson EB-430	2012 г.	
4.	Принтер+копир+сканер	SAMSUNG SCX-4200	2007 г.	
5.	Акустическая система	Genius SP-P110	2007 г.	
6.	Сетевой фильтр	APC	2002 г.	

### Таблицы, наглядные пособия

<b>№ п/п</b>	<b>Предмет</b>	<b>Название</b>
1.	Зоология	Модель-аппликация «Цикл развития аскариды»
2.	Зоология	Модель-аппликация «Цикл развития лягушки»
3.	Зоология	Модель-аппликация «Эволюция систем органа беспозвоночных животных»
4.	Зоология	Модель-аппликация «Эволюция систем органа позвоночных животных»
5.	Общая биология	Модель-аппликация «Дигибридное скрещивания. Законы Менделя»
	Общая биология	Модель-аппликация «не полное доминирование»
6.	Общая биология	Модель-аппликация «Моногибридное скрещивание и его цитологические основы»
7.	Анатомия	Модель-аппликация «эволюция головного мозга позвоночных животных и человека»
8.	Общая биология	Модель объёмная «строение клеточной оболочки»
9.	Анатомия	Модель уха объёмная

10.	Ботаника	Модель объемная «строение листа»
11.	Ботаника	Модель объемная «Цветок гороха»
12.	Анатомия	Модель объемная «гортань в разрезе»
13.	Анатомия	Модель «локтевого сустава подвижная»
14.	Анатомия	Модель объемная «Мозг в разрезе»
15.	Анатомия	Модель почки в разрезе
16.	Анатомия	Модель сердца в разрезе
17.	Общая биология	Модель структуры ДНК
18.	Анатомия	Модель объемная «глазное яблоко»
19.	Анатомия	Модель объемная «скелет человека»
20.	Анатомия	Модель объемная «Торс человека»
21.	Анатомия	Модель объемная «Кости черепа»
22.	Анатомия	Модель объемная «Позвонки»
23.	Общая биология	Модель объемная «скелет конечностей Овцы и Лошади»
24.	Общая биология	Модель «Набор палеонтологических находок происхождения человека»
25.	Ботаника	Модель объемная «Цветок тюльпана»
26.	Ботаника	Модель объемная «Цветок яблони»
27.	Ботаника	Модель объемная «Цветок капусты»
28.	Ботаника	Модель объемная «Цветок картофеля»
29.	Ботаника	Модель объемная «Цветок подсолнечника»
30.	Анатомия	Рельефная модель «Глаз»
31.	Зоология	Рельефная модель «Лягушка»
32.	Зоология	Рельефная модель « Внутренне строение рыбы»
33.	Анатомия	Рельефная модель «Голова. Сагиттальный разрез.»



34.	Анатомия	Рельефная модель «кожный разрез»
35.	Анатомия	Рельефная модель «Пищеварительный тракт»
36.	Анатомия	Рельефная Таблица «Печень»
37.	Анатомия	Рельефная модель «сердце человека»
38	Анатомия	Рельефная модель «Строение спинного мозга»
39	Анатомия	Рельефная модель «ухо человека»
40	Анатомия	Рельефная модель «железы внутренней секреции»
41	Анатомия	Рельефная модель «ворсинка кишечная с сосудистым руслом»
42	Анатомия	Рельефная модель «Почка. Макро-микро строение»
43	Анатомия	Рельефное строение «Легкие»
44	Ботаника	Рельефная модель «Растительная клетка»
45	Зоология	Рельефная модель «Строение дождевого червя»
46	Зоология	Влажный препарат «Внутреннее строение крысы»
47	Зоология	Влажный препарат «Внутреннее строение Лягушки»
48	Зоология	Влажный препарат «Внутреннее строение рыбы»
49	Зоология	Влажный препарат «Внутреннее строение птицы»
50	Ботаника	Набор муляжей «грибов»
51	Ботаника	Набор муляжей «Съедобные и ядовитые»
52	Ботаника	Набор муляжей «Овощи»
53	Ботаника	Набор муляжей «фрукты»
54	Ботаника	Набор муляжей «Тропические фрукты»
55	Ботаника	Набор муляжей «Корнеплоды и плоды»
56	Ботаника	Коллекция «лен и продукты переработки»

57	Ботаника	Коллекция «плоды и семена»
58	Зоология	Коллекция «Морская звезда»
59	Зоология	Коллекция «морской ёж»
60	Зоология	Коллекция «Раковина моллюсков»
61	Зоология	Коллекция «Семейство жуков»
62	Зоология	Коллекция «семейство бабочек»
63	Зоология	Коллекция «Представители леса»
64	Зоология	Коллекция «Представители отряда насекомых леса»
65	Общая биология	Коллекция «Палеонтологическая»
66	Ботаника	Коллекция «Плоды сельхоз растений»
67	Ботаника	Коллекция «семена и плоды»
68	Ботаника	Коллекция «голосеменные растения»
69	Ботаника	Коллекция «Древесные породы»
70	Ботаника	Гербарий «систематика растений. Семейство Бобовые. Злаки»
71	Ботаника	Гербарий «систематика растений. Семейство. Крестоцветные. Сложноцветные»
72	Ботаника	Гербарий «систематика растений. Семейство розоцветные»
73	Ботаника	Гербарий «систематика растений. Высшие споровые и семенные»
74	Ботаника	Гербарий « жизненные формы цветковых растений»
75	Ботаника	Гербарий «деревья и кустарники»
76	Ботаника	Гербарий «Дикорастущие растения»
77	Ботаника	Гербарий «Культурных растений»
78	Ботаника	Гербарий «лекарственных растений»
79	Ботаника	Гербарий по морфологии растений

80	Ботаника	Гербарий «основные группы растений. Грибы. Лишайники»
81	Ботаника	Гербарий к курсу общей биологии
82	Ботаника	Гербарий «Водоросли. Грибы лишайник»
83	Общая биология	Комплект таблиц « Белки нуклеиновых кислот»
84	Общая биология	Комплект таблиц «белки химия клетки»
85	Ботаника	Комплект таблиц « вещества растений. Клеточное строение»
86	Ботаника	Комплект таблиц « общее знакомство с цветковыми растениями»
87	Ботаника	Комплект таблиц «Растения – живой организм»
88	Ботаника	Комплект таблиц «Растение и окружающая среда»
89	Анатомия	Комплект таблиц «Строение тела человека»

### **Комплект лабораторного оборудования.**

<b>№ п/п</b>	<b>Название</b>	<b>Количество</b>
1.	Комплект лабораторного оборудования «Биология. Основы биологического практикума»	1
2.	Комплект лабораторного оборудования «Для изучения ботаники и зоологии»	1
3.	Микроскоп учебный	14
4.	Микро-набор по анатомии	1
5.	Микро-набор по ботанике 6	1
6.	Микро-набор по ботанике 7	1
7.	Микро-набор по зоологии	1
8.	Микро-набор по общей биологии	1
9.	Стекло предметное	100
10.	Комплект микропрепаратов «Анатомия и физиология человека»	1
11.	Комплект микропрепаратов «Ботаника 1»	1
12.	Комплект микропрепаратов «Ботаника 2»	1
13.	Комплект микропрепаратов «Зоология»	1

### **Видео- и аудиоматериалы.**

<b>№ п/п</b>	<b>Предмет</b>	<b>Кол-во.</b>
1.	Комплект электронных плакатов (пособий по биологии, CD с методическими рекомендациями для учителя	1
2.	Учебное мультимедиа программное обеспечение для любых типов интерактивных досок, проекторов и иного оборудования по биологии (Растения-живой организм, CD)	1
3.	Учебное мультимедиа программное обеспечение для любых типов интерактивных досок, проекторов и иного оборудования по биологии (Введение в экологию , CD)	1
4.	Учебное мультимедиа программное обеспечение для любых типов интерактивных досок, проекторов и иного оборудования по зоологии -7 класс (CD)	1
5.	Учебное мультимедиа программное обеспечение для любых типов интерактивных досок, проекторов и иного оборудования по биологии (Растения, 1Грибы. Бактерии – 6 класс, CD)	1
6.	Учебное мультимедиа программное обеспечение для любых типов интерактивных досок, проекторов и иного оборудования по биологии (Человек и строение его тела , CD)	1
7.	Цифровые атласы определители «Растения средней полосы России. Травы и Деревья.	1
8.	Видео иллюстрации «Биологии систематика растений» часть 1	1
9.	Видео иллюстрации «Биология систематика растений. Часть 2 отдел голосеменные.»	1
10.	Видео энциклопедия для народного образования. Этюды о русских ученых.	1
11.	Видео иллюстрации «Биология основные отряды птиц часть 1	1
12.	Видео иллюстрации «Общая биология» Экологические фактор. Температура.	1

13.	Видео иллюстрации «Общая биология» Экологические фактор. Свет.	1
14.	Видео иллюстрации «Общая биология» Экологические фактор. Влажность.	1
15.	Видео иллюстрации «Основные отряды птиц» часть 2	1
16.	Видео иллюстрации «Биология. Анатомия и морфология растений часть 2.	1
17.	Видео иллюстрации «Биология. Анатомия и морфология растений часть 3. Стебель. Лист.	1
18.	Видео иллюстрации «Общая биология Основные селекции.	1
19.	Видео иллюстрации Биология « Систематика растений часть 1»	1
20.	Видео иллюстрации Общая Биология. Биотические отношения.	1
21.	Видео иллюстрации Общая Биология. Анатомия и морфология растения. Часть 4 цветок, соцветие плода.	1
22.	Видео иллюстрации Общая Биология. Генетика.	1
23.	Видео иллюстрации Биология. Анатомия и морфология растений. Часть 1 Семя и корень.	1
24.	Видео иллюстрации Биология систематика растений. Часть 3	1

## **Литература.**

<b>№</b>	<b>Содержание</b>
1	Биология 9 класс Сборник тестовых заданий – Интеллект центр/Москва/2002 г
2	Готовимся к ЕГЭ «Биология, Человек» - Дрофа/Москва/2003 г
3	Готовимся к ЕГЭ «Общая Биология» - Дрофа/Москва/2003 г
4	Биология 9 класс Итоговая аттестация, изд. Легион, 2008 г

5	Биология ЕГЭ-2009 вступительные испытания, изд. Легион, 2008г
6	Биология ЕГЭ-2010Федеральный институт педагогических измерений, АСТ Астрель, Москва,2010
7	Общая биология тесты, вопросы задания В.Б. Захаров, А.Т. Мустафин, просвещение 2003г.
8	Биология 9 кл: Предпрофильная подготовка : сборник программ эл. курсов/ сост. И.П.Чередниченко Волгоград: учитель, 2007.
9	
10	М.В. Степанова Учебно-исследовательская деятельность школьников в профильном обучении, изд. КАРПО, Санкт-Петербург, 2006
11	Г.И. Осипова Опыт организации исследовательской деятельности школьников, изд. Волгоград, 2009
12	П. Рейвен , Р. Эверт Современная ботаника изд. Мир, Москва, 1990г
13	Жизнь животных в 6 томах под редакцией профессора Л.А. Зенкевича, изд. Просвещение, Москва 1968г.
14	Жизнь растений в 6 томах под редакцией А.Л.Тахтаджян, Просвещение, Москва, 1982 г
15	Редкие исчезающие животные (по страницам Красной книги), Москва, Лесная промышленность, 1987г.
16	Редкие исчезающие растения (по страницам краснойкниги) Москва, агропромиздат1989г
17	Кузнецов определитель позвоночных животных Москва, 1974
18	В.М. Храбрый Школьный атлас- определитель Птиц, москва, Просвещение.
20	Зинокуров Редкие и исчезающие животные. Птицы., Москва, Высшая школа,1992 г
21	М.Е. Аспиз Энциклопедический словарь юного биолога, Педагогика, 1986г
22	В. Сабуянов Занимательная зоология, изд. «Детская литература», Ленинград, 1976г.
23	Н.С. Косенко Определитель высших растений, Москва, 1970г.
24	Растительный мир Земли в 2 томах Под ред, Ф Фукарека, Москва «Мир», 1982г
25	Е.Е.Сыроечковский Животный мир Красноярского края, Красноярское книжное издательство, 1980 г

26	Биология в вопросах и ответах: Е.Н. Демьянков. Книга для учителя. –М. Просвещение: 1996.
27	Поурочные Разработки к учебным комплектам. Биология. Человек, 8кл. Пепеляева О.В., И.Сунцова.М. :ВАКО, 2005.
28	Поурочные разработки по общей биологии :9 кл. О.А.Пепеляева, И.В.Сунцова – М.:ВАКО, 2006
29	Активные формы и методы обучения биологии. А.Е.Богоявлнская-М. просвещение, 1996
30	Биология. Тренировочные тесты. Г.И. Лернер –М. :ЭКСМО, 2004.
31	Школьнику о вреде никотина и алкоголя. В.Н. Ягодинский –М. : Просвещение, 1985.
32	Книга для чтения по охране природы. А.В. Михеев-М. : Просвещение, 1986.
33	Основы экологии. Чернова Н.М. М. :Просвещение 1995.
34	Мир вокруг нас. В.Г. Астапова-М. :Политиздат, 1976
35	Набат тревоги нашей. А.И.Шалимов-Лениздат,1988