

## Инвентарная опись кабинета биологии

Учебный предмет	Наименование пособий
<b>БИОЛОГИЯ</b>	<b>Комплекты таблиц по биологии</b>
	1. Уровни организации человеческого организма
	2. Регуляторные организмы
	3. Зоология: беспозвоночные
	4. Зоология: позвоночные
	5. Ботаника: строение и систематика цветковых растений.
	6. Ботаника: грибы, лишайники, водоросли, мхи, папоротникообразные.
	7. Общая биология: цитология и генетика
	8. Общая биология: эволюционное учение и экология.
	9. Комплект рельефных таблиц по зоологии.
	<b>Модели .</b>
	1. Модель ДНК .
	2. Модель « Гигиена зубов»
	3. Модель желудка.
	4. Модель почки.
	5. Модель стебля растения.
	6. Модель части позвоночника человека.
	7. Модель глаза человека.
	8. Модель черепа с раскрашенными костями
	9. Скелет человека
	10. Модель локтевого сустава.
	11. Комплект моделей мозга позвоночных животных.
	12. Модель строения корня
	13. Модель гидры.
	14. Модель « Торс человека»
	15. Модель уха.
	16. Модель гортани в разрезе.
	17. Модель сердца.
	18. Модель « Строение клеточной оболочки»
	19. Модель строения листа.
	20. Модель цветка василька
	21. Модель цветка подсолнечника.
	22. Модель цветка гороха
	23. Модель цветка пшеницы.
	24. Модель цветка яблони.
	25. Модель цветка капусты.
	26. Модель цветка тюльпана
	27. Модель цветка картофеля

	28. Набор химической посуды и принадлежностей по биологии для демонстрационных работ.
	29. Штатив для фронтальных работ.
	30. Комплект палеонтологических моделей « Происхождение человека»
	31. Пособие магнитное динамическое « Классификация растений и животных»
	32. Коллекция « Формы сохранности ископаемых растений и животных»
	33. Гербарий деревьев и кустарников.
	34. Гербарий культурных растений
	35. Гербарий дикорастущих растений.
	36. Коллекция « Морское дно»
	37. Коллекция « Голосеменные растения»
	38. Коллекция « Шишки, плоды, семена»
	39. Коллекция « Древесные растения и их распространение»
	40. Коллекция « Раковины моллюсков»
	41. Коллекция « Палеонтологическая»
	42. Коллекция « Плоды»
	43. Коллекция горных пород и минералов
	44.Комплект моделей « Человеческие расы»
	45. Скелет костистой рыбы
	46.Скелет голубя
	47. Скелет лягушки
	48. Скелет млекопитающего
	49.Прибор для сравнения содержания углекислого газа во вдыхаемом и выдыхаемом воздухе.
	50. Модель копыта млекопитающего.
	51.Модель зуба человека
	52.Комплект микропрепаратов-4
	53. Микроскопы школьные-10
	54. Портреты ученых- биологов.
	55. Модели- аппликации по разным темам
	56. Видеоиллюстрации по различным темам на компакт-дисках
	57. Модель ланцетника
	<b>Компьютерная техника.</b>
	Процессор « Гигабайт»
	Монитор « Филипс»
	Клавиатура
	Интерактивная доска
	Проектор
	<b>Учебная и справочная литература.</b>
	1.Н.В.Чебышев « Ядовитые животные»

	2. Редкие животные нашей страны
	3. Животный мир Австралии.
	4. Большая оксфордская энциклопедия
	5. Комплект обучающих карточек по зоологии
	6. Комплект карточек для контроля знаний по зоологии
	7. Комплект карточек для контроля знаний по ботанике
	8. Комплект карточек для контроля знаний по анатомии
	9. Комплект карточек для контроля знаний по общей биологии
	10. К. Вилли « Большая биологическая энциклопедия»
	11. П.М. Скворцов « Школьный курс биологии»
	12. А.А. Кириленко. Учебно- методический комплект по подготовке к ЕГЭ «Биология. Эволюция органического мира»
	13. А.А. Кириленко. Учебно- методический комплект по подготовке к ЕГЭ «Сборник задач по генетике»
	14. А. Кириленко. Подготовка к ГИА-2013г
	15. Г.И. Лернер « Сборник заданий по подготовке к ГИА-2014г»
	16. Г.И. Лернер « Сборник заданий по подготовке к ЕГЭ-2014г»
	17. А.А. Кириленко. Учебно- методический комплект по подготовке к ЕГЭ-2012г
	18. А.А. Кириленко. Учебно- методический комплект по подготовке к ЕГЭ «Молекулярная биология»
	19. А.А. Кириленко. Учебно- методический комплект по подготовке к ЕГЭ «Тематические тесты»
	20. А.А. Каменский « Биология. Полный курс А,В,С»
	21. Г.С. Калинова « ЕГЭ-2014г»
	22. А.Ю. Ионцева « Биология в схемах и таблицах»
	23. А.В. Кулев « Общая биология»- поурочные разработки-10 класс»
	24. Э.Ф. Илларионов « Поурочные разработки по ботанике»
	25. Сборник программ элективных курсов по биологии в 9 классе
	26. Задания для контроля знаний по экологии
	27. Г.Васильева «Проверочные карточки и тесты по зоологии»
	28. Г.В.Чередникова « Поурочные планы в 9 классе»
	29. В.С. Кучменко « Поурочные планы по зоологии»
	30. Г.И. Локшин « Краткий курс для абитуриентов»
	31. А.В.Кулев « Общая биология»- поурочные разработки-11 класс»
	32. Мякшева Л.В «Тесты по природоведению»

	33. И.А.Степанов « Тесты по курсу анатомии»
	34. Пименов А.В. « Уроки биологии в 10,11 классах-развернутое планирование»
	35. Р.Г. Заяц « Биология в схемах, таблицах и рисунках»
	36. С.Н.Березина « КИМы по ботанике»
	37. И.Н.Пономарева « Учебник ботаники»
	38. Т.В.Зарудняя « Поурочные планы к учебнику ботаники»
	39. С.Г.Мамонтов « Биология. Общие закономерности»
	40. Т.И.Чайка « Поурочные планы по общей биологии»
	41.А.Г. Драгомилов « Учебник анатомии для 8 класса»
	42. О.Л.Ващенко « Поурочные планы для 8 класса»
	43. Г.И. Лернер « Тесты, вопросы и задачи по ботанике»
	44. В.А.Глумова « Учебное пособие по биологии»
	45. И.Н.Пименов « Зоология беспозвоночных»
	46. Я иду на урок биологии « Зоология беспозвоночных»
	47. Гекалюк М.С. « Тесты по зоологии для контроля знаний по всему курсу»
	48. Г.И.Лернер « Задания по зоологии»
	49.В.М.Константинов « Учебник зоологии-7 класс»
	50. Настольная книга маленького эрудита «Обо всем на свете»
	51. О.А.Пепеляева « Поурочные разработки по общей биологии»
	52. Зарывахина Н.И « Занимательная ботаника»
	53. Занимательные материалы и факты по общей биологии в вопросах и ответах
	54. Задания для подготовке к олимпиадам по биологии для 8-11 классов
	55. Е.Н.Демьянков « Биология в вопросах и ответах»
	56. А.Ю. Гаврилова « Поурочные планы по общей биологии»
	57. Поурочные разработки по зоологии
	58. С.С. Красновидова « Дидактические материалы по общей биологии»
	59. Е.Л.Жеребцова « Биология в схемах и таблицах»
	60.Г.И.Лернер « Задания по общей биологии»
	61. П.М.Бородин « Учебники по общей биологии для 10,11 класса»
	62. Энциклопедия здоровья
	63. О.А.Пепеляева « Поурочные разработки по анатомии»
	64. А.А.Плешаков « Учебник естествознания»
	65. И.Н.Пономарева- учебник для 9 класса
	66.А.Т.Смирнов « Основы медицинских знаний»-10,11 кл
	67. Энциклопедия « Я познаю мир. Тайны природы.»
	68. Энциклопедия « Я познаю мир. Биология»

	69. Энциклопедия « Я познаю мир. Растения»
	70.Энциклопедия « Я познаю мир. Животные»
	71. В.С.Кучменко- сборник тестов и задач для любознательных
	72. Школьный иллюстрированный справочник по биологии
	73. Р.М.Евдокимова « Внеклассная работа по биологии»