

СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №7 ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА ГОРОДА
БИШКЕК

УТВЕРЖДАЮ
Директор СОУП №7
Бердалев Ч.Б.

“15” сентября 2021 г.

ПАСПОРТ КАБИНЕТА

(Кабинет № 20)

для проведения практических занятий по биологии



г. Бишкек 2021

Содержание

1. Общие сведения
2. Требования к кабинету биологии как базы для успешного выполнения образовательной программы
3. Цель, задачи и направления работы кабинета
4. Нормативные документы, регламентирующие образовательную деятельность
5. Описание имущества кабинета по биологии
6. Занятость кабинета на 2020-2021 учебный год
- 6.1. Урочные часы работы кабинета.
7. План работы кабинета на 2020 – 2021 учебный год
8. Перспективный план развития кабинета
9. Учебно-методическая и справочная литература
10. Наглядные пособия и оборудование кабинета
11. Техника безопасности и охрана труда в кабинете
12. СХЕМА КАБИНЕТА № 20



Общие сведения

1. Адрес: г Бишкек Ленинский район ул Матыева 13 СОШ №7
2. Фамилия, имя, отчество заведующей кабинетом: Атаярова Тургунайым Кушназаровна
3. Класс, ответственный за кабинет: 11 - А класс
4. Число посадочных мест: 30
5. Расположение: 2 этаж
6. Площадь кабинета: 56 кв. м.
7. Объем помещения:
8. Высота помещения: 3,4 м.
9. Отделка помещения: стены покрашены, потолок побелен, полы деревянные окрашенные.



2. Требования к кабинету по биологии как базы для успешного выполнения образовательной программы

1. Общие требования

1.1. Наличие нормативной школьной документации на открытие и функционирование учебного кабинета:

- Приказ о назначении ответственного за кабинет, его функциональных обязанностях.
- График занятости кабинета
- Паспорт кабинета, оформленный с указанием функционального назначения имеющегося в кабинете оборудования, приборов, технических средств, наглядных пособий, дидактических материалов и др.
- Правила техники безопасности работы в кабинете.
- Журнал инструктажа по ТБ
- Правила пользования кабинетом учащимися.
- Должностные обязанности учителя биологии (хранятся в личном деле)
- Акт приемки учебного кабинета администрацией школы на предмет подготовки кабинета к функционированию.
- План работы кабинета на учебный год и на перспективу.

1.2. Соблюдение правил техники безопасности и санитарно-гигиенических норм в учебном кабинете.

1.3. Соблюдение эстетических требований к оформлению учебного кабинета



3. Требования к учебно-методическому обеспечению кабинета.

1.4. Укомплектованность кабинета учебным оборудованием, учебно-методическим комплексом, комплексом средств обучения, необходимых для выполнения образовательной программы школы.

1.5. Соответствие учебно-методического комплекса и комплекса средств обучения (по профилю кабинета) требованиям стандарта и образовательной программы.

1.6. Наличие комплекса дидактических материалов, типовых заданий, тестов, контрольных работ, эссе, сочинений и др. материалов для диагностики качества обучения и образовательного процесса (по профилю кабинета).

Обеспеченность условий для успешного выполнения учащимися требований к образовательной подготовке на базе учебного кабинета

1.7. Обеспеченность учебниками, дидактическими материалами, раздаточным материалом в соответствии с образовательной программой школы.

1.8. Открытое и наглядное предъявление учащимися стандарта образования.

1.9. Обеспеченность учащихся комплектом типовых заданий, тестов, эссе, контрольных работ и др. для диагностики выполнения требований базового и продвинутого уровней образовательного стандарта.

1.10. Расписание работы учебного кабинета по обязательной программе, факультативным занятиям, программе дополнительного образования, индивидуальным занятиям с учащимися различных категорий, консультациям и др.



2. Требования к кабинету биологии

Кабинет биологии должен удовлетворять следующим требованиям:

2.1. Кабинет биологии должен быть оснащен:

- мебелью, приспособлениями для работы,
- доской меловой,
- рабочим столом учителя.

2.2. В кабинете должна иметься литература (возможно в электронной форме):

1.) Биология. Строение и жизнедеятельность организма человека

2.) Биология. Строение и жизнедеятельность растений.

3.) Биология. Систематика и жизненные циклы растений.

4.) Биология. Закономерности наследования, взаимодействие генов.

5.) Биология. Неклеточные формы жизни. Бактерии.

6.) Биология. Строение высших и низших растений.

7.) Биология. Беспозвоночные животные.

8.) Биология. Позвоночные животные.

9.) Общая биология. Эволюция систем органов

10.) Общая биология. Растительные сообщества.

11.) Общая биология. Клетки



2.4. В кабинете биологии средства обучения должны быть систематизированы:

Таблицы:

- ✓ Комплект таблиц «Вещества растений. Клеточное строение»
- ✓ Комплекс таблиц «Растение – живой организм»
- ✓ Грибы.
- ✓ Эволюция движения позвоночных животных.
- ✓ Координация и регуляция.
- ✓ Строение тела человека.
- ✓ Генетический код.
- ✓ Действие факторов среды на живые организмы.
- ✓ Главные направления эволюции.
- ✓ Строение и функции липидов.
- ✓ Метаболизм.
- ✓ Вирусы.
- ✓ Многообразие живых организмов.
- ✓ Обмен веществ и энергии.
- ✓ Среда обитания.
- ✓ Синтез белка.
- ✓ Типы питания.
- ✓ Строение экосистем.
- ✓ Биотические взаимодействия.
- ✓ Строение ДНК.
- ✓ Строение и уровни организации белка.
- ✓ Фотосинтез.
- ✓ Строение и функции белков.
- ✓ Типы размножения организмов.
- ✓ Химия клетки.
- ✓ Цепи питания.
- ✓ Сукцессия – саморазвитие природного сообщества.

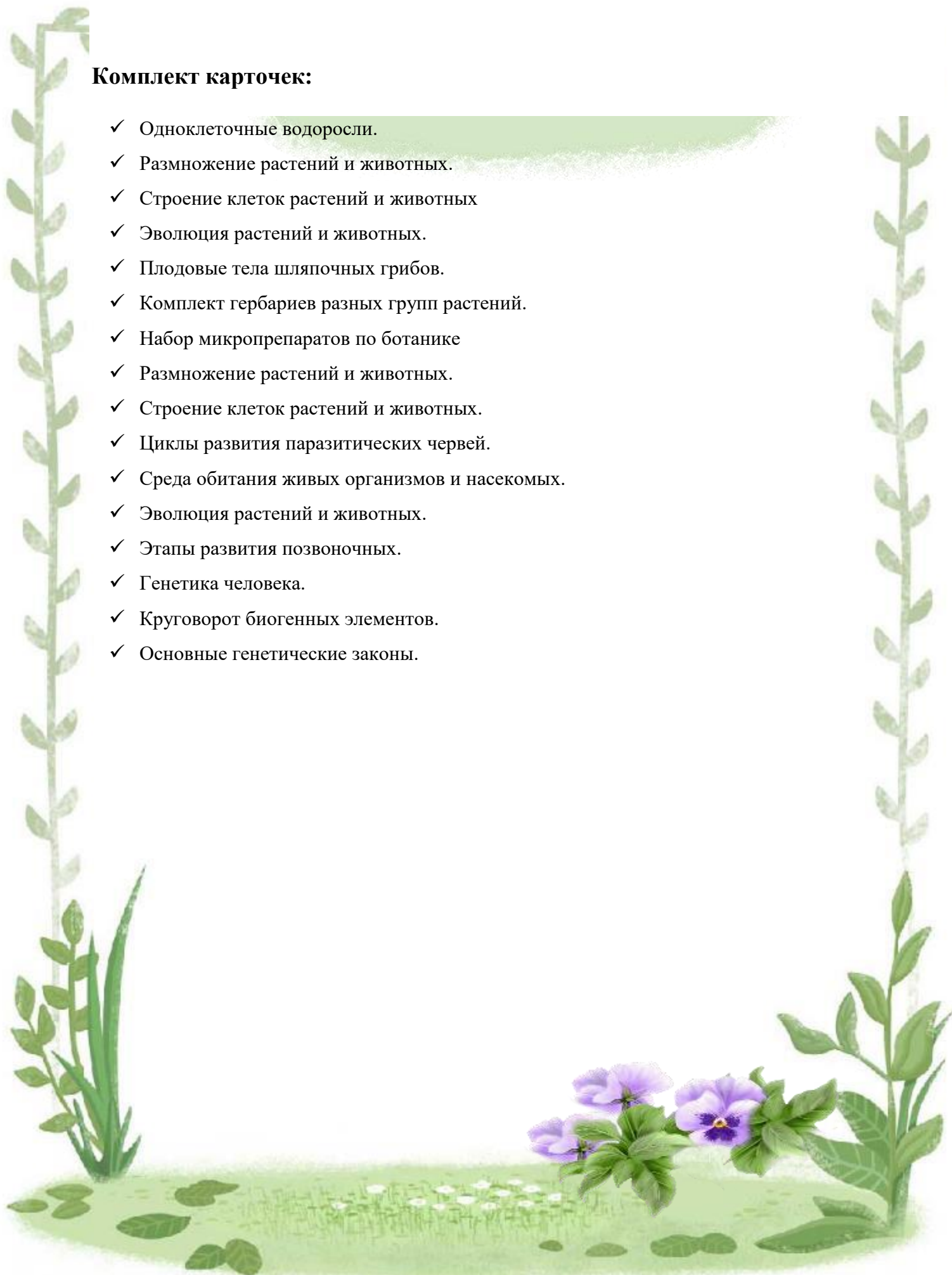
Набор моделей:

- ✓ Цветков различных семейств.
- ✓ Строение растений.
- ✓ Строение позвоночных животных.
- ✓ Строение беспозвоночных животных



Комплект карточек:

- ✓ Одноклеточные водоросли.
- ✓ Размножение растений и животных.
- ✓ Строение клеток растений и животных
- ✓ Эволюция растений и животных.
- ✓ Плодовые тела шляпочных грибов.
- ✓ Комплект гербариев разных групп растений.
- ✓ Набор микропрепаратов по ботанике
- ✓ Размножение растений и животных.
- ✓ Строение клеток растений и животных.
- ✓ Циклы развития паразитических червей.
- ✓ Среда обитания живых организмов и насекомых.
- ✓ Эволюция растений и животных.
- ✓ Этапы развития позвоночных.
- ✓ Генетика человека.
- ✓ Круговорот биогенных элементов.
- ✓ Основные генетические законы.



Опись имущества кабинета биологии

№	Наименование имущества	Количество
1	Стол учительский	1
2	Стул учительский	1
3	Парты ученические	15
4	Стулья ученические	30
5	Проектор	нет
6	Электронная доска	нет
7	Доска настенная	1
8	Шкаф	1
9	Вешалка для одежды	1
10	Подставка для плакатов (дерев.)	1
11	Термометр	1
12	Ноутбук	нет
13	Ведро мусорное и для масок	1+1
14	Колонки	нет)
15	Аптечка первой помощи	1
16	Антисептик	1

4. Занятость кабинета на 2021-2022 учебный год

4.1. Урочные часы работы кабинета

2021-22 года (В связи с динамическим расписанием на период ситуации с COVID-19, кабинет № 20 закреплён за 11-а классом)

Ф.И.О. учителей, работающих в кабинете: Атаярова Тургунайым Кушназаровна

№ урока	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	
1 смена						
1	физ-ра	кырг. адабиат	биология	алгебра	география	
2	английский	русский	английский	история	геометрия	
3	русский	геометрия	информатика	русский	химия	
4	биология	кырг. яз	кырг. яз	физика	история	
5	алгебра	рус. литература	физ-ра	кырг. яз	информатика	
6	рус. литература	физика	химия	география	технология	
2 смена						
1						
2						
3						
4						
5						
6						

4.2. Внеурочные часы работы кабинета

Вид занятия, класс	День недели				
	ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ
Внеурочная деятельность по биологии		11 класс		7-класс	
Дополнительные занятия по биологии	В свободные часы работы кабинета				

7. План работы кабинета на 2021 – 2022 учебный год

Мероприятие	Сроки выполнения	Ответственный
Подготовка кабинета к учебному году	август	Атаярова Т.К
Проведение инструктажа с учащимися по охране труда при работе в кабинете биологии .	Сентябрь, январь	Атаярова Т.К
Обновление учебно-методического обеспечения кабинета (дидактического материала, тестов, текстов контрольных работ, опорных конспектов, раздаточных материалов, диагностических карт, схем).	В течение года	Атаярова Т.К
Мероприятия по оформлению кабинета (оформление места педагога и ученических мест, подготовка постоянных и сменных учебно-информационных стендов).	Сентябрь	Атаярова Т.К
Проведение индивидуальных и дополнительных занятий с учащимися: вновь прибывшие учащиеся, неуспевающие учащиеся, одаренные учащиеся	В течение года	Атаярова Т.К
Внеклассная работа: проведение праздников	Декабрь, март апрель, май	Атаярова Т.К
Методическая работа кабинета: разработка тестового материала, разработка дидактического материала	В течение года	Атаярова Т.К
Мероприятия по обеспечению сохранности материально-технической базы кабинета.	Январь	Атаярова Т.К
Мероприятия по обеспечению соблюдения в кабинете правил техники безопасности и санитарно-гигиенических требований (обеспечение сохранности кабинета в целом (пола, стен, окон), мебели, обеспечение необходимого уровня освещенности).	Сентябрь, январь	Атаярова Т.К
Внеклассная работа: проведение предметной недели	февраль-март	Атаярова Т.К
Организовать выставки работ учащихся (проекты, поделки к различным конкурсам).	В течение года	Атаярова Т.К
Мероприятия по озеленению кабинета.	Апрель-май	Атаярова Т.К

8. Перспективный план развития кабинета

Что планируется	Сроки выполнения	Ответственный
Оформить стенд биологии	Сентябрь	Атаярова Т.К
Расширять библиотечный фонд кабинета.	В течение года	Атаярова Т.К
Продолжать накапливание дидактического раздаточного материала: раздаточный наглядный материал по предметам, тесты для поурочного, тематического и итогового контроля.	В течение года	Атаярова Т.К
Пополнение аудио и видео материалов	В течение года	Атаярова Т.К
Собирать материалы по итоговому тестированию учащихся и комплексному тестированию	март	Атаярова Т.К
Продолжить работу по озеленению кабинета.	апрель	Атаярова Т.К
Косметический ремонт кабинета	Июль-август	Рабочие школы



Методическое обеспечение кабинета.

Название (автор, издательство, год издания)

1. Рабочая программа по биологии. /Сост. С.Н. Шестакова
2. Методическое пособие к учебнику В.В. Пасечника «Биология. Бактерии, грибы, растения.
3. Биология: 6-9 классы: тематические и итоговые контрольные работы: дидактические материалы
4. Биология: 10-11 классы: тематические и итоговые контрольные работы: дидактические материалы
5. Введение в общую биологию и экологию. 9 класс: поурочные планы по учебнику А.А. Каменского, Е.А. Криксунова,.

Дополнительная литература № название (автор, издательство, год издания)

- Жизнь животных. А.Э. Брэм. – М.: Эксмо, 2011. 5 т.
- Контрольно-измерительные материалы. Биология: 9 класс
- Биология в таблицах и схемах.
- Биология. 6 класс: тесты по всем программам / М.В. Оданович.
- Тесты, блиц-опросы по общей биологии: 10-11 классы.
- Биология 11 класс. Нестандартные уроки. Л. Б. Поддубная



11. Техника безопасности и охрана труда в кабинете

Инструкции по технике безопасности при работе в кабинете биологии

1. Общие требования по охране труда.

1. Соблюдение требований настоящей инструкции обязательно для учащихся, работающих в кабинете биологии
2. Запрещается использовать электронагревательные приборы.
3. Каждый учащийся отвечает за чистоту, порядок и сохранность своего рабочего места.
4. Учащимся категорически запрещается мыть окна, светильники, чистить стекла, подходить к электроприборам, выключателям, розеткам.
5. Нельзя закрывать и открывать окна, садиться и подниматься на подоконники.

II. Перед началом работы.

1. При входе в класс не толкаться, не суетиться, соблюдать дисциплину и организованность.
2. Прежде чем приступить к уроку, необходимо вспомнить все указания учителя по безопасному ведению занятия.

III. Во время работы.

1. В кабинете соблюдайте порядок и чистоту, выполняйте правила ТБ.
2. Не держите на рабочем месте предметы, не требующиеся при выполнении задания.
3. Не отвлекайтесь сами и не отвлекайте других от работы посторонними разговорами.
4. Будьте внимательны, дисциплинированы, осторожны, точно выполняйте указания учителя.
5. При использовании ТСО соблюдайте меры предосторожности.
6. Не сорить, не пылить, мусор убирать в специальную урну.

IV. При аварийной ситуации.

1. При возникновении в кабинете во время занятий аварийных ситуаций не допускать паники и подчиняться указаниям учителя.
2. В аварийных ситуациях выводить учащихся из класса согласно плану эвакуации школы.

V. После окончания работы.

1. Уборка рабочих мест по окончании работы производится в соответствии с указаниями учителя.
2. При выходе из класса не толкаться, не суетиться, соблюдать дисциплину и организованность.



