Рассмотрены и утверждены Утверждаю:

на заседании ПЦК Заведующий учебной частью

Протокол №\_\_\_от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Председатель ПЦК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Р.Н.Суханов

ПАСПОРТ КАБИНЕТА № 11

**Кабинет естествознания с методикой преподавания, анатомии, физиологии и гигиены**

(наименование кабинета в соответствии с приказом)

ФИО заведующего кабинетом Ширяева Ольга Андреевна

1.Характеристика кабинета

Площадь – 72,8 м2

Освещение - естественное, люминисцентное

Вентиляция - естественная

Сигнализация - пожарно- охранная

Инструкция по охране труда и ТБ - имеется

Указатель порядка эвакуации из кабинета - имеется

2.Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение кабинета

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения** | **Примечания** |
| **I.** | **Оборудование** | |
| 1. | Рабочие места по количеству обучающихся | Комплект |
| 2. | Рабочее место преподавателя | 1 |
| 3. | Классная доска | 1 |
| **II.** | **Технические средства обучения** | |
| 1. | Микроскопы, сантиметровые ленты для практических работ по анатомии. | 10 |
| 2. | Cиломер ручной, спирометр (ЖЕЛ) , прибор для определения состава вдыхаемого и выдыхаемого воздуха | 1 |
| **III.** | **Экранно-звуковые пособия (могут быть в цифровом виде)** | |
| 1. | Видеофильмы:  - записи телепередач: здоровье, вирусы, «Вода- основа жизни»,питание, профилактика вредных привычек | Демонстрационный  экземпляр |
| 2. | Презентации по всем разделам курса:  - клетка;  - опорно-двигательный аппарат;  - ткани, пищеварительная система;  - дыхательная система; - выделительная система; - сердечно - сосудистая система;  - эндокринная система;  - эмбриональное развитие;  - покровы тела и железы секреции | Демонстрационный  экземпляр |
| **IV.** | **Печатные пособия** | |
| 1. | Портреты ученых – анатомов.  Таблицы:  -ОДА:  - кровеносная система;  - выделительная система;  - дыхательная, система;  - железы внутренней секреции;  - нервная система;  - покровы;  - анализаторы;  - клетка;  - пищеварительная система | Демонстрационный  экземпляр |
| 2. | **Муляжи объемные:**  - ОДА:  - скелет человека;  - спилы костей;  - череп;  - торс человека;  - нервная система (головной мозг);  - сердечнососудистая система (сердце);  - дыхательная система (легкие, бронхи, анализаторы) | Демонстрационный  экземпляр |
| 3. | **Плоские цветные муляжи**:  - дыхательная система;  - железы внутренней секреции;  - кровеносная система;  -выделительная система | Демонстрационный  экземпляр |
| **V.** | **Учебно-методические материалы по дисциплине** | |
| 1. | Материалы по теоретической части дисциплины:  - конспекты лекций по всем темам курса;  - учебники и пособия по анатомии, физиологии, биохимии, ОМЗ | Демонстрационный  экземпляр |
| 2. | Материалы к практическим занятиям по дисциплине:  - учебно-практические материалы; | 15 экземпляров |
| 3. | Материалы по организации самостоятельной работы:  - задания в планах практических занятий;  - раздаточный дидактический материал | 15 экземпляров |
| 4. | Папки индивидуальной подготовки по всем темам:  - таблицы, рисунки, схемы;  - раздаточные терминологические словари | 30 экземпляров |
| 5. | Комплекты контрольно-оценочных средств:  - материалы для входного контроля;  - материалы для текущего контроля;  - материалы для промежуточной аттестации;  - материалы для итоговой аттестации | Комплект |

**Кабинет химии и биологии, географии**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения** | **Примечания** |
| **I.** | **Оборудование** | |
| 1. | Рабочие места по количеству обучающихся | комплект |
| 2. | Рабочее место преподавателя | 1 |
| 3. | Классная доска | 1 |
| **II.** | **Технические средства обучения** | |
| 1. | Ноутбук | 1 |
| 2. | Мультимедиа -проектор | 1 |
| 3. | Приборы:  - прибор для обнаружения дыхательного газообмена у растений и животных;  - прибор для получения газов | 2  экземпляра |
| 4. | Микроскопы, лупы | 10  экземпляров |
| 5. | Экран | 1 |
| **III.** | **Экранно-звуковые пособия (могут быть в цифровом виде)** | |
| 1. | Видеофильмы  - «Насекомые – биология», «Жизнь в сельве реки Амазонки» - многообразие жизни на Земле (биология); | Демонстрационный  экземпляр |
| 2. | Слайды (диапозитивы) по разделам курса: | Демонстрационный  экземпляр |
| 3. | Аудиозаписи и фонохрестоматии: | Комплект |
| **IV.** | **Печатные пособия** | |
| 1. | Тематические таблицы – химия:  - комплект таблиц по технике безопасности;  - периодическая система химических элементов;  - таблица растворимости веществ;  - строение атома;  - классификация, строение, типы химической связи, реакции в неорганической и органической химии;  Тематические таблицы – биология:  - науки о природе;  - центры происхождения культурных растений;  - уровни организации живой природы и среды обитания;  - эволюционные процессы в природе;  - клетка и её химический состав;  - фотосинтез;  - старение органических веществ | Демонстрационный  экземпляр |
| 2. | Карты - биология:  -физическая карта Земли  - атласы по экономической географии | Демонстрационный  Экземпляр  15экземпляров |
| 3 | Портреты ученых биологов  Портреты ученых географов | Демонстрационный  экземпляр |
| **V.** | **Учебно-методические материалы по дисциплине** | |
| 1. | Материалы по теоретической части дисциплины – химия и биология:  - УМК дисциплины;  - лекции по всем темам курса химии | Демонстрационный  экземпляр |
| 2. | Материалы к практическим занятиям по дисциплине:  -комплект раздаточного материала по разделам- кислоты, основания, соли, органические вещества | 15  экземпляров |
| 3. | Комплекты контрольно-оценочных средств:  - материалы для входного контроля;  - материалы для текущего контроля;  - материалы для промежуточной аттестации | Комплект |
| **VI.** | **Лабораторное оборудование - химия:**  - комплект химической посуды и химических веществ по всем разделам курса | 30  экземпляров |
| **VII.** | **Демонстрационное оборудование**:  -теллурий  Коллекции - химия:  - металлов;  - пластмасс;  - каучуков,  - природного топлива;  - волокон;  - нефти и продуктов её переработки;  - стекла  Коллекции – биология**:**  - плодов и семян;  - насекомых  Динамические пособия – биология:  - модель клетки;  - митоз;  - мейоз;  - законы генетики;  - биосинтез белка  - эволюционные процессы  Гербарии – биология:  - дикорастущие и культурные растения;  - генетика и селекция;  - основные группы растений;  - морфология растений  Муляжи:  -головной мозг животных, человека | Демонстрационный  экземпляр |