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  |