Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Журавлёвская школа» Симферопольского района Республики Крым ОКПО 00830061 Код ОГРН 1159102024146 ИНН/КПП9109009819/910901001

ул. Мира,15-а, с. Журавлёвка, Симферопольский район, Республика Крым, 297512, e-mail: school_simferopolsiy-rayon8@crimeaedu.ru

ПРИКАЗ

29.12.2023Γ. № 367-O

с. Журавлёвка

О выполнении рабочих программ и практической части по предметам за І полугодие 2023/2024учебного года

Согласно годовому плану работы школы на 2023/2024 учебный год была проведена проверка выполнения программного материала за 1 полугодие 2023/2024 учебного года.

На заседаниях ШМО, совещаниях при директоре, при заместителе директора по учебновоспитательной работе были изучены инструктивно-методические письма об особенностях преподавания предметов в общеобразовательных учебных заведениях Республики Крым на 2023/2024 учебный год, перечень программ, учебников и учебно-методических пособий, рекомендованных для использования в учебных заведениях.

В соответствии с планом внутришкольного контроля с 25.12.2023г. по 29.12.2023г. проверено состояние выполнения учителями школы рабочих программ и практической части по предметам: контрольных письменных работ, практических и лабораторных работ по биологии, географии, химии, физике, информатике. В ходе проверки были использованы отчеты учителей «Выполнение рабочих программы заІ полугодие 2023/2024учебного года», календарнотематические планы, тетради для контрольных, лабораторных и практических работ, проведено собеседование с учителями начальных классов и учителями- предметниками.

Цель проверки: подведение итогов работы учителей по выполнению государственных программ и практической части за 1 полугодие 2023/2024 учебного года.

Проверено количественное и качественное выполнение учебных программ: количество фактически проведённых уроков, выполнение практической части программы, соответствие записей проведённых тем в классном журнале с рабочей программой и календарно-тематическим планированием учителей.

Проверкой установлено следующее:

- **1 класс.** Учитель Ваитова Руние Надимовна. Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков по предметам учебного плана 1 класса: Несоответствия не наблюдается по всем предметам. По окружающему миру было запланировано 4 практических работ, проведены все 4 практических работ: Практическая работа №1 «Части растений»-17.10.2023г, Практическая работа №2 «Определение комнатных растений»-20.10.2023г. Практическая работа №3 «Уход за комнатными растениями»-2.10.2023г. Практическая работа №4 «Определение лиственных растений»-07.11.2023г.
- **2 класс.** Учитель Климова О.В. Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков по предметам учебного плана 2 класса. Несоответствия не наблюдается. По окружающему миру было запланировано 4 практических работ, проведены все 4 работ: Практическая работа № 1. «Устройство термометра»-20.09.2023г. Практическая работа №2. «Горные породы и минералы»-09.10.2023г. Практическая работа.№3. «Уход за комнатными растениями»-13.11.2023г. Практическая работа. №4. «Уход за животными»-15.11.2023г.

Контрольные работы по русскому языку, математике, окружающему миру проведены в полном объёме в соответствии с календарно-тематическим планированием: 3 контрольные работы по

русскому языку, 3 контрольные работы по математике, 2 контрольные работы по окружающему миру

3класс. Учитель Ленивкина Т.Н. Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков по всем предметам учебного плана 3 класса. Несоответствия не наблюдается.

По окружающему миру было запланировано 8 практических работ, проведены все 8 работ. Практическая работа № 1. «Обнаружение крахмала в продуктах питания».-10.10.2023г. Практическая работа № 2. «Свойства воды»-17.10.2023г. Практическая работа № 3. «Состав почвы».-24.10.2023г. Практическая работа № 4. «Изучаем способы распространения плодов»-07.11.2023г. Практическая работа № 5. «Рост и масса человека»- 12.12.2023г. Практическая работа № 6. «Исследуем нашу кожу»-19.12.2023г. Практическая работа № 7. «Здоровое питание»-26.12.2023г. Практическая работа № 8. «Подсчет ударов пульса»-28.12.2023г.

Контрольные работы по русскому языку, математике, окружающему миру, родному языку (русскому) проведены в полном объёме в соответствии с календарно-тематическим планированием: 3 контрольные работы по русскому языку, 3 контрольные работы по математике, 2 контрольные работы по окружающему миру, 1 контрольная работа по родному языку (русскому).

4 класс. Учитель Серикова Л.А. Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков по всем предметам учебного плана 4 класса. Несоответствия не наблюдается. По окружающему миру было запланировано 2 практических работ, проведены 2 практических работ: Практическая работа №1 «Смена дня и ночи на Земле как результат вращения планеты вокруг своей оси»-13.09.2023г. Практическая работа №2 «Обращение Земли вокруг Солнца как причина смены сезонов»-15.09.2023г. Контрольные работы по русскому языку, математике, окружающему миру, родному языку (русскому) проведены в полном объёме в соответствии с календарно-тематическим планированием: 3 контрольные работы по русскому языку, 3 контрольные работы по математике, 2 контрольные работы по окружающему миру, 2 контрольные работы по родному языку (русскому).

Русский язык. Учитель Козлова В.В. (5,9,11классы), учитель Скрипник Ж.А. (6-А, 6-К, 8 классы), учитель Ленивкина Т.Н. (7 класс). Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков по всем классам. Несоответствия не наблюдается. Контрольные работы проведены в полном объёме в соответствии с календарно-тематическим планированием: в 5 классе проведено 3 контрольные работы; в 6-А, 6-К,8 классах проведено по 2 контрольных работ, в 9 классе проведено 4 контрольные работы.

Литература. Учитель Козлова В.В. (5,9,11классы), учитель Скрипник Ж.А. (6-А, 6-К, 8 классы), учитель Клименко Л.Р. (7 класс). Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков по всем классам. Несоответствия не наблюдается. Контрольные работы проведены в полном объёме в соответствии с календарно-тематическим планированием :в 5 классе проведена 1 контрольная работ, в 11 классе проведена 1 контрольная работа

Родной язык (русский). Учитель Козлова В.В. (9,11классы), учитель Скрипник Ж.А. (6-А, 6-К, 8 классы), учитель Клименко Л.Р. (7 класс). Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков по всем классам. Несоответствия не наблюдается. Контрольные работы проведены в полном объёме в соответствии с календарно-тематическим планированием в 11 классе проведена 1 контрольная работа.

Родная литература (русская). Учитель Козлова В.В. (9,11классы), учитель Скрипник Ж.А. (6-А, 6-К, 8 классы), учитель Клименко Л.Р. (7 класс). Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков по всем классам. Несоответствия не наблюдается. Иностранный язык(английский). Учитель Бэшимова Алина Геннадьевна (2,3,4,5, 6-А,7,8,9, 11 классы), Рагулина Валентина Григорьевна (2,3,6-К классы).Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков по всем классам. Несоответствия не наблюдается. Контрольные работы проведены в полном объёме в соответствии с календарнотематическим планированием: во 2-3 классах проведено по 1 контрольной работе, в 4 классе проведено 2 контрольных работ. В 5,7,8,9 классах по плану и проведено по 4 контрольные

работы. В 6-А, 6-К классах по плану и проведено по 5 контрольных работ . В 11классе по плану и проведено 3 контрольных работ.

Иностранный язык (немецкий). Учитель Рагулина Валентина Григорьевна (7-9 классы). Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков по всем классам. Несоответствия не наблюдается. Контрольные работы проведены в полном объёме в соответствии с календарно-тематическим планированием: в 7-9 классах проведено по 2 контрольных работ.

Математика. Учитель Дидковская Анна Павловна (5, 6-A, 6-К классы). Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков в 5-6 классах. Несоответствия не наблюдается. Контрольные работы проведены в полном объёме в соответствии с календарнотематическим планированием: в 5 классе проведено 5 контрольных работ, в 6-A, 6-К классах проведено по 6 контрольных работ. В 5 классе проведено 4 практических работ в соответствии с календарно-тематическим планированием.

Алгебра. Учитель Дидковская Анна Павловна (8-9 классы), Чуприна Ольга Александровна (7 класс). Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков по всем классам. Несоответствия не наблюдается. Контрольные работы проведены в полном объёме в соответствии с календарно-тематическим планированием: в 7-9 классах проведено по 2 контрольных работ. В 8 классе проведено 5 практических работ в соответствии с календарно-тематическим планированием. В 9 классе проведено 4 практических работ в соответствии с календарно-тематическим планированием.

Геометрия. Учитель Дидковская Анна Павловна (8-9 классы), Чуприна Ольга Александровна (7 класс). Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков по всем классам. Несоответствия не наблюдается. Контрольные работы проведены в полном объёме в соответствии с календарно-тематическим планированием: в 8-9 классах проведено по 2 контрольных работ.

Вероятность и статистика. Учитель Чуприна Ольга Александровна (7 класс). Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков. Несоответствия не наблюдается. Проведена 1 контрольная работа в соответствии с календарно-тематическим планированием. Проведено 3 практических работ в соответствии с календарно-тематическим планированием.

Математика. Курс «**Алгебра и начала математического анализа**». Учитель Чуприна Ольга Александровна (11 класс). Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков. Несоответствия не наблюдается. Проведено 5 контрольных работ в соответствии с календарно-тематическим планированием.

Математика. Курс «Геометрия». Учитель Чуприна Ольга Александровна (11 класс). Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков. Несоответствия не наблюдается. Проведена 1 контрольная работа в соответствии с календарно-тематическим планированием.

Физика. Учитель Яковлева Татьяна Александровна. Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков по всем классам. Несоответствия не наблюдается. Контрольные работы проведены в полном объёме в соответствии с календарно-тематическим планированием: в 7-9 классах проведено по 1 контрольной работе:

7 класс: Контрольная работа №1 по темам: «Механическое движение», «Масса, плотность», «Вес тела», «Графическое изображение сил», «Силы»-26.12.2023;

8 класс: Контрольная работа №1 по теме "Тепловые явления. Изменение агрегатных состояний вещества"-13.12.2023г.;

9 класс:Контрольная работа №1 по теме "Механическое движение. Взаимодействие тел"-17.11.2023г..

Материально-техническая база кабинета физики оснащена на 45,5%, однако лабораторные работы выполнены в полном объёме в соответствии с календарно- тематическим планированием (выполнение лабораторных работ осуществлялось с использованием демонстрационных средств), а именно:

- 7 класс: проведено 3 лабораторных работ:Лабораторная работа №1 «Определение плотности твёрдого тела»-08.11.2023г.;Лабораторная работа №2 «Изучение зависимости растяжения (деформации) пружины от приложенной силы»-20.11.2023;Лабораторная работа №3 «Изучение зависимости силы трения скольжения от силы давления и характера соприкасающихся поверхностей»-25.12.2023г.
- **8 класс**:проведено 4 лабораторных работЛабораторная работа№1 "Исследование явления теплообмена при смешивании холодной и горячей воды"-18.10.2023г.;Лабораторная работа №2 "Определение удельной теплоемкости вещества"-25.10.2023г.; Лабораторная работа №3 "Определение удельной теплоты плавления льда"-15.11.2023г.; Лабораторная работа №4"Определение относительной влажности воздуха"-29.11.2023г.
- 9 класс: проведено 7 лабораторных работ: Лабораторная работа №1 "Определение ускорения тела при равноускоренном движении по наклонной плоскости"-15.09.2023г.;Лабораторная работа №2 «Определение жесткости пружины»-09.10.2023г.;Лабораторная работа №3 "Определение коэффициента трения скольжения"-16.10.2023г.; Лабораторная работа №4 «Определение работы силы трения при равномерном движении тела по горизонтальной поверхности»04.12.2023г.; Лабораторная работа №5 «Изучение закона сохранения энергии»-11.12.2023г.; Лабораторная работа №6 «Определение частоты и периода колебаний пружинного маятника»-25.12.2023г.; Лабораторная работа №7 «Проверка независимости периода колебаний груза, подвешенного к нити, от массы груза»-27.12.2023г..

Информатика. Учитель Чуприна Ольга Александровна. Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков по всем классам. Несоответствия не наблюдается. Контрольные работы проведены в полном объёме в соответствии с календарно-тематическим планированием: в 7-9 классах проведено по 1 контрольной работе:

7 класс: Контрольная работа №1 по теме «Цифровая грамотность»-21.12.2023г.

8 класс: Контрольная работа № 1 по теме «Теоретические основы информатики»-12.12.2023г.

9 класс: Контрольная работа №1 по теме «Моделирование как метод познания»-30.11.2023г.

Материально-техническая база кабинетаинформатики позволяет выполнить практическую часть на 65%, однако практические работы выполнены в полном объёме в соответствии с календарно-тематическим планированием:

- **в 7 классе** по плану 7 практических работ, проведено 7 практических работ: Практическая работа №1 «Включение компьютера и получение информации о его характеристиках»-14.09.2023г, Практическая работа №2 «Работа с элементами интерфейса используемой операционной системы»-21.09.2023г. Практическая работа №3 «Выполнение основных операций с файлами и папками»-05.10.2023г. Практическая работа №4 «Использование программы-архиватора. Защита информации от компьютерных вирусов с помощью антивирусных программ»-19.10.2023г. Практическая работа №5 «Поиск информации, по ключевым словам, и по изображению, использование сервисов интернет-коммуникаций»-099.11.2023г. Практическая работа №6 «Кодирование и декодирование сообщений»-14.12.2023г. Практическая работа №7 «Вычисление информационного объёма текста в заданной кодировке»-28.12.2023г.
- **в 8 классе** по плану 7 практических работ, проведено 7 практических работ: Практическая работа № 1 «Перевод чисел из десятичной системы счисления в двоичную систему счисления и обратно»-19.09.2023г. Практическая работа № 2 «Перевод чисел из десятичной системы счисления в восьмеричную систему счисления и обратно»-26.09.2023г. Практическая работа № 3 «Перевод чисел из десятичной системы счисления в шестнадцатеричную систему счисления и обратно-10.10.2023г. Практическая работа № 4 «Определение истинности составного высказывания»-24.10.2023г. Практическая работа № 5 «Построение таблиц истинности»-14.11.2023г. Практическая работа № 6 «Разработка линейных алгоритмов для управления формальными исполнителями»-05.12.2023г. Практическая работа № 7 «Разработка алгоритмов с использованием ветвлений для управления формальными исполнителями»-26.12.2023г.
- **в 9 классе** по плану 9 практических работ, проведено 9 практических работ: Практическая работа №1 «Создание комплексных информационных объектов в виде веб-страниц, включающих графические объекты, с использованием конструкторов (шаблонов)»-14.09.2023г. Практическая

работа №2 «Знакомство с механизмами обеспечения приватности и безопасной работы с ресурсами сети Интернет, методами аутентификации, в том числе применяемыми в сервисах госуслуг»-21.09.2023г. Практическая работа №3 «Поиск информации в сети Интернет по запросам с использованием логических операций»-28.09.2023г. Практическая работа №4 «Использование онлайн-офиса для разработки документов»-05.10.2023г. Практическая работа № 5 «Создание однотабличной базы данных. Поиск данных в готовой базе»-26.10.2023г. Практическая работа № 6 «Работа с готовыми компьютерными моделями из различных предметных областей»-16.11.2023г. Практическая работа №7 «Программная реализация простейших математических моделей»-23.11.2023г. работа «Программирование Практическая №8 линейных предполагающих вычисление арифметических логических выражений»-14.12.2023г. И Практическая работа № 9 «Разработка программ, содержащих оператор ветвления»-21.12.2023г.

Химия. Учитель Яковлева Татьяна Александровна. Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков, не соответствия не наблюдается. Контрольные работы проведены в полном объёме в соответствии с календарно-тематическим планированием : в 8-9 классах проведено по 2 контрольные работы:

- **8 класс**:Контрольная работа №1 по теме «Вещества и химические реакции»-20.10.2023г.; Контрольная работа №2 по теме «Кислород. Водород»-26.12.2023г..
- **9 класс**:Контрольная работа №1по теме «Электролитическая диссоциация. Химические реакции в растворах»20.10.2023г.; Контрольная работа №2по теме «Неметалла. Галогены. Кислород и сера»-12.12.2023г..

Материально-техническая база кабинета позволяет выполнить практическую часть на 56%, однако практические работы выполнены в полном объёме в соответствии с календарно- тематическим планированием, а именно:

- **8 класс:** проведено 4 практических работ: Практическая работа № 1 «Правила работы в лаборатории и приёмы обращения с лабораторным оборудованием»-08.09.2023г.;Практическая работа № 2 «Разделение смесей (на примере очистки поваренной соли)»-15.09.2023г.;Практическая работа № 3 «Получение и собирание кислорода, изучение его свойств» 08.12.2023г.;Практическая работа № 4 «Получение и собирание водорода, изучение его свойств»-29.12.2023г.
- 9 класс: проведено3 практических работ. Практическая работа № 1 «Решение экспериментальных задач»-24.10.2023г..Практическая работа № 2«Получение соляной кислоты, изучение её свойств»-14.11.2023г.Практическая работа № 3 «Получение аммиака, изучение его свойств»-22.12.2023г.

География. Учитель Яковлева Татьяна Александровна. Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков, не соответствия не наблюдается. Материально-техническая база кабинета позволяет выполнить практическую часть на 100%, практические работы выполнены в полном объёме в соответствии с календарно- тематическим планированием, а именно:

- 5 класс: проведено 6 практических работ: Практическая работа № 1"Организация фенологических наблюдений в природе: планирование, участие в групповой работе, форма систематизации данных" (Обучающая)-08.09.2023г.; Практическая работа №2 "Сравнение карт Эратосфена, Птолемея и современных карт по предложенным учителем вопросам" (Обучающая)-15.09.2023г.; Практическая работа № 3 "Обозначение на контурной карте географических объектов, открытых в разные периоды" (Итоговая)-27.10.2023г.; Практическая работа № 4"Определение направлений и расстояний по плану местности" (Обучающая)-17.11.2023г.; Практическая работа № 5"Составление описания маршрута по плану местности" (Обучающая)-08.12.2023г.; Практическая работа № 6"Определение географических координат объектов и определение объектов по их географическим координатам" (Обучающая)-22.12.2023г..
- **6-А класс:** проведено 3 практических работ: Практическая работа №1 "Сравнение двух рек (России и мира) по заданным признакам" (Обучающая)-29.09.2023г.;Практическая работа №2"Характеристика одного из крупнейших озёр России по плану в форме презентации" (Обучающая)-06.10.2023г.; Практическая работа №3"Составление перечня поверхностных водных объектов своего края и их систематизация в форме таблицы" (Итоговая)-27.10.2023г.

Проведена контрольная работа №1 по теме: "Гидросфера — водная оболочка Земли".-10.11.2023г. **6-К класс:** проведено 3 практических работ: Практическая работа №1 "Сравнение двух рек (России и мира) по заданным признакам" (Обучающая)-29.09.2023г.;Практическая работа №2"Характеристика одного из крупнейших озёр России по плану в форме презентации" (Обучающая)-06.10.2023г.;Практическая работа №3 "Составление перечня поверхностных водных объектов своего края и их систематизация в форме таблицы" (Итоговая)-27.10.2023г.. Проведена контрольная работа №1 по теме: "Гидросфера — водная оболочка Земли".

7 класс: проведено 10 практических работ: Практическая работа №1"Выявление проявления широтной зональности по картам природных зон" (Обучающая)-07.09.2023г.; Практическая работа №2 "Объяснение вулканических или сейсмических событий, о которых говорится в тексте" (Обучающая)-21.09.2023г., Практическая работа №3"Анализ физической карты и карты строения земной коры с целью выявления закономерностей распространения крупных форм рельефа" (Итоговая)-26.09.2023г...Практическая работа <u>№</u>4 "Описание климата территории климатической карте и климатограмме" (Обучающая)-24.10.2023г...Практическая работа №5 "Выявление закономерностей изменения солёности поверхностных вод Мирового океана и распространения тёплых и холодных течений у западных и восточных побережий материков" (Обучающая)-14.11.2023г.. Практическая работа №6"Сравнение двух океанов по предложенному учителем плану с использованием нескольких источников географической информации" (Итоговая)-21.11.2023г..Практическая работа №7 "Определение, сравнение темпов изменения численности населения отдельных регионов мира по статистическим материалам" (Обучающая)-05.12.2023г..Практическая работа №8 "Определение и сравнение различий в численности, населения отдельных стран ПО разным источникам" (Обучающая)-07.12.2023г.. Практическая работа №9"Сравнение занятий населения двух стран по комплексным картам" (Итоговая)-21.12.2023г..Практическая работа №10"Объяснение годового хода температур и режима выпадения атмосферных осадков в экваториальном климатическом поясе" (Итоговая)-28.12.2023г.

Проведена контрольная работа №1 по темам: "Атмосфера и климаты Земли" и "Мировой океан — основная часть гидросферы"-23.11.2023г..

- 8 класс: проведено 9 практических работ: Практическая работа №1"Представление в виде таблицы сведений об изменении границ России на разных исторических этапах на основе анализа географических карт" (Обучающая)-13.09.2023г..Практическая работа №2 "Определение различия времени для разных городов России по карте часовых 30H" 03.10.2023г.. Практическая работа №3"Обозначение на контурной карте и сравнение границ федеральных округов и макрорегионов с целью выявления состава и особенностей географического положения" (Итоговая)-11.10.2023г..Практическая работа №4"Характеристика природно-ресурсного капитала своего края по картам и статистическим материалам" (Обучающая)-07.11.2023г.. Практическая работа №5"Объяснение распространения по территории России опасных геологических явлений" (Обучающая)-29.11.2023г..Практическая работа №6"Объяснение особенностей рельефа своего края" (Итоговая)-06.12.2023г.Практическая работа №7"Описание и прогнозирование погоды территории по карте погоды" (Обучающая)-13.12.2023г. Практическая работа № 8"Определение и объяснение по картам закономерностей распределения солнечной радиации, средних температур января и июля, годового количества атмосферных осадков, испаряемости ПО территории страны" 20.12.2023г. Практическая работа №9 "Оценка влияния основных климатических показателей своего края на жизнь и хозяйственную деятельность населения" (Итоговая)-29.12.2023г.
- 9 класс: проведено 9 практических работ: Практическая работа №1"Определение влияния географического положения России на особенности отраслевой и территориальной структуры хозяйства" (Обучающая)-12.09.2023г.Практическая работа № 2"Анализ статистических и текстовых материалов с целью сравнения стоимости электроэнергии для населения России в различных регионах" (Обучающая)-28.09.2023г.Практическая работа №3"Сравнительная оценка возможностей для развития энергетики ВИЭ в отдельных регионах страны" (Итоговая)-03.10.2023г.Практическая работа №4"Выявление факторов, влияющих на себестоимость

производства предприятий металлургического комплекса [[в различных регионах страны (по выбору)"]] (Обучающая)-17.10.2023 г. Практическая работа №5 "Выявление факторов, повлиявших на размещение машиностроительного предприятия (по выбору) на основе анализа различных источников информации" (Обучающая)-19.10.2023 г. Практическая работа №6 "Анализ документов «Прогноз развития лесного сектора Российской Федерации до 2030 года» (Гл. 1, 3 и 11) и «Стратегия развития лесного комплекса Российской Федерации до 2030 года» (Гл. II и III, Приложения № 1 и № 18) с целью определения перспектив и проблем развития комплекса" (Обучающая)-16.11.2023 г. Практическая работа №7 "Определение влияния природных и социальных факторов на размещение отраслей АПК" (Итоговая)-07.12.2023 г. Практическая работа №8 "Анализ статистических данных с целью определения доли отдельных морских бассейнов в грузоперевозках и объяснение выявленных различий" (Обучающая)-19.12.2023 г. Практическая работа №9 "Характеристика туристско-рекреационного потенциала своего края" (Итоговая)-29.12.2023 г.

Проведены 2 контрольные работы: Контрольная работа №1по темам: "Металлургический комплекс" и "Машиностроительный комплекс"-24.10.2023г. Контрольная работа №2 по теме: "Инфраструктурный комплекс"-28.12.2023г.

Биология. Учитель Яковлева Татьяна Александровна.Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков, не соответствия не наблюдается. Контрольные работы проведены в полном объёме в соответствии с календарно-тематическим планированием :

5 класс: Контрольная работа №1 по теме: «Организмы – тела живой природы»-20.12.2023г.

6-А класс:. Контрольная работа №1 по теме: «Растительный организм»-04.12.2023.

6-К класс:.Контрольная работа №1 по теме: «Растительный организм»-04.12.2023г.

7 класс:Контрольная работа №1 по теме: «Систематические группы растений»-07.12.2023г.

8 класс:Контрольная работа №1 по теме: «Строение и жизнедеятельность животных»-19.12.2023г..

9 класс: Контрольная работа №1 по теме: «Внутренняя среда организма, Дыхание»-21.12.2023г.

11 класс:Контрольная работа №1 по теме: «Происхождение и развитие жизни на Земле»-13.12.2023г..

Материально-техническая база кабинета позволяет выполнить практическую часть на 55%, однако практические работы и лабораторные работы выполнены в полном объёме в соответствии с календарно- тематическим планированием, а именно:

- 5 класс: проведено 3 лабораторных работ: Лабораторная работа №1 «Изучение лабораторного оборудования: термометры, весы, чашки Петри, пробирки, мензурки. Правила работы с оборудованием в школьном кабинете. Ознакомление с устройством лупы, светового микроскопа, правила работы с ними»-8.10.2023г.1.Лабораторная работа №2 «Изучение клеток кожицы чешуи лука под лупой и микроскопом (на примере самостоятельно приготовленного микропрепарата)»-22.11.2023г.Лабораторная работа №3 «Наблюдение за потреблением воды растением»-06.12.2023г. Проведено 2практических работ:Практическая работа №1 «Ознакомление с растительными и животными клетками: томата и арбуза (натуральные препараты), инфузории туфельки и гидры (готовые микропрепараты) с помощью лупы и светового микроскопа»-25.10.2023г.Практическая работа №2 «Ознакомление с принципами систематики организмов»-13.12.2023г.
- класс: проведено 10 лабораторных работ: Лабораторная работа **№**1 «Изучение микроскопического строения листа водного растения элодеи»-25.09.2023г. Лабораторная работа **№**2 «Обнаружение неорганических органических растении»-И веществ 02.10.2023г...Лабораторная работа №3 «Изучение строения растительных тканей (использование микропрепаратов)»-16.10.2023г...Лабораторная работа №4 «Изучение внешнего травянистого цветкового растения (на живых или гербарных экземплярах растений): пастушья сумка, редька дикая, лютик едкий и другие растения»-23.10.2023г.Лабораторная работа №5«Изучение строения семян однодольных и двудольных растений»-13.11.2023г.Лабораторная работа №6 «Изучение строения корневых систем (стержневой и мочковатой) на примере гербарных экземпляров или живых растений. Изучение микропрепарата клеток корня»-20.11.2023г. Лабораторная работа №7«Изучение строения вегетативных и генеративных почек (на

примере сирени, тополя и других растений)»-05.12.2023г.Лабораторная работа №8 «Рассматривание микроскопического строения ветки дерева (на готовом микропрепарате)»-11.12.2023г..Лабораторная работа №9 «Ознакомление с внешним строением листьев и листорасположением (на комнатных растениях)»-18.12.2023г.Лабораторная работа № 10«Исследование строения корневища, клубня, луковицы»-25.12.2023г.

класс: проведено 10 лабораторных работ: Лабораторная работа №1 «Изучение микроскопического строения листа водного растения элодеи»-25.09.2023г. Лабораторная работа «Обнаружение неорганических и органических веществ в растении»-02.10.2023г... «Изучение строения растительных тканей работа **№**3 микропрепаратов)»-16.10.2023г.. Лабораторная работа №4 «Изучение внешнего строения травянистого цветкового растения (на живых или гербарных экземплярах растений): пастушья сумка, редька дикая, лютик едкий и другие растения»-23.10.2023г.Лабораторная работа №5«Изучение строения семян однодольных и двудольных растений»-13.11.2023г.Лабораторная работа №6 «Изучение строения корневых систем (стержневой и мочковатой) на примере гербарных экземпляров или живых растений. Изучение микропрепарата клеток корня»-20.11.2023г. Лабораторная работа №7«Изучение строения вегетативных и генеративных почек (на растений)»-05.12.2023г.Лабораторная сирени, тополя И других «Рассматривание микроскопического строения ветки дерева (на готовом микропрепарате)»-11.12.2023г..Лабораторная работа №9«Ознакомление с внешним строением листьев листорасположением комнатных растениях)»-18.12.2023г. Лабораторная работа 10«Исследование строения корневища, клубня, луковицы»-25.12.2023г.

7 класс: проведена 1 лабораторная работа: Лабораторная работа №1«Изучение строения одноклеточных водорослей (на примере хламидомонады и хлореллы)»-21.09.2023г..

Проведено 6 практических работ:Практическая работа №1 «Изучение строения многоклеточных нитчатых водорослей (на примере спирогиры и улотрикса)»-28.09.2023г..Практическая работа №2 «Изучение внешнего строения мхов (на местных видах)»-19.10.2023г.Практическая работа №3 «Изучение внешнего строения папоротника или хвоща»-16.11.2023г.Практическая работа №4 «Изучение внешнего строения веток, хвои, шишек и семян голосеменных растений (на примере ели, сосны или лиственницы)»-30.11.2023г..Практическая работа №5 «Изучение внешнего строения покрытосеменных растений»-14.12.2023г.Практическая работа №6«Изучение признаков представителей семейств: Крестоцветные (Капустные), Розоцветные (Розовые) на гербарных и натуральных образцах»-28.12.2023г..

8 класс: проведено 4 лабораторных работ:Лабораторная работа №1 «Исследование под микроскопом готовых микропрепаратов клеток и тканей животных»-12.09.2023г.Лабораторная работа №2«Исследование строения инфузории-туфельки и наблюдение за её передвижением. Изучение хемотаксиса»-13.11.2023г.Лабораторная работа №3«Многообразие простейших (на готовых препаратах)»-20.11.2023г.Лабораторная работа №4 «Изучение приспособлений паразитических червей к паразитизму (на готовых влажных и микропрепаратах)»-11.12.2023г.

Проведено 11 практических работ: Практическая работа №1 «Ознакомление с органами опоры и движения у животных»-18.09.2023г..Практическая работа №2«Изучение способов поглощения пищи у животных»-25.09.2023г.Практическая работа №3«Изучение способов дыхания у животных»-26.09.2023г.Практическая работа №4 «Ознакомление с системами органов транспорта веществ у животных»-02.10.2023г.Практическая работа №5 «Изучение покровов тела у животных»-10.10.2023г..Практическая работа №6 «Строение яйца и развитие зародыша птицы (курицы)»-23.10.2023г..Практическая работа № 7«Исследование строения пресноводной гидры и её передвижения (школьный аквариум)»-21.11.2023г.Практическая работа №8 «Исследование питания гидры дафниями и циклопами (школьный аквариум)»-04.12.2023г..Практическая работа № 9«Исследование внутреннего строения дождевого червя (на готовом влажном препарате и микропрепарате)»-18.12.2023г..Практическая работа № 10«Исследование внешнего строения насекомого (на примере майского жука или других крупных насекомых-вредителей)»-26.12.2023г..Практическая работа №11«Ознакомление с различными типами развития насекомых (на примере коллекций)»-29.12.2023г..

9 класс: проведена 1 лабораторная работа: Лабораторная работа №1 «Изучение микроскопического строения крови человека и лягушки (сравнение)»-22.11.2023г.

Проведено 12 практических работ:Практическая работа №1 «Изучение микроскопического микропрепаратах)»-20.09.2023г..Практическая строения тканей (на готовых №2«Распознавание органов и систем органов человека (по таблицам)»-21.09.2023г..Практическая работа №3 «Изучение головного мозга человека (по муляжам)»-05.10.2023г..Практическая работа №4«Изучение строения костей (на муляжах)»-25.10.2023г... Практическая кости»-26.10.2023г.Практическая «Исследование свойств работа №6«Изучение статической и динамической нагрузки на утомление мышц»-08.11.2023г.Практическая работа №7 «Оказание первой помощи при повреждении скелета и мышц»-15.11.2023г.Практическая работа № 8«Измерение кровяного давления»-06.12.2023 г. Практическая работа №9 «Определение пульса и числа сердечных сокращений в покое и после дозированных физических нагрузок у человека»-07.12.2023г..Практическая работа №10«Первая помошь кровотечении»при 13.12.2023г.Практическая работа №11 «Измерение обхвата грудной клетки в состоянии вдоха и выдоха»20.12.2023г..Практическая работа №12 «Определение частоты дыхания. Влияние различных факторов на частоту дыхания»-27.12.2023г..

11 класс: проведены 6 лабораторных работ: Лабораторная работа №1 «Выявление изменчивости у особей одного вида»-18.09.2023г..Лабораторная работа №2 «Изучение ароморфозов и идиоадаптаций у растений и животных»-02.10.2023г..Лабораторная работа №3 «Приспособления организмов и их относительная целесообразность»-04.10.2023г..Лабораторная работа №4 «Сравнение видов по морфологическому критерию»-05.10.2023г..Лабораторная работа №5 «Изучение и описание ископаемых остатков древних организмов»-16.11.2023г..Лабораторная работа №6 «Изучение особенностей строения скелета человека, связанных с прямохождением»-20.12.2023г..

Проведено 2 практических работ:Практическая работа №1«Изучение особенностей строения растений разных отделов»-23.11.2023г.Практическая работа №2«Изучение особенностей строения позвоночных животных»-30.11.2023г.

История. Учитель Сенина Виктория Викторовна. Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков по всем классам. Несоответствия не наблюдается.

Обществознание. Учитель Сенина Виктория Викторовна. Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков по всем классам. Несоответствия не наблюдается.

Музыка. Учитель Кононова Нина Андреевна. Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков, не соответствия не наблюдается. **Изобразительное искусство**. Учитель Кононова Нина Андреевна. Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков, не соответствия не наблюдается. **Технология.** Учитель Кононова Нина Андреевна. Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков, не соответствия не наблюдается.

Основы безопасности жизнедеятельности. Учитель Крепичев Андрей Анатольевич. Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков, не соответствия не наблюдается.

Физическая культура. Учитель Кононова Нина Андреевна. Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков по всем классам учебного плана. Несоответствия не наблюдается.

Основы духовно-нравственной культуры народов России. Учитель Крепичев Андрей Анатольевич. Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков в 5,6-A, 6-K классах. Несоответствия не наблюдается.

Индивидуальный проект. Учитель БэшимоваАлина Геннадьевна. Количество уроков по плану полностью соответствует количеству проведённых уроков в 11 классе. Несоответствия не наблюдается.

Проверены тетради для лабораторных и практических работ по химии, физике, географии, биологии, информатике. Проверка показала, что все учащиеся имеют тетради для проведения практических и лабораторных работ. Учащиеся выполняют практические и лабораторные работы по химии, физике, биологии, географии, химии, информатике в обычных ученических тетрадях. Все тетради для практических и лабораторных работ хранятся в соответствующих кабинетах. Все тетради подписаны в соответствии с Положением №4 «О едином орфографическом режиме (в новой редакции». Все тетради в обложках. Количество представленных тетрадей на проверку соответствует списочному составу учащихся в журналах. Даты в тетрадях для практических и лабораторных работ по биологии (учитель Яковлева Т.А.), даты в тетрадях для практических работ по географии (учитель Яковлева Т.А.), даты в тетрадях для практических работ по физике (учитель Яковлева Т.А.), даты в тетрадях для практических работ по информатике (учитель Чуприна О.А.) совпадают с датами календарно-тематического планирования. Отметки, выставленные в тетрадях, совпадают с отметками в журналах.

Практическая часть по физике выполнена в полном объёме. В тетрадях учащиеся записывают тему лабораторной работы, цель работы, оборудование. Учащиеся записывают ход работы и делают в конце работы выводы. Перед выполнением лабораторных работ учитель проводит инструктаж по технике безопасности и учащиеся записывают в тетрадях: «С правилами ТБ ознакомлен. Обязуюсь выполнять» Если учащимся нет 14 лет, то они записывают фамилию и имя, а кому исполнилось 14 лет, то учащиеся ставят роспись. Тетради имеют различное количество листов: от 12 до 48 листов. Учащиеся рисунки выполняют карандашом и линейкой.

Результаты проверки тетрадей для лабораторных работ по физике:

7 класс: в классе 13 учащихся, на проверку представлено 13 тетрадей. Все тетради в обложках. Проведено 3 лабораторных работ: Лабораторная работа №1 «Определение плотности твёрдого тела»-08.11.2023г.;Лабораторная работа №2 «Изучение зависимости растяжения (деформации) пружины от приложенной силы»-20.11.2023;Лабораторная работа №3 «Изучение зависимости силы трения скольжения от силы давления и характера соприкасающихся поверхностей»-25.12.2023г.

8 класс: в классе 15 учащихся, на проверку представлено 15 тетрадей. Все тетради в обложках. Проведено 4 лабораторных работ. Лабораторная работа№1 "Исследование явления теплообмена при смешивании холодной и горячей воды"-18.10.2023г.;Лабораторная работа №2 "Определение удельной теплоемкости вещества"-25.10.2023г.; Лабораторная работа №3 "Определение удельной теплоты плавления льда"-15.11.2023г.; Лабораторная работа №4"Определение относительной влажности воздуха"-29.11.2023г.

9 класс: в классе 11 учащихся, на проверку представлено 11 тетрадей. Все тетради в обложках проведено 7 лабораторных работ: Лабораторная работа №1 "Определение ускорения тела при равноускоренном движении по наклонной плоскости"-15.09.2023г.;Лабораторная работа №2 «Определение жесткости пружины»-09.10.2023г.;Лабораторная работа №3 "Определение коэффициента трения скольжения"-16.10.2023г.; Лабораторная работа №4 «Определение работы силы трения при равномерном движении тела по горизонтальной поверхности»04.12.2023г.; Лабораторная работа №5 «Изучение закона сохранения энергии»-11.12.2023г.; Лабораторная работа №6 «Определение частоты и периода колебаний пружинного маятника»-25.12.2023г.; Лабораторная работа №7 «Проверка независимости периода колебаний груза, подвешенного к нити, от массы груза»-27.12.2023г..

Однако имеются недостатки:

- 1. Учащиеся используют корректор.
- 2. Не все учащиеся соблюдают единый орфографический режим.

Практическая часть по информатике выполнена в полном объёме. Все учащиеся имеют ученические тетради для практических работ.

в 7 классе в классе 13 учащихся, на проверку представлено 13 тетрадей. Все тетради в обложках. По плану 7 практических работ, проведено 7 практических работ: Практическая работа №1 «Включение компьютера и получение информации о его характеристиках»-14.09.2023г,

Практическая работа №2 «Работа с элементами интерфейса используемой операционной системы»-21.09.2023г. Практическая работа №3 «Выполнение основных операций с файлами и папками»-05.10.2023г. Практическая работа №4 «Использование программы-архиватора. Защита информации от компьютерных вирусов с помощью антивирусных программ»-19.10.2023г. Практическая работа №5 «Поиск информации, по ключевым словам, и по изображению, использование сервисов интернет-коммуникаций»-099.11.2023г. Практическая работа №6 «Кодирование и декодирование сообщений»-14.12.2023г. Практическая работа №7 «Вычисление информационного объёма текста в заданной кодировке»-28.12.2023г.

- в 8 классе в классе 15 учащихся, на проверку представлено 15 тетрадей. Все тетради в обложках. По плану 7 практических работ, проведено 7 практических работ: Практическая работа № 1 «Перевод чисел из десятичной системы счисления в двоичную систему счисления и обратно»-19.09.2023г. Практическая работа № 2 «Перевод чисел из десятичной системы счисления в восьмеричную систему счисления и обратно»-26.09.2023г. Практическая работа № 3 «Перевод чисел из десятичной системы счисления в шестнадцатеричную систему счисления и обратно-10.10.2023г. Практическая работа № 4 «Определение истинности составного высказывания»-24.10.2023г.Практическая работа № 5 «Построение таблиц истинности»-14.11.2023г. Практическая работа № 5 «Разработка линейных алгоритмов для управления формальными исполнителями»-05.12.2023г. Практическая работа № 7 «Разработка алгоритмов с использованием ветвлений для управления формальными исполнителями»-26.12.2023г.
- в 9 классе в классе 11 учащихся, на проверку представлено 11 тетрадей. Все тетради в обложках. По плану 9 практических работ, проведено 9 практических работ: Практическая работа №1 «Создание комплексных информационных объектов в виде веб-страниц, включающих графические объекты, с использованием конструкторов (шаблонов)»-14.09.2023г. Практическая работа №2 «Знакомство с механизмами обеспечения приватности и безопасной работы с ресурсами сети Интернет, методами аутентификации, в том числе применяемыми в сервисах госуслуг»-21.09.2023г. Практическая работа №3 «Поиск информации в сети Интернет по запросам с использованием логических операций»-28.09.2023г. Практическая работа №4 «Использование онлайн-офиса для разработки документов»-05.10.2023г. Практическая работа № 5 «Создание однотабличной базы данных. Поиск данных в готовой базе»-26.10.2023г. Практическая работа № 6 «Работа с готовыми компьютерными моделями из различных предметных областей»-16.11.2023г. Практическая работа №7 «Программная реализация простейших математических моделей»-23.11.2023г. Практическая работа № 8«Программирование линейных арифметических предполагающих вычисление И логических выражений»-14.12.2023г. Практическая работа № 9 «Разработка программ, содержащих оператор ветвления»-21.12.2023г.

Однако имеются недостатки:

- 1. Учащиеся используют корректор.
- 2. Не все учащиеся соблюдают единый орфографический режим.

Практическая часть по химии выполнена в полном объёме. В тетрадях для практических работ учащиеся записывают тему практической работы, цель работы, оборудование. Учащиеся записывают ход работы и делают в конце работы выводы. Тетради имеют различное количество листов: от 12 до 48 листов. Учащиеся рисунки выполняют карандашом и линейкой.

- **8 класс:** в классе 15 учащихся, на проверку представлено 15 тетрадей. Все тетради в обложках. Все работы учителем проверены. Проведено 4 практических работ: Практическая работа № 1 «Правила работы в лаборатории и приёмы обращения с лабораторным оборудованием»-08.09.2023г.;Практическая работа № 2 «Разделение смесей (на примере очистки поваренной соли)»-15.09.2023г.;Практическая работа № 3«Получение и собирание кислорода, изучение его свойств»-08.12.2023г.;Практическая работа № 4«Получение и собирание водорода, изучение его свойств»-29.12.2023г.
- **9 класс:** в классе 11 учащихся, на проверку представлено 11 тетрадей. Все тетради в обложках. Все работы учителем проверены. Проведено3 практических работ. Практическая работа № 1 «Решение экспериментальных задач»-24.10.2023г..Практическая работа № 2«Получение соляной

кислоты, изучение её свойств»-14.11.2023 г.Практическая работа № 3 «Получение аммиака, изучение его свойств»-22.12.2023 г.

Однако имеются недостатки:

- 1. Не все учащиеся соблюдают единый орфографический режим.
- 2.Небрежные записи, неаккуратные тетради у учащихся: Мищенко Н., Хромышев Б., Бодневич И. (9 класс), Король В., Абдурахманов Р.(8 класс)

Практическая часть по биологии выполнена в полном объёме.

5 класс: в классе 17 учащихся, на проверку представлено 17 тетрадей. Все тетради в обложках. Все работы учителем проверены. Проведено 3 лабораторных работ: Лабораторная работа №1«Изучение лабораторного оборудования: термометры, весы, чашки Петри, пробирки, мензурки. Правила работы с оборудованием в школьном кабинете. Ознакомление с устройством лупы, светового микроскопа, правила работы с ними»-8.10.2023г.1.Лабораторная работа №2 «Изучение клеток кожицы чешуи лука под лупой и микроскопом (на примере самостоятельно приготовленного микропрепарата)»-22.11.2023г.Лабораторная работа №3«Наблюдение за потреблением воды растением»-06.12.2023г.

Проведено 2практических работ: Практическая работа №1 «Ознакомление с растительными и животными клетками: томата и арбуза (натуральные препараты), инфузории туфельки и гидры (готовые микропрепараты) с помощью лупы и светового микроскопа»-25.10.2023г.Практическая работа №2 «Ознакомление с принципами систематики организмов»-13.12.2023г.

6-А класс: в классе 17 учащихся, на проверку представлено 17 тетрадей. Все тетради в обложках. Все работы учителем проверены. Проведено 10 лабораторных работ: Лабораторная работа №1 микроскопического строения листа водного растения 25.09.2023г. Лабораторная работа №2 «Обнаружение неорганических и органических веществ в растении»-02.10.2023г..Лабораторная работа №3 «Изучение строения растительных тканей (использование микропрепаратов)»-16.10.2023г..Лабораторная работа №4 «Изучение внешнего строения травянистого цветкового растения (на живых или гербарных экземплярах растений): пастушья сумка, редька дикая, лютик едкий и другие растения»-23.10.2023г. Лабораторная работа №5«Изучение строения семян однодольных и двудольных растений»-13.11.2023г.Лабораторная работа №6 «Изучение строения корневых систем (стержневой и мочковатой) на примере гербарных экземпляров или живых растений. Изучение микропрепарата клеток корня»-20.11.2023г. Лабораторная работа №7«Изучение строения вегетативных и генеративных почек (на сирени, тополя И других растений)»-05.12.2023г.Лабораторная «Рассматривание микроскопического строения ветки дерева (на готовом микропрепарате)»-11.12.2023г..Лабораторная работа №9«Ознакомление с внешним строением листьев листорасположением комнатных растениях)»-18.12.2023г.Лабораторная работа (на 10«Исследование строения корневища, клубня, луковицы»-25.12.2023г.

6-К класс: в классе 11 учащихся, на проверку представлено 11 тетрадей. Все тетради в обложках. Все работы учителем проверены. Проведено 10 лабораторных работ: Лабораторная работа №1 микроскопического «Изучение листа строения водного растения элодеи»-25.09.2023г. Лабораторная работа №2 «Обнаружение неорганических и органических веществ в растении»-02.10.2023г..Лабораторная работа №3 «Изучение строения растительных тканей (использование микропрепаратов)»-16.10.2023г..Лабораторная работа №4 «Изучение внешнего строения травянистого цветкового растения (на живых или гербарных экземплярах растений): пастушья сумка, редька дикая, лютик едкий и другие растения»-23.10.2023г. Лабораторная работа №5«Изучение строения семян однодольных и двудольных растений»-13.11.2023г.Лабораторная работа №6 «Изучение строения корневых систем (стержневой и мочковатой) на примере гербарных экземпляров или живых растений. Изучение микропрепарата клеток корня»-20.11.2023г. Лабораторная работа №7«Изучение строения вегетативных и генеративных почек (на сирени, тополя И других растений)»-05.12.2023г. Лабораторная «Рассматривание микроскопического строения ветки дерева (на готовом микропрепарате)»-11.12.2023г...Лабораторная работа №9«Ознакомление с внешним строением

листорасположением (на комнатных растениях)»-18.12.2023г.Лабораторная работа № 10«Исследование строения корневища, клубня, луковицы»-25.12.2023г.

7 класс: в классе 13 учащихся, на проверку представлено 13 тетрадей. Все тетради в обложках. Все работы учителем проверены. Проведена 1 лабораторная работа: Лабораторная работа №1«Изучение строения одноклеточных водорослей (на примере хламидомонады и хлореллы)»-21.09.2023г..

Проведено 6 практических работ: Практическая работа №1 «Изучение строения многоклеточных нитчатых водорослей (на примере спирогиры и улотрикса)»-28.09.2023г..Практическая работа №2 «Изучение внешнего строения мхов (на местных видах)»-19.10.2023г.Практическая работа №3 «Изучение внешнего строения папоротника или хвоща»-16.11.2023г.Практическая работа №4 «Изучение внешнего строения веток, хвои, шишек и семян голосеменных растений (на примере ели, сосны или лиственницы)»-30.11.2023г.Практическая работа №5 «Изучение внешнего строения покрытосеменных растений»-14.12.2023г.Практическая работа №6«Изучение признаков представителей семейств: Крестоцветные (Капустные), Розоцветные (Розовые) на гербарных и натуральных образцах»-28.12.2023г..

8 класс: в классе 15 учащихся, на проверку представлено 15 тетрадей. Все тетради в обложках. Все работы учителем проверены. Проведено 4 лабораторных работ: Лабораторная работа №1 «Исследование под микроскопом готовых микропрепаратов клеток и тканей животных»-12.09.2023г. Лабораторная работа №2«Исследование строения инфузории-туфельки и наблюдение за её передвижением. Изучение хемотаксиса»-13.11.2023г.Лабораторная работа №3«Многообразие (на готовых препаратах)»-20.11.2023г. Лабораторная работа «Изучение приспособлений паразитических червей паразитизму готовых К влажных микропрепаратах)»-11.12.2023г.

Проведено 11 практических работ: Практическая работа №1 «Ознакомление с органами опоры и движения у животных»-18.09.2023г..Практическая работа №2«Изучение способов поглощения пищи у животных»-25.09.2023г.Практическая работа №4 «Ознакомление с системами органов транспорта веществ у животных»-02.10.2023г.Практическая работа №5 «Изучение покровов тела у животных»-10.10.2023г..Практическая работа №6 «Строение яйца и развитие зародыша птицы (курицы)»-23.10.2023г..Практическая работа № 7«Исследование строения пресноводной гидры и её передвижения (школьный аквариум)»-21.11.2023г.Практическая работа №8 «Исследование питания гидры дафниями и циклопами (школьный аквариум)»-04.12.2023г..Практическая работа № 9«Исследование внутреннего строения дождевого червя (на готовом влажном препарате и микропрепарате)»-18.12.2023г..Практическая работа № 10«Исследование внешнего строения насекомого (на примере майского жука или других крупных насекомых-вредителей)»-26.12.2023г..Практическая работа №11«Ознакомление с различными типами развития насекомых (на примере коллекций)»-29.12.2023г..

9 класс: в классе 11 учащихся, на проверку представлено 11 тетрадей. Все тетради в обложках. Все работы учителем проверены. Проведена 1 лабораторная работа: Лабораторная работа №1 «Изучение микроскопического строения крови человека и лягушки (сравнение)»-22.11.2023г.

Проведено 12 практических работ: Практическая работа №1 «Изучение микроскопического микропрепаратах)»-20.09.2023г..Практическая строения тканей (на готовых №2«Распознавание органов и систем органов человека (по таблицам)»-21.09.2023г..Практическая работа №3 «Изучение головного мозга человека (по муляжам)»-05.10.2023г..Практическая работа №4«Изучение строения костей (на муляжах)»-25.10.2023г... Практическая «Исследование кости»-26.10.2023г.Практическая №6«Изучение свойств работа статической и динамической нагрузки на утомление мышц»-08.11.2023г.Практическая работа №7 «Оказание первой помощи при повреждении скелета и мышц»-15.11.2023г.Практическая работа № 8«Измерение кровяного давления»-06.12.2023г. Практическая работа №9 «Определение пульса и числа сердечных сокращений в покое и после дозированных физических нагрузок у человека»-07.12.2023г..Практическая работа №10«Первая помощь при 13.12.2023г.Практическая работа №11 «Измерение обхвата грудной клетки в состоянии вдоха и

выдоха»20.12.2023г..Практическая работа №12 «Определение частоты дыхания. Влияние различных факторов на частоту дыхания»-27.12.2023г..

11 класс: в классе 4 учащихся, на проверку представлено 4 тетради. Все тетради в обложках. Все Проведены 6 лабораторных работ: работы учителем проверены. Лабораторная работа №1 «Выявление изменчивости у особей одного вида»-18.09.2023г...Лабораторная работа №2 «Изучение ароморфозов и идиоадаптаций у растений и животных»-02.10.2023г...Лабораторная работа «Приспособления организмов И ИХ относительная целесообразность»-04.10.2023г...Лабораторная работа №4 «Сравнение видов по морфологическому критерию»-05.10.2023г...Лабораторная работа №5 «Изучение и описание ископаемых остатков древних организмов»-16.11.2023г...Лабораторная работа №6 «Изучение особенностей строения скелета человека, связанных с прямохождением»-20.12.2023г..

Проведено 2 практических работ: Практическая работа №1 «Изучение особенностей строения растений разных отделов»-23.11.2023г.Практическая работа №2 «Изучение особенностей строения позвоночных животных»-30.11.2023г.

Однако имеются недостатки:

- 1. Учащиеся используют корректор(штрих).
- 2. Учащиеся не всегда соблюдают единый орфографический режим.
- 3.Неаккуратные тетради, небрежные записи у учащихся: Шамамедов К., Шаврин Е., Сейтяхяев С.(6-А класс), Уваев П., Чернышенко Д.(7 класс), Куренной А., Сулыма Д.(8 класс), Хромышев Б., Мищенко Н. (9 класс).

Практическая часть по географии выполнена в полном объёме.

- 5 класс: в классе 17 учащихся, на проверку представлено 17 тетрадей. Все тетради в обложках. Все работы учителем проверены. Проведено 6 практических работ: Практическая работа № 1"Организация фенологических наблюдений в природе: планирование, участие в групповой работе, форма систематизации данных" (Обучающая)-08.09.2023г.;Практическая работа №2"Сравнение карт Эратосфена, Птолемея и современных карт по предложенным учителем вопросам" (Обучающая)-15.09.2023г.; Практическая работа № 3 "Обозначение на контурной карте географических объектов, открытых в разные периоды" (Итоговая)-27.10.2023г.; Практическая работа № 4"Определение направлений и расстояний по плану местности" (Обучающая)-17.11.2023г.; Практическая работа № 5"Составление описания маршрута по плану местности" (Обучающая)-08.12.2023г.; Практическая работа № 6"Определение географических координат объектов и определение объектов по их географическим координатам" (Обучающая)-22.12.2023г..
- **6-А класс:** в классе 17 учащихся, на проверку представлено 17 тетрадей. Все тетради в обложках. Все работы учителем проверены. Проведено 3 практических работ: Практическая работа №1 "Сравнение двух рек (России и мира) по заданным признакам" (Обучающая)-29.09.2023г.;Практическая работа №2"Характеристика одного из крупнейших озёр России по плану в форме презентации" (Обучающая)-06.10.2023г.;Практическая работа №3"Составление перечня поверхностных водных объектов своего края и их систематизация в форме таблицы" (Итоговая)-27.10.2023г..

Проведена контрольная работа №1по теме: "Гидросфера — водная оболочка Земли".-10.11.2023г. **6-К класс:** в классе 11 учащихся, на проверку представлено 11 тетрадей. Все тетради в обложках. Все работы учителем проверены. Проведено 3 практических работ: Практическая работа №1 "Сравнение двух рек (России и мира) по заданным признакам" (Обучающая)-29.09.2023г.;Практическая работа №2"Характеристика одного из крупнейших озёр России по плану в форме презентации" (Обучающая)-06.10.2023г.;Практическая работа №3"Составление перечня поверхностных водных объектов своего края и их систематизация в форме таблицы" (Итоговая)-27.10.2023г..

Проведена контрольная работа №1по теме: "Гидросфера — водная оболочка Земли".

7 класс: в классе 13 учащихся, на проверку представлено 13 тетрадей. Все тетради в обложках. Все работы учителем проверены. Проведено 10 практических работ: Практическая работа №1"Выявление проявления широтной зональности по картам природных зон" (Обучающая)-07.09.2023г.; Практическая работа №2 "Объяснение вулканических или сейсмических событий, о

которых говорится в тексте" (Обучающая)-21.09.2023г.,.Практическая работа №3"Анализ физической карты и карты строения земной коры с целью выявления закономерностей распространения крупных форм рельефа" (Итоговая)-26.09.2023г...Практическая работа №4 "Описание климата территории по климатической карте и климатограмме" (Обучающая)-24.10.2023г...Практическая работа №5 "Выявление закономерностей изменения солёности поверхностных вод Мирового океана и распространения тёплых и холодных течений у западных и восточных побережий материков" (Обучающая)-14.11.2023г..Практическая работа №6"Сравнение двух океанов по предложенному учителем плану с использованием нескольких источников географической информации" (Итоговая)-21.11.2023г..Практическая работа №7 "Определение, сравнение темпов изменения численности населения отдельных регионов мира по статистическим материалам" (Обучающая)-05.12.2023г..Практическая работа №8 "Определение и сравнение различий в численности, плотности населения отдельных стран по разным источникам" (Обучающая)-07.12.2023г.. Практическая работа №9"Сравнение занятий населения двух стран по комплексным картам" (Итоговая)-21.12.2023г..Практическая работа №10"Объяснение годового хода температур и режима выпадения атмосферных осадков в экваториальном климатическом поясе" (Итоговая)-28.12.2023г...

Проведена контрольная работа №1 по темам: "Атмосфера и климаты Земли" и "Мировой океан — основная часть гидросферы"-23.11.2023г..

8 класс: в классе 15 учащихся, на проверку представлено 15 тетрадей. Все тетради в обложках. Все работы учителем проверены. Проведено 9 практических работ: Практическая работа №1"Представление в виде таблицы сведений об изменении границ России на разных исторических этапах на основе анализа географических карт" (Обучающая)-13.09.2023г. Практическая работа №2 "Определение различия во времени для разных городов России по карте часовых зон" (Обучающая)-03.10.2023г..Практическая работа №3"Обозначение на контурной карте и сравнение границ федеральных округов и макрорегионов с целью выявления состава и особенностей географического положения" (Итоговая)-11.10.2023г..Практическая работа №4"Характеристика природно-ресурсного капитала своего края по картам и статистическим материалам" (Обучающая)-07.11.2023г..Практическая работа №5"Объяснение распространения по территории опасных геологических явлений" (Обучающая)-29.11.2023г..Практическая работа №6"Объяснение особенностей рельефа своего края" (Итоговая)-06.12.2023г.Практическая работа №7"Описание и прогнозирование погоды территории по карте погоды" (Обучающая)-13.12.2023г. Практическая работа № 8"Определение и объяснение по картам закономерностей распределения солнечной радиации, средних температур января и июля, годового количества атмосферных испаряемости территории страны" (Обучающая)осадков, ПО 20.12.2023г.Практическая работа №9"Оценка влияния основных климатических показателей своего края на жизнь и хозяйственную деятельность населения" (Итоговая)-29.12.2023г.

9 класс: в классе 11 учащихся, на проверку представлено 11 тетрадей. Все тетради в обложках. Все работы учителем проверены. Проведено 9 практических работ: Практическая работа №1"Определение влияния географического положения России на особенности отраслевой и территориальной структуры хозяйства" (Обучающая)-12.09.2023г. Практическая 2"Анализ статистических и текстовых материалов с целью сравнения стоимости электроэнергии для населения России в различных регионах" (Обучающая)-28.09.2023г. Практическая работа №3"Сравнительная оценка возможностей для развития энергетики ВИЭ в отдельных регионах страны" (Итоговая)-03.10.2023г..Практическая работа №4"Выявление факторов, влияющих на себестоимость производства предприятий металлургического комплекса [[в различных регионах страны (по выбору)"]] (Обучающая)-17.10.2023г.Практическая работа №5"Выявление факторов. повлиявших на размещение машиностроительного предприятия (по выбору) на основе анализа различных источников информации" (Обучающая)-19.10.2023г.Практическая работа №6"Анализ документов «Прогноз развития лесного сектора Российской Федерации до 2030 года» (Гл. 1, 3 и 11) и «Стратегия развития лесного комплекса Российской Федерации до 2030 года» (Гл. II и III, Приложения № 1 и № 18) с целью определения перспектив и проблем развития комплекса" (Обучающая)-16.11.2023г..Практическая работа №7"Определение влияния

социальных факторов на размещение отраслей АПК" (Итоговая)-07.12.2023г.Практическая работа №8 "Анализ статистических данных с целью определения доли отдельных морских бассейнов в грузоперевозках и объяснение выявленных различий" (Обучающая)-19.12.2023г.Практическая работа №9"Характеристика туристско-рекреационного потенциала своего края" (Итоговая)-29.12.2023г.

Проведены 2 контрольные работы: Контрольная работа №1по темам: "Металлургический комплекс" и "Машиностроительный комплекс"-24.10.2023г. Контрольная работа №2 по теме: "Инфраструктурный комплекс"-28.12.2023г.

Однако имеются недостатки:

- 1. Учащиеся не всегда соблюдают единый орфографический режим.
- 2. Учащиеся не всегда соблюдают единый орфографический режим.
- 3.Неаккуратные тетради, небрежные записи у учащихся: Шамамедов К., Шаврин Е., Сейтяхяев С.(6-А класс), Уваев П., Чернышенко Д.(7 класс), Куренной А., Сулыма Д.(8 класс), Хромышев Б., Мищенко Н. (9 класс).

Проверка Элжурналов: в результате проверки электронных журналов 1-9,11 классов установлено, что журналы заполняются учителями-предметниками и классными руководителями. Выставлены отметки за контрольные работы по предметам в соответствии с календарным планированием, за практические и лабораторные работы по биологии, химии, физике, географии, информатике.. Учителя ведут учёт посещаемости учащимися уроков. Ежедневно классные руководители ведут учёт посещаемости учебных занятий учащимися класса. На каждом уроке учителя-предметники ведут опрос учащихся и их достижения фиксируют отметками в Элжурнале.

На основании результатов проверки

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1.Считать работу учителей начальных классов и учителей предметников по организации работы по выполнению рабочих программ и практической части программ удовлетворительной.
- 2. Заместителю директора по учебно-воспитательной работе Рагулиной Валентине Григорьевне:
- 2.1. Держать на контроле выполнение рабочих программ по всем предметам учебного плана и практической части

II полугодие 2023/2024уч.г.

2.2.Обеспечивать замену уроков учителями соответствующей специальности

II полугодие 2023/2024уч.г.

3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор О.А.Переведенцева