



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

МКОУ «АПШИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»

Россия, Республика Дагестан, 368204, Буйнакский район, с.Апши т. (8903) 428-07-66, apshy@mail.ru

Аналитическая справка о реализации профильного обучения в МКОУ «Апшинская СОШ»

Профильное обучение в МКОУ «Апшинская СОШ» осуществляется согласно ФООП СОО. Школа выбрала учебный план естественно -научного профиля с углубленным изучением предметов «Биология» и «Химия»

Деятельность школы по мониторингу организации профильного обучения осуществляется в соответствии с планом ВШК. Мониторинговые мероприятия осуществляются по направлениям:

кадровое обеспечение

информационное обеспечение

учебно-методическое обеспечение

посещение уроков

результаты мониторинга диагностических работ

В школе создан банк данных о педагогических кадрах старшей профильной школы на основе анализа кадрового потенциала, проведена инвентаризация учебных программ, методических ресурсов программы учебников.

В школе профильный класс – 10-11кл

Учебный план для профильных классов включает в себя:

базовый компонент, обязательный для учащихся всех профилей обучения;

профильные предметы « Биология» и «Химия»

Биологию и химию в 10-11 классах преподает Омарова Курбангиз Магомедовна, стаж 19 лет.

Преподавание химии осуществляется по трехчасовой программе по ФООП по биологии .

Химия. 10 класс. Углубленный уровень. Учебник - Gabrielyan O.S., Ostroumov I.G., Ponomarev S.Yu. Gabrielyan, Lysova

Учителем применяются дополнительные пособия:

Химия. 11 класс. Учебное пособие. Углубленный уровень. ФГОС Подробнее:

<https://www.labirint.ru/books/751965/>

Интернет-ресурсы Gabrielyan, Ostroumov: Химия. 10 кл. Углубленный уровень. Метод. пособие к уч. О. С. Gabrielyan и др. ВЕРТИКАЛЬ. ФГОС Химия. 11 класс. Профильный уровень. Книга для учителя. В 2 частях - Gabrielyan O.S., Lysova G.G., Vvedenskaya A.G

Посещение уроков химии .

Анализ посещенных уроков показал, что учитель активно внедряет в практику работы современные технологии деятельностного подхода. На уроках применяются информационно- коммуникативные технологии с элементами интерактивных методов (групповая работа, мозговой штурм, дискуссия), такжетворческие приемы обучения. Активно используется методика, формирующая умения анализировать материал и делать соответствующие выводы. На уроках отмечается взаимосвязь учителя и учеников.

Прослеживаются взаимосвязи между новым и ранее изученным материалом. На уроках проводится работа по повышению уровня сформированности общеучебных и предметных умений и навыков. Учителем используются вопросы развивающего, сравнительного характера.

5.Результаты проверочных работ:

Цель проведения диагностических работ: оценить уровень общеобразовательной подготовки обучающихся по профильным предметам за 1 полугодие 2023-2024г

Профильные предметы	успеваемость		качество	
	10 кл	11кл	10кл	11к л
Химия	71,2	82	100	100
Биология	92,8	82	100	100

Преподавание биологии в 10-11классе классе ведется по треччасовой программе по ФОП по биологии. Учебник « Биология» 10-11кл под редакцией Просвещение 2023г.

Учителями используются материалы РЭШ, Инфоурок, Мультиурок.

Посещение уроков биологии.

Омарова Курбангиз Магомедовна. На уроках учитель использует технологии группового обучения, проводит зачёты, обобщающие уроки. В течение учебного года проводится работа по подготовке к ЕГЭ, учащиеся регулярно работают с КИМ ЕГЭ, выполняюттестовые задания разной сложности.

Справку составила зам.директора по УР _____Магомедова Б.Р