«Утверждаю»

Директор школы:

\_\_\_\_\_\_\_\_А.С.Оздемиров

**МБОУ «Ишхой-Юртовская средняя школа»**

**ПЛАН ПРОВЕДЕНИЯ ПРЕДМЕТНОЙ**

**НЕДЕЛИ ХИМИИ И БИОЛОГИИ.**

(сроки с 12.03. по 17.03.2018г.)

**2017-2018 учебный год.**

**Пояснительная записка**

Предметные недели проводятся ежегодно с целью повышения профессиональной компетентности учителей в рамках плана методической и научно-методической работы, а также для развития познавательной и творческой активности обучающихся.

**Цели проведения недели истории:**

- углубить знания по темам предметам «Биология», «Химия»;

- сформировать умение использовать теоретические знания на практике в повседневной жизни;

- развивать у учащихся творческие способности, коммуникабельность, инициативность и самоорганизацию;

- профессиональная ориентация на профессии, связанные с изучением биологии и химии.

**Задачи предметной недели биология и химия:**

- совершенствование профессионального мастерства педагогов через подготовку, организацию и проведение открытых уроков и внеклассных мероприятий;  
- вовлечение обучающихся в самостоятельную творческую деятельность, повышение их интереса к изучаемым учебным дисциплинам;

- выявление обучающихся, которые обладают творческими способностями, стремятся к углубленному изучению определенной учебной дисциплины или образовательной области.

- формировать гражданскую позицию школьников и обеспечивать их социализацию;

- стимулировать интерес к активной поисковой научной деятельности;

- способствовать развитию взаимодействия между школьниками и их родителями, между школьниками и учителями, между учащимися из разных классов школы.

Учителю при составлении плана необходимо учитывать условия, в которых работает школа, взвесить возможности свои и учащихся, выявить их интересы. К планированию нужно привлекать самих учащихся, при этом учитывать их интересы, вопросы, предложения и пожелания.

Проведение недели биология и химия– это не развлечение для учащихся, а одна из форм организации обучения, которая должна быть связана с основным программным курсом обучения, углублять, дополнять его и тем самым повышать уровень образования учащихся, способствовать их развитию, расширять их кругозор. В ходе Недели между учителем и учащимися возникает тесное общение, которое позволяет им лучше узнать друг друга.

Руководящая роль учителя осуществляется по следующим основным направлениям:

* определение содержания работы;
* постановка учащимся заданий;
* указание основных источников получения знаний;
* консультирование учащихся в процессе выполнения заданий и координирование их деятельности;
* изучение совместно с учащимися выявленных ими исторических сведений;
* участие в оформлении собранного учащимися материала;
* использование этого материала в учебной работе.

При решении этих вопросов необходимо достаточно тесное взаимодействие, сотрудничество учителя и ученика. Они должны уметь: находить нужную книгу в библиотеке, составлять библиографию по теме, пользоваться справочной литературой, готовить рефераты по нескольким источникам, выступать с докладами, сообщениями перед аудиторией и т.д. Приобщать к исследовательской работе.

**План – график мероприятий в рамках**

**недели биологии и химии**

**(с12 по 17 марта 2018г.)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата проведения | Название мероприятия | Участвующие классы | Время и место проведения | Ответственный учитель |
| 12.03.  13.03.  14.03. | Линейка, посвященная к открытию предметной недели биологии и химии | 7-8 классы | Фойе | Макаева Л.М.  Сарханова З.Ш. |
| Открытый урок по химии на тему:  Обобщение по теме: «Изменения происходящие с веществами» | 8 «а» | Кабинет химии (3 урок) | Вадалов У.А. |
| Внеклассное мероприятие по истории на тему: «Жизнь на разных материках» | 5 «в» | Кабинет биологии  (1 урок) | Сарханова З.Ш. |
| 14.03.  15.03.  17.03. | Открытый урок по биологии на тему:  «Класс Насекомые» | 7 класс | Кабинет биологии  (5 урок) | Макаева Л.М. |
| Открытый урок по химии на тему: «Достижения современной селекции. Биотехнология». | 10 класс | Кабинет биологии  (3урок) | Макаева Л.М. |
| Открытый урок по биологии на тему:  «Пищеварение в желудке и кишечнике.» | 8«б» | Кабинет биологии (6 урок) | Минкиева Ж.О. |
| 17.03. | Открытый урок по химии на тему: «Глюкоза» | 10 класс | Кабинет химии (5 урок) | Сарханова З.Ш. |
| 17.03. | Открытый урок по химии на тему: «Кремний.» | 10 класс | Кабинет химии (3 урок) | Сарханова З.Ш. |
| Вся неделя | Конкурсы кроссвордов по биологии и химии. | 5-7 | Кабинет биологии и химии | Макаева З.Ш.  Минкиева Ж.О.  Сарханова З.Ш. |
| Вся неделя | Выставка книг. | Все классы | Библиотека | Байсуева М.А. |
| Вся неделя | Выставка рисунков «Царство Растения»  «Берегите природу» | 5-7 | Фойе | Макаева Л.М.  Минкиева Ж.О.  Сарханова З.Ш. |

Подведение итогов предметной недели.

Награждение победителей.

**Составила: заместитель директора по КО:\_\_\_\_\_\_\_\_/ Умарова М.У./**