

10 кл

Справка

**о результате проверочной контрольной работе по химии 9 класса МКОУ
«Хореджская СОШ»**

учитель Меджидов Марат Небиевич

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

Контрольная работа по химии для 10 класса составлена на основе:

*основной образовательной программы (ОПП) основного общего образования ;

*учебного плана МКОУ «Хореджская СОШ»;

*учебно-методического комплекса: примерная общеобразовательная программа среднего полного общего образования авторского коллектива под руководством О.С. Габриеляна, учебник О.С. Габриелян «Химия. 10 класс» (базовый уровень). Издательство «Дрофа» 2014год.

Цель работы:

- проверить уровень знаний учащихся по темам, изученным в течение первого полугодия 2020-2021 года;
- выявить пробелы знаний, наиболее трудно усваиваемые темы и отдельные вопросы тем.

Задания работы охватывают следующие темы, изученные в первом полугодии:

1. Теория строения органических соединений.
2. Углеводороды и их природные источники.
3. Знания общих формул орг. классов вещ.

Работа рассчитана на 40 минут.

Результаты проверочной контрольной работы

№	Кол. уч.	Кол. отсут.	Кол. 5	Кол. 4	Кол. 3	Кол. 2	Усп.	Кач. знаний	Обуч.	Сред. бал
1.	8	0	1	4	3	1	87.50 %	62.50 %	55.50 %	3.62

Рекомендации:

1. Классному руководителю постоянно работать над повышением уровня учебной мотивации, применяя индивидуальный подход, а также на родительских собраниях проводить беседу с родителями с целью повышения ответственности к учебному процессу.
2. Использовать различные типы заданий, направленных на формирование вычислительных навыков, а также способствующих

формированию навыков самоконтроля, самостоятельной оценочной деятельности школьников.

3. Предусмотреть кружковые уроки, для повышения накаляемости и закрепляемой в отстающих темах.

Выводы:

1. Темы, включенные в контрольные работы, способствовали определению уровня усвоения учебного материала, изученного в I-II четверти.

2. Содержание заданий контрольных работ соответствовали требованиям учебной программы по органической химии .

3. Проводимая индивидуальная работа способствует повышению уровня знаний слабо успевающих учеников.

Знания учеников по химии в 10 классе считаю удовлетворительным.

Справка

о результате проверочной контрольной работе по химии 9 класса МКОУ «Хореджеская СОШ»

учитель Меджидов Марат Небиевич

Цель:

1. Определить уровень усвоения обучающимися материала, изученного в первом полугодии.
2. Выявить пробелы в знаниях учащихся и наметить пути их ликвидации.

В контрольные работы были включены темы, изученные в первом полугодии.

По химии в контрольные работы были включены тестовые задания и одно задание в виде задачи по определению выхода продукта

Результаты проверочной контрольной работы

№	Кол. уч.	Кол. отсут.	Кол. 5	Кол. 4	Кол. 3	Кол. 2	Усп.	Кач. знаний	Обуч.	Сред. бал
1.	11	9	0	1	7	3	72,7%	19	33	2,9

Рекомендации:

1. Классному руководителю постоянно работать над повышением уровня учебной мотивации, применяя индивидуальный подход, а также на родительских собраниях проводить беседу с родителями с целью повышения ответственности к учебному процессу.
2. Использовать различные типы заданий, направленных на формирование вычислительных навыков, а также способствующих формированию навыков самоконтроля, самостоятельной оценочной деятельности школьников.
3. Предусмотреть кружковые уроки, для повышения накаляемости и закрепляемой в отстающих темах.

Выводы:

1. Темы, включенные в контрольные работы, способствовали определению уровня усвоения учебного материала, изученного в I-II четверти.
2. Содержание заданий контрольных работ соответствовали требованиям учебной программы.
3. Проводимая индивидуальная работа способствует повышению уровня знаний слабо успевающих учеников.
4. С задачей не все удачно справились.
Знания учеников по химии в 9 классе считаю удовлетворительным.

Справка

о результате проверочной контрольной работе по химии 8 класса МКОУ «Хореджская СОШ»

учитель Меджидов Марат Небиевич

Цель:

1. Определить уровень усвоения обучающимися материала, изученного в первом полугодии.

2. Выявить пробелы в знаниях учащихся и наметить пути их ликвидации.

В контрольные работы были включены темы, изученные в первом полугодии.

По химии в контрольные работы были включены тестовые задания и одно задание в виде задачи по определению выхода продукта

Результаты проверочной контрольной работы

№	Кол. уч.	Кол. отсут.	Кол. 5	Кол. 4	Кол. 3	Кол. 2	Усп.	Кач. знаний	Обуч.	Сред. бал
1.	9	0	0	3	3	3	66.67 %	33.33 %	38.67 %	3.00

Рекомендации:

1. Классному руководителю постоянно работать над повышением уровня учебной мотивации, применяя индивидуальный подход, а также на родительских собраниях проводить беседу с родителями с целью повышения ответственности к учебному процессу.
2. Использовать различные типы заданий, направленных на формирование вычислительных навыков, а также способствующих формированию навыков самоконтроля, самостоятельной оценочной деятельности школьников.
3. Предусмотреть кружковые уроки, для повышения накаляемости и закрепляемой в отстающих темах.

Выводы:

1. Темы, включенные в контрольные работы, способствовали определению уровня усвоения учебного материала, изученного в I-II четверти.
2. Содержание заданий контрольных работ соответствовали требованиям учебной программы.
3. Проводимая индивидуальная работа способствует повышению уровня знаний слабо успевающих учеников.
4. С задачей не все удачно справились.