

Результатов освоения обучающихся основной образовательной программы по итогам мониторингов, проводимых образовательной организацией по химии в 10 Б классе 2017 – 2018 уч. г.  
(учитель биологии и химии Кравцун Т.Н.)

| Класс | Кол-во | Кол-во качественных результатов (на «4» и «5») | Стартовый (13.10.2017) |     |     |     |             |          |                |
|-------|--------|--|------------------------|-----|-----|-----|-------------|----------|----------------|
|       |        |  | «5»                    | «4» | «3» | «2» | Обученность | Качество | Средняя оценка |
| 10Б   | 34     | 23   | 9                      | 14  | 13  | 0   | 100%        | 67,6%    | 4,1            |

| Класс | Кол-во | Кол-во качественных результатов (на «4» и «5») | Промежуточный (07.12.2017) |     |     |     |             |          |                |
|-------|--------|--|----------------------------|-----|-----|-----|-------------|----------|----------------|
|       |        |  | «5»                        | «4» | «3» | «2» | Обученность | Качество | Средняя оценка |
| 10Б   | 34     | 27   | 11                         | 16  | 7   | 0   | 100%        | 79,4%    | 4,1            |

| Класс | Кол-во | Кол-во качественных результатов (на «4» и «5») | Итоговый (23.04.2018) |     |     |     |             |          |                |
|-------|--------|--|-----------------------|-----|-----|-----|-------------|----------|----------------|
|       |        |  | «5»                   | «4» | «3» | «2» | Обученность | Качество | Средняя оценка |
| 10Б   | 34     | 29   | 11                    | 18  | 13  | 0   | 100%        | 85,2%    | 4,8            |

В классе наибольшее количество ошибок допущено при составлении уравнения химических реакций. Допущены ошибки при расставлении коэффициентов, а также ошибки математического характера. Встречаются ошибки при составлении изомеров. Из таблицы видно, что наибольший уровень успеваемости и наибольший уровень качества показали 85,2% учащихся в итоговом периоде. Самый низкий уровень успеваемости и качества показали 67,6% учащихся класса в стартовом периоде.

**РЕКОМЕНДАЦИИ**

1. Проводить работу над уравнениями химических реакций и расставлением коэффициентов.
2. На уроках продолжить формировать навыки в составлении формул изомерных веществ.
3. Проводить дополнительные занятия с учащимися, получившими удовлетворительную оценку.
4. Решать задачи с использованием учебника О.С. Габриелян, 10 класс.

Зам. директора по УВР



Е.А. Торбик

18.05.18

## ПРИКАЗ

О проведении стартового контроля предметных знаний и умений учащихся по учебным предметам в 1-4. 5-9. 10-11 классах

от 10.10.2017

дата приказа

308-О

№ приказа

В соответствии с положением о внутренней системе оценки качества образования ,  
положении о внутришкольном контроле , в рамках плана внутришкольного контроля на  
2017-2018 учебный год , с целью оценки качества предметных знаний и умений  
обучающихся по предметам учебного плана ПРИКАЗЫВАЮ:

1. В период с 10.10.2017-25 10 2017 провести стартовый контроль оценки знаний учащихся.
2. Руководителям предметных кафедр подготовить материалы для проведения стартового контроля.
- 3 Провести проверку работ в трехдневный срок в соответствии с графиком проведения работ.
4. Учителям-предметникам провести анализ выполнения работ, довести до сведения родителей \_ законных представителей с результатами работ.
5. Заместителям директора по УВР -Аракельян А.В., Торбик Е.А., Мальцевой В.Г. определить систему дополнительных мероприятий , позволяющих повысить уровень качества образования.

Руководитель: директор

должность

Безверхая Ольга Васильевна

ФИО (расшифровка подписи)



подпись

Ответственный(ая)

ФИО (расшифровка подписи)

подпись

## ПРИКАЗ

О проведении полугодических контрольных работ в 2017-2018 уч.году в 1-4, 5-9, 10-11 классах

от 04.12.2017

дата приказа

412-О

№ приказа

В соответствии с положением о внутренней системе оценки качества образования ,  
положении о внутришкольном контроле , в рамках плана внутришкольного контроля на  
2017-2018 учебный год , с целью оценки качества предметных знаний и умений  
обучающихся по предметам учебного плана ПРИКАЗЫВАЮ:

1. В период с 04.12.2017-20.12.2017 провести полугодической контроль оценки знаний учащихся.
2. Руководителям предметных кафедр подготовить материалы для проведения полугодического контроля.
- 3 Провести проверку работ в трехдневный срок в соответствии с графиком проведения работ.
4. Учителям-предметникам провести анализ выполнения работ, довести до сведения родителей\_ законных представителей с результатами работ.
5. Заместителям директора по УВР -Аракельян А.В., Торбик Е.А., Мальцевой В.Г.определить систему дополнительных мероприятий , позволяющих повысить уровень качества образования.

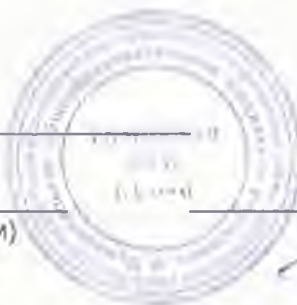
Руководитель:

директор

должность

Безверхая Ольга Васильевна

ФИО (расшифровка подписи)



*Б.В.*

подпись

Ответственный(ая):

ФИО (расшифровка подписи)

*Т.Г.*

подпись

## ПРИКАЗ

Об организации и проведении промежуточной аттестации учащихся 2-8, 10 классах

от 10.04.2018

дата приказа

112-О

№ приказа

В соответствии с положением о внутренней системе оценки качества образования ,  
положении о внутришкольном контроле , в рамках плана внутришкольного контроля на  
2017-2018 учебный год , с целью оценки качества предметных знаний и умений  
обучающихся по предметам учебного плана ПРИКАЗЫВАЮ:

1. В период с 10.04.2018-23.04.2018 провести промежуточную аттестацию оценки знаний учащихся.
2. Руководителям предметных кафедр подготовить материалы для проведения промежуточной аттестации.
- 3 Провести проверку работ в трехдневный срок в соответствии с графиком проведения работ.
4. Учителям-предметникам провести анализ выполнения работ, довести до сведения родителей\_ законных представителей с результатами работ.
5. Заместителям директора по УВР -Аракельян А.В., Торбик Е.А., Мальцевой В.Г.определить систему дополнительных мероприятий , позволяющих повысить уровень качества образования.

Руководитель: директор

должность

Безверхая Ольга Васильевна

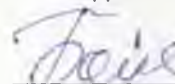
ФИО (расшифровка подписи)



подпись

Ответственный(ая)

ФИО (расшифровка подписи)



подпись

