



МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 18  
ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА  
ИВАНА КОНСТАНТИНОВИЧА БОРОНИНА  
Г.СЛАВЯНСКА-НА-КУБАНИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
СЛАВЯНСКИЙ РАЙОН

ПРИКАЗ

от 15.10.2021

№ 653

г. Славянск-на-Кубани

**О проведении административных контрольных работ  
по физике в 8-х классах**

Согласно плану проведения мониторинга оценки качества образования МБОУ СОШ № 18, утверждённого на педагогическом совете от 31.08.2021 г. № 1 п р и к а з ы в а ю:

1. Провести административные контрольные работы по физике 19 октября 2021 года в 8 «А», 8 «Б» классах на третьем уроке первой смены.

2. Заместителю директора по УВР Матвеевой С.А.:

- скорректировать график проведения плановых контрольных работ с учетом проведения АКР;
- организовать проведение АКР;
- обеспечить режим информационной безопасности при тиражировании, организации, проведении и обработке результатов АКР;
- назначить экспертов из числа учителей - предметников для проверки административных контрольных работ;
- назначить организаторов для проведения административной работы (организатором в аудитории во время проведения работы является учитель, не преподающий данный предмет и не специалист данного предмета по диплому).

3. Организаторам в аудитории:

- провести инструктаж с учащимися по поведению на контрольной работе в день её проведения за 5 минут до начала;
- время начала и окончания контрольной работы записать на доске;
- отследить продолжительность работы - 40 минут.

4. Учителю физики Харченко Г.Я. организовать в 2-х-дневный срок со дня проведения контрольной работы, выставление отметок, полученных учащимися за контрольную работу, в классные журналы.

5. Классным руководителям довести результаты административных контрольных работ до сведения родителей.

6. Контроль за исполнением приказа осуществлять собой.

Директор МБОУ СОШ № 18:



## СПРАВКА

По результатам проведения  
административной контрольной  
работы по физике  
в 8 классах  
21.10.2021 г.

19.10.2021г. согласно плана внутришкольного контроля с целью контроля за качеством изучения программного материала, изучения уровня знаний учащихся по итогам первой четверти в МБОУ СОШ №18 проведены административной контрольной работы по физике среди учащихся 8 классов. Административная контрольная работа во всех классах проведена методически верно с соблюдением режима информационной безопасности.

Итоги административной работы показали, что:

Кл.	Учитель	Кол-во	Вып. раб.	Справил ись	5 %	4 %	3 %	2 %	Успеваемость %	Качество знаний %
8А	Харченко Г.Я.	26	24	24	8	46	46	-	100	54
8Б	Харченко Г.Я.	29	26	22	-	35	50	15 Бурдик Сергей Косарева Ольга Хвостиков Станислав Юркин Роман	85	35
		55	50	46	4	40,5	48	7,5	92,5	44,5

### Типичные ошибки: %

Темы заданий	8А	8Б
Расчет количества теплоты при теплообмене (нагревание, охлаждение тел)	18	27
Определение удельной теплоемкости	23	30
Расчет энергии топлива	16	19
Теплопередача, ее виды (теплопроводность, конвекция, излучение)	24	28

### Выводы:

Итоги контрольной работы показали, что учащиеся 8 классов обладают определенным запасом знаний по физике. Успеваемость в 8А классе на 15% выше, чем в 8Б, в средняя успеваемость – 92,5%. Качество знаний в 8А на 19% выше, чем в в 8Б, в в среднем качество знаний – 44,5%.

Справка составлена заместителем директора по УВР  С.А.Матвеева



МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 18  
ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА  
ИВАНА КОНСТАНТИНОВИЧА БОРОНИНА  
Г.СЛАВЯНСКА-НА-КУБАНИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
СЛАВЯНСКИЙ РАЙОН

ПРИКАЗ

от 16.12.2021

№ 457

г. Славянск-на-Кубани

О проведении административных контрольных работ  
по физике в 8-х классах

Согласно плану проведения мониторинга оценки качества образования МБОУ СОШ № 18, утверждённого на педагогическом совете от 31.08.2021 г. № 1 при к а з ы в а ю:

1. Провести административные контрольные работы по физике 21 декабря 2021 года в 8 «А», 8 «Б» классах на третьем уроке первой смены.

2. Заместителю директора по УВР Матвеевой С.А.:

- скорректировать график проведения плановых контрольных работ с учетом проведения АКР;
- организовать проведение АКР;
- обеспечить режим информационной безопасности при тиражировании, организации, проведении и обработке результатов АКР;
- назначить экспертов из числа учителей - предметников для проверки административных контрольных работ;
- назначить организаторов для проведения административной работы (организатором в аудитории во время проведения работы является учитель, не преподающий данный предмет и не специалист данного предмета по диплому).

3. Организаторам в аудитории:

- провести инструктаж с учащимися по поведению на контрольной работе в день её проведения за 5 минут до начала;
- время начала и окончания контрольной работы записать на доске;
- отследить продолжительность работы - 40 минут.

4. Учителю физики Харченко Г.Я. организовать в 2-х-дневный срок со дня проведения контрольной работы, выставление отметок, полученных учащимися за контрольную работу, в классные журналы.

5. Классным руководителям довести результаты административных контрольных работ до сведения родителей.

6. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ СОШ № 18:



Л.Н. Пышная

Л.Н. Пышная

## СПРАВКА

По результатам проведения  
административной контрольной  
работы по физике  
в 8 классах  
23.12.2021 г.

21.12.2021г. согласно плана внутришкольного контроля с целью контроля за качеством изучения программного материала, изучения уровня знаний учащихся по итогам первой четверти в МБОУ СОШ №18 проведены административной контрольной работы по физике среди учащихся 8 классов. Административная контрольная работа во всех классах проведена методически верно с соблюдением режима информационной безопасности.

Итоги административной работы показали, что:

Кл.	Учитель	Кол-во	Вып. раб.	Справил-ись	5 %	4 %	3 %	2 %	Успеваемость %	Кач-во знаний %
8А	Харченко Г.Я.	27	23	23	26	30	43	-	100	56
8Б	Харченко Г.Я.	30	26	24	8	30	54	8 Бугера Андрей Юркин Роман	92	38
		57	49	47	17	30	48,5	4	96	47

### Типичные ошибки: %

Темы заданий	8А	8Б
Расчет количества теплоты при плавлении (отвердевании) кристаллических тел	18-16	27-26
Расчет количества теплоты при испарении(конденсации) жидкостей.	23-23	30-28
Определение КПД теплового двигателя.	16- 24	19-20
Определение относительной влажности воздуха по психрометрической таблице.	24-15	28-23

### Выводы:

Итоги контрольной работы показали, что учащиеся 8 классов обладают определенным запасом знаний по физике. Успеваемость в 8 классах на 3,5% выше чем за 1 четверть, а качество знаний – на 2,5% выше.

Справка составлена заместителем директора по УВР

С.А.Матвеева



МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 18  
ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА  
ИВАНА КОНСТАНТИНОВИЧА БОРОНИНА  
Г.СЛАВЯНСКА-НА-КУБАНИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
СЛАВЯНСКИЙ РАЙОН

ПРИКАЗ

от 11.03.2022

№ 98

г. Славянск-на-Кубани

О проведении административных контрольных работ  
по физике в 8-х классах

Согласно плану проведения мониторинга оценки качества образования МБОУ СОШ № 18, утверждённого на педагогическом совете от 31.08.2021 г. № 1 п р и к а з ы в а ю:

1. Провести административные контрольные работы по физике 15 марта 2022 года в 8 «А», 8 «Б» классах на третьем уроке первой смены.

2. Заместителю директора по УВР Матвеевой С.А.:

- скорректировать график проведения плановых контрольных работ с учетом проведения АКР;
- организовать проведение АКР;
- обеспечить режим информационной безопасности при тиражировании, организации, проведении и обработке результатов АКР;
- назначить экспертов из числа учителей - предметников для проверки административных контрольных работ;
- назначить организаторов для проведения административной работы (организатором в аудитории во время проведения работы является учитель, не преподающий данный предмет и не специалист данного предмета по диплому).

3. Организаторам в аудитории:

- провести инструктаж с учащимися по поведению на контрольной работе в день её проведения за 5 минут до начала;
- время начала и окончания контрольной работы записать на доске;
- отследить продолжительность работы - 40 минут.

4. Учителю физики Харченко Г.Я. организовать в 2-х-дневный срок со дня проведения контрольной работы, выставление отметок, полученных учащимися за контрольную работу, в классные журналы.

5. Классным руководителям известить с результатами административных контрольных работ до сведения родителей.

6. Контроль за исполнением приказа оставить за собой.

Директор МБОУ СОШ № 18:



Л.Н. Пышная

Л.Н. Пышная

## СПРАВКА

По результатам проведения  
административной контрольной  
работы по физике  
в 8 классах  
17.03.2022 г.

15.03.2022г. согласно плана внутришкольного контроля с целью контроля за качеством изучения программного материала, изучения уровня знаний учащихся по итогам первой четверти в МБОУ СОШ №18 проведены административной контрольной работы по физике среди учащихся 8 классов. Административная контрольная работа во всех классах проведена методически верно с соблюдением режима информационной безопасности.

Итоги административной работы показали, что:

Кл.	Учитель	Кол-во	Вып. раб.	Справил ись	5 %	4 %	3 %	2 %	Успеваемость %	Качество знаний %
8А	Харченко Г.Я.	29	27	27	15	44	41	-	100	59
8Б	Харченко Г.Я.	30	28	26	4	36	53	7 Бугера Андрей Косарева Ольга	93	39
		59	55	53	9,5	40	47	3,5	96,5	49

### Типичные ошибки: %

Темы заданий	8А	8Б
Задача на закон Ома	18-16-12	27-26-20
Расчет сопротивления проводника	23-23-20	30-28-25
Расчет параметров последовательного (параллельного) соединения проводников	16- 24-22	19-20-23
Задача на закон Джоуля - Ленца	24-19	28-23-19

### Выводы:

Итоги контрольной работы показали, что учащиеся 8 классов обладают определенным запасом знаний по физике. Успеваемость в 8 классах на 0,5% выше чем во 2 четверти, а качество знаний выше – на 2,0 %.

Справка составлена заместителем директора по УВР



С.А.Матвеева



МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 18  
ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА  
ИВАНА КОНСТАНТИНОВИЧА БОРОНИНА  
Г.СЛАВЯНСКА-НА-КУБАНИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
СЛАВЯНСКИЙ РАЙОН

ПРИКАЗ

от 16.05.2022

г. Славянск-на-Кубани

№ 250

О проведении административных контрольных работ  
по физике в 8-х классах

Согласно плану проведения мониторинга оценки качества образования МБОУ СОШ № 18, утверждённого на педагогическом совете от 31.08.2021 г. № 1 п р и к а з ы в а ю:

1. Провести административные контрольные работы по физике 17 мая 2022 года в 8 «А», 8 «Б» классах на третьем уроке первой смены.

2. Заместителю директора по УВР Матвеевой С.А.:

- скорректировать график проведения плановых контрольных работ с учетом проведения АКР;
- организовать проведение АКР;
- обеспечить режим информационной безопасности при тиражировании, организации, проведении и обработке результатов АКР;
- назначить экспертов из числа учителей - предметников для проверки административных контрольных работ;
- назначить организаторов для проведения административной работы (организатором в аудитории во время проведения работы является учитель, не преподающий данный предмет и не специалист данного предмета по диплому).

3. Организаторам в аудитории:

- провести инструктаж с учащимися по поведению на контрольной работе в день её проведения за 5 минут до начала;
- время начала и окончания контрольной работы записать на доске;
- отследить продолжительность работы - 40 минут.

4. Учителю физики Харченко Г.Я. организовать в 2-х-дневный срок со дня проведения контрольной работы, выставление отметок, полученных учащимися за контрольную работу, в классные журналы.

5. Классным руководителям довести результаты административных контрольных работ до сведения родителей.

6. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ СОШ № 18:



## СПРАВКА

По результатам проведения  
административной контрольной  
работы по физике  
в 8 классах  
19.05.2022 г.

17.05.2022г. согласно плана внутришкольного контроля с целью контроля за качеством изучения программного материала, изучения уровня знаний учащихся по итогам первой четверти в МБОУ СОШ №18 проведены административной контрольной работы по физике среди учащихся 8 классов. Административная контрольная работа во всех классах проведена методически верно с соблюдением режима информационной безопасности.

Итоги административной работы показали, что:

Кл.	Учитель	Кол-во	Вып. раб.	Справил-ись	5 %	4 %	3 %	2 %	Успеваемость %	Кач-во знаний %
8А	Харченко Г.Я.	29	24	24	46	17	37	-	100	62,5
8Б	Харченко Г.Я.	30	25	22	12	28	48	12	88	40
								Овсянников Вадим Панычев Иван Хвостиков Станислав		
		59	49	46	29	22,5	42,5	6	94	51

### Типичные ошибки: %

Темы заданий	8А	8Б
Расчет работы и мощности электрического тока	17	25
Задача на закон отражения света	19	24
Задача на закон преломления света	25	26
Задача на построение изображения в линзах	24	28

### Выводы:

Итоги контрольной работы показали, что учащиеся 8 классов обладают определенным запасом знаний по физике. Успеваемость в 8 классах на 2,5% ниже, чем во 3 четверти, а качество знаний выше – на 2,0 %.

Справка составлена заместителем директора по УВР

С.А.Матвеева