

Принято
на педагогическом совете
протокол от 27.03.2020 №4

Утверждаю:
Директор МКОУ М.Т.Абакаров

**Положение
о формах, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
обучающихся, видах отметок, критериях оценивания при работе в дистанционном
режиме в период с 06.04.2020г. и до окончания режима повышенной готовности
МКОУ «Баршамайская СОШ им.Качмасова А.Р.»**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1 Настоящее Положение о формах, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, видах отметок, критериях и нормах оценочной деятельности при работе в дистанционном режиме (далее Положение) в МКОУ «Баршамайская СОШ» устанавливает требования к оценке результатов учебных достижений обучающихся в период применения электронного обучения, дистанционных технологий при реализации образовательных программ.
- 1.2 Положение разработано в соответствии в соответствии с
- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 273-ФЗ);
 - Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
 - приказом Минобрнауки от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
 - Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки от 06.10.2009 № 373 (с дополнениями и изменениями от 26 ноября 2010г., 22 сентября 2011г., 18 декабря 2012г., 29 декабря 2014г., 18 мая 2015г., 31 декабря 2015г.);
 - Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897 (с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014г., 31 декабря 2015г.);
 - Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413 (с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014г., 31 декабря 2015г., 29 июня 2017г.);
 - приказом министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013г. №1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам-образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
 - приказом министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017г. №816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
 - приказом Министерства просвещения России от 17.03.2020г № 103 «Об утверждении временного порядка сопровождения реализации образовательных программ начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования и дополнительных общеобразовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных технологий»;
 - приказом Министерства просвещения России от 17.03.2020г №104 «Об организации образовательной деятельности в организациях реализующих образовательные программ начального общего образования, основного общего образования, среднего общего

образования и дополнительных общеобразовательных программ в условиях распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации»;

2. ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

2.1. Текущий контроль успеваемости учащегося – это систематическая проверка учебных достижений обучающегося, проводимая педагогом в ходе осуществления образовательной деятельности в соответствии с образовательной программой в дистанционном режиме.

Проведение текущего контроля успеваемости направлено на обеспечение выстраивания образовательного процесса максимально эффективным образом для достижения результатов освоения основных общеобразовательных программ, предусмотренными ФГОС начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования по темам, разделам каждого курса.

2.2. Формами текущего контроля являются:

- письменный ответ обучающегося;
- самостоятельная, практическая или лабораторная работа (в домашних условиях);
- контрольная работа;
- тест;
- сообщение;
- реферат;
- презентация, творческая работа;
- эссе;
- метапредметный творческий, поисковый проект;
- работа с атласами и контурными картами и т.п..

2.3. Выбор форм текущего контроля осуществляется учителем дифференцированно с учетом возможностей обучающихся, содержания учебного материала в соответствии с календарно-тематическим планированием, используемых образовательных дистанционных технологий.

2.4. Периодичность текущего контроля устанавливается учителем дифференцированно с учетом календарно-тематического планирования, предусмотренного основной образовательной программой, но не реже одного раза в неделю у каждого обучающегося.

2.5. Отметки, поставленные в ходе текущего контроля, переносятся в школьный журнал.

2.6. Проверенные работы обучающихся, выполненные в ходе текущего контроля, хранятся у каждого учителя до конца учебного года в электронном виде, в папке класса по предмету, на флеш-носителе или диске.

2.7. Продолжительность непрерывного применения во время урока технических средств обучения должно составлять:

1-4 классы-20 минут, 5-7 классы-205 минут, 8-11 классы-30 минут.

3. СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

3.1 Система оценивания обучающихся 2-4 (1 классы работают по безотметочной системе), 5-9, 10-11 классов в период применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ соответствует с Положением об оценивании предметных достижений обучающихся МКОУ «Баршамайская СОШ»

3.2. Годовые отметки обучающихся 2-11кл выставить на основании отметок, полученных ими в 1-3 триместрах, 1-2 полугодиях, с учетом отметок, полученных за 4четверть в период дистанционного обучения.

3.3. Фиксация результатов промежуточной аттестации 10-11 классов во II полугодии будет осуществляться по пятибалльной системе.

Согласно п.5.3 Порядка заполнения и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов (утвержден Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 февраля 2014 года № 115 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и

их дубликатов»), итоговые отметки в аттестат о среднем общем образовании выставляются как итоговые за 11 класс и определяются как среднее арифметическое полугодовых и годовых отметок обучающегося за каждый год обучения по образовательной программе среднего общего образования..

**Фиксация результатов
промежуточной аттестации в IV четверти для 1-4 классов,
МБОУ СОШ №16 город – курорт Анапа имени И.В.Гудовича,
реализующих федеральный государственный общеобразовательный стандарт
начального общего образования
в 2019-2020 учебном году**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю			
		I а,б,в,г,д	II а,б,в,г,д	III а,б,в,г,д	IV а,б,в,г,д
<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	зачет/ незачет	по пятибалльной системе		
	Литературное чтение	зачет/ незачет	по пятибалльной системе		
Иностранный язык	Иностранный язык (английский язык)	зачет/ незачет	зачет/незачет		
Математика и информатика	Математика	зачет/ незачет	по пятибалльной системе		
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	зачет/ незачет	по пятибалльной системе		
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	-
Искусство	Музыка	зачет/незачет			
	Изобразительное искусство	зачет/незачет			
Технология	Технология	зачет/незачет			
Физическая культура	Физическая культура	зачет/незачет			
<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>	Кубановедение	зачет/ незачет			

ФИКСАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ
промежуточной аттестации в IV четверти
для обучающихся 5-9 классов МБОУ СОШ №16 им.И.В.Гудовича,
реализующих федеральный государственный стандарт
основного общего образования

Предметные области	Учебные предметы	Классы	Фиксация результатов промежуточной аттестации				
			5-а,б,в,г,д	6-а,б,в,г,д	7-а,б,в,г,д	8-а,б,в,г,д	9-а,б,в,г,д
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык		по пятибалльной системе				
	Литература		по пятибалльной системе				
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		по пятибалльной системе				
Общественно-научные предметы	История. Всеобщая история		по пятибалльной системе				
	Обществознание		по пятибалльной системе				
	География		по пятибалльной системе				
Математика и информатика	Математика		по пятибалльной системе		-		
	Алгебра		-	-	по пятибалльной системе		
	Геометрия		-	-	по пятибалльной системе		
	Информатика		-	-	по пятибалльной системе		
Естественно - научные предметы	Физика		-	-	по пятибалльной системе		
	Химия		-	-	-	по пятибалльной системе	
	Биология		по пятибалльной системе				
Искусство	Изобразительное искусство		зачет/незачет				-
	Музыка		зачет/незачет				-
Технология	Технология		зачет/незачет				-

Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	зачет/незачет			
	Основы безопасности жизнедеятельности	-	-	-	зачет/незачет
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Кубановедение	зачет/незачет			
	Проектная и исследовательская деятельность	-	-	-	зачет/незачет
	Информационная работа, профильная ориентация	-	-	-	зачет/незачет
	Практикум ОГЭ по математике	-	-	-	зачет/незачет

**Фиксация результатов
промежуточной аттестации в IV четверти для 1-4 классов,
МБОУ СОШ №16 город – курорт Анапа имени И.В.Гудовича,
реализующих федеральный государственный общеобразовательный стандарт
начального общего образования
в 2019-2020 учебном году**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю			
		I а,б,в,г,д	II а,б,в,г,д	III а,б,в,г,д	IV а,б,в,г,д
<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	зачет/ незачет	по пятибалльной системе		
	Литературное чтение	зачет/ незачет	по пятибалльной системе		
Иностранный язык	Иностранный язык (английский язык)	зачет/ незачет	зачет/незачет		
Математика и информатика	Математика	зачет/ незачет	по пятибалльной системе		
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	зачет/ незачет	по пятибалльной системе		
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	-
Искусство	Музыка	зачет/незачет			
	Изобразительное искусство	зачет/незачет			
Технология	Технология	зачет/незачет			
Физическая культура	Физическая культура	зачет/незачет			
<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса</i>	Кубановедение	зачет/ незачет			

ФИКСАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ
промежуточной аттестации в IV четверти
для обучающихся 5-9 классов МБОУ СОШ №16 им.И.В.Гудовича,
реализующих федеральный государственный стандарт
основного общего образования

Предметные области	Учебные предметы	Классы	Фиксация результатов промежуточной аттестации				
			5- а,б,в, г,д	6- а,б,в, г,д	7- а,б,в, г,д	8- а,б,в, г,д	9- а,б,в, г,д
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык		по пятибалльной системе				
	Литература		по пятибалльной системе				
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)		по пятибалльной системе				
Общественно-научные предметы	История. Всеобщая история		по пятибалльной системе				
	Обществознание		по пятибалльной системе				
	География		по пятибалльной системе				
Математика и информатика	Математика		по пятибалльной системе		-		
	Алгебра		-	-	по пятибалльной системе		
	Геометрия		-	-	по пятибалльной системе		
	Информатика		-	-	по пятибалльной системе		
Естественно - научные предметы	Физика		-	-	по пятибалльной системе		
	Химия		-	-	-	по пятибалльной системе	
	Биология		по пятибалльной системе				
Искусство	Изобразительное искусство		зачет/незачет				-
	Музыка		зачет/незачет				-
Технология	Технология		зачет/незачет				-

Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	зачет/незачет				
	Основы безопасности жизнедеятельности	-	-	-	зачет/незачет	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	Кубановедение	зачет/незачет				
	Проектная и исследовательская деятельность	-	-	-	-	зачет/ незачет
	Информационная работа, профильная ориентация	-	-	-	-	зачет/ незачет
	Практикум ОГЭ по математике	-	-	-	-	зачет/ незачет

*