

Рассмотрено и одобрено
На заседании Методического совета
«25» 01 2018 г.
Протокол № 3



ПОЛОЖЕНИЕ об экзаменационных билетах и экзаменационных материалах

1 Общие положения

Данное положение регламентирует структуру, порядок составления и утверждения экзаменационных билетов и экзаменационных материалов, единых для всех форм обучения (очной, заочной).

2 Порядок рассмотрения и утверждения экзаменационных билетов и экзаменационных материалов

- 2.1 Экзаменационные билеты и экзаменационные материалы составляются преподавателем (преподавателями самостоятельно).
- 2.2 Вопросы, задачи, тестовые задания экзаменационного билета, контрольные задания экзаменационных материалов, варианты диктантов должны охватывать все дидактические единицы, которые необходимо освоить при изучении учебной дисциплины, междисциплинарного курса, профессионального модуля.
- 2.3 Экзаменационные билеты и экзаменационные материалы составляются и утверждаются не позднее, чем за 1 месяц до начала промежуточной аттестации или окончания изучения учебной дисциплины, промежуточного курса.
- 2.4 Экзаменационные билеты и экзаменационные материалы рассматриваются на заседании цикловой комиссии, о чем делается соответствующая отметка с указанием даты и номера протокола заседания.
- 2.5 Ежегодно, не позднее, чем за 1 месяц до начала промежуточной аттестации или окончания изучения учебной дисциплины, промежуточного курса, экзаменационные билеты и экзаменационные материалы утверждаются заместителем директора по учебной работе.
- 2.6 Количество экзаменационных билетов должно быть на 5 билетов больше, чем студентов в группе.
- 2.7 Экзамен по дисциплине «Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия» проводится в форме письменной работы с использованием экзаменационных материалов в виде набора контрольных заданий – не менее 4 вариантов на группу студентов.
- 2.8 Экзамен по дисциплине «Русский язык и литература» проводится в форме письменной работы с использованием экзаменационных материалов в виде диктанта - не менее 4 вариантов на группу студентов.

3 Структура экзаменационного билета, экзаменационного материала

- 3.1 Экзаменационный билет имеет следующую структуру:
 - наименование учебного заведения;
 - номер экзаменационного билета;
 - наименование дисциплины, междисциплинарного курса;

- код специальности, курс семестр, группа;
- экзаменационные вопросы, задачи, тестовые задания;
- подпись преподавателя.

3.2 Экзаменационный билет устного экзамена должен содержать 2 теоретических вопроса и 1 задачу (если предусмотрены программой практические занятия). Задача может быть заменена третьим теоретическим вопросом (приложение 1).

3.3 Экзаменационный билет письменного экзамена состоит:

- по дисциплине «Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия» - из двух частей: обязательной и дополнительной (приложение 2);
- по дисциплине «Русский язык и литература» - текст диктанта (приложение 3).

3.4 Экзамен, проходящий в форме тестирования должен содержать тестовое задание, состоящее из 50 вопросов (приложение 4). Нумерация вопросов экзаменационного теста должна быть сквозной. Каждый последующий лист экзаменационного теста должен быть утверждён.

3.5 Экзамен может проводиться в комбинированной форме и включать в себя тестирование и решение задачи. Тест содержит 50 тестовых вопросов. Количество задач должно быть на 5 больше, чем студентов в группе.

3.6 Пакет экзаменационных билетов и экзаменационных материалов разрабатывается для каждой специальности/профессии отдельно.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

КГБПОУ «Дивногорский гидроэнергетический техникум имени А.Е.Бочкина»		
Рассмотрено на заседании комиссии _____ (название комиссии) Протокол № _____ от «____» 20 ____ г. Председатель _____ (подпись)	Экзаменационный билет № _____ (дисциплина, МДК) гр., курс, семестр (код, название специальности)	УТВЕРЖДАЮ: зам. директора по учебной работе _____ ФИО _____ (подпись)

1. Теоретический вопрос
2. Теоретический вопрос
3. Задача

Преподаватель _____
(подпись)

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

<p>КГБПОУ «Дивногорский гидроэнергетический техникум имени А.Е.Бочкина»</p> <p>Рассмотрено на заседании комиссии _____ (название комиссии)</p> <p>Протокол № _____ от «____» 20 ____ г. Председатель _____ ФИО (подпись)</p>			<p>Экзаменационная письменная работа (дисциплина, МДК)</p> <p>Контрольное задание вариант</p> <p>..... гр.,..... курс, семестр (код, название специальности)</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ: зам. директора по учебной работе (подпись)</p> <p>ФИО «____» 20 ____ г.</p>
---	--	--	---	--

Обязательная часть

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

Дополнительная часть

- 7.
- 8.

Преподаватель _____
(подпись)

ПРИЛОЖЕНИЯ 3

КГБПОУ «Дивногорский гидроэнергетический техникум имени А.Е.Бочкина»		
Рассмотрено на заседании комиссии _____ (название комиссии) Протокол № _____ от « ____ » 20 ____ г. Председатель _____ (подпись) _____ ФИО _____	Экзаменационная письменная работа (disciplina, МДК) Диктант вариант гр.,..... курс, Семестр (код, название специальности)	УТВЕРЖДАЮ: зам. директора по учебной работе _____ (подпись) _____ ФИО _____ « ____ » 20 ____ г.

Текст диктанта

Преподаватель _____
(подпись)

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

КГБПОУ «Дивногорский гидроэнергетический техникум имени А.Е.Бочкина»		
Рассмотрено на заседании комиссии _____	Экзаменационное тестовое задание (по дисциплине, МДК)	УТВЕРЖДАЮ: зам. директора по учебной работе _____ ФИО (подпись)
Protokol № _____ от « ____ » 20 ____ г. Председатель _____ (подпись) гр., курс, семестр (код, название специальности)	ФИО (подпись)

- 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.

Преподаватель _____
(подпись)

краевое государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение
«Дивногорский гидроэнергетический техникум имени А.Е. Бочкина»

Рассмотрено и одобрено
на заседании Методического
совета «13» марта 2020 г.
протокол № 5

Согласовано на заседании
Студенческого совета
«13» марта 2020 г.
протокол №3

Утверждаю



директор Учреждения
Н.М. Уфимцева
от «17» марта 2020 г.
приказ №43-к

Изменения в Положение об экзаменационных билетах и экзаменационных
материалах утвержденное приказом № 198-к от 03.04.2015 г.

Внести дополнительный пункт:

3.7 Экзамен, проходящий в форме тестирования с применением
дистанционных технологий в системе <http://distance-dget.ru>, должен
содержать тестовое задание, состоящее из 50 вопросов (для экзамена по
междисциплинарным курсам) или из 30 вопросов (для экзамена
квалификационного). Нумерация вопросов теста, должна быть сквозной.
Тестовые вопросы в бумажном варианте, должны быть утверждены на
каждом листе.