



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

16 февраля 2021 г.

№

40/02

г. Тюмень

*О проведении мониторинга качества подготовки обучающихся
во втором полугодии 2020-2021 учебного года*

В соответствии с приказом Рособранадзора от 11.02.2021 №119, письмами ФГБУ «ФЦТ» от 02.02.2021 №87/02, от 03.02.2021 №05-13, приказом Департамента образования и науки Тюменской области от 09.09.2020 №432/ОД «О проведении процедур оценки качества образования в 2020 году» с целью повышения результативности образовательных результатов и реализации механизмов оценки качества общего образования

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить график проведения оценочных процедур во II полугодии 2020-2021 учебного года согласно приложению к настоящему приказу.

2. ГАОУ ТО ДПО «Тюменский областной государственный институт развития регионального образования»:

- обеспечить организационное и техническое сопровождение процедур независимой оценки качества образования (региональный оператор - Центр оценки качества образования);

- подготовить аналитический отчет об итогах оценочных процедур в Тюменской области, включая сравнительный анализ с результатами обучающихся в I полугодии 2020-2021 учебного года, с целью выявления заданий, тем, навыков, вызывающих наибольшие затруднения у обучающихся;

- сформировать предложения по коррекции дефицитов профессиональных компетенций педагогов, разработать и реализовать план мероприятий по их устранению;

- обеспечить оказание адресной методической помощи школам с низкими образовательными результатами.

3. Руководителям муниципальных органов управления образованием, образовательных организаций, подведомственных Департаменту образования и науки, при проведении процедур оценочных процедур:

- принять меры по исключению конфликта интересов при проведении оценочных процедур, соблюдению информационной безопасности контрольно-измерительных материалов и объективности оценивания знаний обучающихся;

- организовать, с соблюдением мер профилактики, общественное наблюдение в аудиториях проведения оценочных процедур;

- поставить на контроль своевременное внесение информации общеобразовательными организациями в личные кабинеты на портале Федеральной информационной системы оценки качества образования;

- подготовить аналитический отчет о реализации мероприятий «дорожной карты» по подготовке, проведению и отработке итогов независимой оценки качества образования в муниципальном образовании по итогам проведения оценочных процедур, проведенных в I, II полугодии 2020-2021 учебного года;

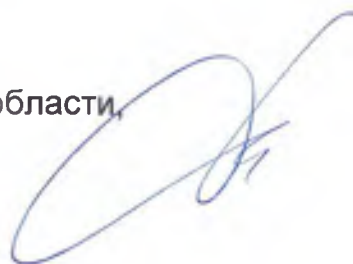
- организовать информационно-разъяснительную работу по формированию позитивного отношения к процедурам независимой оценки знаний;

- учесть в работе рекомендации Рособнадзора о недопустимости по итогам оценочных процедур рейтингования школ, выставления отметок обучающимся в рамках текущего контроля успеваемости.

4. Отделу общего образования Департамента образования и науки Тюменской области довести настоящий приказ до сведения руководителей муниципальных органов управления образованием, образовательных организаций, подведомственных Департаменту образования и науки Тюменской области.

5. Контроль за исполнением приказа возложить на начальника управления общего образования.

Заместитель Губернатора Тюменской области,
директор департамента



А.В. Райдер

Приложение к приказу
 Департамента образования и науки Тюменской области
 от 16.02.2021 № 40/000

ГРАФИК
оценочных процедур во II полугодии 2020-2021 учебного года

Класс	Предметы	Сроки проведения	Участники	Формат проведения	Условия участия и проведения
Всероссийские проверочные работы					
4	Русский язык	15.03-21.05.2021 (дату определяет школа)	все обучающиеся	Контрольная работа, сформированная РОН в личном кабинете ФИС ОКО	Участие обязательно по каждому из указанных предметов
	Математика				
	Окружающий мир				
5	Русский язык	15.03-21.05.2021 (дату определяет школа)	все обучающиеся	Контрольная работа, сформированная РОН в личном кабинете ФИС ОКО	Участие обязательно по каждому из указанных предметов
	Математика				
	История				
	Биология				
6	Русский язык	15.03-21.05.2021 (дату определяет школа)	все обучающиеся	Контрольная работа, сформированная РОН в личном кабинете ФИС ОКО	Участие обязательно по четырем предметам: - русский язык и математика; - два предмета по выбору. Перечень двух предметов по выбору для каждой школы определяет РОН на основе случайной выборки
	Математика				
	История				
	Биология				
	География				
	Обществознание				
7	Русский язык	15.03-21.05.2021 (дату определяет школа)	все обучающиеся	Контрольная работа, сформированная РОН в личном кабинете ФИС ОКО	Участие обязательно по каждому из указанных предметов
	Математика				
	История				
	Биология				
	География				
	Обществознание				
	Физика				
	Английский язык	01.03.-26.03.2021 (дату определяет школа)			
	Немецкий язык				
	Французский язык				
8	Русский язык	15.03-21.05.2021	все обучающиеся	Контрольная работа,	Участие обязательно по четырем

Класс	Предметы	Сроки проведения	Участники	Формат проведения	Условия участия и проведения
	Математика	(дату определяет школа)		сформированная РОН в личном кабинете ФИС ОКО	предметам: - русский язык и математика; - два предмета по выбору. Перечень двух предметов по выбору для каждой школы определяет РОН на основе случайной выборки
	История				
	Биология				
	География				
	Обществознание				
	Физика				
	Химия				
10	География	01.03.-26.03.2021 (дату определяет школа)	все обучающиеся	Контрольная работа, сформированная РОН в личном кабинете ФИС ОКО	Участие по предмету обязательно
11	История	01.03.-26.03.2021 (дату определяет школа)	все обучающиеся	Контрольная работа, сформированная РОН в личном кабинете ФИС ОКО	Участие обязательно по двум предметам. Перечень двух предметов определяет ОУ самостоятельно , при этом один из выбранных предметов должен быть из дисциплин естественнонаучного цикла
	Биология				
	География				
	Физика				
	Химия				
	Иностранный язык				
Тренировочные мероприятия по определению уровня подготовки обучающихся 9 класса					
9	Русский язык	22.03.-27.03.2021 (дату и формат определяет МОУО)	все обучающиеся	КИМ по формату ОГЭ	Участие обязательно. Рекомендуется полная имитация хода экзамена по одному из предметов. Проверка работ осуществляется учителями-предметниками с обязательным разбором работ на индивидуальных (групповых) консультативных занятиях
	Математика				
Тренировочные мероприятия по определению уровня подготовки обучающихся 11 класса					
11	Русский язык (ГВЭ)	22.03.-27.03.2021 (дату и формат определяет МОУО)	выпускники, не планирующие поступление в вуз	КИМ по формату ГВЭ для участников, не планирующих поступать в вузы в 2021 году	В настоящее время апробация на областном уровне не предусмотрена (возможны уточнения)
	Математика (ГВЭ)				
	Русский язык		выпускники, планирующие поступление в вуз	КИМ по формату ЕГЭ	Участие обязательно. Рекомендуется полная имитация хода экзамена по одному из
	Математика профильная				

Класс	Предметы	Сроки проведения	Участники	Формат проведения	Условия участия и проведения
	История				предметов. Проверка работ осуществляется учителями-предметниками с обязательным разбором работ на индивидуальных (групповых) консультативных занятиях
	Биология				
	География				
	Обществознание				
	Физика				
	Химия				
	Литература				
Иностранный язык					
Тренировочные мероприятия по определению технической готовности ППЭ					
11	Информатика	апрель (дата будет сообщена дополнительно)	выпускники, выбравшие указанные предметы на ЕГЭ (решение о численности выпускников, присутствующих в ППЭ, принимает МОУО по согласованию с Департаментом образования и науки Тюменской области)	КИМ по формату ЕГЭ	Всероссийская апробация. Участие обязательно для всех категорий работников ППЭ. Результаты работ выпускников подлежат автоматизированной обработке
	Обществознание	20.04.2021			Региональная апробация. Участие обязательно для всех категорий работников ППЭ. Оценивание работ выпускников проводят учителя школ
	Информатика	27.04.2021			Всероссийская апробация. Участие обязательно для всех категорий работников ППЭ. Результаты работ выпускников подлежат автоматизированной обработке
	География				
	Английский язык (устно) Обществознание	13.05.2021			