



**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ
И НАУКИ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ул. Володарского, д. 49, г. Тюмень, 625000
тел. (3452) 56-93-00, факс 25-74-59
dep_obraz@72to.ru
ОКПО 00090813

17.12.2019 № 10089

На _____ от _____

Руководителям
муниципальных органов
управления образованием

Ректору
ГАОУ ТО ДПО «ТОГИРРО»
О.В. Ройтблат

Директору ГАОУ ТО «ФМШ»
Н.А. Фомичевой

Директору ГАОУ ТО «ГРК»
Э.В. Загвязинской

О направлении информации

Уважаемые коллеги!

Департамент образования и науки Тюменской области сообщает следующее.

1) С 2019-2020 учебного года все образовательные организации региона принимают участие во Всероссийских проверочных работах (далее - ВПР) с 4 по 11 классы (проект расписания прилагается).

Особенностью ВПР этого года является самостоятельный выбор школой сроков проведения работ (из предложенных периодов) и формирование заданий из открытого банка ВПР (ссылка будет размещена в личных кабинетах школ на портале ФИС ОКО).

2) В 2020 году Федеральным институтом педагогических измерений проводятся курсы повышения квалификации педагогических работников школ по проведению и оцениванию заданий Всероссийских проверочных работ.

Информация о вышеуказанных курсах размещена в личных кабинетах школ на портале <https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru/>. Рекомендуем направить на данные курсы специалистов, задействованных в проведении и оценивании ВПР. Особое внимание следует обратить на данную возможность тем МОУО, чьи школы на протяжении нескольких лет демонстрируют необъективные результаты и находятся на особом контроле в Рособрназоре (список прилагается).

3) С целью проведения апробации банка работ, предлагаем образовательным организациям провести диагностические контрольные работы по материалам ВПР для обучающихся 4-6 классов по следующим предметам:

Дата проведения работы*	Наименование предмета	Классы
19-26.12.2019	Русский язык	4, 5
	Математика	4, 5
	История	6

**даты являются рекомендованными, продолжительность работы - 1 урок.*

Результаты проведения работ могут быть безоценочными либо оценены и засчитаны в качестве контрольных работ за полугодие, при этом разработка шкалы перевода баллов в оценку остается правом самой школы.

Главное назначение диагностических работ в формате ВПР - служить инструментом выявления проблемных областей в изучении предметов и их последующей коррекции у детей, а также использоваться для ликвидации затруднений в преподавании у педагогических работников.

Для проведения оценочных работ необходимо:

- получить в МОУО варианты контрольно-измерительных материалов, критерии оценивания работ и файл для внесения результатов (прилагаются);
- распечатать работы по количеству участников;
- провести работу в срок до 26.12.2019 включительно;
- организовать проверку (если работу решено оценивать, шкалу соответствия баллов оценке разрабатывает каждая школа индивидуально);
- заполнить форму сбора результатов проведения работ;
- направить заполненную форму в Центр оценки качества образования по адресу электронной почты markvich-tatjana@rambler.ru (Маркович Татьяна Вячеславовна, 8(3452)39-02-30) в срок до 31.12.2019 года, для последующей загрузки протоколов в базу ФГБУ «ФИОКО».

Материалы для проведения диагностических контрольных работ, разработанные ФГБУ «ФИОКО», прилагаются.

4) В связи с переходом обучающихся 9 классов на федеральный государственный образовательный стандарт для оценивания результатов прохождения ОГЭ в 2020 году будет использована федеральная шкала перевода баллов в оценку.

Кроме того, как и в экзамене по физике (с 2016 года), в ОГЭ по химии добавлена практическая часть, которая включает в себя два задания: 23 и 24.

С целью подготовки выпускников к практической части ОГЭ по химии проведена ревизия, показавшая достаточность имеющегося оборудования и реагентов. Вместе с тем, необходимо держать на контроле вопрос соответствия сроков годности химических веществ и сохранности оборудования. Кроме того, после окончательного решения вопроса выбора предметов, следует организовать дополнительные занятия с выпускниками, планируемыми участвовать в ОГЭ по химии, с обязательной отработкой практических навыков проведения экспериментальной части.

Федеральная шкала перевода баллов в оценку, а также демоверсии, спецификаторы и кодификаторы ОГЭ по химии прилагаются.

В случае возникновения дополнительных вопросов, обращаться в отдел общего образования по телефонам: 8(3452)56-93-30 – Поварова Ирина Николаевна, 8(3452)56-93-49 – Хамова Юлия Александровна.

Приложения: в электронном виде.

Директор департамента



А.В. Райдер