

**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

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

### 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**

кадетского училища

Э.В. ЗагвязинскойАОУ «Тюменский областной государственный институт развития регионального образования»

О.В. Ройтблат

АОУ «Тюменский областной государственный институт развития регионального образования»

О.В. Ройтблат

АОУ «Тюменский областной государственный институт развития регионального образования»

О.В. Ройтблат

*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/](https://lk-fisoko.obrnadzor.gov.ru/media/custom/2019/10/29/02-19_492.pdf). 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 Рособрнадзоре (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](mailto: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, планирующими 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

Хамова Юлия Александровна

8(3452) 56 93 49