

Исполнительный комитет
Кукморского муниципального района
Республики Татарстан



Татарстан Республикасы
Кукмара муниципаль районы
башкарма комитеты

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

МЭГАРИФ ИДАРӘСЕ

Приказ
« 25 » февраля 2022 г.

Боерык
№ 182

Кукмор

О проведении диагностического тестирования для оценки формирования функциональной грамотности обучающихся 6 классов общеобразовательных организаций Кукморского муниципального района Республики Татарстан

В целях реализации мероприятий по развитию региональной системы оценки качества образования на основании приказа Министерства образования и науки Республики Татарстан от 27.01.2022 №под-108/22 «Об утверждении плана-графика проведения мероприятий в рамках республиканской системы оценки качества образования на 2022 год», приказом от 07.02.2022 №под-192/22 «О проведении диагностического тестирования для оценки формирования функциональной грамотности обучающихся 6 классов общеобразовательных организаций Республики Татарстан»

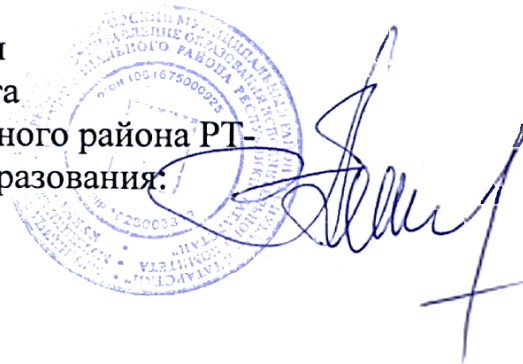
приказываю:

1. Провести 2 и 3 марта 2022 года диагностическое тестирование для оценки формирования функциональной грамотности обучающихся 6 классов общеобразовательных организаций Республики Татарстан (далее – диагностическое тестирование) с использованием специально разработанных заданий, обеспечивающих оценивание знаний и умений, необходимых для полноценного функционирования в современном обществе
2. Утвердить прилагаемые:
 - 2.1. Перечень общеобразовательных организаций Кукморского муниципального района, участвующих в диагностическом тестировании;
 - 2.2. План-график мероприятий проведения диагностического тестирования;
 - 2.3. Порядок проведения диагностического тестирования;

- 2.4. Структуру контрольных измерительных материалов и значения компетентностных областей по направлениям функциональной грамотности для проведения диагностического тестирования;
- 2.5. Показатели объективности диагностического тестирования;
- 2.6. График выезда наблюдателей из числа сотрудников управления образования с целью обеспечения объективности проведения тестирования;
- 2.7. Смету расходов на ГСМ с целью выезда в образовательные организации.
3. Назначить муниципальным координатором методиста Управления образования Исполкома Кукморского муниципального района (Кашипов А.Н.) для проведения диагностического тестирования по функциональной грамотности.
4. Методисту Управления образования Исполкома Кукморского муниципального района (Кашипов А.Н.):
 - 4.1. Обеспечить технологическое и организационно-методическое сопровождение диагностического тестирования с соблюдением требований информационной безопасности;
 - 4.2. Обеспечить нормативно-правовое сопровождение диагностического тестирования;
 - 4.3. Организовать сбор показателей объективности диагностического тестирования и материалов видеонаблюдения.
5. Директорам общеобразовательных организаций:
 - 5.1. Создать условия для проведения диагностического тестирования по функциональной грамотности в соответствии с репрезентативной выборкой обучающихся 6 классов;
 - 5.2. Назначить администратора по образовательной организации ответственного за проведение диагностического тестирования по функциональной грамотности в соответствии с 6 классами;
 - 5.3. Назначить технического специалиста по образовательной организации ответственного за технологическую сторону проведения диагностического тестирования по функциональной грамотности в 6 классах;
 - 5.4. Обеспечить и организовать работу компьютерного класса в дни проведения диагностического тестирования по функциональной грамотности обучающихся 6 классов;
 - 5.5. Обеспечить объективность проведения диагностического тестирования по функциональной грамотности в 6 классах;
 - 5.6. Внести изменения в расписание уроков на 2 и 3 марта 2022 года;
 - 5.7. Организовать участие наблюдателей в процессе проведения диагностического тестирования;
 - 5.8. Организовать видеосъемку диагностического тестирования и запись его для последующего предоставления в Управление образования.
6. Администратору в образовательной организации ответственного за проведение диагностического тестирования по функциональной грамотности обучающихся 6 классов:
 - 6.1. Изучить нормативные и инструктивные материалы по диагностическому тестированию;

- 6.2. Взять на контроль обучение специалистов, привлекаемых к процедуре диагностическое тестирование по функциональной грамотности обучающихся 6 классов (ответственный организатор ОО, технические специалисты ОО, организаторы в аудиториях);
 - 6.3. Осуществить этапы планирования, проведения и экспертизы в соответствии с планом графиком проведения диагностического тестирования;
 - 6.4. Заполнить и предоставить в бумажном и электронном варианте показатели объективности проведения диагностического тестирования муниципальному координатору.
7. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника по учебно-методической работе Баклановой М.Г.

Заместитель руководителя
Исполнительного комитета
Кукморского муниципального района РТ-
начальник Управления образования:



И.И. Ахмадуллин

Утвержден
Приказом Управления образования
Исполкома Кукморского муниципального
района от 25 февраля 2022г. №182

**Перечень общеобразовательных организаций Кукморского района Республики
Татарстан, участвующих в диагностическом тестировании 6 классов по
функциональной грамотности**

№	МСУ	Наименование ОО	Код ОО
1	Кукморский	МБОУ «Кукморская средняя школа №3»	331003
2	Кукморский	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа имени С.А.Ахтямова с.Манзарас»	332005
3	Кукморский	МБОУ «Ныртинская средняя школа»	332007
4	Кукморский	МБОУ «Лельвижская средняя школа»	332024
5	Кукморский	МБОУ «Почкучукская средняя школа»	332028
6	Кукморский	МБОУ «Нырйинская средняя школа имени М.П.Прокопьева»	332026
7	Кукморский	МБОУ «Гимназия с. Большой Сардек имени К.Ф. Шакирова»	334010
8	Кукморский	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа села Средний Кумор»	332030
9	Кукморский	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа имени Н.А.Самигуллина с.Маскара»	334016
10	Кукморский	МБОУ «Олуязская средняя школа имени Г.Х. Хабибрахманова»	334018
11	Кукморский	МБОУ «Сардекбашская средняя школа имени Г.Г.Гарифуллина»	334020
12	Кукморский	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа имени Г.Г.Гарифуллина с.Ядыгерь»	334022
13	Кукморский	МБОУ «Основная общеобразовательная школа имени Х.В.Вагапова с. Березняк»	334012
14	Кукморский	МБОУ «Основная общеобразовательная школа имени Фасиля Ахметова с. Каркаусь»	334014
15	Кукморский	МБОУ «Тумбашская основная школа»	334082

Утвержден
Приказом Управления образования
Исполкома Кукморского муниципального
района от 25 февраля 2022г. №182

План-график мероприятий для оценки формирования функциональной грамотности обучающихся 6 классов общеобразовательных организаций Республики Татарстан

№	Наименование мероприятия	Планируемые даты проведения мероприятий
1. Подготовительные работы		
1. 1	Заполнение форм для получения информации о муниципальном образовании и общеобразовательных организациях Республики Татарстан	7.02.2022г. – 18.02.2022г.
1. 2	Направление логинов и паролей муниципальным координаторам и администраторам общеобразовательных организаций Республики Татарстан	
2.	Проведение установочного вебинара для сотрудников общеобразовательных организаций Республики Татарстан, ответственных за проведение диагностического тестирования в 6 классах	4 неделя февраля 2022г. (21.02.22г.)
3. Проведение мероприятий		
3. 1	Тренировочная диагностическая работа для обучающихся 6 классов общеобразовательных организаций Республики Татарстан	01.03.2022г.
3. 2	Диагностическое тестирование для оценки формирования функциональной грамотности обучающихся 6 классов общеобразовательных организаций Республики Татарстан (основные даты)	02.03.2022г. – 03.03.2022г.
3. 3	Диагностическое тестирование для оценки формирования функциональной грамотности обучающихся 6 классов общеобразовательных организаций Республики Татарстан (резервная дата)	10.03.2022г.
4.	Проверка развернутых ответов обучающихся 6 классов экспертами общеобразовательных организаций Республики Татарстан	14.03.2022г. – 31.03.2022г.

5.	Анкетирование учителей общеобразовательных организаций Республики Татарстан	14.03.2022г. – 31.03.2022г.
6.	Подготовка данных для анализа и формирования полных, объективных и актуальных сведений об уровне сформированности функциональной грамотности обучающихся 6 классов общеобразовательных организаций Республики Татарстан	4.04.2022г. – 18.04.2022
7.	Публикация отчетов с результатами диагностического тестирования в личных кабинетах общеобразовательных организаций Республики Татарстан	19.04.2022г.
8.	Итоговые вебинары (анализ результатов)	20.04.2022г. – 29.04.2022г.

Утвержден
Приказом Управления образования
Исполкома Кукморского муниципального
района от 25 февраля 2022г. №182

**Порядок проведения диагностического тестирования для оценки
формирования функциональной грамотности обучающихся 6 классов
общеобразовательных организаций Республики Татарстан**

Перечень условных обозначений и сокращений ОИВ	Органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющие государственное управление в сфере образования – Министерство образования и науки Республики Татарстан
ГБУ «РЦМКО»	Государственное бюджетное учреждение «Республиканский центр мониторинга качества образования»
МСУ	Орган местного самоуправления, осуществляющий управление в сфере образования
ОО	Общеобразовательная организация, осуществляющая образовательную деятельность по имеющей государственную аккредитацию образовательной программе
Функциональная грамотность	Знания и умения, необходимые для полноценного функционирования в современном обществе, для решения широкого диапазона задач в различных сферах человеческой деятельности, общения и социальных отношений
ФГ	Направление функциональной грамотности – финансовая грамотность
ЧГ	Направление функциональной грамотности – читательская грамотность
МГ	Направление функциональной грамотности – математическая грамотность
ЕГ	Направление функциональной грамотности – естественнонаучная грамотность
КМ	Направление функциональной грамотности – креативное мышление
ГК	Направление функциональной грамотности – глобальные компетенции

Система	Единая автоматизированная информационная система оценки качества образования
ПК	Персональный компьютер
Браузер	Прикладное программное обеспечение для просмотра веб-страниц
КИМ	Контрольные измерительные материалы
Онлайн	В режиме реального времени
Администратор муниципального уровня	Представитель органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов в сфере образования, ответственный за организацию и проведение мероприятий независимого диагностического тестирования, анкетирования в подведомственных образовательных организациях
Ответственное лицо в ОО	Работник образовательной организации, отвечающий за проведение диагностического тестирования в данной образовательной организации
Технический специалист в ОО	Специалист в области информационных технологий и по работе с программным обеспечением, оказывающий информационно-техническую помощь ответственному лицу в данной образовательной организации
Участник	Обучающийся в образовательной организации, принимающий участие в диагностическом тестировании
Анкета	Опросный лист для получения каких-либо сведений
Экспертиза	Проверка развернутых ответов участников

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок проведения диагностического тестирования для оценки формирования функциональной грамотности (математическая грамотность, естественнонаучная грамотность, читательская грамотность, финансовая грамотность, глобальные компетенции и креативное мышление) обучающихся 6 классов общеобразовательных организаций Республики Татарстан (далее – диагностическое тестирование) с использованием специально разработанных заданий, обеспечивающих оценивание знаний и умений, необходимых для полноценного функционирования в современном обществе (далее – Порядок) определяет условия проведения диагностического тестирования обучающихся 6 классов общеобразовательных организаций Республики Татарстан: устанавливает единые требования к проведению диагностического тестирования в общеобразовательных организациях (далее – ОО), расположенных на территории Республики Татарстан, определяет цель, задачи, формат сбора и обработки первичных данных, функции и взаимодействие исполнителей.

1.2. Целью проведения диагностического тестирования является получение полных, объективных и актуальных сведений об уровне сформированности функциональной грамотности (математическая грамотность, естественнонаучная грамотность,

читательская грамотность, финансовая грамотность, глобальные компетенции и креативное мышление) обучающихся 6 классов общеобразовательных организаций Республики Татарстан.

1.3. Руководство и координацию диагностического тестирования осуществляет Министерство образования и науки Республики Татарстан (далее – МОиН РТ) совместно с государственным бюджетным учреждением «Республиканский центр мониторинга качества образования» (далее – ГБУ «РЦМКО»), органами местного самоуправления, осуществляющими управление в сфере образования (далее – МСУ).

1.4. Методическое, организационное и информационно-технологическое сопровождение диагностического тестирования осуществляет ГБУ «РЦМКО».

1.5. Диагностическое тестирование проводится:

1.5.1. По шести направлениям функциональной грамотности:

- математическая грамотность,
- читательская грамотность,
- естественнонаучная грамотность,
- финансовая грамотность,
- глобальные компетенции,
- креативное мышление;

1.5.2. На выполнение работы отводится 105 минут:

- 10 минут – организационная часть,
- 40 минут – прохождение 1 и 2 блоков диагностического тестирования,
- 15 минут – перерыв,
- 40 минут – прохождение 3 и 4 блоков диагностического тестирования;

1.5.3. С применением Единой автоматизированной информационной системы оценки качества образования (далее – Система), расположенной в сети Интернет по адресу <http://oko.ixora.ru/login>;

1.5.4. На персональных компьютерах (далее – ПК) в режиме онлайн;

1.5.5. В соответствии с общим расписанием занятий и особенностями образовательного процесса в ОО, но не ранее 08:00 мск:

1 марта 2022г. – проведение тренировочной диагностической работы для обучающихся 6 классов общеобразовательных организаций Республики Татарстан, время для проведения работы: с 08:00 до 18:00 мск,

2 марта 2022г., 3 марта 2022г. – проведение диагностического тестирования для оценки формирования функциональной грамотности обучающихся 6 классов общеобразовательных организаций Республики Татарстан (основные даты) в режиме онлайн,

время для проведения работы: с 08:00 до 18:00 мск,

10 марта 2022г. – проведение диагностического тестирования для оценки формирования функциональной грамотности обучающихся 6 классов общеобразовательных организаций Республики Татарстан (резервная дата) в режиме онлайн, время для проведения работы: с 08:00 до 18:00 мск;

1.5.6. В диагностическом тестировании принимают участие обучающиеся ОО по очной форме, за исключением обучающихся, находящихся на длительном лечении, а также обучающихся на дому.

Органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования:

1.6.1. Назначают муниципального координатора, обеспечивающего проведение диагностического тестирования в муниципальном образовании;

1.6.2. Формируют состав наблюдателей для осуществления наблюдения за объективной процедурой проведения диагностического тестирования;

1.6.3. Создают условия и обеспечивают соблюдение процедуры проведения диагностического тестирования.

1.7. Общеобразовательная организация создает условия и обеспечивает соблюдение Порядка проведения диагностического тестирования:

1.7.1. Издаёт локальные акты об организации и проведении диагностического тестирования в ОО;

1.7.2. Назначает ответственное лицо в ОО за организацию и проведение диагностического тестирования из числа заместителей директора по учебно-воспитательной работе, технического специалиста, организаторов в аудитории, учителей-предметников, привлекаемых в роли экспертов по проверке развернутых ответов участников диагностического тестирования;

1.7.3. Организует места проведения диагностического тестирования (компьютерные классы).

2. Ответственность за информационную безопасность при работе с материалами диагностического тестирования

2.1. Ответственность за информационную безопасность при работе с информацией ограниченного доступа несут все категории должностных лиц, имеющие отношение к организации и проведению диагностического тестирования.

2.2. Электронные носители с видеозаписями диагностического тестирования хранятся в муниципальном органе управления образованием в течение текущего учебного года и предоставляются по требованию МОиН РТ.

3. Планирование

3.1. Ответственное лицо и технический специалист, используя Систему, не позднее, чем за два дня до начала каждой диагностической работы создают классы и учетные записи участников диагностического тестирования в разделе «Организации»;

3.2. Ответственное лицо и технический специалист в карточке предстоящего диагностического тестирования осуществляют планирование участников диагностической работы.

3.3. После завершения этапа планирования нажимают кнопку «Завершить этап».

4. Аудитории проведения диагностического тестирования

4.1. Для проведения диагностического тестирования в ОО выделяется одна или несколько компьютерных аудиторий;

4.2. Для каждого участника диагностического тестирования выделяется отдельное рабочее место (индивидуальный стул, стол и ПК с выходом в сеть «Интернет»). Если в аудитории недостаточно ПК, то по завершении диагностического тестирования одним участником и выходом из личного кабинета на освободившееся рабочее место садится новый участник, который авторизуется в личном кабинете и приступает к диагностическому тестированию.

4.3. Требования к рабочему месту:

постоянное подключение к Интернет (рекомендуется: скорость 2.5 Мбит/с, безлимитный тариф, минимальная скорость – 512 Кбит/с);

операционная система: не ниже Windows XP SP3 (рекомендуется Windows 7, 8 или 10);

процессор: выше Core2Duo (рекомендуется Core i5, двухъядерный);

оперативная память: не менее 2 Gb (рекомендуется 4 Gb);

разрешение экрана: 1440x900 или выше;

браузер: Google Chrome не ниже 84 версии;

доступ к сайту: <http://oko.ixora.ru/login>.

4.4. В аудиториях закрываются все стенды, плакаты и иные материалы со справочно-познавательной информацией.

5. Проверка оборудования

5.1. Не позднее, чем за один день до начала каждого диагностического тестирования технический специалист осуществляет проверку готовности каждого ПК, предназначенного для проведения диагностической работы. На данном этапе проверяется исправность компьютера и наличие необходимого программного обеспечения.

5.2. Проверка оборудования заключается в выполнении следующих действий:

проверка наличия и качества электропитания;

проверка наличия подключения к сети «Интернет»;

проверка соответствия технических характеристик требованиям, указанным в пункте 4.3 настоящего Порядка.

6. Рассадка участников диагностического тестирования

6.1. Рассадка участников диагностического тестирования осуществляется по одному человеку за рабочее место с соблюдением Санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

6.2. Если участник опоздал на диагностическое тестирование, он допускается к работе, при этом время окончания мероприятия не продлевается, повторный общий инструктаж для опоздавшего участника не проводится: ответственное лицо лишь предоставляет необходимую информацию для начала участником диагностического тестирования.

7. Проведение диагностического тестирования в аудитории

7.1. Диагностическое тестирование начинается с инструктажа для участников (приложение №1).

7.2. После проведения инструктажа ответственное лицо в ОО выдает участникам диагностического тестирования логин и пароль от личного кабинета участника, а также пароль доступа для запуска тестирования и следит за корректностью ввода пароля участниками.

7.3. Участники авторизуются в личном кабинете, вводят пароль доступа для запуска диагностического тестирования и приступают к выполнению работы.

7.4. Ответственное лицо во время проведения диагностического тестирования следит за порядком в аудитории и не допускает:

наличия у участников диагностического тестирования средств связи, электронно-вычислительной техники, фото, аудио и видеоаппаратуры, справочных материалов, письменных заметок и иных средств хранения и передачи информации;

общения между участниками диагностического тестирования;

свободного перемещения участников диагностического тестирования по аудитории.

7.5. Сотрудникам ОО и привлеченным специалистам запрещается оказывать содействие участникам диагностического тестирования, в том числе передавать им средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации.

8. Проверка развернутых ответов участников диагностического тестирования

8.1. Проверку развернутых ответов участников диагностического тестирования осуществляют учителя-предметники, назначенные в ОО в качестве экспертов.

8.2. Проверка развернутых ответов осуществляется с применением Системы, расположенной в сети Интернет по адресу <http://oko.ixora.ru/login>.

8.3. Проверка развернутых ответов проходит в перекрестном формате, то есть эксперты одной ОО проверяют ответы участников другой ОО.

Приложение №1
к Порядку проведения
диагностического тестирования
для оценки формирования
функциональной грамотности
обучающихся 6 классов
общеобразовательных
организаций Республики
Татарстан

**Инструктаж организатора в аудитории для участников
диагностического тестирования**

Уважаемые участники диагностического тестирования!

Эта диагностическая работа позволит вам проверить ваши знания и умения. Во время проведения диагностической работы вам необходимо соблюдать порядок.

Вам запрещается:

- иметь при себе средства связи, электронно-вычислительную технику, фото-, аудио- и видеоаппаратуру, справочные материалы, письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации;
 - выносить из аудитории черновики, материалы на бумажном или электронном носителях, фотографировать диагностические материалы;
 - пользоваться справочными материалами, кроме тех, которые указаны в тексте контрольных измерительных материалов (КИМ);
 - перемещаться по аудитории без разрешения организатора в аудитории;
 - разговаривать, пересаживаться, обмениваться любыми материалами и предметами.
- Диагностическое тестирование проводится по шести направлениям функциональной грамотности:

- математическая грамотность,
- читательская грамотность,
- естественнонаучная грамотность,
- финансовая грамотность,
- глобальные компетенции,
- креативное мышление.

На выполнение работы отводится 105 минут:

- 10 минут – организационная часть,
- 40 минут – прохождение 1 и 2 блоков диагностического тестирования,
- 15 минут – перерыв,
- 40 минут – прохождение 3 и 4 блоков диагностического тестирования.

При выполнении работ можно пользоваться только теми справочными материалами, которые включены в КИМ.

При выполнении заданий внимательно читайте инструкции к заданиям. Вводите ответы в специальные области, соответствующие типу задания.

Вы можете заменить ответ в рамках выполняемого блока. Для этого необходимо вернуться к заданию, используя панель навигации, и внести необходимые изменения. По всем вопросам, связанным с проведением диагностического тестирования (за исключением вопросов по содержанию КИМ), вы можете обращаться к организатору в аудитории.

Инструктаж закончен. Перед началом выполнения диагностической работы, пожалуйста, успокойтесь, сосредоточьтесь, внимательно прочитайте инструкцию к заданиям.

Желаем удачи!

Утвержден
Приказом Управления образования
Исполкома Кукморского
муниципального района от 25 февраля
2022г. №182

Структура контрольных измерительных материалов и значения компетентностных областей по направлениям функциональной грамотности

1. Контрольные измерительные материалы (далее – КИМ) соответствуют шести направлениям функциональной грамотности:

- Математическая грамотность (далее – МГ),
- Читательская грамотность (далее – ЧТ),
- Естественнонаучная грамотность (далее – ЕГ),
- Финансовая грамотность (далее – ФГ),
- Глобальные компетенции (далее – ГК),
- Креативное мышление (далее – КМ).

2. Каждый вариант КИМ включает четыре блока: Вариант	Блок 1	Блок 2	Блок 3	Блок 4
...	ЧТ	ФН	МА	КМ
...	МА	ЧТ	ФН	ГК
...	ФН	МА	ЧТ	КМ

При этом в каждом варианте КИМ включен блок по каждому из следующих направлений функциональной грамотности:

- Математическая грамотность;
- Читательская грамотность;
- Финансовая грамотность.

Четвертый блок включает одно из следующих направлений функциональной грамотности:

- Естественнонаучная грамотность;
- Глобальные компетенции;
- Креативное мышление.

3. Продолжительность выполнения каждого блока КИМ составляет 20 минут.

4. Продолжительность выполнения диагностического тестирования составляет 105 минут:

- 10 минут – организационная часть,
- 40 минут – прохождение 1 и 2 блоков диагностического тестирования,
- 15 минут – перерыв,
- 40 минут – прохождение 3 и 4 блоков диагностического тестирования.

Каждый блок заданий в КИМ включает в себя описание реальной ситуации, представленное, как правило, в проблемном ключе, и ряд вопросов-заданий, относящихся к этой ситуации.

5. Компетентностные области по шести направлениям функциональной грамотности включают следующие значения:

Направления	Значения
Читательская грамотность	<input type="checkbox"/> Находить и извлекать информацию; <input type="checkbox"/> Интегрировать и интерпретировать информацию; <input type="checkbox"/> Оценивать содержание и форму текста; <input type="checkbox"/> Использовать информацию из текста.
Математическая грамотность	<input type="checkbox"/> Формулировать; <input type="checkbox"/> Применять; <input type="checkbox"/> Интерпретировать; <input type="checkbox"/> Рассуждать.
Финансовая грамотность	<input type="checkbox"/> Выявлять финансовую информацию; <input type="checkbox"/> Анализировать информацию в финансовом контексте; <input type="checkbox"/> Оценивать финансовые проблемы; <input type="checkbox"/> Применять финансовые знания и понимания.
Естественнонаучная грамотность	<input type="checkbox"/> Научно объяснять явления; <input type="checkbox"/> Применять методы естественнонаучного исследования; <input type="checkbox"/> Интерпретировать данные для получения выводов.
Креативное мышление	<input type="checkbox"/> Выдвигать разнообразные идеи; <input type="checkbox"/> Отбирать креативные идеи; <input type="checkbox"/> Дорабатывать идеи; <input type="checkbox"/> Выдвигать креативные идеи; <input type="checkbox"/> Оценивать креативные идеи.
Глобальная компетентность	<input type="checkbox"/> Выявлять мнения, подходы, перспективы; <input type="checkbox"/> Анализировать различные мнения, подходы, перспективы; <input type="checkbox"/> Формулировать аргументы; <input type="checkbox"/> Объяснять сложные ситуации и проблемы; <input type="checkbox"/> Оценивать информацию;

	<input type="checkbox"/> Оценивать действия и их последствия (результаты).
--	--

Приложение № 5
к приказу № 182 от 25.02. 2022г.

Утвержден
Приказом Управления образования
Исполкома Кукморского
муниципального района от 25 февраля
2022г. №182

Показатели объективности диагностического тестирования

№ п\п	Показатели объективности диагностического тестирования	Шкалирование показателя (макс - 10 баллов)
1	Наличие принятых организационных документов по проведению диагностического тестирования	2 балла – муниципального и школьного уровня; 1 балла – приказ одного уровня;
2	Наличие графика выходов независимых наблюдателей или сотрудника муниципального органа управления образованием в общеобразовательную организацию для осуществления наблюдения за проведением диагностического тестирования	1 балл - график есть 0 баллов - графика нет
3	Охват общеобразовательных организаций общественным наблюдением (процентное соотношение количества общеобразовательных организаций (далее – ОО), в которых в день проведения диагностического тестирования осуществлялось общественное наблюдение, к общему количеству ОО, принимавших участие в диагностическом тестировании)	от 90 до 100% - 2 балла от 70 до 89% - 1 балл
4	Эффективность общественного наблюдения (наличие нарушений порядка проведения диагностического тестирования, отражаемых в протоколе наблюдения)	1 балл- нарушений нет 0 баллов - нарушения есть

5	Охват видеонаблюдением аудиторий проведения диагностического тестирования (процентное соотношение количества аудиторий, охваченных видеонаблюдением в день проведения, к общему количеству аудиторий, задействованных под проведения диагностического тестирования)	от 90 до 100% -2 балла от 70 до 89% - 1 балл до 69% -0 баллов
6	Соблюдение порядка проведения диагностического тестирования по итогам проведения выборочной проверки записи видеонаблюдения в аудиториях проведения диагностического тестирования (процентное соотношение количества нарушений от аудитории, охваченных видеонаблюдением в день проведения, к общему количеству аудиторий, задействованных под проведения диагностического тестирования)	от 90 до 100% -2 балла от 70 до 89% - 1 балл до 69% - 0 баллов
	ИТОГО	Баллы:

Итоговое количество баллов	Уровень объективности оценочных процедур
8-10	высокий
7 - 8	средний
6 - 0	низкий

Утвержден
Приказом Управления образования
Исполкома Кукморского
муниципального района от 25 февраля
2022г. №182

График выезда наблюдателей из числа сотрудников управление образования с целью обеспечения объективности проведения тестирования

№	Наименование ОО	Наблюдатель	Время и начало работы по ФГ
1.	МБОУ «Кукморская средняя школа №3»	Гавриленко Э.И. - методист	2.03-3.03. 2022 начало работы 8.00
2.	МБОУ «Ныртинская средняя школа»	Хазияхметова Э.М. - методист	2.03.2022 начало работы 10.00
3.	МБОУ «Лельвижская средняя школа»	Нигматуллина Э.Р. - методист	2.03.2022 начало работы 8.30
4.	МБОУ «Почкучукская средняя школа»	Бакланова М.Г.- заместитель по УМР УО	2.03.2022 начало работы 9.30
5.	МБОУ «Нырбинская средняя школа имени М.П.Прокопьева»	Галиева З.Р.- методист	3.03.2022 начало работы 8.30
6.	МБОУ «Гимназия с. Большой Сардек имени К.Ф. Шакирова»	Кашипов А.Н. – методист Нигматуллина Э.Р. - методист	2.03.2022 начало работы 11.00
7.	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа села Средний Кумор»	Набиев Т.Г - старший методист	2.03.2022 начало работы 9.00
8.	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа имени	Галиева З.Р.- методист	2.03.2022 начало работы 9.00

	Н.А.Самигуллина с.Маскара»		
9.	МБОУ «Олуязская средняя школа имени Г.Х. Хабибрахманова»	Кашипов А.Н. - методист	3.03.2022 начало работы 9.00
10.	МБОУ «Сардекбашская средняя школа имени Г.Г.Гарифуллина»	Кашипов А.Н. - методист	2.03.2022 начало работы 9.00
11.	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа имени Г.Г.Гарифуллина с. Ядыгерь»	Валиханова Р.Р. - методист	3.03.2022 начало работы 9.00
12.	МБОУ «Основная общеобразовательная школа имени Х.В.Вагапова с. Березняк»	Валиханова Р.Р. - методист	2.03.2022 начало работы 8.30
13.	МБОУ «Основная общеобразовательная школа имени Фасиля Ахметова с. Каркаусь»	Нигматуллина Э.Р. - методист	3.03.2022 начало работы 9.00
14.	МБОУ «Тuemбашская основная школа»	Антонова А.В.- методист	2.03.2022 начало работы 8.30
15.	МБОУ «Средняя общеобразовательная школа имени С.А.Ахтямова с.Манзарас»	Бакланова М.Г.- заместитель по УМР УО	3.03.2022 начало работы 9.00

