ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИКАЗ

от 6 мая 2019 года N 590/219

Об утверждении Методологии и критериев оценки качества общего образования в общеобразовательных организациях на основе практики международных исследований качества подготовки обучающихся

(с изменениями на 11 мая 2022 года)

Информация	об	изменяющих	документах
------------	----	------------	------------

Документ с изменениями, внесенными:

совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 24 декабря 2019 года NN 1718; 716;

совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 11 мая 2022 года N 577/320.

Во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. N 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 20, ст.2817; 2018, N 30, ст.4717) и в соответствии с пунктом 1.9 федерального проекта "Современная школа" национального проекта "Образование", утвержденного протоколом от 24 декабря 2018 г. N 16 президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам,

приказываем:

- 1. Утвердить Методологию и критерии оценки качества общего образования в общеобразовательных организациях на основе практики международных исследований качества подготовки обучающихся.
- 2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Руководителя Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки С.С.Кравцова и Министра просвещения Российской Федерации О.Ю.Васильеву в рамках своей компетенции.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки С.С.Кравцов Министр просвещения Российской Федерации О.Ю.Васильева

приказом Министерства просвещения Российской Федерации и приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 6 мая 2019 года N 590/219

Методология и критерии оценки качества общего образования в общеобразовательных организациях на основе практики международных исследований качества подготовки обучающихся

(с изменениями на 11 мая 2022 года)

1 Общие положения

1.1 Введение

Качество образования является стратегическим приоритетом для Российской Федерации. Термин "качество образования" нормативно закреплен в Законе об образовании в Российской Федерации, а вхождение Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по качеству общего образования является одной из приоритетных целей развития Российской Федерации на ближайшие несколько лет.

<u>Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-Ф3</u> (ред. от 03.08.2018) <u>"Об образовании в Российской Федерации", статья 2, пункт 29</u>

<u>Указ Президента РФ от 07.05.2018 N 204</u> (ред. от 19.07.2018) <u>"О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года"</u>

Как и многие другие образовательные системы в мире российское образование сталкивается с современными вызовами, обусловленными высокими темпами развития технологий. Необходимость учитывать эти вызовы и решать возникающие в этой связи проблемы является важным фактором, определяющим приоритетные направления развития российского образования как единой системы.

С другой стороны, выход на новый качественный уровень невозможен без повышения эффективности решения таких "традиционных" задач образования, как обновление модернизация федеральных государственных регулярное образовательных обеспечение стандартов, соответствия уровня подготовки обучающихся развитие действующим таланта обучающихся, стандартам, обеспечение доступности качественного образования, преодоление любых форм неравенства, обусловленных социально-экономическими, этнокультурными другими факторами.

В настоящее время в Российской Федерации сложилась система оценки качества образования на федеральном уровне, включающая целый комплекс процедур оценки качества образования и государственной итоговой аттестации. Данный комплекс процедур направлен, в первую очередь, на систематическую диагностику состояния системы общего образования для принятия своевременных мер по устранению выявленных проблем и последующей оценки эффективности принятых мер для полноценного развития системы образования. На регулярной основе в течение последних лет в Российской Федерации проводятся:

- национальные исследования качества образования (НИКО);
- всероссийские проверочные работы (ВПР);
- единый государственный экзамен (ЕГЭ), основной государственный экзамен (ОГЭ).

Единый государственный экзамен стал признанным на национальном и международном уровне инструментом объективной оценки качества подготовки выпускников школ, создав условия для формирования новой культуры оценки и мониторинга в образовании и новых подходов в области управления образованием.

Существенную роль в оценке качества российского образования играют международные сравнительные исследования, результаты которых позволяют выявить особенности и проблематику в овладении рядом важных и признанных на международном уровне компетенций российскими школьниками по сравнению со школьниками других стран, что, в свою очередь, дает возможность устанавливать ориентиры совершенствования федеральных государственных образовательных стандартов и в целом ключевых направлений развития системы образования в целях повышения конкурентоспособности российских школьников.

Так, например, демонстрируя традиционно высокий уровень "классической" академической подготовки, российские школьники испытывают затруднения с применением знаний в реальных или незнакомых ситуациях при решении практических задач, о чем свидетельствуют их относительно невысокие результаты в международном исследовании PISA.

Вместе с тем, многолетний опыт проведения международных сравнительных исследований предоставляет ценный материал для анализа общих закономерностей в развитии образовательных систем в мире и использовании результатов такого анализа для выделения наиболее актуальных направлений повышения эффективности управления качеством образования в России, поскольку ведущие образовательные системы имеют между собой много общего. Например:

- страны, являющиеся признанными лидерами в образовании, высоко ценят профессию учителя. В этих странах существует система карьерного роста и профессиональной поддержки педагога. Учитель вовлечен в непрерывную работу по развитию качества образования в своей школе, во взаимодействие с коллегами, в регулярное повышение квалификации.
- в странах-лидерах международных рейтингов существует система поддержки отстающих школ. В ведущих системах оказывают адресную поддержку слабым школам, и это не всегда означает только увеличение финансирования. В качестве меры поддержки часто используется привлечение наиболее квалифицированных педагогов для работы в отстающих школах, другие меры.

Результаты национальных исследований, проводимых в России, говорят о наличии серьезных проблем, связанных с уровнем профессионализма российских учителей. Например, проведенные Рособрнадзором исследования компетенций учителей русского языка, математики и литературы показали наличие проблем как в части предметной подготовки учителей, так и при выполнении ими заданий на оценку методических компетенций.

Аналитические материалы по результатам исследования компетенций учителей русского языка, математики и литературы https://fioco.ru/results tcs

Эти проблемы не могут быть решены только путем обновления системы квалификационных категорий, поскольку изменение категорий и способов аттестации само по себе не позволяет повысить уровень профессионализма. Необходимо развивать и современные формы наставничества, методической помощи проблемы. Вопрос ее организации имеющим управленческим и должен рассматриваться в общем контексте развития качества образования. Однако для принятия взвешенных и эффективных решений, касающихся совершенствования качества подготовки учителей и их работы, необходимо регулярной основе обеспечить проведение мониторинга, позволяющего отследить изменения, которые произошли в результате принятых мер.

Результаты национальных исследований качества образования (далее - НИКО), проводимых в России с 2014 года, говорят о наличии неравенства в обеспечении возможностей получения качественного образования различными группами обучающихся. Так, ученики сельских школ показывают в большинстве исследований более низкие результаты, чем ученики городских школ. Также более низкие результаты показывают школы с высокой долей обучающихся, для которых русский язык не является родным. Фиксация этих проблем, с одной стороны, позволяет направить адресные усилия для их решения (что и предусматривается практически во всех мероприятиях национального проекта "Образование"), а с другой - позволяет организовать адресный мониторинг качества образования с целью оценки эффективности принимаемых мер.

Результаты НИКО https://fioco.ru/results_niko

Можно констатировать наличие проблем с математическим образованием, ключевой из которых является снижение уровня математической подготовки в основной школе. Причем речь идет именно о базовой подготовке, об умении решать задачи, встречающиеся в повседневной жизни и необходимые при изучении других предметов. В 2013 году распоряжением Правительства Российской Федерации была принята Концепция развития математического образования в Российской Федерации. Однако до сих пор не реализованы многие ее положения, и в рамках различных исследований обнаруживаются свидетельства того, что проблемы сохраняются и оказывают серьезное влияние на уровень подготовки школьников.

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2013 г. N 2506-р Об утверждении Концепции развития математического образования в Российской Федерации

По результатам НИКО по естественнонаучным предметам химия, биология, география выявлен целый спектр проблем в подготовке обучающихся. Одним из важнейших факторов неуспешности по этим предметам является уже упомянутый невысокий уровень математической грамотности. Кроме того, национальные исследования качества образования фиксируют низкий уровень умения выполнять практические задания, что соответствует выводам международного исследования PISA.

Таким образом, сложившаяся в России практика проведения оценочных, диагностических, исследовательских, аттестационных и т.п. процедур в образовании позволяет осуществлять комплексную и многоплановую оценку качества подготовки

обучающихся и оценку уровня профессиональной компетентности учителей. По результатам проводимых в последние несколько лет исследований выявлен целый ряд проблем российского образования. Однако в системе образования отсутствуют явно выраженные процессы, направленные на решение выявленных проблем. Результаты исследований и оценок используются недостаточно эффективно. Между тем, важной характеристикой системы оценки качества образования является ее эффективность с точки зрения управленческих механизмов. Это значит, что система образования по итогам разных оценочных процедур должна располагать механизмами, которые позволяли бы направлять усилия и ресурсы на решение проблем, выявленных в процессе проведения исследований и оценок, и осуществлять мониторинг эффективности деятельности и использования ресурсов.

Кроме того, для обеспечения прорывного улучшения качества образования массовыми недостаточно оперировать средними И показателями. нацеленности на достижение высоких образовательных результатов в целом или в среднем по стране (региону, муниципалитету, ОО) система образования должны помогать обучающимся найти себя, реализоваться, быть успешными. Она должна обучающегося на максимальную мотивировать каждого вовлеченность образовательный процесс, на достижение результатов, важных именно для него, для его развития, построения наилучшим образом подходящей ему образовательной траектории.

1.2 Цели и задачи разработки и внедрения Методологии

Целями разработки и внедрения Методологии являются:

- содействие выполнению указа Президента России от 07.05.2018 N 204 (ред. от 19.07.2018) "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года";
 - повышение качества общего образования в Российской Федерации;
- повышение эффективности управления качеством образования в Российской Федерации;
- эффективная реализация мероприятий национального проекта "Образование" и федеральных проектов в его составе.

Утвержден президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол от 3 сентября 2018 г. N 10)

Кроме того, с учетом имеющегося в России опыта проведения исследований и оценок качества подготовки обучающихся, основными задачами, решаемыми с помощью методологии оценки качества общего образования в общеобразовательных организациях на основе практики международных исследований качества подготовки обучающихся (далее - Методология), являются:

- совершенствование и модернизация федеральных государственных образовательных стандартов и примерных основных образовательных программ начального, основного и среднего общего образования на основе анализа результатов различных процедур оценки качества образования;
- развитие и совершенствование механизмов и процедур оценки качества подготовки обучающихся с учетом современных вызовов;

- развитие различных форм оценки системы образования с точки зрения ее направленности на индивидуальное развитие обучающихся и повышение их конкурентоспособности;
 - развитие механизмов управления качеством образования,
- повышение заинтересованности всех участников образовательных отношений в совершенствовании образовательной деятельности и улучшении его результатов.

2 Содержательные принципы оценки качества общего образования в общеобразовательных организациях

Ориентация на потребности и интересы обучающихся. Одним из основных принципов государственной политики и правового регулирования отношений в сфере образования является "обеспечение права на образование в течение всей жизни в соответствии с потребностями личности, адаптивность системы образования к уровню подготовки, особенностям развития, способностям и интересам человека".

<u>Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-Ф3 (ред. от 03.08.2018) "Об образовании</u> в Российской Федерации", Статья 3

Применение Методологии должно обеспечивать учет образовательных потребностей, интересов и способностей обучающихся. Следовательно, Методология предполагает, в том числе, соотнесение результатов оценки качества образования с потребностями и способностями обучающихся, а используемые критерии качества образования будут стимулировать развитие образовательных методик, технологий и управленческих механизмов, ориентированных на наиболее полный организациями системы образования потребностей и интересов обучающихся, на повышение возможностей для их самореализации.

Ориентация на ФГОС. Система общего образования в Российской Федерации строится на основе российских образовательных стандартов, устанавливающих, в том числе, требования к результатам освоения основной образовательной программы. "Федеральные государственные образовательные стандарты (ФГОС) ... обеспечивают государственные гарантии уровня и качества образования на основе единства обязательных требований к условиям реализации основных образовательных программ и результатам их освоения." Таким образом, ФГОС направлены на формирование единого образовательного пространства в Российской Федерации, что предполагает формирование единых требований к результатам обучения всех школьников страны.

<u>Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-Ф3 (ред. от 03.08.2018) "Об образовании в Российской Федерации", Статья 11</u>

В рамках разработки настоящей Методологии проведено сопоставление требований (в части объектов оценивания) различных международных сравнительных исследований (далее - МСИ) с требованиями ФГОС ¹⁰. Результаты сопоставления в целом позволяют сделать вывод о наличии в тексте нового проекта ФГОС практически всех необходимых элементов, оцениваемых в рамках МСИ (Приложение 2). И использование инструментария МСИ будет объективно способствовать реализации ФГОС и развитию российской системы образования.

 10 Сопоставление проводилось по тексту проектов ФГОС НОО и ООО, опубликованных по адресу https://www.preobra.ru

Однако в процессе реализации мероприятий в рамках настоящей Методологии должно проводиться регулярное обсуждение содержательных приоритетов в образовании с учетом традиций российского образования и современных вызовов с обязательным внесением новых актуальных требований во ФГОС и образовательные программы.

Развитие современных инструментов оценки качества образования. Процессы совершенствования всего спектра процедур оценки качества общего образования, рассматриваемых в рамках данной Методологии, должны реализовываться с учетом мировых и внутрироссийских трендов в оценке качества образования, а также с учетом содержания и хода всех федеральных проектов в составе национального проекта "Образование". В том числе, в проводимых в Российской Федерации процедурах оценки качества образования должны найти системное отражение оценка мягких навыков (soft skills) и компьютерные формы оценки качества подготовки обучающихся. Таким образом, спектр результатов процедур оценки качества образования, рассматриваемых в рамках данной Методологии, должен регулярно и систематически меняться с течением времени.

Ориентация на оценивание как подготовки обучающихся, так и образовательной деятельности. В соответствии с Законом об образовании в Российской Федерации, "качество образования - комплексная характеристика образовательной деятельности и подготовки обучающегося, выражающая степень их соответствия федеральным государственным образовательным стандартам, образовательным стандартам, федеральным государственным требованиям и (или) потребностям физического или юридического лица, в интересах которого осуществляется образовательная деятельность, в том числе степень достижения планируемых результатов образовательной программы".

Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 03.08.2018) "Об образовании в Российской Федерации", статья 2, пункт 29

Поэтому в рамках Методологии рассматривается следующие направления оценки качества образования:

1) оценка культуры самооценки образовательных организаций, внедрение технологий формирующего оценивания как способа продвижения к поставленным целям обучения с учетом целей и особенностей участников образовательных отношений;

- 2) оценка степени соответствия подготовки обучающихся требованиям ФГОС к результатам освоения образовательных программ;
- 3) оценка степени соответствия образовательной деятельности требованиям ФГОС к условиям реализации образовательной деятельности;
- 4) оценка степени соответствия подготовки обучающихся их потребностям, потребностям предприятий и учреждений;
- 5) оценка степени соответствия образовательной деятельности потребностям обучающихся, потребностям организаций среднего и высшего профессионального

образования, предприятий и учреждений, потенциальными будущими работниками которых являются обучающиеся в ОО.

Первое из перечисленных направлений требует разработки отдельной методики формирующего оценивания и развития культуры самооценки на основе анализа существующих практик. Следующие два из перечисленных направлений являются традиционными в системе общего образования Российской Федерации. Четвертое и пятое направления требуют развития инновационных подходов в оценке качества образования, в том числе, на основе анализа широкого спектра открытых и ведомственных источников информации, а также по результатам специально проводимых опросов, исследований и т.п.

Проведение ежегодного комплексного анализа данных качестве образования. Данный принцип является важнейшей основой интеграции мероприятий, проведение которых непосредственно предусмотрено в рамках реализации национального проекта "Образование", и всего спектра мероприятий по оценке качества образования, которые проводились, проводятся и будут проводиться в Российской Федерации, в том числе, с учетом вновь вводимых процедур, связанных с развитием современных инструментов оценки качества образования.

Помимо данных, которые непосредственно связаны с расчетом показателей по указанным направлениям оценки качества образования, в рамках Методологии могут рассматриваться данные, которые позволяют осуществлять мониторинг эффективности управленческих решений и мониторинг результативности решения проблем, связанных с качеством образования. Таким образом, могут рассматриваться следующие группы источников данных:

Результаты мониторинговых исследований качества образования и ГИА, в том числе:

- исследования на основе практики международных исследований качества подготовки обучающихся (TIMSS, PIRLS, PISA);
- национальные исследования качества образования (НИКО, мониторинг формирования функциональной грамотности обучающихся);

Данные предоставляются Минпросвещения России

- всероссийские проверочные работы (ВПР);
- основной государственный экзамен (ОГЭ);
- региональные мониторинговые исследования;
- процедуры оценки качества подготовки обучающихся, связанные с развитием современных инструментов оценки качества образования и проводимые в период действия национального проекта "Образование".

Данные о качестве образования из открытых и ведомственных источников, в том числе, характеризующие:

- соответствие результатов образования потребностям рынка труда;
- социально-экономические и этнокультурные аспекты среды расположения ОО;
- характеристики условий осуществления образовательной деятельности в ОО;
- характеристики системы управления образованием.

Данные, собранные в ходе социологических опросов.

рамках комплексного анализа выявляются проблемы, тенденции эффективность принимаемых закономерности, оценивается управленческих управленческий решений, выявляется позитивный опыт, формируются

корректируются критерии оценки качества образования на всех уровнях управления образованием.

Ориентация на сравнительные международные исследования TIMSS, PIRLS и PISA в качестве примеров воплощения практики международных исследований качества подготовки обучающихся. Важнейшими показателями, характеризующими положение России относительно других стран по качеству общего образования, а также демонстрирующие конкурентные преимущества российских школьников, являются сравнительные международные исследования качества общего образования. Наибольшую распространенность в мире в настоящий момент получили три исследования: TIMSS, PIRLS и PISA.

PIRLS (Progress in International Reading Literacy Study) - международное исследование качества чтения и понимания текста. Данное мониторинговое исследование организовано Международной ассоциацией по оценке учебных достижений IEA (International Association for the Evaluation of Educational Achievement). Целью исследования является сопоставление уровня понимания текста четвероклассниками из различных стран мира, а также выявление различий в методике обучения читательской грамотности национальных систем образования.

В цикле исследования PIRLS-2011 Российская Федерация в 4 классах по читательской грамотности 2 место среди 49 участников, последнем цикле исследования PIRLS-2016 в 4 классах по читательской грамотности 1 место среди 50 участников.

TIMSS (Trends in Mathematics and Science Study) - международное исследование по оценке качества математического и естественнонаучного образования. Данное исследование организовано Международной ассоциацией по оценке учебных достижений IEA (International Association for the Evaluation of Educational Achievement).

Каждые четыре года (1995 г., 1999 г., 2003 г., 2007 г., 2008 г., 2011 г., 2015 г., 2019 г.) в рамках исследования TIMSS оценивается общеобразовательная подготовка учащихся 4 и 8 классов по математике и естественно-научным предметам.

В исследовании TIMSS-2015 Российская Федерация заняла в 4 классах по математике 7 место среди 49 участников, в 8 классах по математике 6 место среди 39 участников, в 4 классах по естествознанию 4 место среди 47 участников, в 8 классах по естествознанию 7 место среди 39 участников.

(Абзац в редакции, введенной в действие <u>совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 11 мая 2022 года N 577/320</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

Международная программа по оценке образовательных достижений учащихся PISA (Programme for International Student Assessment) является мониторинговым исследованием качества общего образования, которое отвечает на вопрос "Обладают ли учащиеся 15-летнего возраста, получившие обязательное общее образование, знаниями и умениями, необходимыми им для полноценного функционирования в современном обществе, т.е. для решения широкого диапазона задач в различных сферах человеческой деятельности, общения и социальных отношений?".

(Абзац в редакции, введенной в действие <u>совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 11 мая 2022 года N 577/320</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

В исследовании PISA-2018 среди 79 участников Российская Федерация заняла 33 место по естественнонаучной грамотности, 30 место по математической грамотности, 31 место по читательской грамотности.

(Абзац в редакции, введенной в действие <u>совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 11 мая 2022 года N 577/320</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

Таким образом, при расчете ключевого показателя национального проекта "Средневзвешенный результат Российской Федерации в группе международных исследований, средневзвешенное место Российской Федерации (не ниже)" в рамках Методологии используются результаты именно этих международных исследований.

Среди перечисленных исследований PISA охватывает наиболее широкий спектр различных направлений подготовки обучающихся и в наибольшей степени соотносит образовательные результаты с успешностью выпускника в будущей реальной жизни. С другой стороны, именно в исследовании PISA Россия не входит в десятку странлидеров, показывая результаты, лишь незначительно превышающие средние показатели для стран-участниц исследования. Поэтому в рамках реализации задач федерального проекта "Современная школа", связанных с ежегодным расчетом показателя "Средневзвешенный результат Российской Федерации в группе международных исследований, средневзвешенное место Российской Федерации (не ниже)", а также проведения в субъектах Российской Федерации оценки качества общего образования на основе практики международных исследований качества подготовки обучающихся в общеобразовательных организациях Российской Федерации проводятся следующие мероприятия:

- 1. **Ежегодный мониторинг динамики показателей России в исследовании PISA.** Целью данного мероприятия является оценка эффективности предпринимаемых мер по повышению результатов России в международных исследованиях.
- 2. Однократное участие каждого региона в проведении исследования по модели PISA на представительной выборке данного региона. Целью данного мероприятия является предоставление системе образования каждого субъекта Российской Федерации дополнительных данных для анализа всех аспектов функционирования региональной системы образования с учетом необходимости подготовки в соответствии с требованиями качества одновременно являющимися отражением ключевых требований МСИ. Анализ результативности участников из конкретного субъекта Российской Федерации в исследовании по модели PISA в сочетании с анализом всех особенностей региональной квалификации, системы повышения системы организации методической работы, системы развития таланта и других содержательных аспектов функционирования региональной системы образования дает возможность для совершенствования этой системы.

Проведение исследований по модели PISA основано на технологиях и решениях проекта PISA For Schools, ключевыми особенностями которого являются:

http://www.oecd.org/PISA/pisa-for-schools/

⁻ выполнение участниками исследований заданий на компьютере, что характерно для всех последних этапов перечисленных выше МСИ и что является приоритетной

перспективной задачей для реализации в процедурах государственной итоговой аттестации Российской Федерации;

- возможность использования банка заданий, разработанных по концепции PISA, что является важным условием анализа содержательных аспектов обучения на основе данных мониторинга, а также позволит поддержать направленность на развитие метапредметных и предметных умений, навыков и способов деятельности, заложенную в обновленном ФГОС;

(Абзац в редакции, введенной в действие <u>совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 11 мая 2022 года N 577/320</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

- возможность получения результатов в привязке к единой шкале PISA, используемой во всех циклах исследования, начиная с самого первого.

(Абзац в редакции, введенной в действие совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 24 декабря 2019 года NN 1718; 716. - См. предыдущую редакцию)

Последнее условие не предоставляет возможности попадания региона-участника в международный рейтинг, но обеспечивает возможность получения достаточно достоверной оценки балла по шкале PISA и проведения большой аналитической работы.

3 Организационно-технологические и управленческие механизмы оценки качества общего образования в общеобразовательных организациях

3.1 Организационно-технологические механизмы оценки качества общего образования

Оценка качества общего образования предполагает ежегодное проведение следующих мероприятий:

- проведение необходимых процедур оценки качества образования, предусмотренных настоящей Методологией;
- проведение комплексного анализа качества образования как в разрезе субъектов Российской Федерации, так и в целом по Российской Федерации;
 - информирование всех заинтересованных сторон о результатах оценки.

Основным организационно-технологическим механизмом реализации указанных мероприятий является Федеральная информационная система оценки качества образования (далее - ФИС ОКО), предусматривающая возможности:

- подключения всех общеобразовательных организаций к личным кабинетам ФИС ОКО;
- обмена рабочими материалами между организаторами на федеральном, региональном и муниципальном уровнях и уровне образовательной организации;
- мониторинга реализации мероприятий по обмену данными со стороны федеральных, региональных и муниципальных координаторов;
- интеграции результатов различных процедур оценки качества образования в единую аналитическую базу.

Помимо этого в рамках реализации мероприятий по оценке качества образования будут использованы открытые ресурсы Интернет, в том числе, сайты Рособрнадзора и подведомственных ему организаций, специализированные ресурсы, создаваемые

для реализации конкретных мероприятий, в том числе общественных обсуждений и консультаций по тематике проекта.

Кроме того, в течение последних лет в Российской Федерации в рамках проведения всероссийских проверочных работ, национальных исследований качества образования и других мероприятий сформировано сообщество региональных и муниципальных координаторов, обладающих необходимым практическим и теоретическим опытом для реализации мероприятий по оценке качества образования.

3.2 Управленческие механизмы оценки качества общего образования

Оценка качества общего образования строится на основе следующих управленческих принципов.

имеющегося российского сфере опыта В оценки образования. Термин "качество образования" закреплен в Законе об образовании в Российской Федерации. Кроме того, в последние годы в России реализуется целый комплекс мероприятий в сфере оценки качества образования (государственная итоговая аттестация по программам основного общего и среднего общего образования, национальные исследования качества образования, всероссийские проверочные работы, исследования компетенций учителей и др.). Методология ориентирована на учет всех сложившихся в России на федеральном уровне подходов оценочных процедур этой сфере. И В

<u>Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-Ф3 (ред. от 03.08.2018) "Об образовании в Российской Федерации", Статья 2, п.29</u>

Учет приоритетных направлений развития экономики на федеральном и региональном уровнях. Методология обеспечивает учет потребностей и приоритетных направлений развития экономики России в целом, особенностей развития экономик регионов России.

Учет реальной проблематики российского образования. Методология учитывает реальные проблемы российского образования, способствует формированию управленческих инструментов и механизмов, направленных на решение этих проблем, а также формированию инструментов оценки эффективности их решения.

Ориентация на развитие российских механизмов управления качеством образования. Поскольку одной из целей разработки и принятия Методологии является повышение эффективности управления качеством образования в Российской Федерации, Методология ориентирована на развитие механизмов управления качеством образования на федеральном, региональном, муниципальном уровнях и на уровне ОО, направленных на реализацию ключевых приоритетов развития системы общего образования в Российской Федерации.

Методология также ориентирована на выявление и распространение позитивных управленческих практик, касающихся значимых аспектов деятельности системы общего образования.

Данный принцип может быть реализован только в случае регулярного участия всех заинтересованных групп пользователей в анализе, обсуждении и применении результатов проекта.

Повышение мотивации участников образовательных отношений. Применение Методологии будет способствовать совершенствованию и

регулярному обновлению содержания ФГОС, внедрению обновленных ФГОС, модернизации российского образования, повышению вовлеченности обучающихся и их родителей (законных представителей) в образовательный процесс, пониманию ими перспектив достижения успеха в обучении и, как следствие - повышению мотивации к обучению.

Методология нацелена на стимулирование большей вовлеченности всех участников образовательных отношений и органов исполнительной власти, местного самоуправления в решение актуальных задач, связанных с модернизаций образования и повышением качества образования, и для этого она предусматривает:

- соответствие содержания разных процедур оценки качества образования ФГОС;
- возможность применения изложенных в Методологии подходов к оценке качества образования на всех уровнях управления образованием от федерального до уровня общеобразовательной организации;
- обеспечение активной "обратной связи" по итогам оценки качества образования, вовлечение участников образовательных отношений в обсуждение итогов оценки и выявленных проблем, а также перспектив и направлений развития;
- формирование у органов исполнительной власти всех уровней актуальных целевых установок в соответствии с ключевыми принципами Методологии;
- подробное и адресное информирование участников образовательных отношений, разъяснение целей, принципов, методов и других аспектов оценки качества образования.
- С учетом направленности Методологии на модернизацию российского образования и развитие механизмов управления качеством образования в Российской Федерации, решение конкретных проблем в российском образовании основным управленческим механизмом реализации оценки качества образования является обеспечение возможности использования результатов оценки для управления качеством образования, в том числе:
- для сопоставления различных управленческих решений и выявления более эффективных механизмов управления качеством образования;
- для повышения квалификации специалистов по оценке качества образования, а также привлечения в данную область новых кадров;
- для оценки результативности решения проблем на основе анализа соответствующих показателей.

Ежегодное общественно-профессиональное обсуждение итогов проекта. Важной частью проекта должен являться ежегодный анализ и общественно-профессиональное обсуждение его результатов, поскольку организация мероприятий в каждый следующий год должна осуществляться с учетом выводов и корректив, полученных по результатам прошедшего года. В том числе, должны обсуждаться вопросы модернизации российского образования, направлений обновления содержания ФГОС, а также приоритеты при отборе объектов для оценки качества образования. Результаты данного обсуждения могут реализовываться в том числе при совершенствовании всего спектра процедур оценки качества общего образования, рассматриваемых в рамках данной Методологии.

Использование широкого спектра критериев оценки качества образования на всех уровнях управления образованием. Одним из ключевых критериев оценки качества образования в рамках национального проекта "Образование" является попадание России в десятку лучших стран мира по качеству общего образования. Количественный показатель по данному критерию

"Средневзвешенный результат Российской Федерации в группе международных исследований, средневзвешенное место Российской Федерации (не ниже)" включен в число основных показателей Федерального проекта "Современная школа".

Вместе с тем, в соответствии со всеми изложенными выше принципами формирование критериев оценки качества образования должно проводиться с учетом:

- имеющегося российского опыта оценки качества образования;
- актуальных проблем российского образования;
- ориентации на развитие российских механизмов управления качеством образования;
- необходимости повышения мотивации участников образовательных отношений, в том числе, путем вовлечения участников образовательных отношений в обсуждение итогов оценки и выявленных проблем, а также перспектив и направлений развития.

Таким образом, в рамках настоящей Методологии предполагается, что формирование критериев оценки качества образования является частью деятельности всех участников образовательных отношений, а также органов исполнительной власти муниципального и регионального уровня, осуществляемой в целях развития механизмов управления качеством образования.

При этом критерии в каждом конкретном случае должны быть сопоставлены с целями индивидуализации обучения каждого ученика, развития образовательной организации, муниципальной или региональной системы образования и обеспечивать оценку продвижения к достижению этих целей.

Важным требованием к формулировке критериев является отсутствие негативных последствий для системы образования в результате применения данных критериев. Например, критерии не должны стимулировать участников образовательных отношений к искусственному завышению показателей или к внедрению управленческих решений, негативно сказывающихся на качестве или доступности образования.

4 Порядок и регламенты осуществления оценки

4.1 Основные мероприятия в рамках оценки

В соответствии с изложенными выше принципами оценки качества общего образования в общеобразовательных организациях в рамках национального проекта "Образование" реализуются следующие направления оценки:

- расчет ключевого показателя национального проекта "Образование" "Средневзвешенный результат Российской Федерации в группе международных исследований, средневзвешенное место Российской Федерации (не ниже)";
- проведение в субъектах Российской Федерации оценки качества общего образования на основе практики международных исследований качества подготовки обучающихся в общеобразовательных организациях Российской Федерации;
- комплексный анализ данных о качестве образования на уровне Российской Федерации.

Ниже представлено описание каждого мероприятия.

4.2 Расчет ключевого показателя национального проекта "Образование" "Средневзвешенный результат Российской Федерации в группе международных исследований, средневзвешенное место Российской Федерации (не ниже)"

4.2.1 Формула расчета показателя

(Раздел в редакции, введенной в действие <u>совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 24 декабря 2019 года NN 1718; 716</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

Одним из ключевых показателей национального проекта "Образование" является "Средневзвешенный результат Российской Федерации в группе международных исследований, средневзвешенное место Российской Федерации (не ниже)". Показатель рассчитывается на федеральном уровне в целом по Российской Федерации на ежегодной основе Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки.

Исследование PISA-2018 проведено в апреле 2018 года вне рамок национального проекта "Образование". В соответствии с утвержденным паспортом национального проекта "Образование" положения настоящей методологии могут быть уточнены с учетом полученных результатов исследования PISA-2018.

При использовании средневзвешенного показателя учитываются все наиболее распространенные международные исследования, относящиеся к оценке уровня общеобразовательной подготовки обучающихся: PIRLS (Международное исследование качества чтения и понимания текста), TIMSS (Международное исследование качества математического и естественнонаучного образования), PISA (Международная программа по оценке достижений учащихся). Краткие сведения об исследованиях приведены ниже.

Данные исследования направлены на оценку уровня подготовки обучающихся различного возраста и по различным аспектам. Кроме того, результаты России в этих исследованиях существенно различаются. Так, в исследовании качества чтения и понимания текста российские четвероклассники занимают 1 место, а в аналогичном исследовании PISA-2015 по читательской грамотности 15-летние граждане России занимают только 26 место. Различаются также и результаты, полученные российскими участниками схожего возраста в разных исследованиях. Например, в исследовании TIMSS-2015 по качеству математического образования российские восьмиклассники занимают 6 место, а в исследовании PISA-2015 по математической грамотности 15-летние граждане, среди которых также существенная доля восьмиклассников, занимают только 23 место, уступая многим из тех стран, которых России исследовании TIMSS. результаты ниже В

Показатель рассчитывается по формуле:

$$F_{00} = \sum_{i=1}^{8} X_i / 8$$

где:

 $F_{00}\,$ - Средневзвешенный результат Российской Федерации в группе международных исследований

X_i - место Российской Федерации в i-ом исследовании:

 X_1 : PIRLS (4 класс) по качеству чтения и понимания текста

X₂: TIMSS (4 класс) по математическому направлению

 X_3 : TIMSS (4 класс) по естественнонаучному направлению

X₄: TIMSS (8 класс) по математическому направлению

 X_5 : TIMSS (8 класс) по естественнонаучному направлению

 X_6 : PISA по направлению читательская грамотность

^X₇: PISA по направлению математическая грамотность

 X_8 : PISA по направлению естественнонаучная грамотность

Расчет базового значения показателя и значения показателя на 2018 год (на декабрь 2019 г.) представлены в таблицах ниже.

Таблица

Расчет базового значения показателя

Исследование	Направление	
PISA 2015	Математическая грамотность	23
PISA 2015	Читательская грамотность	26
PISA 2015	Естественнонаучная грамотность	32
TIMSS 2015	Математика 4	7
TIMSS 2015	Естествознание 4	4
TIMSS 2015	Математика 8	6
TIMSS 2015	Естествознание 8	7
PIRLS 2016	Читательская грамотность	1
	Среднее	13,25

Расчет значения показателя на 2018 год

Исследование	Направление	Xi
PISA 2018	Математическая грамотность	30
PISA 2018	Читательская грамотность	31
PISA 2018	Естественнонаучная грамотность	33
TIMSS 2015	Математика 4	7
TIMSS 2015	Естествознание 4	4
TIMSS 2015	Математика 8	6
TIMSS 2015	Естествознание 8	7
PIRLS 2016	Читательская грамотность	1
	Среднее	14,88

4.2.2 Источники данных для расчета показателей

(Раздел в редакции, введенной в действие <u>совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 11 мая 2022 года N 577/320</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

Источниками данных для расчета показателя являются результаты следующих процедур:

- 1. Результаты последних проведенных международных сравнительных исследований PISA, TIMSS, PIRLS соответственно.
- 2. Результаты специально организованных по модели PISA процедур оценки качества подготовки обучающихся (далее Общероссийская оценка по модели PISA).

Таблица. Сроки проведения процедур оценки

Год	Проводимые процедуры	
2019	TIMSS 2019	
	Общероссийская оценка по модели PISA 2019	
2020	Общероссийская оценка по модели PISA 2020	
2021	Общероссийская оценка по модели PISA 2021	
	PIRLS 2021	
2022	Общероссийская оценка по модели PISA 2022	
2023	TIMSS 2023	
	Общероссийская оценка по модели PISA 2023	
2024	Общероссийская оценка по модели PISA 2024	

Международные исследования TIMSS, PIRLS проводятся по регламенту, устанавливаемому международной организацией - IEA (Международная ассоциация по оценке образовательных достижений). Регламент исследования Оценка по модели PISA соответствует регламенту проведения PISA for schools (ОЭСР). Проведение

каждого из данных исследований длится в течение ряда лет и включает этапы сбора данных, формирования выборки участников, апробации, проведения оценочных процедур, обработки и анализа результатов.

Одним из результатов проведения каждого международного исследования является формирование рейтинга, в котором указывается место или вероятный диапазон мест каждой участвующей страны. В результате проведения общероссийской оценки по модели PISA подсчитывается средний балл страны, который можно сопоставить с баллами других стран, которые принимали участие в предыдущем цикле исследования.

Интегральным результатом исследований является модернизация российского образования на основе внедрения ФГОС.

4.2.3 Расчет необходимых величин по годам

(Раздел в редакции, введенной в действие <u>совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 24 декабря 2019 года NN 1718; 716</u>. - См. предыдущую редакцию)

Для расчета показателя ежегодно должны быть рассчитаны величины $X_1, X_2, \dots X_8$. Параметры расчета этих величин по годам представлены ниже. Величины, относящиеся к каждому отдельному исследованию - PISA, TIMSS, PIRLS - представлены в отдельной таблице.

Расчет величины X_1 (место России в исследовании PIRLS) по годам

Расчетный	Источник данных	Срок проведения	Срок расчета
год	(процедура)	процедуры	величины ${ m X_1}$
2018	PIRLS 2016	Апрель 2016 г.	Декабрь 2017 г.
2019	PIRLS 2016	Апрель 2016 г.	Декабрь 2017 г.
2020	PIRLS 2016	Апрель 2016 г.	Декабрь 2017 г.
2021	PIRLS 2021	Апрель 2021 г.	Декабрь 2022 г.
2022	PIRLS 2021	Апрель 2021 г.	Декабрь 2022 г.
2023	PIRLS 2021	Апрель 2021 г.	Декабрь 2022 г.
2024	PIRLS 2021	Апрель 2021 г.	Декабрь 2022 г.

Таблица

Таблица

Расчет величин X_2, X_3, X_4, X_5 (места России в исследовании TIMSS) по годам

Расчетный	Источник данных	Срок проведения	Срок расчета
год	(процедура)	процедуры	величин X_2, X_3, X_4
			X_5
2018	TIMSS 2015	Апрель 2015 г.	Декабрь 2016 г.
2019	TIMSS 2019	Апрель 2019 г.	Декабрь 2020 г.
2020	TIMSS 2019	Апрель 2019 г.	Декабрь 2020 г.
2021	TIMSS 2019	Апрель 2019 г.	Декабрь 2020 г.
2022	TIMSS 2019	Апрель 2019 г.	Декабрь 2020 г.
2023	TIMSS 2023	Апрель 2023 г.	Декабрь 2024 г.
2024	TIMSS 2023	Апрель 2023 г.	Декабрь 2024 г.

Таблица (В редакции, введенной в действие совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 11 мая 2022 года N 577/320. - См. предыдущую редакцию)

Расчет величин X_6, X_7, X_8 (места России в исследовании PISA) по годам

Расчетный	Источник данных	Срок проведения	Срок расчета
год	(процедура)	процедуры	величин X_6 , X_7
			, X ₈
2018	PISA 2018	Апрель 2018 г.	Декабрь 2019 г.
2019	Общероссийская оценка	Октябрь-ноябрь	1 квартал 2020 г.
	по модели PISA	2019 г.	
2020	Общероссийская оценка	Октябрь-ноябрь	1 квартал 2021 г.
	по модели PISA	2020 г.	
2021	Общероссийская оценка	Октябрь-ноябрь	1 квартал 2022 г.
	по модели PISA	2021 г.	
2022	Общероссийская оценка	Октябрь-ноябрь	1 квартал 2023 г.
	по модели PISA	2022 г.	
2023	Общероссийская оценка	Октябрь-ноябрь	1 квартал 2024 г.
	по модели PISA	2023 г.	
2024	Общероссийская оценка	Октябрь-ноябрь	1 квартал 2025 г.
	по модели PISA	2024 г.	

Таким образом, итоговый показатель "Средневзвешенный результат Российской Федерации в группе международных исследований, средневзвешенное место Российской Федерации (не ниже)" может быть рассчитан в следующие сроки.

Таблица (В редакции, введенной в действие совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России

См. предыдущую редакцию)

Сроки расчета итогового показателя по годам

Расчетный год	Сроки расчета величин $X_1, X_2, \dots X_8$		Срок расчета итогового показателя 16
	Группа величин	Срок расчета	
2018	X ₁ (PIRLS)	Декабрь 2017 г.	30 декабря 2019 г.
	X_2, X_3, X_4	Декабрь 2016 г.	
	, X ₅ (TIMSS)		
	X_6 , X_7 , X_8 (PISA)	Декабрь 2019 г.	
2019	X ₁ (PIRLS)	Декабрь 2017 г.	30 декабря 2020 г.
	X_2, X_3, X_4	Декабрь 2020 г.	
	, X ₅ (TIMSS)		
	X_6 , X_7 , X_8 (PISA)	1 квартал 2020 г.	
2020	X ₁ (PIRLS)	Декабрь 2017 г.	30 декабря 2021 г.
	X_2, X_3, X_4	Декабрь 2020 г.	
	, X ₅ (TIMSS)		
	X_6, X_7, X_8 (PISA)	1 квартал 2021 г.	
2021	X ₁ (PIRLS)	Декабрь 2022 г.	30 декабря 2022 г.
	X_2, X_3, X_4	Декабрь 2020 г.	
	, X ₅ (TIMSS)		
	X_6, X_7, X_8 (PISA)	1 квартал 2022 г.	
2022	X ₁ (PIRLS)	Декабрь 2022 г.	30 декабря 2023 г.
	X_2, X_3, X_4	Декабрь 2020 г.	
	, X ₅ (TIMSS)		
	X_6 , X_7 , X_8 (PISA)	1 квартал 2023 г.	
2023	X ₁ (PIRLS)	Декабрь 2022 г.	30 декабря 2024 г.
	X_2, X_3, X_4	Декабрь 2024 г.	
	, X ₅ (TIMSS)		
	X_6, X_7, X_8 (PISA)	1 квартал 2024 г.	
2024	X ₁ (PIRLS)	Декабрь 2022 г.	30 декабря 2025 г.
	X_2, X_3, X_4	Декабрь 2024 г.	
	, X ₅ (TIMSS)		
	X ₆ , X ₇ , X ₈ (PISA)	1 квартал 2025 г.	

Формирование официальной статистической информации по показателю "Средневзвешенный результат Российской Федерации группе исследований, Российской Федерации международных место (не ниже) согласно Федеральному работ, осуществляется плану статических утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. N 671-р.

(Сноска в редакции, введенной в действие <u>совместным приказом Рособрнадзора</u> и Минпросвещения России от 11 мая 2022 года N 577/320. - См. предыдущую редакцию)

4.3 Проведение в субъектах Российской Федерации оценки качества общего образования на основе практики международных исследований качества подготовки обучающихся в общеобразовательных организациях Российской Федерации

В соответствии с паспортом национального проекта "Образование", в субъектах Российской Федерации должна быть проведена оценка качества общего образования на основе практики международных исследований качества подготовки обучающихся.

При этом оценка должна проводиться на основе ФГОС в соответствии с Методологией и критериями на основе опыта проведения массовых оценочных процедур в Российской Федерации и с учетом практики международных сравнительных исследований качества образования.

Общая схема проведения в субъектах Российской Федерации оценки качества общего образования с учётом практики международных исследований качества подготовки обучающихся включает следующие этапы:

- оценку качества общего образования в каждом субъекте Российской Федерации по модели PISA (далее региональные оценки по модели PISA); регламент осуществления региональных оценок по модели PISA представлен в п.4.5;
- проведение социологических опросов в субъектах Российской Федерации, направленных на оценку удовлетворенности качеством образования участников образовательных отношений, а также на оценку востребованности результатов образования; (регламент проведения социологических опросов представлен в <u>п.4.6</u>);
- обучение специалистов в субъектах Российской Федерации, участвующих в реализации мероприятий по оценке качества образования в рамках настоящей Методологии;
- ежегодный комплексный анализ данных о качестве общего образования в каждом субъекте Российской Федерации на основе результатов мероприятий, реализуемых в рамках национального проекта "Образование", а также на основе результатов всех мероприятий федерального уровня в сфере оценки качества общего образования; (порядок проведения анализа представлен в п.5);
- ежегодное общественно-профессиональное обсуждение результатов оценки и результатов комплексного анализа данных о качестве общего образования, включая обсуждение вопросов развития современных инструментов оценки качества образования;
- использование результатов оценки и анализа различными целевыми группами для совершенствования системы образования на всех уровнях.

4.4 Регламент осуществления общероссийской оценки по модели PISA

Общероссийская оценка по модели PISA основана на использовании технологий и решений проекта PISA For Schools, реализуемого Организацией экономического сотрудничества и развития (далее - ОЭСР). Основная идея проекта состоит в применении измерительных материалов и шкал оценивания, сопоставимых со шкалой PISA для оценки отдельных школ или групп школ.

(Абзац в редакции, введенной в действие <u>совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 11 мая 2022 года N 577/320</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

Выборка

Общероссийская оценка по модели PISA осуществляется на выборке участников. Выборка составляется специалистами Национального центра исследования и включает ориентировочно не менее 200 образовательных организаций общего образования и среднего профессионального образования не менее чем из 40 субъектов Российской Федерации.

(Абзац в редакции, введенной в действие <u>совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 11 мая 2022 года N 577/320</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

(Сноска дополнительно включена <u>совместным приказом Рособрнадзора и</u> Минпросвещения России от 11 мая 2022 года N 577/320)

Сроки проведения процедуры оценки

Общероссийская оценка по модели PISA проводится в октябре и (или) ноябре расчетного года.

(Абзац в редакции, введенной в действие совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 11 мая 2022 года N 577/320. - См. предыдущую редакцию)

Измерительные материалы

Измерительные материалы разрабатываются специалистами Национального центра исследования на основе концепции PISA с учетом опыта проведения в Российской Федерации исследования PISA for schools. Дополнительно может быть проведена экспертиза разработанных материалов на предмет соответствия требованиям $\Phi\Gamma$ OC.

(Абзац в редакции, введенной в действие <u>совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 11 мая 2022 года N 577/320</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

Процедура и технологии

Оценка проводится на компьютерах. В оценке принимают участие попавшие во внутришкольную выборку обучающиеся образовательной организации, попавшей в выборку образовательных организаций, чей возраст на момент тестирования составляет от 15 лет и 3 месяцев до 16 лет и 2 месяцев (с 7-го класса). Для проведения процедуры оценки должны быть обеспечены технические условия, включая

¹⁷ Национальный центр исследования (НЦИ) - федеральный организатор процедур оценок по модели PISA.

необходимое количество компьютеров для участников исследования. Возможно проведение процедур оценки в несколько сессий.

(Абзац в редакции, введенной в действие совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 24 декабря 2019 года NN 1718; 716. - См. предыдущую редакцию)

В процессе проведения процедур оценки в аудитории присутствуют: не менее 2 наблюдателей, один - от субъекта Российской Федерации, один - согласованный с Рособрнадзором; один организатор в аудитории от образовательной организации. Управление ходом процедуры исследования в аудитории осуществляет организатор. Выполненные участниками исследования задания оцениваются российскими экспертами. Наблюдатели, организаторы и эксперты проходят отбор и обучение.

(Абзац в редакции, введенной в действие совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 24 декабря 2019 года NN 1718; 716. - См. предыдущую редакцию)

Расчет величин
$$X_6$$
, X_7 , X_8

Поскольку общероссийская оценка по модели PISA проводится только в России, то в год проведения этой процедуры не возникает новый рейтинг стран. Баллы, полученные на выборке участников, позволяют лишь оценить положение России по отношению к другим странам в рамках существующего рейтинга стран. Таким образом, величины X_6 , X_7 , X_8 , рассчитанные по результатам общероссийской оценки по модели PISA, являются вероятными оценками места России в случае, если бы основное исследование PISA проводилось в это же время.

Срок расчета указанных величин - 1 квартал года, следующего за годом проведения общероссийской оценки по модели PISA.

Сбор данных и аналитика

В процессе проведения *общероссийской оценки по модели PISA* осуществляется сбор данных, на основании которых проводится анализ. Целями анализа является установление качества реализации $\Phi \Gamma O C$ и выявление факторов, обуславливающих получение более высоких результатов оценки.

4.5 Регламент осуществления региональных оценок по модели PISA

Участие субъектов Российской Федерации в региональных оценках по модели PISA

Для соблюдения графика участия субъектов Российской Федерации в оценке, определяемого национальным проектом, целесообразно ежегодно проводить Региональные оценки по модели PISA в 14-15 субъектах Российской Федерации. Количество субъектов по годам представлено в таблице.

Расчетный год	Количество субъектов-участников Региональных оценок модели PISA	
	Modeshi 11011	
2019	14	
2020	14	
2021	14	
2022	14	
2023	14	
2024	15	

Разбиение субъектов на группы для участия в проекте по годам осуществляется на основании трех принципов:

- 1. Равномерность распределения количества обучающихся по группам. Данное условие обеспечивается за счет равномерного распределения количества обучающихся в 8 классах и количества обучающихся в 9 классах общеобразовательных организаций между группами в каждой группе субъектов Российской Федерации указанное количество составляет от 230000 до 250000 человек.
 - 2. Представительство всех федеральных округов в каждой группе.
- 3. Представительство в каждой группе субъектов с различным соотношением сельских и городских школ.

Списки групп представлены в Приложении 1.

Региональные оценки по модели PISA реализуются на основе того же решения, что и общероссийская оценка по модели PISA.

(Абзац в редакции, введенной в действие <u>совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 11 мая 2022 года N 577/320</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

Выборка

Ежегодно процедуры региональных оценок по модели PISA проводятся на выборках в 14-15 субъектах Российской Федерации. Выборка участников внутри каждого субъекта является репрезентативной по субъекту. Выборки составляются специалистами Национального центра исследования и включают ориентировочно от 75 до 150 образовательных организаций, реализующих программы среднего общего образования и среднего профессионального образования, в каждом из 14 субъектов Российской Федерации.

(Абзац в редакции, введенной в действие <u>совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 11 мая 2022 года N 577/320</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

В выборку *региональных оценок по модели PISA* не включаются образовательные организации, участвующие в выборке *общероссийской оценки по модели PISA*.

Сроки проведения процедуры оценки

Региональные оценки по модели PISA проводятся в октябре или ноябре расчетного года.

Измерительные материалы

Измерительные материалы разрабатываются специалистами Национального центра исследования на основе концепции PISA, с учетом опыта проведения в Российской Федерации исследования PISA for schools. Дополнительно может быть проведена экспертиза разработанных материалов на предмет соответствия требованиям $\Phi\Gamma$ OC.

(Абзац в редакции, введенной в действие <u>совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 11 мая 2022 года N 577/320</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

Процедура и технологии

Оценка проводится на компьютерах. В оценке принимают участие попавшие во внутришкольную выборку обучающиеся образовательной организации, попавшей в

выборку образовательных организаций, чей возраст на момент тестирования составляет от 15 лет и 3 месяцев до 16 лет и 2 месяцев (с 7-го класса). Для проведения процедуры оценки должны быть обеспечены технические условия, включая необходимое количество компьютеров для участников исследования. Возможно проведение процедур оценки в несколько сессий.

(Абзац в редакции, введенной в действие совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 24 декабря 2019 года NN 1718; 716. - См. предыдущую редакцию)

В процессе проведения процедур оценки в аудитории присутствуют: не менее 2 наблюдателей, один - от субъекта Российской Федерации, один - согласованный с Рособрнадзором; один организатор в аудитории от образовательной организации. Управление ходом процедуры исследования в аудитории осуществляет организатор. Выполненные участниками исследования задания оцениваются российскими экспертами. Организаторы и эксперты проходят отбор и обучение.

(Абзац в редакции, введенной в действие <u>совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 24 декабря 2019 года NN 1718; 716</u>. - См. <u>предыдущую редакцию</u>)

Срок расчета результатов оценки и внесения их в ФИС ОКО - 1-й квартал года, следующего за годом проведения *региональной оценки по модели PISA* в соответствующем субъекте Российской Федерации.

Сбор данных и аналитика

В процессе проведения *региональных оценок по модели PISA* осуществляется сбор контекстных данных, на основании которого по результатам оценки проводится анализ. Целями анализа является выявление факторов, обуславливающих получение более высоких результатов оценки.

4.6 Регламент осуществления социологических опросов в субъектах Российской Федерации

Участие субъектов Российской Федерации в социологических опросах

Субъекты Российской Федерации участвуют в социологическом опросах оценки удовлетворенности качеством образования одновременно с участием в *региональных* оценках по модели PISA.

Объектами социологического опроса выступают 3 категории респондентов:

- обучающиеся в общеобразовательных организациях;
- родители (законные представители) обучающихся общеобразовательных организаций;
 - работники образовательных организаций, в том числе: руководители и педагоги.

(Абзац в редакции, введенной в действие совместным приказом Рособрнадзора и Минпросвещения России от 24 декабря 2019 года NN 1718; 716. - См. предыдущую редакцию)

Предмет исследования - вовлеченность обучающихся в образовательный процесс, удовлетворенность качеством общего образования, востребованность результатов общего образования.

Цель и задачи опросов

Опрос направлен на оценку вовлеченности обучающихся в образовательный процесс, удовлетворенности участников образовательных отношений качеством образования, на оценку востребованности результатов образования, а так же на выявление факторов, определяющих степень удовлетворенности и востребованности общего образования.

Выборка

Ежегодно социологические опросы проводятся на репрезентативных выборках в 14-15 субъектах Российской Федерации согласно перечню, представленному в Приложении 1.

Инструментарий

Социологические опросы в субъектах Российской Федерации проводятся с помощью анкетирования. В рамках разработки инструментария проводятся глубинные исследования методом фокус-групп или интервьюирования, направленные на учёт, в том числе, специфики субъектов Российской Федерации, попавших в выборку. Подготовленная анкета подлежит апробации.

Основные этапы и сроки проведения опросов

Сбор эмпирических данных осуществляется в сентябре и октябре расчетного года. Анализ эмпирических данных, подготовка отчета - ноябрь - декабрь расчетного года.

Процедура и технологии

Метод сбора данных - анкетирование, раздаточное (бумажное) или онлайн (посредством компьютера).

5 Порядок осуществления анализа и использования результатов оценки

Комплексный анализ результатов оценки качества общего образования осуществляется ежегодно на основании данных, полученных в результате проведения мероприятий по оценке качества общего образования в рамках национального проекта "Образование", других федеральных процедур оценки качества образования, а также государственных итоговых аттестаций.

По итогам комплексного анализа составляется аналитический отчет, который должен включать разделы:

- общие результаты процедур оценки качества образования в целом по Российской Федерации, а также в разрезе регионов или групп регионов (при наличии возможности), в том числе:

результаты основного государственного экзамена;

результаты всероссийских проверочных работ;

результаты национальных исследований качества образования;

результаты международных сравнительных исследований качества общего образования;

результаты иных процедур оценки качества образования, проводимых на федеральном уровне;

результаты общероссийской оценки по модели PISA;

результаты региональных оценок по модели PISA.

- описание тенденций в области качества образования, в том числе с учетом результатов процедур оценки качества образования прошлых лет;
- описание зон риска в области качества образования в России, в субъектах Российской Федерации;

- описание связей между результатами оценочных процедур, результатами социологических опросов, реализуемых в рамках национального проекта "Образование", контекстными данными по общеобразовательным организациям и сведениями, характеризующими особенности организации работы органов исполнительной власти регионального уровня, осуществляющих управление в сфере образования;
- методические рекомендации по совершенствованию системы образования федерального или регионального уровней.

Результаты оценки и анализа могут быть использованы несколькими целевыми группами. Описание групп и модели использования результатов представлены в таблице ниже.

Таблица. Целевые группы и организационные формы использования результатов оценки и анализа в рамках реализации положений Методологии

Целевая группа	Цели использования	Организационные формы
	результатов оценки и	использования
	анализа результатов оценки	
		анализа
Федеральные органы	Развитие системы	Корректировка
исполнительной	образования Российской	нормативных
власти	Федерации, решение задач,	документов, запуск
	связанных с реализацией	целевых проектов для
	национального проекта	решения выявленных
	"Образование"	проблем, формирование
		или корректировка
		критериев оценки
		качества образования на
		федеральном уровне
Органы	Формирования и развитие	Корректировка программ
исполнительной	механизмов управления	развития образования,
власти субъектов	качеством образования на	модернизация критериев
Российской	региональном и	и целевых показателей
Федерации, органы	муниципальном уровне	развития образования на
местного		региональном и
самоуправления		муниципальном уровне
Организации,	Повышение эффективности	Совершенствование
осуществляющие	системы повышения	программ повышения
повышение	квалификации	квалификации
квалификации		работников организаций
педагогов		общего образования
Образовательные	Совершенствование	Изучение и применение
организации общего	управления	рекомендаций,
образования	образовательной	содержащихся в
	деятельностью	аналитических отчетах,
		формирование или
		корректировка критериев
		оценки качества

		T
		образования в
		образовательной
		организации
Обучающиеся, их	Принятие обоснованных	Изучение и применение
родителями (законные	решений о выборе	рекомендаций,
представители)	образовательной	содержащихся в
	траектории	аналитических отчетах
Общественные	Реализация экспертно-	Экспертиза и обсуждение
организации и	аналитических и	в профессиональном
аналитические	информационных проектов	сообществе результатов
агентства,	в сфере образования	проекта, формирование и
осуществляющие		реализация актуального
взаимодействие с		перечня экспертно-
образовательными		аналитических и
организациями,		информационных
экспертным		проектов
сообществом		
Средства массовой	Формирование	Использование
информации	объективной картины о	аналитических
	состоянии системы общего	материалов при
	образования, ключевых	подготовке публикаций
	тенденциях,	
	преодолеваемых проблемах	
	и фактических	
	объективных результатах	

6 Порядок информирования всех заинтересованных сторон о результатах оценки

В рамках мероприятий об оценке качества общего образования реализуется следующий порядок информирования заинтересованных сторон:

- информирование граждан, в том числе обучающихся и их родителей (законных представителей), посредством размещения актуальной информации на сайтах Рособрнадзора и подведомственных ему организаций, публикаций в прессе, проведения пресс-конференции по итогам каждого календарного года;
- информирование образовательных организаций участниц мероприятий по оценке качества образования о конкретных промежуточных и итоговых результатах оценки посредством передачи информации через личные кабинеты этих образовательных организаций в ФИС ОКО;
- информирование органов исполнительной власти, осуществляющих управление в сфере образования, посредством размещения соответствующих информационных материалов в личных кабинетах в ФИС ОКО;
- общественно-профессиональное обсуждение хода и результатов проекта, в том числе, в Общественном совете Рособрнадзора, в Общественной палате, на конференциях и т.п.

7. Приложения

7.1 Приложение 1. Разбиение субъектов Российской Федерации на группы для участия в ежегодном проведении региональных оценок по модели PISA

Год	N	Код	Регион	Федеральный
		региона		округ
2019	1	14	Республика Саха (Якутия)	ДВФО
	2	3	Республика Бурятия	ДВФО
	3	64	Саратовская область	ПФО
	4	73	Ульяновская область	ПФО
	5	35	Вологодская область	СЗФО
	6	7	Кабардино-Балкарская Республика	СКФО
	7	26	Ставропольский край	СКФО
	8	38	Иркутская область	СФО
	9	70	Томская область	СФО
	10	89	Ямало-Ненецкий автономный округ	УФО
	11	37	Ивановская область	ЦФО
	12	48	Липецкая область	ЦФО
	13	32	Брянская область	ЦФО
	14	23	Краснодарский край	ЮФО
2020	1	65	Сахалинская область	ДВФО
	2	52	Нижегородская область	ПФО
	3	21	Чувашская Республика	ПФО
	4	78	г.Санкт-Петербург	СЗФО
	5	11	Республика Коми	СЗФО
	6	6	Республика Ингушетия	СКФО
	7	55	Омская область	СФО
	8	17	Республика Тыва	СФО
	9	74	Челябинская область	УФО
	10	33	Владимирская область	ЦФО
	11	71	Тульская область	ЦФО
	12	36	Воронежская область	ЦФО
	13	34	Волгоградская область	ЮФО
	14	8	Республика Калмыкия	ЮФО
2021	1	28	Амурская область	ДВФО
	2	59	Пермский край	ПФО
	3	43	Кировская область	ПФО
	4	18	Удмуртская Республика	ПФО
	5	12	Республика Марий Эл	ПФО
	6	51	Мурманская область	СЗФО
	7	5	Республика Дагестан	СКФО
	8	24	Красноярский край	СФО
	9	54	Новосибирская область	СФО
	10	4	Республика Алтай	СФО
	11	66	Свердловская область	УФО
	12	40	Калужская область	ЦФО
	13	57	Орловская область	ЦФО

	14	1	Республика Адыгея	ЮФО
2022	1	49	Магаданская область	ДВФО
	2	87	Чукотский автономный округ	ДВФО
	3	56	Оренбургская область	ПФО
	4	13	Республика Мордовия	ПФО
	5	53	Новгородская область	СЗФО
	6	29	Архангельская область	СЗФО
	7	60	Псковская область	СЗФО
	8	9	Карачаево-Черкесская Республика	СКФО
	9	19	Республика Хакасия	СФО
	10	86	Ханты-Мансийский автономный округ	УФО
	11	77	г. Москва	ЦФО
	12	44	Костромская область	ЦФО
	13	61	Ростовская область	ЮФО
	14	82	Республика Крым	ЮФО
2023	1	41	Камчатский край	ДВФО
	2	27	Хабаровский край	ДВФО
	3	79	Еврейская автономная область	ДВФО
	4	16	Республика Татарстан	ПФО
	5	58	Пензенская область	ПФО
	6	39	Калининградская область	СЗФО
	7	15	Республика Северная Осетия - Алания	СКФО
	8	22	Алтайский край	СФО
	9	45	Курганская область	УФО
	10	50	Московская область	ЦФО
	11	76	Ярославская область	ЦФО
	12	67	Смоленская область	ЦФО
	13	31	Белгородская область	ЦФО
	14	30	Астраханская область	ЮФО
2024	1	25	Приморский край	ДВФО
	2	75	Забайкальский край	ДВФО
	3	63	Самарская область	ПФО
	4	2	Республика Башкортостан	ПФО
	5	47	Ленинградская область	СЗФО
	6	10	Республика Карелия	СЗФО
	7	83	Ненецкий автономный округ	СЗФО
	8	20	Чеченская Республика	СКФО
	9	42	Кемеровская область	СФО
	10	72	Тюменская область	УФО
	11	68	Тамбовская область	ЦФО
	12	62	Рязанская область	ЦФО
	13	69	Тверская область	ЦФО
	14	46	Курская область	ЦФО
	15	92	г.Севастополь	ЮФО

7.2 Приложение 2. Сопоставление требований ФГОС и МСИ

Ориентация на Федеральные государственные образовательные стандарты

Система общего образования в Российской Федерации строится на основе российских образовательных стандартов, устанавливающих, в том числе, требования к результатам освоения основной образовательной программы. "Федеральные государственные образовательные стандарты (ФГОС) ... обеспечивают государственные гарантии уровня и качества образования на основе единства обязательных требований к условиям реализации основных образовательных программ и результатам их освоения." Таким образом, ФГОС направлены на формирование единого образовательного пространства в Российской Федерации, что предполагает формирование единых требований к результатам обучения всех школьников страны.

<u>Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-Ф3 (ред. от 03.08.2018) "Об образовании в Российской Федерации", Статья 11.</u>

Для формирования системы оценки качества российского образования на основе практики международных исследований качества подготовки обучающихся был проведен анализ ФГОС с целью сопоставления их со стандартами (в части объектов оценивания) различных международных сравнительных исследований (МСИ).

Сопоставление Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (в части объектов оценивания) с требованиями Международной программы по оценке образовательных достижений учащихся (PISA)

Международная программа по оценке образовательных достижений учащихся PISA (Programme for International Student Assessment) - это международное сопоставительное исследование качества образования, в рамках которого оцениваются знания и навыки учащихся школ в возрасте 15-ти лет. Оценка навыков учащихся в рамках исследования PISA проводится по трем основным направлениям: читательская, математическая и естественнонаучная грамотность.

Задания для оценивания каждого из трех направлений исследования PISA разрабатываются на основе концептуальной рамки исследования каждого из направлений. С полным содержанием концептуальных рамок исследования PISA по читательской, математической и естественнонаучной грамотности можно ознакомиться на официальном сайте Организации экономического сотрудничества .

Организация экономического сотрудничества и развития. Официальный сайт. URL: http://www.oecd.org/publications/pisa-2015-assessment-and-analytical-framework-9789264281820-en.htm (дата обращения: 20.03.2019).

Была проведена работа по сравнительному анализу концептуальных рамок исследования PISA по читательской, математической и естественнонаучной грамотности и нового проекта Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, который размещён на ресурсе https://www.preobra.ru для обеспечения широкого доступа профессионального сообщества и общественности к обсуждению данного проекта.

URL: https://www.preobra.ru/fgosooo19 (дата обращения: 1.04.2019).

Сравнительный анализ концептуальной рамки исследования PISA по читательской грамотности и Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования представлен в <u>таблице N 1 "Читательская</u> грамотность в исследовании PISA-2015".

Сравнительный анализ концептуальной рамки исследования PISA по математической грамотности и Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования представлен в таблице N 2* "Математическая грамотность в исследовании PISA-2015".

Сравнительный анализ концептуальной рамки исследования PISA по естественнонаучной грамотности и Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования представлен в таблице N 3* "Естественнонаучная грамотность в исследовании PISA-2015".

Таблица 1. Читательская грамотность в исследовании PISA-2015

Формулировка	Перевод	Предметная область и формулировка ФГОС
		В таблице используются следующие сокращения: РУ - русский

 $[\]ast$ Текст таблицы N 2 на сайте не приводится. - Примечание изготовителя базы данных.

^{*} Текст таблицы N 3 на сайте не приводится. - Примечание изготовителя базы данных.

			язык
			ЛИ - литература
			ИС - история
			ИЯ -
			иностранный
			язык
			МА - математика
			ОБ -
			обществознание
Определение	Reading literacy is	Читательская	38.
читательско й	understanding, using,	грамотность - способность человека	Метапредметные
и грамотности	reflecting on and engaging with	понимать и	результаты освоения
T Painto I III of III	written texts, in order	использовать	основной
	to achieve one's	письменные тексты,	образовательной
	goals, develop one's	размышлять о них и	программы
	knowledge and	заниматься чтением	основного
	potential, and participate in society.	для того, чтобы	общего образования
	participate in society.	достигать своих целей, расширять свои знания	должны
		и возможности,	отражать:
		участвовать в жизни	1
		общества.	1) овладение
			познавательным
			И
			универсальными учебными
			действиями:
			осуществлять
			анализ
			требуемого
			содержания,
			представленного
			в письменном источнике,
			диалоге,
			дискуссии,
			различать его
			фактическую и

			01101101111111
			оценочную
	The DICA 11	0	составляющую;
	The PISA reading	Оценивание	3) овладение
	literacy assessment is	читательской	коммуникативн
	built on three major	грамотности в	ЫМИ
	task characteristics:	исследовании PISA	универсальными
	•, ,• 1 1	строится на трех	учебными
	- situation , which	главных	действиями:
	refers to the range of	характеристиках	
	broad contexts or	(составляющих):	•••
	purposes;		
		- ситуации -	владеть
	- text , which refers	разнообразные цели	СМЫСЛОВЫМ
	to the range of	чтения и контексты;	чтением текстов
	material that is read;		разного вида,
		- текст -	жанра, стиля с
	- aspect, which	разнообразные	целью решения
	refers to the	материалы для чтения;	различных
	cognitive approach		учебных задач,
	that determines how	- умения (аспекты) -	для
	readers engage with	когнитивные подходы,	удовлетворения
	a text.	которые определяют	познавательных
		способы работы с	запросов и
		текстом.	интересов -
			определять тему,
			главную идею
			текста, цель его
			создания;
			различать
			основную и
			дополнительную
			информацию,
			устанавливать
			логические связи
			и отношения,
			представленные
			в тексте;
			выявлять детали,
			важные для
			раскрытия
			основной идеи,
			содержания
			текста;
			ĺ
			осуществлять
			логические
			операции по
<u> </u>	<u> </u>		1 1

установлению родовидовых отношений, ограничению понятия, группировке понятий по объему и содержанию, перехода от видовых признаков к родовому то ,оиткноп понятия с меньшим объёмом к понятию с большим объёмом;

выделять и структурировать признаки объектов (явлений) по заданным существенным основаниям; устанавливать существенный признак классификации, основания для сравнения; критерии проводимого анализа;

распознавать ложные и истинные суждения, делать умозаключения по аналогии; приводить аргументы,

	подтверждающи е собственное обобщение,
	вывод с учетом существующих точек зрения;

Читательские умения (аспекты)

В исследовании PISA-2015 различают три группы читательских умений (аспектов), соответствующих разным задачам и способам их решения (стратегиям), которые использует читатель для того, чтобы проложить собственный путь по тексту и между текстами. Выделяют следующие три группы: 1. найти и извлечь (сообщение или информацию); 2. интегрировать и интерпретировать (сообщение); 3. осмыслить и оценить (сообщение).

- 38. Метапредметные результаты освоения основной образовательной программы основного общего образования должны отражать:
- ...4) овладение навыками работы с информацией:

самостоятельно формулировать основания для извлечения информации из источника (текстового, иллюстративного, графического), учитывая характер полученного задания;

характеризовать, оценивать источник в соответствии с задачей информационного поиска; находить требуемый источник с помощью электронного каталога и поисковых систем Интернета; сопоставлять информацию, полученную из разных источников;

выбирать, анализировать, ранжировать, систематизировать и интерпретировать информацию различного вида, давать оценку ее соответствия цели информационного поиска;

распознавать достоверную и недостоверную информацию: реализовывать предложенный учителем способ проверки достоверности информации; определять несложную противоречивую информацию, самостоятельно находить способы ее проверки;

подбирать иллюстративную, графическую и текстовую информацию в соответствии с поставленной учебной задачей;...

Access and re		и и извлечь Формацию)
Accessing des	\	информации) - 40. Предметные
the process of	getting это проце	есс результаты: 40.4
to the place, the	he определен	ения места, (ИС) 1)
information sp	расе, информал	ционного сформированнос
where the requ	uired пространо	ства, где эта ть умений
information is	информац	ция осуществлять по
located.	содержит	гся. <u>иск</u>

T	T	1
		дополнительной
		<u>информации</u> по
		истории в
		справочной
		литературе, сети
		Интернет для
		решения
		различных
		учебных задач;
Retrieving describes	Извлечение (информа	40. Предметные
the process of	ции) - это процесс	результаты:
selecting the required	выбора требуемой	
information.	информации.	40.4 (ИС) 4)
		сформированнос
		ТЬ
		умений проводи
		ть атрибуцию
		письменного
		исторического
		источника (опре
		делять его
		авторство, время
		и место
		создания,
		события,
		явления,
		процессы, о
		которых идет
		речь); анализиро
		вать текст
		исторического
		источника с
		точки зрения его
		темы, цели
		создания,
		основной мысли,
		основной и
		дополнительной
		информации;
		анализировать
		позицию автора
		документа и
		участников
		событий
		(процессов),
		описываемых в
		историческом
		источнике; отвеч
I		in it is in ince, or in it

ать на вопросы по содержанию исторического источника и составлять на его основе план, таблицу, схему; соотносить содержание письменного исторического источника с другими источниками информации при изучении событий (явлений, процессов); привлекать контекстную информацию для анализа исторического источника; использовать письменные исторические источники при аргументации дискуссионных точек зрения; **Accessing and** Поиск и выделение явной retrieving involves извлечение информац и скрытой going to the ии включает в себя информации в information space прослушанном переход к provided and предоставленному navigating in that информационному прочитанном тек space to locate and пространству и сте (РУ) retrieve one or more перемещение по нему distinct pieces of для поиска и извлечение information. извлечения одного или информации из нескольких отдельных различных Access and retrieve фрагментов источников, tasks can include свободное информации. such tasks as пользование locating the details Задания на поиск и лингвистически required by an извлечение информац ми словарями,

		T	1
	employer from a job	ии могут включать	справочной
	advertisement,	такие задания как,	литературой
	finding a telephone	определение	(РУ)
	number with several	требований	
	prefix codes, finding	работодателя в	умение
	a particular fact to	объявлении о работе,	применять
	support or disprove a	поиск номера телефона	различные виды
	claim someone has	с несколькими	цитирования;
	made.	префиксными кодами	делать ссылки на
		или нахождение	источник
		конкретного факта в	информации
		поддержку или	(ЛИ)
		опровержение	
		предлагаемого	умение отвечать
		утверждения.	на вопросы по
			прочитанному
			произведению и
			формулировать
			вопросы к нему;
			использовать
			различные виды
			пересказа текста
			(подробный,
			сжатый,
			выборочный,
			творческий)
			(ЛИ)
			умение отвечать
			•
			на вопросы по
			содержанию
			исторического источника и
			составлять на
			его основе план, таблицу, схему
			(ИС)
	The process	Процесс поиска и	40. Предметные
	of accessing and	извлечения информац	результаты:
	retrieving informati	ии включает навыки,	
	on involves skills	связанные с выбором,	40.4 ((ОБ) 8)
	associated with	сбором и извлечением	овладение
	selecting, collecting	информации.	приемами
	and retrieving		поиска
	information.		социальной
			информации по
			заданной теме в
			различных ее
1		ı	

Integrate and interpret Integrating focuses on demonstrating an understanding of the coherence of the text. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding cause-and-effect relationships. HITTETPHIPP BRATE HUTTETPHOBATE INTERPREDICT INTERPREDIC			
Integrate and interpret Integrating focuses on demonstrating an understanding of the coherence of the text. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding causeand-effect relationships. HITTETPARUM BK/INOVACTO TO T			-
Integrate and interpret Integrating focuses on demonstrating an understanding of the coherence of the text. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding causeand-effect relationships. Herepatur pobatts Hhtterpatur pobatts Hhtterpatur pokycupy etca ha nogtrepexachhin to mumamur carachin to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding causeand-effect relationships. Hhtterpatur pobatts Hhtterpatur pokycupy etca ha nogtrepexachhin to mumamur carachin to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding causeand-effect relationships. Hhtterpatur pokycupy etca ha nogtrepexachhin to mumamur carachin countries and officerences, making comparisons of degree, or understanding causeand-effect relationships. Hhtterpatura pokycupy etca ha nogtrepexachhin to mumamur carachin countries working the passimum consonneus in primachin to mumamur carachin curryantum in propantum curryantum in mumamur carachin curryantum in morphomatic			
Integrate and interpret Integrating focuses on demonstrating an understanding of the coherence of the text. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding cause-and-effect relationships. Hurterpatum включает в себя соедитение информации для придания смысла, будь то определение сходетв и различных частей информации для произвать ситуации) биологических и сопиальных потребностей человека; птроявления способностей человека; отношений между поколениями; осуществления различных видов деятельностти; межличностных отношений; межличностных конфликтов и способо в их разрешения; семейных ценностей и традиционных ценностей и традициинных ценностей и традициинных ценностей и традициинных ценностей и традициинных ценностей и традиционных ценностей и традиционных ценностей российского парода; взаимосвязей общества и природы; взаимосвязей общества и природы; взаимосействия основных сфер			_
Integrate and interpret Integrating focuses on demonstrating an understanding of the coherence of the text. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding causeand-effect relationships. Hererpatus фокусиру тежета. Whererpatus фокусиру тежета подтверждении понимания связанности тежета. Whererpatus включает в себя соединение различных частей информации для придания смысла, будь то определение сходств и различных смысле, будь то определение сходств и потребностей человека; проявления епричинно-следственных связей. интеграция включает в сейя соединение различных частей информации для придания смысла, будь то определение сходств и различных связей. интеграция включает в сейя соединение различных частей человека; отношений человека; отношений между поколениями; осуществления различных видов деятельности; межличностных отношений; межличностных конфликтов и способов их разрешения; семейных ценностей и традиций; традиционных ценностей и традиций; традиционных ценностей и природы; взаимосвязей общества и природы; взаимосвязей общества и природы; взаимосвязей общества и природы; взаимосействия основных сфер			_
Integrate and interpret Integrating focuses on demonstrating an understanding of the coherence of the text. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding causeand-effect relationships. HITTER PARIUM SEMINOVARE TO ROTHER PARIUM SEMINOVARE TO OTHER PARIUM SEMIN			_
Integrate and interpret Integrating focuses on demonstrating an understanding of the coherence of the text. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding cause and-offect relationships. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding cause and-offect relationships. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding cause and-offect relationships. Integrating focuses on demonstrating an understanding of the coherence of the text. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding cause and-offect relationships. Integrating focuses on demonstrating an understanding of the coherence of the text. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying in purpans whether it be identifying in purpans whether it be identifying in purpans whether it be identifying to opposite the connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying in purpans whether it be identified i			_
Integrate and interpret Integrating focuses on demonstrating an understanding of the coherence of the text. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding cause-and-effect relationships. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding cause-and-effect relationships. Integrating focuses on demonstrating an understanding cause-and-effect relationships. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding cause-and-effect relationships. Integrating focuses on demonstrating an understanding various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding cause-and-effect relationships. Integrating focuses of information to make meaning various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding cause-and-effect relationships. Integrating focuse and noutment spanurum spanurum spanurum demonstration of onege. A particular various demonstration of the concentration of th			_
Integrating focuses on demonstrating an understanding of the coherence of the text. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding cause-and-effect relationships. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding cause-and-effect relationships. Integrating focuses of the text. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding cause-and-effect relationships. Integrating focuses and nontrapepux, defined and understanding of the coherence of the text. Integrating focuses and nontrapepux, defined and understanding of the coherence of the text. Integrating focuses and nontrapepux, defined and understanding of the coherence of the text. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be defined and understanding cause and differences, making comparisons of degree, or understanding cause-and-effect relationships. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be dead of the passanding cause and differences, making connections of the passanding connection of the passanding cause and differences, making connection of the passanding cause and differences, making connection of the passanding cause and differences, making connection of the passanding cause and differences, and passanding cause and differences, making connection of the passanding cause and differences, and pas			графики);
Integrating focuses on demonstrating an understanding of the coherence of the text. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding causeand-effect relationships. Hhrerpatur be known to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding causeand-effect relationships. Hhrerpatur beknown to motivate the cooperature of the		Интегрировать и	
on demonstrating an understanding of the coherence of the text. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding cause-and-effect relationships. Where paulus brinovaer bright and differences, making comparisons of degree, or understanding cause-and-effect relationships. The paulus bright bright and differences making comparisons of degree, or understanding cause-and-effect relationships. The paulus bright bright and differences making comparisons of degree, or understanding cause-and-effect relationships. The paulus bright bright and mohumahus authorized to convert with the passing the passing that the convertible is the passing that the convertible is the convertible of the convertible of the convertible is the convertible of the convert	•		
understanding of the coherence of the text. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding cause-and-effect relationships. HITTER MURIT BRAIND REAL PROPERTY OF THE		Интеграция фокусиру	(ОБ) - умение
coherence of the text. Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding causeand-effect relationships. HHTEFPARIUM BRATIOPARET B CEGA COEQUHERHUE PASJINUTHIAN VAICTEÜ HUMPOPMARIUM ДЛЯ ПРИДАНИЯ СМЫСЛА, БУДЬ ПРОВЕДЕНИЕ СООБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА; ОТНОШЕНИЙ МЕЖДУ ПОКОЛЕНИЯМИ; ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ; МЕЖЛИЧНОСТНЫХ ОТНОШЕНИЙ; МЕЖЛИЧНОСТНЫХ КОНФЛИКТОВ И СПОСОБОВ ИХ РАЗРЕШЕНИЯ; СЕМЕЙНЫХ ЦЕННОСТЕЙ И ТРАДИЦИЙ; ТРАДИЦИОННЫХ ЦЕННОСТЕЙ РОССИЙСКОГО НАРОДА; ВЗАИМОСВЯЗЕЙ ОБЩЕСТВЯ И ПРИРОДЫ; ВЗАИМОСВЯЗЕЙ ОБЩЕСТВЯ И ПРИРОДЫ; ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ОСНОВНЫХ СФЕР		ется на подтверждении	приводить
Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding causeand-effect relationships. MHTETPARIMS BKЛЮЧАЕТ В СЕБЯ СОЕДИНЕНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ЧАСТЕЙ ИНДОВИВНЕНИЯ ОТ ВЕЗИВНЕНИЯ В ВИДОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ; МЕЖЛИЧНОСТНЫХ ОТНОШЕНИЙ; МЕЖЛИЧНОСТНЫХ ОТНОШЕНИЙ; МЕЖЛИЧНОСТНЫХ ОТНОШЕНИЙ; МЕЖЛИЧНОСТНЫХ ОТНОШЕНИЙ; МЕЖЛИЧНОСТНЫХ ОТНОШЕНИЙ; МЕЖЛИЧНОСТНЫХ КОНФЛИКТОВ И СПОСОБОВ ИХ РАЗРЕШЕНИЯ; СЕМЕЙНЫХ ЦЕННОСТЕЙ И ТРАДИЦИЙ; ТРАДИЦИОННЫХ ЦЕННОСТЕЙ И ТРАДИЦИЙ; ТРАДИЦИОННЫХ ЦЕННОСТЕЙ И ПРАДИЦИЙ; ТРАДИЦИОННЫХ ЦЕННОСТЕЙ И ПРАДИЦИЙ; ТРАДИЦИОННЫХ ЦЕННОСТЕЙ И ПРАДИЦИЙ; ТРАДИЦИОННЫХ ЦЕННОСТЕЙ И ПРИРОДЫ; ВЗАИМОСЕЙЗЕЙ В ЗАИМОСЕЙЗЕЙ В ЗАИМОСЕЙЗЕЙ В ЗАИМОСЕЙСТВИЯ ОСНОВНЫХ СФЕР	_	понимания связанности	примеры (в том
Integrating involves connecting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding causeand-effect relationships. Hutterpatus включает в себя соединение различных частей информации для потребностей человека; проявления способностей человека; проявления способностей человека; отношений между поколениями; осуществления различных видов деятельности; межличностных отношений; межличностных конфликтов и способов их разрешения; семейных ценностей и традиций; традиционных ценностей и традиций; традиционных ценностей российского народа; взаимосействия основных сфер	coherence of the text.	текста.	числе
соппесting various pieces of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding cause-and-effect relationships. В себя соединение различных частей информации для придания смысла, будь то определение сходств и различий, сравнение или понимание причинно- следственных связей. То определение сходств и различий, сравнение или понимание причинно- следственных связей. То определение сходств и способностей человека; проявления способностей человека; отношений между поколениями; осуществления различных видов деятельности; межличностных конфликтов и способов их разрешения; семейных ценностей и традиционных ценностей и традиционных ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер			_
ріесеs of information to make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding causeand-effect relationships. различных частей информации для придания смысла, будь то определение сходств и различий, сравнение или понимание причинно- следственных связей. причинно- следственных связей. различных частей информации для придания смысла, будь человека; проявления человека; отношений между поколениями; осуществления различных видов деятельности; межличностных отношений; межличностных конфликтов и способов их разрешения; семейных ценностей и традищий; традищионных ценностей и традищий; традищионных ценностей российского народа; взаимодействия основных сфер		-	,
то make meaning, whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding causeand-effect relationships. и различий, сравнение или понимание причинно- следственных связей. и различий, сравнение или понимание празличнино следственных связей. и различий, сравнение или понимание празличных видов деятельности; межличностных отношений; межличностных отношений; межличностных конфликтов и способов их разрешения; семейных ценностей и традиций; традиционных ценностей и традиций; традиционных ценностей и природы; взаимодействия основных сфер	connecting various	в себя соединение	биологических и
whether it be identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding causeand-effect relationships. придания смысла, будь то определение сходств и различий, сравнение или понимание причинно- следственных связей. причинно- следственных отношений между поколениями; осуществления различных видов деятельности; межличностных конфликтов и способов их разрешения; ссемейных ценностей и традиций; традиционных ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер			социальных
identifying similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding causeand-effect relationships. То определение сходств и различий, сравнение или понимание причинностей и то определение сходств и различий, сравнение человека; отношений между поколениями; осуществления различных видов деятельности; межличностных конфликтов и способов их разрешения; семейных ценностей и традиций; традиционных ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер		информации для	потребностей
similarities and differences, making comparisons of degree, or understanding causeand-effect relationships. и различий, сравнение или понимание причинно- следственных связей. между поколениями; осуществления различных видов деятельности; межличностных отношений; межличностных конфликтов и способов их разрешения; семейных ценностей и традиций; традиционных ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер	whether it be	придания смысла, будь	человека;
differences, making comparisons of degree, or understanding cause-and-effect relationships. или понимание причинно- следственных связей. или понимание человека; отношений между поколениям; осуществления различных видов деятельности; межличностных конфликтов и способов их разрешения; семейных ценностей и традиций; традиционных ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер		_	проявления
сотратізопо об degree, ог understanding cause- and-effect relationships. причинно- следственных связей. между поколениями; осуществления различных видов деятельности; межличностных отношений; межличностных конфликтов и способов их разрешения; семейных ценностей и традиций; традиционных ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер	similarities and	и различий, сравнение	способностей
degree, or understanding cause-and-effect relationships. следственных связей. кежду поколениями; осуществления различных видов деятельности; межличностных отношений; межличностных конфликтов и способов их разрешения; семейных ценностей и традиций; традиционных ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер	differences, making	или понимание	человека;
иnderstanding cause- and-effect relationships. поколениями; осуществления различных видов деятельности; межличностных отношений; межличностных конфликтов и способов их разрешения; семейных ценностей и традиций; традиционных ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер	comparisons of	причинно-	отношений
аnd-effect relationships. аnd-effect relationships. различных видов деятельности; межличностных отношений; межличностных конфликтов и способов их разрешения; семейных ценностей и традиций; традиционных ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер	degree, or	следственных связей.	между
relationships. различных видов деятельности; межличностных отношений; межличностных конфликтов и способов их разрешения; семейных ценностей и традиций; традиционных ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер	understanding cause-		поколениями;
деятельности; межличностных отношений; межличностных конфликтов и способов их разрешения; семейных ценностей и традиций; традиционных ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер	and-effect		осуществления
межличностных отношений; межличностных конфликтов и способов их разрешения; семейных ценностей и традиций; традиционных ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер	relationships.		различных видов
отношений; межличностных конфликтов и способов их разрешения; семейных ценностей и традиций; традиционных ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер			деятельности;
межличностных конфликтов и способов их разрешения; семейных ценностей и традиций; традиционных ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер			межличностных
конфликтов и способов их разрешения; семейных ценностей и традиций; традиционных ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер			отношений;
способов их разрешения; семейных ценностей и традиций; традиционных ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер			межличностных
разрешения; семейных ценностей и традиций; традиционных ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер			_
семейных ценностей и традиций; традиционных ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер			способов их
ценностей и традиций; традиционных ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер			
традиций; традиционных ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер			семейных
традиционных ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер			ценностей и
ценностей российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер			традиций;
российского народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер			_
народа; взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер			
взаимосвязей общества и природы; взаимодействия основных сфер			российского
общества и природы; взаимодействия основных сфер			_
природы; взаимодействия основных сфер			
взаимодействия основных сфер			·
основных сфер			
жизни общества;			жизни общества;

			влияния
			российской
			культуры на
			мировую
			культуру;
			попыток
			решения
			глобальных
			проблем
			усилиями
			международного
			сообщества;
	Interpreting refers	Интерпретация относ	(ОБ) 8)
	to the process of	ится к процессу поиска	овладение
	making meaning	смысла в неочевидном.	приемами
	from something that	П	поиска
	is not stated.	При интерпретации	социальной
	***	читатель определяет	информации по
	When interpreting, a	основные	заданной теме в
	reader is identifying	предположения или	различных ее
	the underlying	значения части текста	адаптированных
	assumptions or	или всего текста.	источниках
	implications of part		(материалы
	or all of the text.		СМИ, учебный
			текст, фото- и
			видеоизображен
			ия, диаграммы,
			графики); умени
			е соотносить
			содержание
			<u>нескольких</u>
			источников
			<u>социальной</u> информации;
			информации,
			(ЛИ) умение
			интерпретироват
			ь литературные
			произведения с
			учетом
			неоднозначности
			художественных
			смыслов;
	Both integrating	И интеграция, и	понимание
	and interpreting are	интерпретация необхо	прослушанных
	required to form a	димы для	или
	broad understanding.	формирования	прочитанных
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	широкого понимания.	учебно-научных,
1	•		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

A reader must consider the text as a whole or in a broad perspective. Students may demonstrate initial understanding by identifying the main topic or message or by identifying the general purpose or use of the text.

Читатель должен рассматривать непосредственно представленный текст или его содержание в широком смысле. Учащиеся могут продемонстриро вать первоначальное понимание, указав основную тему или сообщение, или определив общее назначение текста.

официальноделовых, публицистическ их, художественных текстов различных функциональносмысловых типов речи: формулиро вание в устной и письменной форме темы и главной мысли прослуша нного или прочитанного текста; формули рование вопросов по содержанию текста и ответов на них; подробная, сжатая и выборочная передача в устной и письменной форме содержания прослушанного или прочитанного те кста; (РУ) владение навыками информационно й переработки прослушанного или прочитанного текста: составле ние плана текста (простого, сложного; назывного,

вопросного, тезисного) с целью дальнейшего воспроизведения содержания текста в устной и письменной форме; выделени е главной и второстепенной информации в прослушанном или прочитанном тексте; выделение явной и скрытой информации в прослушанном или прочитанном тексте (РУ)

составление тезисов, конспекта, реферата (РУ)

8) овладение приемами поиска социальной информации по заданной теме в различных ее адаптированных источниках (материалы СМИ, учебный текст, фото- и видеоизображен ия, диаграммы, графики); умени е составлять на их основе план, таблицу, схему; (OB)

Both integrating and interpreting are also involved in developing an interpretation, which requires readers to extend their initial broad impressions so that they develop a deeper, more specific or more complete understanding of what they have read.

Integrating

tasks include identifying and listing supporting evidence, and comparing and contrasting information in which the requirement is to draw together two or more pieces of information from the text. In order to process either explicit or implicit information from one or more sources in such tasks, the reader must often infer an intended relationship or category.

Как интеграция, так

интерпретация участ вуют в разработке интерпретации, которая требует от читателей расширения первоначальных общих впечатлений для выработки более глубокого, конкретного или полного понимания прочитанного.

Задания на интеграцию включ ают в себя выявление и перечисление подтверждающих доказательств, а также сравнение и сопоставление информации, в которой требуется собрать два или более фрагмента информации из текста. Чтобы обработать явную или неявную информацию из одного или нескольких источников в таких заданиях, читатель часто должен делать вывод о предполагаемой связи или категории.

Умение сопоставлять информацию, представленную на двух или более исторических картах/схемах; сопоставлять информацию, представленную на исторической карте/схеме, с другими источниками информации (ИС)

(ОБ) сформированность умений анализироват ь, обобщать, систематизировать и конкретизировать информацию из различных источников (материал ов СМИ, учебного текста, фото- и видеоизображений, диаграмм, графиков и других адаптированных источников и т.п.) по изученным темам, соотносить ее с собственными

знаниями и личным социальным опытом, делать выводы; С. 195 (МА) - умение решать сюжетные залачи на все арифметические действия, интерпретировать полученные результаты; решать задачи следующих типов: на проценты, отношения и пропорции; на соотношение между величинами (цена, количество, стоимость; скорость, время, расстояние; данные бытовых приборов учета расхода электроэнергии, воды, газа); **Interpreting** Задания на tasks may involve интерпретацию могу drawing an inference т включать в себя from a local context. получение вывода из for example, локального контекста, interpreting the например, meaning of a word or интерпретацию phrase that gives a значения слова или particular nuance to фразы, которые the text. This process придают тексту of comprehension is определенный смысл. also assessed in tasks Этот процесс that require the понимания также student to make оценивается в inferences about the заданиях, которые author's intention, and требуют от учащегося to identify the сделать выводы о evidence used to infer намерении автора и that intention. найти доказательства этому намерению. The relationship Взаимосвязь между between the processes процессами интеграц of integration and ии и

interpretation may	интерпретации може	
therefore be seen as	т рассматриваться как	
intimate and	тесная и	
interactive.	интерактивная.	
Integrating involves	Интеграция включает	способность
first inferring a	в себя сначала вывод о	опознавать в
relationship within the	наличии связей в	художественных
text (a kind of	тексте (своего рода	произведениях
interpretation), and	интерпретация), а	изображение иных
then bringing pieces	затем объединение	этнокультурных
of information	фрагментов	традиций и укладов,
together, therefore	информации,	замечать их сходство
allowing an	позволяющее сделать	с родными
interpretation to be	интерпретацию,	традициями и
made that forms a	которая формирует	укладом и различия
new integrated whole.	новое	между ними (ЛИ)
<i>G</i> -2222 22 77 22029	интегрированное	, ,, ()
	целое.	умение
	,	осуществлять анализ
		произведения в
		единстве формы и
		содержания, выявлят
		тематику и
		проблематику
		произведения,
		раскрывать его
		идейный смысл,
		выявлять
		особенности и
		функции различных
		его элементов
		(средства
		художественной
		выразительности,
		предметная
		изобразительность,
		формы повествования
		в эпических
		произведениях,
		сюжет и композиция,
		система персонажей,
		внутритекстовые
	_	связи) (ЛИ)
Reflect and evaluate	Осмыслить и	(Метапредметные
	оценить	результаты): умение
		осуществлять анализ
		требуемого
		содержания,

Ī		
		представленного в
		письменном
		источнике, диалоге,
		дискуссии, различать
		его фактическую и
		оценочную
		составляющую;
Reflect items may be	К заданиям	С.159 (ИС) умение
thought of as those	на осмысление могут	сравнивать по
that require readers to	относиться задания,	предложенному
consult their own	которые требуют от	образцу исторические
experience or	читателя обращения к	события, явления,
knowledge to	собственному опыту	процессы в истории
compare, contrast or	или знаниям для	Древнего мира,
hypothesise.	сравнения,	представленные в
in pourous.	противопоставления	учебном тексте по
	или выдвижения	предложенным
	гипотезы.	критериям (2-3
	THIOTODI.	критериям (2-3 критерия), оформлять
		результаты сравнения
		в виде сравнительной
		таблицы, на основе
		сравнения делать
		вывод; определять и
		объяснять с опорой
		на фактический
		материал свое
		отношение к
		наиболее
		значительным
		событиям,
		достижениям и
		личностям по
		истории Древнего
		мира;
Evaluate items are	Задания на оценку -	умение
those that ask readers	это задания, которые	интерпретировать
to make a judgement	требуют от читателей	литературные
drawing on standards	суждений,	произведения с
beyond the text.	основанных на	учетом
	стандартах,	неоднозначности
	выходящих за рамки	художественных
	текста.	смыслов (ЛИ)
	ickera.	CIVIDICITOD (JIVI)
		умение оправелят
		умение определять
		наиболее
		существенные
		особенности языка

художественного произведения, поэтической и прозаической речи, находить ключ к пониманию текста с учетом авторского пафоса (героический, трагический, сатирический, комический), родовой принадлежности произведения (лирика, эпос, драма, лироэпос), жанровой формы (рассказ, повесть, роман, пьеса, комедия, драма, трагедия, поэма, басня, баллада, песня, ода, элегия, послание, отрывок, сонет, эпиграмма) (ЛИ)

сформированность умений проводить атрибуцию письменного исторического источника (определять его авторство, время и место создания, события, явления, процессы, о которых идет речь) (ИС)

Reflecting and evaluating invo lves drawing upon knowledge, ideas or attitudes beyond the text in order to relate the information provided within

Осмысление и оценка включают в себя использование знаний, идей или установок, выходящих за рамки текста, чтобы связать информацию из текста с собственными концептуальными и

создание письменных тек стов различных функционально- смысловых типов речи (повествование, описание, рассуждение: рассуждение-доказательство, рассуждение-объяснение, рассуждение-размышление) с опорой на жизненный и

the text to one's	эмпиринескими	питатели ский опит.
	эмпирическими	читательский опыт;
own conceptual	представлениями.	создание текстов с
and experiential frames of		опорой на произведения
reference.		искусства (РУ)
Reflecting on	Осмысление и	COCTODIIAIIMA NAIIAIIMM
and		составление рецензии (РУ)
evaluating the	оценка содержания текста требуют от	(13)
content of a text		VIVOUND COOTINGOUT
		умение соотносить
requires the reader to	информации в тексте	содержание и
connect	со знаниями из	проблематику
information in a	внешних источников.	фольклорных и
text to		художественных
	должны оценить	произведений с историей
knowledge from outside	утверждения,	и различными
	сделанные в тексте, с	художественными
sources. Readers must	точки зрения их личных	системами на основе
also assess the		освоения учебных предметов "История",
claims made in	представлений о мире.	"Музыка",
the text against	мире.	"Изобразительное
their own		искусство" (ЛИ)
knowledge of		MCKyccibo (3171)
the world.		
Often readers		умение соотносить
are asked to	Часто читателям	содержание письменного
articulate and	необходимо	исторического источника
defend their	сформулировать и	с другими источниками
own points of	отстоять свою точку	информации при
view. To do so,	зрения. Для этого	изучении событий
readers must be	читатели должны	(явлений, процессов);
able to develop	понимать, о чем	привлекать контекстную
an	говорится и	информацию для анализа
understanding	подразумевается в	исторического
of what is said	тексте. Затем они	источника; использовать
and intended in	должны сопоставить	письменные
a text. They	это внутреннее	исторические источники
must then test	понимание с тем, что	при аргументации
that mental	они знают и во что	дискуссионных точек
representation	верят, на основе либо	зрения (ИС)
against what	имеющейся	-F ()
they know and	информации, либо	умение
believe on the	информации,	рассматривать изученные
basis of either	полученной из	произведения в рамках
prior	других текстов.	единого историко-
information, or	Читатели должны	литературного
information		
	обратиться к	процесса (определять и

texts. Readers must call on supporting evidence from within the text and contrast it with other sources of information, using both general and specific knowledge as well as the ability to reason abstractly.

текста и противопоставить их другим источникам информации, используя как общие, так и специальные знания, а также способность к абстрактному рассуждению.

принадлежность произведения к определенному литературному направлению на основе знания особенностей классицизма, сентиментализма, романтизма и начальных представлений о реализме) (ЛИ)

умение сопоставлять произведения художественной литературы с произведениями других искусств (живопись, театр, музыка (ЛИ)

Reflecting on and evaluating the form of a text requires readers to stand apart from the text, to consider it objectively and to evaluate its quality and appropriateness.

Implicit knowledge of text structure and the style typical of different kinds of texts play an important role in these tasks.

Чтобы осмыслить и оценить форму текста, читатель должен посмотреть на текст со стороны, оценить его объективно и высказаться по поводу качества и уместности текста. Неявные знания структуры текста, стиля, типичного для разных видов текстов, играют важную роль в этих заданиях.

оценивание письменных речевых высказываний с точки зрения их эффективности, понимание основных причин коммуникативных неудач и объяснение их; оценивание собственной и чужой речи с точки зрения точного, уместного и выразительного словоупотребления (РУ)

умение анализировать текст исторического источника с точки зрения его темы, цели создания, основной мысли, основной и дополнительной информации; анализировать позицию автора документа и участников событий (процессов), описываемых в

Evaluating ho w successful an author is in portraying some characteristic or persuading a reader depends not only on substantive knowledge but also on the ability to detect subtleties in language.

Оценка того, насколько успешно автор изображает какую-то особенность или в чем-то убеждает читателя, зависит не только от глубоких знаний, но и от способности выявлять нюансы в языке.

историческом источнике (ИС) формирование умений воспринимать, анализировать, критически оценивать прочитанное, осознавать художественную картину жизни, отраженную в литературном произведении как в плане эмоционального восприятия, так и интеллектуального осмысления (ЛИ)

Some examples of assessment tasks characteristic of reflecting on and evaluating the form of a text include determining the usefulness of a particular text for a specified purpose and evaluating an author's use of particular textual features in accomplishing a particular goal. The student may also be called upon to describe or comment on the author's use of style and to identify the author's purpose and attitude. To some extent,

Некоторые примеры заданий на осмысление и оценку формы текста включают определение эффективности данного текста для конкретной цели и оценку использования автором определенных текстовых функций для достижения поставленной цели. Учащийся также может получить задание описать или прокомментировать использованный автором стиль и определить цель и подход автора. В некоторой степени каждое критическое суждение требует, чтобы читатель обращался к своему опыту; с другой стороны, некоторые

виды осмысления не

способность вести диалог о прочитанном, участвовать в дискуссии на литературные темы, уметь за словом видеть позицию и отделять свою точку зрения от позиции автора; давать собственную аргументированную оценку прочитанному и оформлять ее в устных и письменных высказываниях разных жанров, создавать развернутые высказывания аналитического и интерпретирующего характера (ЛИ)

умение соотносить интерпретации произведений художественной литературы в других видах искусства с литературным первоисточником и давать им обоснованную оценку (ЛИ);

every critical	требуют оценки	
judgement	(например,	
requires the	сравнение личного	
reader to	опыта с чем-то	
consult his or	описанным в тексте).	
her own	Таким образом,	
experience;	оценка может	
some kinds of	рассматриваться как	
reflection, on	разновидность	
the other hand,	осмысления.	
do not require		
evaluation (for		
example,		
comparing		
personal		
experience with		
something		
described in a		
text). Thus		
evaluation		
might be seen		
as a subset of		
reflection.		
Формат текстов		

Формат текстов

В тестировании по читательской грамотности исследования PISA-2015 использовались следующие типы текстов: сплошные, несплошные, смешанные и составные.

Continuous	Сплошные	(ЛИ) умение читать
texts are	тексты состоят из	фольклорные и
formed by	предложений,	художественные
sentences	которые соединены в	произведения;
organised into	абзацы. Они могут	
paragraphs.	быть соединены в	
These may fit	еще более крупные	
into even larger	структуры, такие как	
structures, such	разделы, главы и	
as sections,	книги (например,	
chapters, and	газетные статьи, эссе,	
books (e.g.	романы, короткие	
newspaper	рассказы, отзывы и	
reports, essays,	письма, в том числе в	
novels, short	электронных книгах).	
stories, reviews		
and letters		
including on e-		
book readers).		
Non-	Несплошные	сформированность
continuous are	тексты чаще всего	умений читать и

most frequently organised in matrix format, composed of a number of lists (e.g. lists, tables, graphs, diagrams, advertisements, schedules. catalogues, indexes and forms). They thus require a different approach to reading than continuous texts do.

организованы в табличном формате, состоящем из ряда списков (например, списки, таблицы, графики, диаграммы, рекламные объявления, каталоги, индексы и формы). Таким образом, они требуют иного подхода к чтению, чем сплошные тексты.

анализировать историческую карту/схему; на основе анализа исторической карты/схемы рассказывать о ходе исторических событий, процессов, характеризовать социально-экономическое развитие изучаемых регионов, геополитическое положение государств в указанный период (ИС)

умение анализировать историческую информацию, представленную в различных формах (в том числе в форме таблиц, схем, графиков, диаграмм); представлять историческую информацию в форме таблиц, схем (ИС) умение представлять содержание таблицы, схемы в виде текста (РЯ)

умение читать нелинейные тексты (таблицы, диаграммы) и понимать представленную в них информацию (ИЯ)

умение извлекать, интерпретировать и преобразовывать информацию, представленную в таблицах и на диаграммах, отражающую свойства и характеристики реальных

		процессов и явлений (МА)
Mixed texts	Смешанные тексты	
Many texts are single, coherent artefacts consisting of a set of elements in both a continuous and non-continuous format. In well-constructed <i>mix ed texts</i> , the constituents (e.g. a prose explanation,	Многие тексты представляют собой единые, связанные произведения, состоящие из набора элементов как сплошных, так и несплошных форматов. В хорошо сконструированных с мешанных текстах составляющие (например, объяснение прозы	сформированность умений использования условно-графической, изобразительной наглядности и статистической
along with a graph or table) are mutually supportive, with coherence and	вместе с графиком или таблицей) являются взаимодополняющим и и имеют	информации при изучении событий (явлений, процессов) (ИС)
cohesion links throughout.	согласованные и последовательные связи.	(РУ) использование словарей, в том числе мультимедийных, при построении устного и письменного
Mixed text in the print medium is a common format in magazines, reference books and reports.	Смешанный текст в печатной среде является общим форматом для журналов, справочников и отчетов.	речевого высказывания, для осуществления эффективного и оперативного поиска нужной лингвистической информации (с учетом сведений о назначении конкретного вида
In the digital medium, authored web pages are typically mixed texts, with combinations of	В цифровой среде авторские веб-страницы обычно представляют собой смешанные тексты с сочетаниями	словаря, особенностях строения его словарной статьи, о разных способах конструирования информационных запросов);
lists, paragraphs of prose, and often graphics. Message-based	списков, абзацев и часто графиков. Тексты на основе сообщений, такие как	- использование толковых словарей для определения

texts, such as online forms, e-mail messages and forums, also combine texts that are continuous and non-continuous in format.

онлайн-формы, сообщения электронной почты и форумы, также объединяют тексты, которые являются сплошными и несплошными по формату.

лексического значения слова, принадлежности его к группе однозначных или многозначных слов, для определения прямого и переносного значения, особенностей употребления слова;

- использование орфоэпических, орфографических словарей для определения нормативного написания и произношения слова; использование фразеологических словарей для определения значения и особенностей употребления фразеологизмов;
- использование морфемных и словообразовательных словарей при проведении морфемного и словообразовательного анализа слов, а также учебного этимологического словаря для получения краткой информации о происхождении слова; - использование словарей синонимов, антонимов для уточнения значения слов, подбора к ним синонимов или антонимов, для редактирования текста;

(ИЯ) умение осуществлять информационную переработку иноязычных

текстов с использованием разнообразных способов раскрытия значения новых слов и с определением их грамматической формы; использовать иноязычные словари и справочники, в том числе электронные;

Multiple texts are defined as those that have been generated independently, and make sense independently; they are juxtaposed for a particular occasion or may be loosely linked together for the purposes of the assessment.

The relationship between the texts may not be obvious; they may be complementary or may contradict one another. For example, a set of websites from different companies providing travel advice may or may not provide similar directions to tourists. Multiple texts may have a single "pure" format (for example, continuous), or may include both continuous and non-continuous texts.

Составные тексты - это тексты, которые были созданы независимо друг от друга и имеют независимый смысл; они сопоставляются для конкретного случая или могут быть связаны друг с другом для целей оценивания.

Взаимосвязь между текстами может быть неочевидной; они могут дополнять друг друга или противоречить друг другу. Например, набор веб-сайтов различных компаний, предоставляющих туристическую консультацию, ΜΟΓΥΤ предоставлять или не предоставлять туристам аналогичные направления. Составные тексты могут иметь один

сформированность умения сравнивать произведения и их фрагменты, сопоставлять образы персонажей, литературные явления и факты, сюжеты разных литературных произведений, темы и проблемы, жанры, стили, приемы, микроэлементы текста (с выявлением общего и различного, аргументацией выводов) (ЛИ)

сформированность умения анализировать, обобщать, систематизировать и конкретизировать социальную информацию из адаптированных источников (материалов СМИ, учебного текста, фото- и видеоизображений, диаграмм, графиков), умения соотносить ее с собственными знаниями; делать выводы (ОБ)

	"чистый" формат	
	(например,	
	сплошные) или	
	могут включать	
	как сплошные, так	
	и несплошные	
	тексты.	
	Тип текста	1
A different	Другим подходом	передача в устной или
categorisation of	к делению текстов	письменной форме содержания
text in PISA is by	на категории в	прослушанных или прочитанных
text type:	исследовании	текстов различных
	PISA является	функционально-смысловых
- description;	деление текстов	типов речи (повествование,
r ,	по типу:	описание, рассуждение-
- narration;		доказательство, рассуждение-
	- описание;	объяснение, рассуждение-
- exposition;	ommounino,	размышление) с заданной
- exposition,	порестрорацие	степенью свернутости:
argumentation:	- повествование;	подробное изложение (исходный
- argumentation;	ио помения	текст объемом не менее 280
in at marking.	- изложение;	
- instruction;		слов), сжатое и выборочное
	- аргументация;	изложение (исходный текст
- transaction.		объемом не менее 300 слов);
	- инструкция;	_
		- соблюдение норм построения
	- взаимодействие.	текстов, принадлежащих к
		различным типам речи
		(описание, повествование,
		рассуждение): соответствие
		текста теме и основной мысли;
		цельность и относительная
		законченность;
		последовательность изложения
		(развертывание содержания в
		зависимости от цели текста,
		типа речи); правильность
		выделения абзацев в тексте;
		наличие грамматической связи
		предложений в тексте;
		логичность; (РУ)
		(ИЯ): Тексты для чтения:
		отрывок из художественного
		произведения, в том числе
		рассказа, сказки; отрывок из
		статьи научно-популярного
		характера; сообщение
		информационного характера;

		текст прагматического
		характера, в том числе
		объявление; сообщение личного
		характера.
Description is the	Описание - это	(ИС): сформированность умений
type of text in	тип текста, в	отвечать на вопросы по
which the	котором	содержанию исторического
information refers	информация	источника
to properties of	относится к	
objects in space.	свойствам	
The typical	предметов в	
question that these	пространстве.	
texts answer are	Типичный вопрос	
"what" questions	для таких текстов	
(e.g. a depiction of	- это вопрос,	
a particular place in	начинающийся с	
a travelogue or	вопросительного слова "что"	
diary, a		
geographical map, an online flight	(например, описание	
schedule or a	определенного	
description of a	места в книге о	
feature, function or	путешествиях или	
process in a	дневнике,	
technical manual).	географическая	
,	карта, онлайн-	
	расписание	
	полетов или	
	описание черты,	
	функции или	
	процесса в	
	техническом	
	руководстве).	
Narration is the	Повествование -	(ИС) умение рассказывать по
type of text in	это тип текста, в	самостоятельно оставленному
which the	котором	плану об исторических
information refers	информация	событиях, процессах, явлениях,
to properties of	относится к	деятелях истории, используя
objects in time.	свойствам	информацию, представленную в
Narration typically	предметов во	исторических источниках
answers questions	времени.	различного типа;
relating to "when", or "in what	Повествование обычно отвечает	
sequence". "Why		
characters in stories	на вопросы, которые	
behave as they do"	начинаются с	
is another question	вопросительного	
that narration	слова "когда" или	
V.100 1101111111111111	onoba Korga ibili	

typically answers (e.g. a novel, a short story, a play, a biography, fictional texts and a newspaper report of an event).

"при каких обстоятельствах". "Почему герой в истории ведет себя именно так" это еще один вопрос, на который отвечает повествование (например, роман, краткий рассказ, пьеса, биография, художественные тексты и сообшения о событиях в газете).

Exposition is the type of text in which the information is presented as composite concepts or mental constructs, or those elements into which concepts or mental constructs can be analysed.

The text provides an explanation of how the different elements interrelate in a meaningful whole, and often answers questions about "how" (e.g. an essay, a graph of population trends or a concept map). Изложение - это тип текста, в котором информация представлена как составные понятия или ментальные конструкции, или те элементы, в которых понятия или ментальные конструкции могут быть проанализирован Ы.

Текст дает объяснение тому, как различные элементы объединяются в целое, и часто отвечает на вопрос "как" (например, эссе, график, демонстрирующий изменения в численности населения,

(ИС) умение излагать рассказ в письменной форме в соответствии с заданными требованиями; создавать устные монологические высказывания с соблюдением норм современного русского языка и речевого этикета, корректно используя изученные понятия и термины в рассказе

(РУ) передача в устной или письменной форме содержания прослушанных или прочитанных текстов различных функционально-смысловых типов речи (повествование, описание, рассуждениедоказательство, рассуждениеобъяснение, рассуждениеразмышление) с заданной степенью свернутости: подробное изложение (исходный текст объемом не менее 280 слов), сжатое и выборочное изложение (исходный текст объемом не менее 300 слов);

	T	T
	концептуальная	
	карта)	
		(Ин. яз.) умение устно излагать
		основное содержание
		прочитанного/прослушанного
		текста;
		Tekera,
		VMANUA ROCHANIMATI NO CIVY I
		умение воспринимать на слух и
		понимать основное содержание,
		а также
		нужную/интересующую/запраш
		иваемую информацию в
		несложных аутентичных
		текстах, содержащих некоторые
		неизученные языковые явления
Argumentation is	Аргументация -	(ОБ) сформированность умений
the type of text that	это тип текста,	определять и объяснять,
presents the	который	аргументировать с опорой на
-	_	
relationship among	демонстрирует	факты общественной жизни,
concepts or	взаимоотношения	личный социальный опыт и
propositions.	между понятиями	обществоведческие знания свое
Argument texts	ИЛИ	отношение к изученным
often answer "why"	утверждениями.	социальным явлениям,
questions.		процессам; (ИС) -
	Аргументационны	сформированность умений
An important sub-	е тексты часто	определять и
classification of	отвечают на	объяснять, аргументировать с
argument texts is	вопрос "почему".	опорой на фактический
persuasive and	Важными	материал свое отношение к
*		наиболее значительным
opinionative texts,	подклассификацие	
referring to	Й	событиям и личностям истории
opinions and points	аргументационны	России и всеобщей истории,
of view.	х текстов	достижениям отечественной и
	являются тексты-	мировой культуры;
Examples of such	убеждения и	
texts are a letter to	тексты,	
the editor, the posts	выражающие	
in an online forum	мнения,	
and a web-based	ссылающиеся на	
review of a book or	·	
	мнения и точки	
film.	зрения.	
	П	
	Примерами таких	
	текстов являются	
	письма к	
	редактору, посты	
	на онлайн-форуме	
	и отзывы о книге	
	CICLIDDI C RIIII C	<u> </u>

	1	
	или фильме в	
T 4 4 1 1	интернете.	(DV) 1
Instruction is the	Инструкция - это	(РУ) оформление деловых бумаг
type of text that	тип текста, в	(заявление, инструкция,
provides directions	котором даются	объяснительная записка,
on what to do. The	указания на	расписка, автобиография,
text presents	действия, которые	характеристика);
directions for	необходимо	(HC) 1
certain behaviours	совершить. Текст	(ИС) сформированность умения
in order to complete	представляет	устанавливать по
a task (e.g. a recipe,	собой указания к	предложенному алгоритму
or guidelines for	действию для	причинно-следственные,
operating digital	выполнения	пространственные, временные свя
software).	задания	зи исторических событий,
	(например, рецепт	явлений, процессов истории
	или руководство	
	по работе с	
	программным	
	обеспечением).	
Transaction is the	Взаимодействие ((РУ) осуществление выбора
kind of text that	сделка) - это тип	языковых средств для создания
aims to achieve a	текста, цель	устного или письменного
specific purpose	которого	высказывания в соответствии с
outlined in the text	заключается в	коммуникативным замыслом;
(such as requesting	достижении цели,	(77.7)
that something is	обозначенной в	(ИЯ) сформированность умения
done or organising	тексте (например,	писать электронное сообщение
a meeting).	исполнение	личного характера, соблюдая
	просьбы или	речевой этикет, принятый в
	организация	стране/странах изучаемого
	встречи).	языка, с опорой на ключевые
		слова (объем до 50 слов).
	Ситуации	(DV)
Personal situations	Личные	(РУ) осуществление выбора
	ситуации	языковых средств для создания
The personal	TT .	устного или письменного
situation relates to	Личные	высказывания в соответствии с
texts that are	ситуации относят	коммуникативным замыслом;
intended to satisfy	ся к текстам,	(ИЯ) писать электронное
an individual's	которые	сообщение личного характера,
personal interests,	предназначены	соблюдая речевой этикет,
both practical and	для	принятый в стране/странах
intellectual. This	удовлетворения	изучаемого языка, с опорой на
category also	ЛИЧНЫХ	ключевые слова (объем до 50
includes texts that	интересов, как	слов).
are intended to	практических, так	(HØ) T
maintain or develop	И	(ИЯ): Тексты для чтения:
personal	интеллектуальных	отрывок из художественного

connections with other people. It includes personal letters, fiction, biography, and informational texts that are intended to be read to satisfy curiosity, as a part of leisure activities.

In the digital medium it includes personal e-mails, instant messages and diary-style blogs.

. Эта категория также включает тексты, которые предназначены для поддержки и развития личных отношений между людьми. К этой категории относятся личные письма, художественная литература, биография и информационные тексты, которые предназначены для удовлетворения любопытства, а также для досуга.

В цифровом формате эта категория включает персональные электронные письма, мгновенные сообщения, блоги дневникового типа. произведения, в том числе рассказа, сказки; отрывок из статьи научно-популярного характера; сообщение информационного характера; текст прагматического характера, в том числе объявление; сообщение личного характера.

Public situations

The public category describes the reading of texts that relate to activities and concerns of the larger society.

The category includes official documents and information about public events.

Общественные ситуации

Общественная категория описывает чтение текстов, которые относятся к деятельности и заботам общества.

Данная категория включает официальные документы и

(ОБ) сформированность умений анализировать, обобщать, систематизировать и конкретизировать информацию из различных источников (материалов СМИ, учебного текста, фото- и видеоизображений, диаграмм, графиков и других адаптированных источников и т.п.) по изученным темам, соотносить ее с собственными знаниями об экономической и духовной сферах общества и

In general, the texts associated with this category assume a more or less anonymous contact with others; they also therefore include forum- style blogs, news websites and public notices that are encountered both on line and in print

информацию об общественных событиях.

В общем, тексты данной категории предполагают более или менее анонимные человеческие связи; они также включают блоги в виде форума, новостные вебсайты и общественные заметки как в интернете, так и в печатных изданиях.

личным социальным опытом, делать выводы;

Educational situations

The content of educational texts is usually designed specifically for the purpose of instruction.

Printed text books and interactive learning software are typical examples of material generated for this kind of reading.

Educational reading normally involves acquiring information as part of a larger learning task. The materials are often not chosen by the reader, but instead assigned by

Учебные ситуации

Содержание учебных текстов обычно строится специально для учебных задач.

Классическими примерами таких текстов являются школьные учебники или электронные интерактивные обучающие программы.

Обучающее чтение обычно включает в себя получение информации как часть какого-то обучающего задания.

(ИС) сформированность умения сравнивать по предложенному образцу исторические события, явления, процессы в истории Древнего мира, представленные в учебном тексте по предложенным критериям (2-3 критерия), оформлять результаты сравнения в виде сравнительной таблицы, на основе сравнения делать вывод;

(РУ) понимание прослушанных или прочитанных учебнонаучных, официально-деловых, публицистических, художественных текстов различных функциональносмысловых типов речи: формулирование в устной и письменной форме темы и главной мысли прослушанного или прочитанного текста; формулирование вопросов по содержанию текста и ответов на них; подробная, сжатая и выборочная передача в устной и письменной форме содержания

an instructor. The	Это так	прослушанного или
model tasks are	называемое	прочитанного текста;
those usually	"чтение для	
identified as	обучения".	
"reading to learn".		
Occupational	Деловые	(ОБ) - сформированность
situations	ситуации	умения решать в рамках
		изученного материала
Many 15-year-olds	Многие	познавательные и практические
will move from	пятнадцатилетние	задачи, отражающие
school into the	учащиеся через	выполнение типичных для
labour force within	один - два года	подростка социальных ролей,
one to two years.	закончат школу и	взаимодействия в социальной и
	будут заняты	политической сферах
A	поиском работы.	общественной жизни;
typical occupation		
al reading task is	Типичное	
one that involves	задание деловой	
the accomplishment	ситуации - это	
of some*	задание, которое	
	включает в себя	
	выполнение	
	какого-то	
	безотлагательного	
	дела. Таковым	
	может быть*	

^{*} Текст документа соответствует оригиналу. - Примечание изготовителя базы данных.

Редакция документа с учетом изменений и дополнений подготовлена АО "Кодекс"