

БЕЛОЯРСКИЙ РАЙОН ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ – ЮГРА

АДМИНИСТРАЦИЯ БЕЛОЯРСКОГО РАЙОНА КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

16 февраля 2023 г		$\mathcal{N}_{\underline{\mathbf{o}}}$	58	
	Белоярский			

Об утверждении порядка проведения Всероссийских проверочных работ в общеобразовательных учреждениях Белоярского района в 2023 году.

В соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 23 декабря 2022 года № 1282 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования науки мониторинга качества подготовки обучающихся И общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году», порядком проведения всероссийских проверочных работ, приказом Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 16 февраля 2023 года № 10-П-352 «Об организации проведения всероссийских проверочных работ на территории Ханты - Мансийского автономного округа - Югры в 2023 году», с целью организованного проведения всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) в общеобразовательных учреждениях Белоярского района в 2023 году

- 1. Утвердить порядок проведения ВПР в общеобразовательных учреждениях Белоярского района согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.
- 2. Утвердить списочный состав муниципальной предметной комиссии по проверке работ участников ВПР по учебным предметам «Русский язык» и «Математика» (далее предметная комиссия) согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.
 - 3. Утвердить график работы предметной комиссии по проверке работ:
 - 1) учащихся 4 класса:
 - по русскому языку -2 мая 2023 года с 14.00 до 17.00 часов;
 - по математике 21 апреля 2023 года с 14.00 до 17.00 часов;
 - 2) учащихся 5 класса:
 - по русскому языку -3 мая 2023 года с 15.00 до 18.00 часов;
 - по математике 20 апреля 2023 года с 15.00 до 18.00 часов.
 - 4. Отделу общего образования Комитета по образованию (Лазарева М.А.) обеспечить:
 - 1) организацию проведения ВПР на территории Белоярского района;
- 2) обеспечить консультационное сопровождение общеобразовательных учреждений по проведению ВПР;
- 3) контроль за соблюдением сроков внесения данных по результатам проверки ВПР в личные кабинеты общеобразовательных учреждений на сайте ФИС ОКО;
- 4) учет результатов ВПР при анализе текущего состояния муниципальной системы образования, принятии управленческих решений, в целях повышения качества образования.
- 5. Муниципальному автономному учреждению Белоярского района «Белоярский методический центр» (Гуркина Е.А.):
- 1) создать условия для работы муниципальной предметной комиссии с соблюдением информационной безопасности;

- 2) обеспечить контроль за соблюдением сроков проверки.
- 6. Руководителям общеобразовательных учреждений обеспечить:
- 1) контроль за соблюдением порядка проведения ВПР;
- 2) объективность оценивания работ участников ВПР;
- 3) участие членов муниципальной предметной комиссии в проверке в соответствии с утвержденным графиком работы;
- 4) учет результатов ВПР при анализе качества образования в общеобразовательном учреждении, принятии управленческих решений, в целях повышения качества образования.
- 7. Контроль за выполнением распоряжения возложить на начальника отдела общего образования Лазареву М.А.

Председатель И.В. Вакуленко

Лазарева Марина Алексеевна 5-15-69 (доб.108)

Рассылка: в дело, СОШ, БМЦ, Степаненко Н.В.., Щегольковой Н.В.

Порядок проведения всероссийских проверочных работ на территории Белоярского района в 202 году.

1. Общие положения.

Настоящий порядок определяет порядок подготовки и проведения Всероссийских проверочных работ (далее - ВПР) в общеобразовательных учреждениях Белоярского района.

Порядок разработан в соответствии со статьей 95 Федерального закона № 273 от 29 декабря 2012 года «Об образовании в Российской Федерации», приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 23 декабря 2022 года № 1282 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2023 году». приказами Департамента образования и науки Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 11 января 2023 года № 10-П-71 «О проведении мониторинга качества общего образования в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре в 2022-2023 учебном году», от 16 февраля 2023 года № 10-П-352 «Об организации проведения всероссийских проверочных работ на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в 2023 году», порядком проведения ВПР в 2023 году, размещенным на сайте Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный институт оценки качества образования» https://fioco.ru/

2. Цель и задачи проведения ВПР.

ВПР проводятся в целях осуществления мониторинга системы образования, в том числе мониторинга уровня подготовки обучающихся в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами, совершенствование преподавания учебных предметов

Основными задачами организации и проведения ВПР являются:

- 1) оценка уровня подготовки обучающихся 4-8, 11 классов в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов;
- 2) осуществление диагностики достижений предметных и метапредметных результатов обучающихся, уровня форсированности универсальных учебных действий и овладения метапредметными понятиями;
- 3) повышение объективности на всех этапах проведения ВПР, в том числе объективности оценивания ответов участников ВПР;
- 4) совершенствование методики преподавания учебных предметов на уровнях начального общего, основного общего и среднего общего образования.

3. Организация проведения ВПР.

Проведение ВПР, проверка работ, выполненных обучающимися при проведении ВПР, направление сведений по каждому классу по каждому учебному предмету в виде заполненных форм в Федеральную информационную систему «Оценка качества образования» (далее — ФИС ОКО), порядок хранения работ участников ВПР в общеобразовательном учреждении (далее — ОУ) осуществляется ОУ в соответствии с порядком проведения ВПР в 2023 году, инструктивными материалами по проведению ВПР, настоящим Порядком.

Локальным актом ОУ утверждается порядок организации и проведения ВПР, в том числе организационно-технологическая схема проведения ВПР, не регламентированные документами федерального, регионального и муниципального уровня.

ВПР проводятся в соответствии с графиком Рособрнадзора в сроки, утвержденные распоряжением Комитета по образованию администрации Белоярского района. В случае необходимости ОУ может провести ВПР в другие дни (в том числе резервные дни) по согласованию с Комитетом по образованию. Расписание проведения ВПР утверждается локальным актом ОУ.

В ВПР принимают участие обучающиеся ОУ, реализующие программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, (далее – участники ВПР). Участники ВПР выполняют проверочные работы в ОУ, в которых проходят освоение образовательных программ.

Обязательными предметами проведения ВПР являются:

для учащихся 4-х классов — «Русский язык», «Математика» и «Окружающий мир»; для учащихся 5-х классов — «Русский язык», «Математика», «История» и «Биология»;

для учащихся 6 и 8 классов - «Русский язык» и «Математика»;

для учащихся 7 классов - «Русский язык», «Математика» и «Иностранный язык».

Участие учащихся 6-8 классов в ВПР по двум другим предметам, из числа определенных Рособрнадзором, осуществляется на основе случайного выбора. Технологию случайного выбора предметов ВПР в 6 - 8 классов обеспечивает Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный институт оценки качества образования». Информация о распределении предметов по классам в параллели предоставляется ОУ через личный кабинет в ФИС ОКО.

Для проведения ВПР по двум предметам на основе случайного выбора предметы распределяются по одному из каждой предметной области: общественно-научные предметы или естественно-научные предметы.

- В 6 классах общественно-научные предметы «История», «Обществознание»; естественно-научные предметы «Биология», «География».
- В 7 классах общественно-научные предметы «История», «Обществознание», «География»; естественно-научные предметы «Биология», «Физика».
- В 8 классах общественно-научные предметы «История», «Обществознание», «География»; естественно-научные предметы «Физика», «Химия», «Биология».

Обучающиеся 11 классов принимают участие в ВПР по предметам учебного плана, из числа определенных Рособрнадзором, по учебным предметам, которые обучающиеся не выбирают при прохождении государственной итоговой аттестации в форме единого государственного экзамена, государственного выпускного экзамена.

Обучающиеся, являющиеся лицами с ограниченными возможностями здоровья, детьми-инвалидами, инвалидами, осваивающие основные общеобразовательные программы и адаптированные общеобразовательные программы, принимают участие в ВПР по собственному желанию.

По решению ОУ проведение ВПР возможно в компьютерной форме:

- в 5 классе по учебным предметам «Биология» и «История»;
- в 6-8 классах по учебным предметам «Биология», «История», «География» и «Обществознание».

Для проведения ВПР в 5-8 классах по учебным предметам «Биология», «История», «География» и «Обществознание» в каждой параллели по каждому предмету выбирается только одна форма – традиционная или компьютерная.

Каждому участнику выдается один и тот же код на все работы (в 4–8, 10 классах – пятизначный код, в 11 классе – четырехзначный код).

В случае принятия решения о проведении проверочных работ в компьютерной форме ответственный организатор и эксперты получат доступ для выполнения

проверочных работ в компьютерной форме и для проверки работ участников в системе электронной проверки заданий «Эксперт». Реквизиты доступа публикуются федеральным организатором в личных кабинетах ОУ на ФИС ОКО.

Форма сбора результатов не заполняется. Заполняется электронный протокол, в котором указывается связь логина участника, полученного для входа в систему для выполнения работы, с пятизначным кодом участника.

Результаты формируются после проверки работ участников экспертами в системе электронной проверки заданий «Эксперт» в соответствии с Планом-графиком проведения ВПР.

В ОУ с большим количеством классов допускается проведение ВПР в компьютерной форме в течение нескольких дней или несколько сессий в рамках одной выбранной даты.

ОУ осуществляет контроль за продолжительностью проведения ВПР по каждому учебному предмету в соответствии с установленным Рособрнадзором временем выполнения работы.

При проведении ВПР используются контрольные измерительные материалы (далее – КИМ), предоставляемые Рособрнадзором. Информационное сопровождение подготовки и проведения ВПР осуществляется посредством Федеральной информационной системы оценки качества образования (далее – ФИС ОКО): https://fis-oko.obrnadzor.gov.ru/.

Ответственные организаторы в ОУ, координаторы по проведению ВПР и проверки работ учащихся несут ответственность за обеспечение:

- информационной безопасности, конфиденциальности в период проведения ВПР, соблюдают меры по предотвращению утечки, искажения, подделки материалов для проведения ВПР (в том числе критериев и формы сбора результатов) во время скачивания, хранения, использования, а также до проверки и в период проверки работ участников;
- информационной безопасности во время передачи комплектов с ответами участников комиссии по проверке работ для проверки ответов.

В целях обеспечения объективности проведения ВПР организуется общественное наблюдение за проведением ВПР в ОУ. Комитет по образованию проводит аккредитацию граждан в качестве общественных наблюдателей на основании поданных ими заявлений. Для недопущения ситуации конфликта интересов в качестве общественных наблюдателей при проведении ВПР не могут привлекаться (присутствовать) родители и педагоги обучающихся, принимающих участие в оценочной процедуре.

Лица, привлекаемые в ОУ к проведению, проверке ВПР, общественному наблюдению в период проведения ВПР осуществляют свою деятельность согласно инструкциям к порядку проведения ВПР, утвержденному приказом № 352.

4. Организация проверки работ участников ВПР.

Проверка работ осуществляется на базе ОУ (за исключением предметов «Русский язык» и «Математика» в 4-5 классах) в соответствии с порядком организации и проведения ВПР в ОУ. При проверке ВПР ОУ формирует комиссии, состоящие из педагогов, не работающих в классе, работы которого проверяются. Ответственный организатор ОУ обеспечивает соблюдение сроков проверки по соответствующему учебному предмету, указанные в графике проведения ВПР.

Проверка работ учащихся 4-х и 5-х классов по учебным предметам «Русский язык» и «Математика» осуществляется муниципальной предметной комиссией. Состав муниципальной предметной комиссии утверждается распоряжением Комитета по образованию из числа специалистов сферы образования, обладающих необходимыми знаниями для участия в проверке работ. Координацию деятельности муниципальной предметной комиссии по проверке работ учащихся осуществляет МАУ «Белоярский методический центр» (далее — БМЦ). Дата проведения проверки работ учащихся устанавливаются и утверждаются распоряжением Комитета по образованию в

соответствии с Планом-графиком проведения ВПР. Работы участников трассовых и сельских школ, направляемых для проверки муниципальной предметной комиссией, сразу после проведения ВПР, сканируются в формате .pdf и отправляются (вместе с вариантами заданий) по защищенным каналам связи муниципальному координатору. Данные работы перед проверкой членами комиссии распечатываются. Работы участников школ города по окончании проведения ВПР направляются в запечатанном виде (бумажный вариант, вместе с вариантами заданий) в БМЦ с соблюдением информационной безопасности. Критерии оценивания ответов и форма сбора результатов направляются ОУ аналогичным образом в день размещения их в личном кабинете ОУ на сайте ФИС ОКО.

Член комиссии до начала проверки знакомится с критериями оценивания. Оценивает работы в соответствии с полученными критериями. Баллы за каждое задание вписываются в специальное квадратное поле с пунктирной границей слева от соответствующего задания в материалах участников ВПР.

После завершения проверки работы участников с результатами:

- сканируются и направляются в трассовые и сельские школы по защищенным каналам связи;
- запечатываются в конверты и передаются в городские школы через ответственных от ОУ.

Бумажные экземпляры работ участников ВПР трассовых и сельских школ передаются муниципальному координатору для последующей передачи в ОУ с соблюдением условий конфиденциальности и информационной безопасности.

Ответственный организатор ОУ вносит результаты проверки в форму сбора. После заполнения загружает форму сбора результатов в ФИС ОКО в разделе «Ход ВПР», соблюдая даты загрузки формы по соответствующему предмету, указанные в Планеграфике проведения ВПР. При оформлении формы сбора результатов присутствует общественный наблюдатель.

Решение о выставлении отметок обучающимся по результатам ВПР и иных формах использования результатов ВПР в рамках образовательного процесса принимает ОУ в соответствии с компетенцией, установленной действующим законодательством Российской Федерации в сфере образования.

ОУ рекомендуется актуализировать локальные нормативные акты о порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации с учетом проведения ВПР

Все материалы хранятся в ОУ и уничтожаются в установленные сроки с составлением Акта утилизации. Акт утилизации сканируется и направляется в Комитет по образованию муниципальному координатору.

Состав муниципальных предметных комиссий для проверки работ участников ВПР (4 и 5 классы) по учебным предметам «Русский язык» и «Математика»

№	ФИО		Должность
п/п			, .
		ематика, 4 класс	
1	Костенецкая Оксана Ивановна	СОШ№1	Учитель начальных классов
2	Лобанова Ирина Николаевна	СОШ№ 1	Учитель начальных классов
3	Мулюкова Ольга Анатольевна	СОШ № 2	Учитель начальных классов
4	Волынец Елена Васильевна	СОШ № 2	Учитель начальных классов
5	Котельникова Наталья Григорьевна	СОШ № 3	Учитель начальных классов
6	Карпенко Инна Владимировна	СОШ № 3	Учитель начальных классов
7	Васнецова Татьяна Дмитриевна	СОШ № 3	Учитель начальных классов
8	Захарченко Ольга Анатольевна	СОШ № 4	Учитель начальных классов
9	Половникова Наталья Михайловна	СОШ № 4	Учитель начальных классов
10	Семенова Анна Александровна	СОШ п. Сорум	Учитель начальных классов
11	Жумагулова Нуржамал Нурбулатовна	СОШ п. Сосновка	Учитель начальных классов
12	Ященко Елена Николаевна	СОШ п. Лыхма	Учитель начальных классов
13	Поспелова Ольга Владимировна	СОШ п. Верхнеказымский	Учитель начальных классов
14	Петрова Наталья Валерьевна	СОШ с. Полноват	Учитель начальных классов
15	Новикова Юлия Андреевна	СОШ с. Казым	Учитель начальных классов
	DVCCI	кий язык, 4 класс	I
1	Костенецкая Оксана Ивановна	COIII № 1	Учитель начальных классов
2	Бушманова Олеся Юрьевна	СОШ№1	Учитель начальных классов
3	Мавлютова Наиля Нургалеевна	СОШ № 2	Учитель начальных классов
4	Острокостова Надежда Ивановна	СОШ № 2	Учитель начальных классов
5	Гончаренко Алла Николаевна	СОШ № 3	Учитель начальных

			классов
6	Венжега Татьяна Ивановна	СОШ № 3	Учитель начальных
			классов
7	Киселева Валентина Владимировна	СОШ № 3	Учитель начальных
			классов
8	Родионова Светлана Михайловна	СОШ № 4	Учитель начальных
			классов
9	Яркинова Оксана Викторовна	СОШ № 4	Учитель начальных
			классов
10	Тепцова Наталья Михайловна	СОШ п. Сорум	Учитель начальных
			классов
11	Николаева Кристина Александровна	СОШ п. Сосновка	Учитель начальных
			классов
12	Сафарова Альбина Ринатовна	СОШ п. Лыхма	Учитель начальных
			классов
13	Артемьева Нина Семеновна	СОШ п. Верхнеказымский	Учитель начальных
			классов
14	Голикова Мария Александровна	СОШ с. Полноват	Учитель начальных
			классов
15	Захарова Любовь Викторовна	СОШ с. Казым	Учитель начальных
			классов
		ематика, 5 класс	
1	Карпова Людмила Степановна	СОШ № 1	Учитель математики
2	Фоминова Людмила Николаевна	СОШ № 1	Учитель математики
3	Исаченко Наталья Валентиновна	СОШ № 2	Учитель математики
4	Аксакова Айслу Еркинбаевна	СОШ № 2	Учитель математики
5	Сметанин Валерий Валентинович	СОШ № 2	Учитель математики
6	Лихопуд Мария Юрьевна	СОШ № 3	Учитель математики
7	Воробьева Ольга Александровна	СОШ № 3	Учитель математики
8	Копыльцова Алла Александровна	СОШ № 3	Учитель математики
9	Плотников Андрей Николаевич	СОШ № 4	Учитель математики
10	Плетнева Ольга Николаевна	СОШ № 4	Учитель математики
11	Нуриханова Гузель Хасимовна	СОШ п. Сорум	Учитель математики
12	Шишлянникова Елена Викторовна	СОШ п. Сосновка	Учитель математики
13	Абдуллаева Аният Зикруллаевна	СОШ п. Лыхма	Учитель математики
14	Гундырева Лидия Валерьевна	СОШ п. Верхнеказымский	Учитель математики
15	Филоненко Екатерина Николаевна	СОШ с. Полноват	Учитель информатики,
1.5	72	COVY	математики
16	Канева Ирина Николаевна	СОШ с. Казым	Учитель математики
		сий язык, 5 класс	T * *
1	Колмогорова Наталья Михайловна	СОШ № 1	Учитель русского языка
_	E II IO	COULT At 1	и литературы
2	Ермолина Наталья Юрьевна	СОШ № 1	Учитель русского языка
_	M IO D	COMPAC	и литературы
3	Маслова Юлия Владимировна	СОШ№2	Учитель русского языка
1	Mayor a survey of Communication of the Communicatio	COLL M. 2	и литературы
4	Мирончева Светлана Анатольевна	СОШ№2	Учитель русского языка
5	Downey Every Avery	COLL M. 2	и литературы
5	Волкова Екатерина Андреевна	СОШ№2	Учитель русского языка
6	Иванова Наталья Николаевна	СОШ № 3	и литературы
6	иванова паталья пиколаевна	COM M 3	Учитель русского языка

			и литературы
7	Максимова Ольга Владимировна	СОШ № 3	Учитель русского языка
			и литературы
8	Мандзюк Анна Брониславовна	СОШ№ 3	Учитель русского языка
			и литературы
9	Горбова Татьяна Ивановна	СОШ № 4	Учитель русского языка
			и литературы
10	Гаценко Анастасия Алексеевна	СОШ № 4	Учитель русского языка
			и литературы
11	Кузнецова Елена Владимировна	СОШ п. Сорум	Учитель русского языка
			и литературы
12	Денисова Наталья Александровна	СОШ п. Сосновка	Учитель русского языка
			и литературы
13	Симакова Елена Владимировна	СОШ п. Лыхма	Учитель русского языка
			и литературы
14	Дрягина Татьяна Борисовна	СОШ п. Верхнеказымский	Учитель русского языка
			и литературы
15	Хакимова Лариса Борисовна	СОШ с. Полноват	Учитель русского языка
			и литературы
16	Канева Валентина Ивановна	СОШ с. Казым	Учитель русского языка
			и литературы