

## **Анализ работы РИМЦ за 2017 учебный год**

Организацией муниципальной методической работой занимается районный информационно - методический центр. Приказом Управления образования администрации Нязепетровского муниципального района от 07.09.2016 года № 274 утверждён методический совет при управлении образования, определены опорные школы по организации методической работы: в районе МКОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1 г.Нязепетровска», МКОУ СОШ №3 - в городе, Шемахинская, Ситцевская, Ункурдинская средние общеобразовательные школы – в территориях. Определены опорными образовательными учреждениями, реализующими этнокультурный компонент в образовательной деятельности, - МКОУ «Араслановская общеобразовательная школа», МКДОУ Араслановский детский сад «Айгуль», по гражданско-патриотическому воспитанию учащихся - МКОУ «Средняя общеобразовательная школа №3 г.Нязепетровска», по совершенствованию преподавания курса ОБЖ - МКОУ «Средняя общеобразовательная школа № 2 г.Нязепетровска», по организации методической работы в МКДОУ района - МКДОУ № 7 «Рябинушка».

Созданы и работают 14 районных и 4 территориальных методических объединений педагогических работников

Вся методическая работа направлена на решение задач муниципальной системы образования, создание и развитие единого информационного методического пространства района для наиболее рационального и эффективного удовлетворения профессиональных потребностей педагогов, совершенствование профессиональной квалификации руководителей для эффективного управления образовательным учреждением.

Работа по повышению профессиональной компетентности педагогов проводится через районные, территориальные, школьные методические объединения педагогов, аттестацию педагогических кадров, районные семинары, совещания, круглые столы, конкурсы, групповые и индивидуальные консультации, мастер - классы, вебинары, курсовую подготовку в ГБОУ ДПО ЧИППКРО, ГБУ ДПО РЦОКИО, в Педагогическом университете «Первое сентября», на других образовательных порталах.

### **Организация методических мероприятий**

В рамках районных методических объединений было проведено 25 районных методических мероприятий, из них 2 городские недели: «Разноуровневые подходы при организации современного урока», «Математика и физика вокруг нас» (СОШ № 3 г. Нязепетровска), 2 районных конференции: научного общества учащихся №Первые шаги в науку» (СЮН), туристско - краеведческая конференция «Зимний марафон», совместное заседание методических секций для учителей истории и обществознания Нязепетровского муниципального района и Верхнеуфалейского городского округа в рамках образовательной агломерации. 20 семинаров по различным предметам и направлениям работы, на которых присутствовало 476 педагогов. Особый интерес педагогов вызвали краеведческие чтения «Великий Октябрь и социально – экономические процессы на Нязепетровском Урале в XX веке»на базе Музейно – выставочного центра г. Нязепетровска.

На повышение профессиональной квалификации были направлены следующие мероприятия:

- семинар для учителей русского языка и литературы «Современные образовательные технологии на уроках русского языка и литературы» (МКОУ СОШ № 3);
- семинар для педагогов ДОО «Создание развивающей предметно-пространственной среды в соответствии с ФГОС» в Д/с № 7 «Рябинушка»;
- семинар для учителей физической культуры «Подвижные игры как метод развития координационных способностей на уроках физкультуры» (Ункурдинская СОШ);
- семинар для учителей ИЗО, МХК «ФГОС в преподавании предметов эстетического цикла» (Ункурдинская СОШ);
- семинар для педагогов дополнительного образования «Роль дополнительного образования в творческом развитии обучающихся» (МКУДО СЮТ);

- семинар для учителей биологии и химии «Мультимедийная поддержка познавательной деятельности на уроках химии и биологии» (МКОУ СОШ № 1);
- семинар для педагогов дополнительного образования «Работа объединений естественно - научной направленности в рамках реализации программы "ТЕМП" (МКУДО СЮН);
- семинар для школьных библиотекарей «Перспективы развития сотрудничества муниципальных и школьных библиотек в помощь образовательному процессу» (РИМЦ);
- семинар для руководителей и педагогов ДОО «Развитие познавательной активности детей дошкольного возраста в процессе исследовательской деятельности» (МКДОУ Ташкиновский детский сад);
- семинар для руководителей и педагогов ДОО «Развитие коммуникативной компетенции у дошкольников средствами театрализованной деятельности» (МКДОУ «Детский сад комбинированного вида № 5 «Малышок»);
- семинар для заместителей руководителя по ВР, педагогов-организаторов, классных руководителей «Проектно - исследовательская деятельность в работе классных руководителей и во внеурочной деятельности»;
- семинар для учителей технологии, музыки «Художественно – эстетическое воспитание на уроках технологии и музыки» (МКОУ СОШ № 27);
- семинар для руководителей и педагогов ДОО «Изучение природы родного края в непосредственно образовательной и исследовательской деятельности» (МКДОУ «Детский сад № 2 «Березка» г. Нязепетровска);
- семинар для учителей географии «Роль предмета географии в формировании личности ребенка в свете требований ФГОС» (МКОУ Шемахинская СОШ);
- семинар для педагогов дополнительного образования «Роль дополнительного образования в формировании коммуникативных и информационных компетентностей» (МКУДО СЮН);
- семинар для учителей математики и физики (МКОУ СОШ № 3);
- семинар для учителей химии «Составление учебных заданий на обобщение имеющихся знаний учащихся в процессе собственной познавательной деятельности в условиях реализации ФГОС» (Ункурдинская СОШ);
- совместное заседание методических секций для учителей истории и обществознания Нязепетровского муниципального района и Верхнеуфалейского городского округа в рамках образовательной агломерации.
- областной фестиваль «Вода на Земле» (МКОУ Ситцевская СОШ).

### **Итоги курсовой подготовки**

РИМЦ продолжает создавать условия для организации курсовой подготовки в самых разных формах:

- повышение квалификации в объеме 72 и 108 часов учителей предметников;
- краткосрочное повышение квалификации в объеме 8, 16 и более часов, целью которого является обновление теоретических и практических знаний специалистов в связи с необходимостью освоения современных методов профессиональных задач;
- профессиональная переподготовка в объеме 250 и более часов, целью которой является получение слушателем дополнительных компетенций по образовательным программам, предусматривающим изучение отдельных дисциплин разделов науки, техники и технологии, необходимых для выполнения нового вида деятельности;
- стажировка, целью которой является формирование и закрепление на практике профессиональных знаний, умений и навыков, полученных в результате теоретической подготовки, профессиональных организаторских навыков для выполнения обязанностей по занимаемой должности;
- модульные курсы и семинары, целью которых является получение слушателем точечных знаний по интересующей его теме.

Показательным является и тот факт, что, согласно новому «Закону об образовании в Российской Федерации», педагог проходит стандартные курсы повышения квалификации один раз в три года, что связано с быстро меняющимися условиями в современном мире образования.

Повышение квалификации работников образования в районе проходит на основе выявления и изучения заказа от образовательных организаций района, перспективного планирования, графика курсовой подготовки. В ходе изучения запроса на 2017 год поступило от образовательных организаций 56 заявок в ГБУ ДПО ЧИППКРО, из них удовлетворено 36, в ГБУ ДПО РЦОКИО - 30 заявок, из них 17 бюджетных мест наш район получил на 2017 год. 15 педагогических работников- пользователей, информационных систем, обеспечивающих предоставление государственные (муниципальные) услуги в сфере образования в электронном виде прошли повышение квалификации по программе «Обеспечение безопасности информации в образовательной организации». 13 педагогических и руководящих работников, привлекаемых к проведению государственной итоговой аттестации прошли обучение по программе «Совершенствование профессионально – значимых компетентностей педагога – участника проведения ГИА обучающихся». 6 педагогов НОО принимали участие в обучении по программе «Содержание, технологии и особенности применения модельной региональной основной образовательной программы начального общего образования».

В РИМЦ выстроена система повышения профессиональной компетентности работников управления образования. За 2017 год 10 человек прошли курсовую подготовку.

Ф.И.О	Наименование программы
Галанов Д.А.	«Технологическое обеспечение проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам общего образования»
Лаврова Р.В.	«Содержание и методы поддержки общеобразовательных организаций с низкими результатами и общеобразовательных организаций, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях»
Бычков В.В.	«Обеспечение информационной безопасности организации» «Технологическое обеспечение проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам общего образования»
Мурыгина Т.А.	«Информационные системы в управлении образовательной организацией. ИС «Контингент»
Бабина Л.Р.	Информационные системы в управлении образовательной организацией. ИС «Контингент»
Раковская Н.Л.	«Содержание, технологии и особенности применения модельной региональной основной образовательной программы основного общего образования»
Шерстнёва Л.А.	«Содержание, технологии и особенности применения модельной региональной основной образовательной программы основного общего образования» «Технологическое обеспечение проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам общего образования»
Цыпышева Н.Н.	«Совершенствование профессионально – значимых компетентностей педагога – участника проведения государственной итоговой аттестации обучающихся. (управленческий аспект)» «Содержание, технологии и особенности применения модельной региональной основной образовательной программы начального общего образования» «Аттестация педагогических работников как механизм совершенствования их профессиональной компетентности в условиях введения профессиональных стандартов» «Актуальные аспекты управления образовательной организацией во взаимодействии с профсоюзом»
Белова Е.В.	«Управление государственными и муниципальными закупками»
Николаева З.Н.	«Управление государственными и муниципальными закупками»

На конец 2017 года из 15 руководящих работников общеобразовательных организаций профессиональную переподготовку имеют – 15 человек, что составляет 100%. Из 3 руководящих работников учреждений дополнительного образования профессиональную переподготовку имеют все 3 человека. Из 12 заведующих детскими садами 5 имеют дополнительное профессиональное образование по программе «Менеджмент образования», что составляет 41,6 %.

Таким образом, перспективными в 2018 году станут следующие направления повышения квалификации: особенности введения федеральных государственных стандартов дошкольного образования и основного общего образования; особенности внедрения ФГОС для детей с ограниченными возможностями здоровья, введения профессиональных стандартов педагогов.

В 2017 году было организовано инструктивное сопровождение процесса аттестации педагогических работников и руководителей образовательных учреждений в соответствии с требованиями.

Система сопровождения процесса аттестации заключалась в следующем:

- обновление электронной базы данных по аттестации педагогических работников;
- оказание помощи педагогам (консультирование) по подготовке аттестационных документов на аттестацию в целях установления первой и высшей квалификационной категории и на соответствие занимаемой должности;
- организация работы экспертных групп аттестационной комиссии
- подготовка аттестационных документов в Министерство образования и науки Челябинской области.

В 2017 году прошли аттестацию 50 педагогических работника, в том числе на высшую квалификационную категорию 14 человек, на первую категорию –36 человек.

### **Организация конкурсов профессионального мастерства**

В целях выявления, поддержки и поощрения творчески работающих педагогов, создания условий для развития профессионального потенциала работников образовательных организаций, распространения передового педагогического опыта, повышения престижа профессии были проведёны районные конкурсы: «Учитель года – 2017», «Современные образовательные технологии», конкурс исследовательских и проектных работ «Экология и жизнь», «Самый классный классный-2017».

В феврале 2017 года проведён районный конкурс «Учитель года – 2017». Во время самопрезентации и защиты педагогической концепции были раскрыты ведущие идеи педагогического опыта.

#### **Результаты районного конкурса «Учитель года – 2017»**

№	Ф.И.О. учителя, школа	ОУ	Рейтинг	Номинация
1	Корякина Наталья Сергеевна	МКОУ СОШ № 3	1	Учитель года -2017
2	Звонарев Сергей Вениаминович	МКОУ «Ситцевская СОШ»	2	«Педагогическое мастерство»
3	Балюк Светлана Олеговна	МКОУ «Шемахинская СОШ»	3	«Педагогический поиск»

В декабре был проведен конкурс «Современные образовательные технологии». Педагоги, участвующие в нём, представили инновационные проекты: Золотова Наталья Анатольевна, учитель английского языка МКОУ СОШ № 1 г. Нязепетровска, Желтышева Наталья Васильевна, директор, учитель математики МКОУ СОШ № 3 г. Нязепетровска, Хабарова Лариса Вячеславовна, учитель истории и обществознания МКОУ «Ункурдинская СОШ». Победитель конкурса - Золотова Наталья Анатольевна,

остальные конкурсанты стали призерами конкурса. В сентябре 2017 года Н.М. Макарова вошла в число победителей регионального этапа конкурса «Современные образовательные технологии» в номинации «Лучший учитель».

В районном конкурсе «Самый классный классный-2017» приняли участие 3 классных руководителя: Галлямова Анна Андреевна, классный руководитель 10 класса МКОУ «СОШ № 27 г. Нязепетровска», Постникова Ольга Викторовна, классный руководитель 3А класса МКОУ «СОШ № 1 г. Нязепетровска», Хадиуллина Гульфия Дамировна, классный руководитель 6 класса МКОУ «СОШ № 3 г. Нязепетровска». Победитель конкурса - Галлямова Анна Андреевна, остальные конкурсанты стали призерами конкурса. Все участники награждены дипломами и денежной премией.

### Организация олимпиадного движения

В соответствии с приказом МОиН Челябинской области от 19 декабря 2016 г. № 01/3879 «Об организации и проведении регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2016-2017 учебном году», обеспечено участие школьников в региональном этапе Всероссийской олимпиады и в областном этапе Областной олимпиады школьников в 2016-2017 учебном году.

#### Результаты регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников 2017 г.

	Ф И О	Предмет	Образовательная организация	статус
1	Алексеев Дмитрий Александрович	Физическая культура	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №1 г. Нязепетровска"	призёр
2	Титова Мария Алексеевна	Физическая культура	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Нязепетровска"	призёр
3	Перепелицина Ирина Юрьевна	Физическая культура	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Нязепетровска"	участник
4	Миронова Дарья Ивановна	Физическая культура	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Нязепетровска"	участник
5	Нуреев Тимур Ринатович	география	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение " Ситцевская средняя общеобразовательная школа"	участник
6	Кравцова Елена Сергеевна	литература	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Нязепетровска"	участник
7	Балдина Евдокия Юрьевна	литература	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Нязепетровска"	участник
8	Шадринна Елена Александровна	Русский язык	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 3 г. Нязепетровска"	участник
9	Нажметдинова Элина Ильшатовна	Русский язык	Муниципальное казенное образовательное учреждение "Ункурдинская средняя общеобразовательная школа , "МКОУ Ункурдинская СОШ	участник
10	Фарвазов Никита Марсович	технология	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Нязепетровска"	участник

#### Результаты областного этапа Областной олимпиады школьников 2017 г.

	Ф И О	Предмет	Образовательная организация	статус
1	Козина Елена Юрьевна	математика	Муниципальное казенное образовательное учреждение Средняя общеобразовательная школа №27» в г.Нязепетровске	участник
2	Абросимова	Математика	Муниципальное казенное общеобразовательное	участник

	София Алексеевна		учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Нязепетровска"	
3	Баширова Сабрина Гейдарали кызы	математика	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №2 г. Нязепетровска»	участник
4	Ганеева Юлия Шамилевна	математика	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Нязепетровска"	участник
5	Волкова Анастасия Сергеевна	математика	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 1 г. Нязепетровска"	участник
6	Вайсилова Милена Радмиловна	Татарский язык	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение МКОУ "Араслановская средняя общеобразовательная школа"	победитель
7	Галеева Алина Ильшатовна	Татарский язык	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение МКОУ "Араслановская средняя общеобразовательная школа"	участник
8	Мухаматдинова Руфина Киямитдиновна	Татарский язык	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение МКОУ "Араслановская средняя общеобразовательная школа"	победитель
9	Бычков Алексей Владимирович	физика	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №1 г. Нязепетровска», МКОУ СОШ №1	участник
10	Юнусов Вадим Робертович	физика	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №1 г. Нязепетровска», МКОУ СОШ №1	участник
11	Шаравьева Мария Олеговна	химия	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Ункурдинская средняя общеобразовательная школа»	участник
12	Хайретдинова Валерия Андреевна	химия	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Ункурдинская средняя общеобразовательная школа»	участник

*Анализ  
результатов школьного и муниципального этапов  
Всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году*

В соответствии с Порядком проведения всероссийской олимпиады школьников, проведены олимпиады по 21 общеобразовательному предмету.

В соответствии с Положением об областной олимпиаде школьников, проведены школьный и муниципальный этап областной олимпиады по 6 предметам (татарский язык и литература, юные биологи, юные математики, юные физики, юные химики, английский язык, психология).

В 2017-2018 уч. году школьники приняли участие в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников – 3171 участия, в муниципальном – 770. Самое большое количество участия было в олимпиаде по математике, в школьном этапе – участвовало 344 человека, на муниципальный этап прошли – 87, по биологии – 334 и 76 соответственно, по русскому языку – 292 и 58 школьников.

По итогам муниципального этапа выявлено 26 победителей и 190 призеров. Из них десять ребят будут участвовать в областном этапе областной олимпиады, девять в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников.

Наблюдается положительная динамика по числу победителей в 2017 году по английскому языку и отрицательная по точным дисциплинам. Результаты муниципального этапа по предметам, где обучающиеся заняли призовые места, свидетельствуют о системе работы педагогов по подготовке к олимпиаде. Показан хороший результат работы педагогов при подготовке учащихся к муниципальному этапу олимпиады по биологии, химии, физической культуре, английскому языку, а также по праву, не смотря на то, что предмет «Право» отсутствует в учебном плане).

**Результаты Всероссийской олимпиады школьников  
(школьный и муниципальный этапы)**

Предмет	Школьный этап			Муниципальный этап		
	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во Призёров	Кол-во участников	Кол-во победителей	Кол-во Призёров
Английский язык	149	5	41	24	1	7
Астрономия	15	1	2	5		1
Биология	334	7	107	76		19
География	199	12	89	54		19
Информатика	13	2	6	8		3
Искусство	108	4	44	30		7
История	240	9	87	37		10
Литература	142	10	79	40	5	6
Математика*	344	8	119	87	1	8
Немецкий язык	23	1	15	13		4
Обществознание	260	9	105	68	1	18
ОБЖ	140	2	75	48	1	18
Право	86	3	36	30	1	8
Русский язык*	292	15	91	58	3	13
Технология	257	15	119	50	6	15
Физика	192	12	74	23	1	1
Физическая культура	120	4	50	35	4	11
Французский язык	9		4	8	1	2
Химия	150	8	73	54	1	15
Экология	82	7	38	15		3
Экономика	16	2	6	7		2
<b>Общее количество</b>	<b>3171</b>	<b>136</b>	<b>1260</b>	<b>770</b>	<b>26</b>	<b>190</b>

\*с учётом 4 классов

Данные о количестве обучающихся 4-х классов- участников школьного этапа  
всероссийской олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году

№ п/п	предмет	Количество участников	Количество победителей	Количество призёров
1	Математика	68	2	16
2	Русский язык	67	2	18
	Всего	135	4	34

В соответствии с приказом Управления образования от 30.10.2017 г. № 329 «Об организации и проведении районной олимпиады школьников в 2017-2018 учебном году» проведен муниципальный этап районной олимпиады среди учащихся 4 классов по двум общеобразовательным предметам: математике и русскому языку.

В соответствии с рекомендациями Министерства образования и науки Челябинской области была организована деятельность муниципальных предметных комиссий по разработке заданий школьного этапа олимпиад и проверке олимпиадных работ школьного и муниципального этапов.

Для широкого информирования всех участников образовательного процесса на сайте управления образования продолжает функционировать раздел «Олимпиады», где размещаются нормативно-правовые документы, методические рекомендации, результаты проведения Олимпиад.

В школах района ведётся большая работа по вовлечению школьников в участие в Интернет-олимпиадах и конкурсах. В конкурсе «Русский медвежонок – языкознание для всех» приняло участие 499 человек: МКОУ СОШ №1 (107), МКОУ СОШ №2 (53), МКОУ СОШ №3 (115), МКОУ СОШ №27 (52), МКОУ «Шемахинская СОШ» (20), МКОУ «Ункурдинская СОШ» (46), МКОУ «Первомайская СОШ» (23), МКОУ «Ситцевская СОШ» (33), МКОУ «Араслановская СОШ» (30), МКОУ «Араслановская ООШ» (15), МКОУ «Нестеровская ООШ» (5). (В прошлом учебном году – 509 чел.).

С 2006 г. воспитанники СЮН принимают активное участие в геологической Интернет-олимпиаде «Эрудит» и занимают призовые места.

Учащиеся городских и сельских школ района приняли участие в Южно-Уральской олимпиаде (ЮУРГУ) «Звезда» – 105 человек в отборочном туре.

Кроме этого, учащиеся школ района приняли участие в олимпиаде школьников по основам наук (УрФО), Международная дистанционная олимпиада по русскому языку проекта «Инфо-урок»; Международный дистанционный блиц-турнир по технологии «Новый урок»; Дистанционные олимпиады «Олимпус», «Пятёрочка», УМКА, ЭМУ и других.

### **Методическое сопровождение других проектов**

В 2017 учебном году проведена большая работа по мониторингу системы «Сетевой Город. Образование» в образовательных учреждениях Нязепетровского муниципального района. Особое внимание уделялось правильному внесению информации в систему: полное заполнение карточки образовательного учреждения, поля заполнения данных по обучающимся и воспитанникам, данные по сотрудникам. В течение года мониторинг проводился два раза в общеобразовательных организациях и один раз в ДООУ и УДО Нязепетровского района. Было проверено 12 дошкольных образовательных организаций, 3 организации дополнительного образования и 15 общеобразовательных учреждений

Было выявлено много неточностей, которые при совместной работе специалистами РИМЦ и ответственными лицами в образовательных организациях были исправлены.

Районный информационно - методический центр контролирует работу автоматизированной информационной системы (АИС) «Е-услуги. Образование», которая позволяет реализовать на уровне муниципального образования, следующие государственные и муниципальные услуги в электронном виде в сфере образования: прием заявлений, постановка на учет и зачисление детей в образовательные организации, реализующие основную образовательную программу дошкольного образования (детские сады), зачисление в образовательную организацию.

Районный информационно - методический центр занимается сопровождением мониторинговых исследований, направленных на оценку качества образования. За 2017 методическое, информационное, и технологически – организационное сопровождение получили 13 мониторинговых исследований:

Всероссийские проверочные работы:

Обучающихся 4-х классов:

1. По учебному предмету «русский язык» 18,20 апреля;
2. По учебному предмету «математика» 25 апреля;
3. По учебному предмету «окружающий мир» 27 апреля.

Обучающихся 5-х классов:

4. По учебному предмету «русский язык» 18 апреля;
5. По учебному предмету «математика» 20 апреля;
6. По учебному предмету «история» 25 апреля;
7. По учебному предмету «биология» 27 апреля.

Обучающихся 10-х классов:

8. По учебному предмету «география» 19 апреля.

Обучающихся 11-х классов:

9. По учебному предмету «история» 18 мая.

Обучающихся 2-х классов:

10. По учебному предмету «русский язык» 12 октября.

Обучающихся 5-х классов:

11. По учебному предмету «русский язык» 26 октября.

Региональные исследования качества образования:

12. Комплексная работа для 4-х классов 12 апреля.



13. Областная контрольная работа по географии для 10-х классов 22 ноября.

Региональные исследования качества образования

Региональное исследование качества образования на ступени начального общего образования проводилось в форме диагностики уровня индивидуальных достижений обучающихся 4-х классов. Комплексную работу выполняли 170 учащихся из 14 общеобразовательных организаций.

Результаты тестирования

№	ОУ	% выполнения	% верных ответов	% частично верных ответов	% неверных ответов
1	МКОУ «Араслановская СОШ»	78,73	70,83	13,54	15,62
2	МКОУ «Араслановская ООШ»	83,56	77,78	11,11	11,11
3	МКОУ «Межевская ООШ»	95,83	95,83	0,00	4,17
4	МКОУ «Нестеровская СОШ»	68,75	58,33	20,83	20,83
5	МКОУ «Ситцевская СОШ»	84,49	80,56	8,33	11,11
6	МКОУ «Ункурдинская СОШ»	96,30	94,44	3,47	2,08
7	МКОУ «Шемахинская СОШ»	70,60	62,50	15,28	22,22
8	МКОУ «Первомайская СОШ»	76,74	70,83	12,50	16,67
9	МКОУ СОШ № 1 в г.Нязепетровске	85,59	82,56	5,13	12,31
10	МКОУ СОШ № 3 в г.Нязепетровске	81,54	75,98	10,78	13,24
11	МКОУ СОШ № 27 в г.Нязепетровске	80,31	74,00	11,00	15,00
12	МКОУ СОШ № 2 в г.Нязепетровске	80,71	74,38	11,42	14,20
<b>Средний показатель по ОУ</b>		<b>81,93</b>	<b>76,50</b>	<b>10,28</b>	<b>13,21</b>

Результат выполнения, %

	Базовый уровень	Повышенный уровень	Недостаточный уровень
Нязепетровский муниципальный район	85,29	7,06	7,65
Челябинская область	82,44	10,18	7,38

С целью диагностики уровня индивидуальных достижений (предметных планируемых результатов) обучающихся 10-х классов 22 ноября была проведена областная контрольная работа по географии. Из 70 обучающихся 10-х классов приняли участие 61 десятиклассник из восьми общеобразовательных организаций Нязепетровского муниципального района. По результатам проведения ОКР: на «5» выполнили 4 обучающихся, что составляет 6,6%, на «4» -15 обучающихся (24,5%), на «3» -35 обучающихся (57,4%), на «2» -7 обучающихся (11,5%).

**Всероссийские проверочные работы  
4 классы**

**русский язык**

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
МКОУ "Араслановская СОШ"	11	18.2	0	45.5	36.4
МКОУ СОШ № 1 г. Нязепетровска	46	0	2.2	54.3	43.5
МКОУ СОШ № 2 г. Нязепетровска	26	7.7	23.1	50	19.2
МКОУ СОШ № 3 г. Нязепетровска	23	0	26.1	60.9	13
МКОУ "Первомайская СОШ"	6	16.7	50	16.7	16.7
МКОУ "Ситцевская СОШ"	7	0	14.3	57.1	28.6
МКОУ "Ункурдинская СОШ"	11	0	27.3	45.5	27.3
МКОУ "Шемахинская СОШ"	10	0	20	40	40
МКОУ СОШ № 27 г. Нязепетровска	26	0	11.5	61.5	26.9
МКОУ "Араслановская ООШ"	2	0	0	50	50
МКОУ "Межевская ООШ"	2	0	0	50	50
МКОУ "Аптряковская НОШ"	1	0	0	100	0
Нязепетровский муниципальный район	171	2.9	14.6	52.6	29.8
Челябинская область	32088	2.7	18.4	47.9	31

**математика**

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
МКОУ "Араслановская СОШ"	11	9.1	63.6	9.1	18.2
МКОУ СОШ № 1 г. Нязепетровска	46	0	8.7	28.3	63
МКОУ СОШ № 2 г. Нязепетровска	25	4	24	28	44
МКОУ СОШ № 3 г. Нязепетровска	25	0	12	28	60
МКОУ "Первомайская СОШ"	4	0	50	25	25
МКОУ "Ситцевская СОШ"	7	0	28.6	57.1	14.3

МКОУ "Ункурдинская СОШ"	12	0	16.7	8.3	75
МКОУ "Шемахинская СОШ"	10	0	30	40	30
МКОУ СОШ № 27 г.Нязепетровска	26	0	34.6	38.5	26.9
МКОУ "Араслановская ООШ"	2	0	50	0	50
МКОУ "Межевская ООШ"	2	0	0	50	50
МКОУ "Аптряковская НОШ"	1	0	0	0	100
Нязепетровский муниципальный район	171	1.2	22.8	28.7	47.4
Челябинская область	32478	1.8	17.7	28.1	52.5

### Окружающий мир

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
МКОУ "Араслановская СОШ"	11	0	72.7	27.3	0
МКОУ СОШ № 1 г. Нязепетровска	46	0	13	58.7	28.3
МКОУ СОШ № 2 г. Нязепетровска	26	0	23.1	50	26.9
МКОУ СОШ № 3 г. Нязепетровска	25	0	32	64	4
МКОУ "Первомайская СОШ"	5	0	40	40	20
МКОУ "Ситцевская СОШ"	7	0	14.3	42.9	42.9
МКОУ "Ункурдинская СОШ"	12	0	16.7	66.7	16.7
МКОУ "Шемахинская СОШ"	10	0	20	10	70
МКОУ СОШ № 27 г.Нязепетровска	26	0	19.2	65.4	15.4
МКОУ "Араслановская ООШ"	2	0	0	100	0
МКОУ "Межевская ООШ"	2	0	0	100	0
МКОУ "Аптряковская НОШ"	1	0	0	100	0
Нязепетровский муниципальный район	1352719	0.9	24.2	53.2	21.7
Челябинская область	32427	0.65	25.1	55.3	18.9

### Всероссийские проверочные работы

5 классы

### Русский язык

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
МКОУ "Араслановская СОШ"	7	0	14.3	71.4	14.3
МКОУ СОШ № 2 г.	22	18.2	13.6	40.9	27.3

Нязепетровска					
МКОУ "Шемахинская СОШ"	9	0	44.4	33.3	22.2
МКОУ "СОШ № 27 г.Нязепетровска"	26	11.5	42.3	34.6	11.5
МКОУ "Араслановская ООШ"	2	0	0	100	0
Нязепетровский муниципальный район	66	10.6	28.8	42.4	18.2
Челябинская область	25557	16.5	43	30.7	9.9

### Математика

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
МКОУ "Ункурдинская СОШ"	13	23.1	23.1	23.1	30.8
МКОУ "Араслановская ООШ"	2	0	50	50	0
Нязепетровский муниципальный район	34	11.8	23.5	26.5	38.2
Челябинская область	25135	11	31.9	34.3	22.8

### Биология

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
МКОУ "Ункурдинская СОШ"	13	7.7	15.4	46.2	30.8
МКОУ "Араслановская ООШ"	2	0	0	0	100
Нязепетровский муниципальный район	15	6.7	13.3	<b>40</b>	<b>40</b>
Челябинская область	12030	12.8	36.5	<b>44.1</b>	<b>6.6</b>

### История

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
МКОУ "Араслановская ООШ"	2	0	50	50	0
Нязепетровский муниципальный район	2	0	50	50	0
Челябинская область	12694	6.5	31.5	<b>42.2</b>	<b>19.9</b>

Всероссийские проверочные работы по русскому языку

2,5 классы

Статистика по отметкам

Русский язык 2 класс

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5

МКОУ "Араслановская СОШ"	3	0	0	100	0
МКОУ СОШ № 1 г. Нязепетровска	52	0	11.5	30.8	57.7
МКОУ СОШ № 2 г. Нязепетровска	23	0	30.4	26.1	43.5
МКОУ СОШ № 3 г. Нязепетровска	15	0	26.7	40	33.3
МКОУ "Первомайская СОШ"	5	0	40	40	20
МКОУ "Ситцевская СОШ"	8	0	25	62.5	12.5
МКОУ "Ункурдинская СОШ"	11	0	27.3	36.4	36.4
МКОУ "Шемахинская СОШ"	6	0	33.3	50	16.7
МКОУ СОШ № 27 г. Нязепетровска	51	0	19.6	37.3	43.1
МКОУ "Араслановская ООШ"	5	20	40	20	20
МКОУ "Межевская ООШ"	2	0	0	0	100
МКОУ "Нестеровская ООШ"	1	0	0	100	0
Нязепетровский муниципальный район	185	0.54	20.5	35.7	43.2
Челябинская область	40190	2.3	14.6	35.2	47.9

Статистика по отметкам  
Русский язык 5 класс

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
МКОУ "Араслановская СОШ"	11	18.2	63.6	18.2	0
МКОУ СОШ № 1 г. Нязепетровска	43	0	16.3	48.8	34.9
МКОУ СОШ № 2 г. Нязепетровска	24	0	45.8	37.5	16.7
МКОУ СОШ № 3 г. Нязепетровска	22	13.6	27.3	45.5	13.6
МКОУ "Первомайская СОШ"	7	14.3	71.4	0	14.3
МКОУ "Ситцевская СОШ"	7	0	42.9	14.3	42.9
МКОУ "Ункурдинская СОШ"	14	14.3	35.7	7.1	42.9
МКОУ "Шемахинская СОШ"	11	9.1	45.5	27.3	18.2
МКОУ СОШ № 27 г. Нязепетровска	25	4	16	48	32
МКОУ "Араслановская ООШ"	2	0	63.6	18.2	0
Нязепетровский муниципальный район	166	6	31.9	36.1	25.9
Челябинская область	31683	5.6	24	42.2	28.2

В ходе реализации приказа МОиН Челябинской области №01-376 от 4.06.2010г. в Нязепетровском муниципальном районе осуществляется участие в проекте дистанционного обучения детей-инвалидов (ДОДИ). На начало 2017 года статус сетевого педагога имели 5 учителей нашего района (Галиулина Д.Ф. – МКОУ «Ситцевская СОШ», Митрофанова О.О. – МКОУ СОШ №1, Дубровских Е.В. – МКОУ СОШ №2, Веденеева А.В., Веселова Г.Б. – МКОУ СОШ №27). По истечении 1-го полугодия сетевой педагог Митрофанова О.О. вышла из проекта ДОДИ, и в настоящее время в проекте остаются 4 сетевых преподавателя. Оборудование по дистанционному обучению (рабочее и ученическое место, программные и методические материалы) установлено и функционирует у всех педагогов района. По данному оборудованию действует трехсторонний договор между администрацией Нязепетровского района, Минпромом и Министерством образования и науки Челябинской области.

В 2017 году на учебники за счет средств областного бюджета было выделено 783550 тысяч рублей. Из заказанных 1769 экземпляров нами получено 1702 экземпляра учебников на общую сумму 765352,58 рублей. Остальные учебники в количестве 67 экземпляров не были доставлены Министерством образования и науки Челябинской области. Все средства были распределены по школам, исходя из количества учащихся. Сумма на одного учащегося составила 394 рублей. Общий заказ учебников по району формируется согласно заказам общеобразовательных учреждений. Согласно Закону «Об образовании» к компетенции образовательного учреждения относится выбор и определения списка учебников в соответствии с утвержденными Федеральными перечнями учебников, рекомендованных или допущенных к использованию в образовательном процессе, имеющих государственную аккредитацию и реализующих образовательные программы общего образования. Этих средств недостаточно, чтобы обеспечить бесплатными учебниками всех учащихся школ по всем предметам учебного плана.

Средняя обеспеченность учебниками учащихся общеобразовательных организаций Нязепетровского муниципального района на 2017 год, (сведения на ноябрь 2017 г. из мониторинга библиотек) за счет бюджетного финансирования и родительского фонда, составляет 75, %.

В межшкольном методическом центре проведены 222 видеоконференции: Минстрой – 23, органы власти и другие общественные организации – 38, Министерство образования и науки Челябинской области – 34, ОЦ ДОД – 22, ЧИПКРО – 31, РЦОКИО 74 из них 31 – «Сетевой город. Е–услуги» - 31, разное – 43). Также были проведены совещания, обучающие семинары, вебинары, научные конференции.

Руководитель РИМЦ

Н.Н. Цыпышева