

**Анализ работы МО учителей начальных классов
ГБОУ СОШ № 7 города Похвистнево за 2019-2020 учебный год**

В 2019-2020 учебном году МО учителя начальных классов работали над темой: «Создание условий для получения качественного образования учащихся с различными образовательными потребностями».

Задачи МО учителей начальных классов на 2019-2020 учебный год:

- * осваивать и применять на практике инновационные педагогические технологии, способствующие повышению качества обучения, для реализации современных требований образования;
- * создавать оптимальные условия для развития основных компетенций учащихся сообразно с их интересами, способностями и возможностями;
- * повышать уровень общей дидактической и методической подготовки педагогов;
- * создать условия для повышения уровня квалификации педагога;
- * проводить обмен опытом успешной педагогической деятельности;
- * выявлять, пропагандировать и осуществлять новые подходы к организации обучения и воспитания;
- * создавать условия для самообразования педагогов
- * продолжить изучение нормативной базы ФГОС НОО;
- * совершенствовать систему внеурочной работы через обогащение содержания, форм и методов внеурочной деятельности, направленных на активизацию жизнедеятельности всех участников образовательного процесса, культурных центров, организаций дополнительного образования.

Направления методической работы:

- * заседания МО;
- * повышение квалификации учителей (самообразование, курсовая подготовка, участие в семинарах, конференциях, мастер-классах);
- * участие учителей в конкурсах педагогического мастерства;
- * проведение мониторинговых мероприятий;
- * обобщение и представление опыта работы учителей (открытые уроки, мастер-классы, творческие отчеты, публикации, разработка методических материалов) на различных уровнях;
- * обеспечение преемственности при организации образовательного процесса.
- * организация работы с одаренными детьми;
- * организация инклюзивного обучения.

Формы методической работы:

- * открытые уроки и внеклассные мероприятия;
- * творческие группы;
- * круглые столы, семинары, педагогические мастерские, мастер-классы, презентация опыта;
- * индивидуальные консультации с учителями-предметниками;

- * фестивали педагогических идей;
- * целевые и взаимные посещения уроков с последующим обсуждением их результатов.

Деятельность работы МО учителей начальных классов на 2019- 2020 учебный год:

1. Информационная деятельность:

- * Изучение инновационных технологий в методической литературе в целях совершенствования педагогической деятельности.
- * Продолжить знакомство с ФГОС начального общего образования.

2. Организационная и учебно-воспитательная деятельность:

- * Изучение нормативной и методической документации по вопросам образования.
- * Отбор содержания и составление учебных программ.
- * Утверждение индивидуальных программ по предметам.
- * Взаимопосещение уроков учителями с последующим самоанализом достигнутых результатов.
- * Выработка единых требований к оценке результатов освоения программы на основе разработанных образовательных стандартов по предмету.
- * Организация открытых уроков по определенной теме с целью обмена опытом.
- * Организация и проведение фестиваля педагогических идей в начальной школе.
- * Организация и проведение предметных олимпиад, конкурсов, смотров.
- * Выступления учителей начальных классов в практико-ориентированных семинарах, педагогических советах, конференциях.
- * Повышение квалификации педагогов на курсах.
- * Развивать систему работы с детьми, имеющими повышенные интеллектуальные способности.
- * Сохранять и укреплять здоровье обучающихся и педагогов, воспитывать потребность в здоровом образе жизни.

3. Аналитическая деятельность:

- * Анализ методической деятельности за 2019 - 2020 учебный год и планирование на 2020 – 2021 учебный год.
- * Анализ посещения открытых уроков.
- * Изучение направлений деятельности педагогов (тема самообразования).
- * Анализ работы педагогов с целью оказания помощи.

4. Методическая деятельность:

- * Методическое сопровождение преподавания по новым образовательным стандартам второго поколения в начальной школе.
- * Работа над методической темой, представляющей реальную необходимость и профессиональный интерес.
- * Совершенствование методического уровня педагогов в овладении новыми педагогическими технологиями, через систему повышения квалификации и самообразования каждого учителя. Внедрение в практику работы всех учителей МО технологий, направленных на формирование компетентностей обучающихся: технологию развития критического мышления, информационно-коммуникационную технологию, игровые технологии, технологию проблемного обучения, метод проектов, метод самостоятельной работы
- * Организация системной работы с детьми, имеющими повышенные интеллектуальные способности.

- * Поиск, обобщение, анализ и внедрение передового педагогического опыта в различных формах;
- * Пополнение методической копилки необходимым информационным материалом для оказания помощи учителю в работе;
- * Методическое сопровождение самообразования и саморазвития педагогов; ознакомление с методическими разработками различных авторов.
- * Совершенствование форм работы с одарёнными детьми.

5. Консультативная деятельность:

- * Консультирование педагогов по вопросам составления рабочих программ и тематического планирования.
- * Консультирование педагогов с целью ликвидации затруднений в педагогической деятельности.
- * Консультирование педагогов по вопросам в сфере формирования универсальных учебных действий в рамках ФГОС.

Межсекционная работа:

1. Открытые уроки.
2. Внеклассная работа (проведение праздников, экскурсий, школьных олимпиад и т.д.).
3. Работа с родителями (родительские собрания, консультации, привлечение к сотрудничеству).
4. Работа кабинетов (пополнение учебно-методической базы).
5. Взаимопосещение уроков (в течение года с последующим обсуждением, рекомендациями).
6. Самообразование педагога (работа над методической темой, курсовое обучение, аттестация, семинары).

Методическое объединение учителей начальных классов состоит:

Всего педагогов	Высшая категория		I категория		Без категории	
	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
7	1	14%	1	14%	5	72%

5 педагогов – это молодые специалисты, имеющие стаж работы менее 5-ти лет. Все педагоги активны, постоянно повышают свой профессиональный уровень. В своей работе используют современные педагогические технологии, повышают информационную компетентность.

Учителя начальных классов работают по УМК «Школа России». Ими было составлено календарно-тематическое планирование в соответствии с рекомендациями и нормативным базисным планом общеобразовательной школы, введенным в действие Министерством образования РФ. В своей деятельности МО учителей начальных классов руководствуется федеральными государственными образовательными стандартами, нормативными документами, рекомендациями, конкретными целями и задачами, стоящими перед коллективом начальной школы. Поставленные цель и задачи достигнуты благодаря активной работе членов МО.

За год проведено 4 заседания МО, на которых обсуждались вопросы:

1. Рассмотрение плана работы МО на 2019-2020 учебный год.
2. Рассмотрение и утверждение рабочих программ по предметам МО и по внеурочной деятельности на 2019-2020 учебный год.
3. Разработка плана Педагогического фестиваля МО учителей начальных классов
4. Организация эффективной контрольно-оценочной деятельности
5. Технология оценивания образовательных достижений учащихся в рамках ФГОС.
6. Отработка механизма учета индивидуальных достижений обучающихся в начальной школе (ученическое портфолио).

7. Формирование самооценки обучающихся в структуре учебной деятельности в рамках ФГОС НОО»

8. Онлайн уроки на различных платформах, конференции в Zoom.

Все заседания проведены своевременно, на них рассматривались не только теоретические вопросы, но и проводились практические семинары, во время которых учителя обменивались своим опытом, что позволило заинтересовать учителей проводимой работой, способствовало проявлению инициативы, творчества. Все члены МО равнозначно участвуют в запланированных мероприятиях.

Для успешной реализации цели и задач методического объединения педагоги МО систематически повышают свою квалификацию в рамках курсов.

**Повышение уровня квалификации учителей начальных классов
ГБОУ СОШ №7 города Похвистнево на 2019-2020 учебный год**

№	Ф.И.О. учителя	Тема	Сроки прохождения	Место прохождения
1	Ятманкина В. Д.	Профилактика терроризма и экстремизма в образовательной организации	25.12.2019-06.01.2020	ООО "Высшая школа делового администрирования"
		Дистанционные курсы "Педагогическая технология и техника оценивания в образовательном процессе его участниками как инструмент повышения качества общего образования"	30.09.19. – 02.12.19.	ЦРО
2	Аитова Т.В.	Дистанционные курсы "Педагогическая технология и техника оценивания в образовательном процессе его участниками как инструмент повышения качества общего образования"	30.09.19. – 02.12.19.	ЦРО
3	Богданова И.А.	Онлайн- семинар "Профилактика суицидального поведения у подростков"	25.12.2019-06.01.2020	ООО "Высшая школа делового администрирования"
4	Бегеева М.В.	Особенности формирования бытовых навыков обучающихся	20.04.2020-06.05.2020	АНО ДПО "Просвещение-Столица"

Педагоги участвовали в семинарах, конференциях и вебинарах разного уровня, распространяют свой опыт работы. (см. Приложение 1)

С целью расширения и углубления профессионально - методических знаний и умений, занимаются самообразованием, совершенствованием уровня педагогической подготовки. Они заинтересованы в эффективности каждого урока – в достижении намеченной цели, выполнении программы.

Темы по самообразованию учителей начальных классов

№	Ф.И.О. учителя	Тема	Примечание
1	Иванова Ю.И.	Развитие исследовательской и познавательной деятельности на уроках русского языка (ма-	Выступление на МО

		тематики, литературного чтения, окружающего мира).	
2	Ятманкина В.Д.	Формирование самооценки обучающихся в структуре учебной деятельности в рамках ФГОС НОО	Выступление на МО
3	Богданова И.А.	Критериальное оценивание в начальной школе как основа самоконтроля и самооценки обучающихся.	Выступление на МО
4	Тимофеева Ю.И.	Отработка механизма учета индивидуальных достижений обучающихся в начальной школе (ученическое портфолио)	Выступление на МО
5	Бегеева М.В.	Технология оценивания образовательных достижений учащихся в рамках ФГОС	Выступление на МО
6	Аитова Т.В.	Организация эффективной контрольно-оценочной деятельности.	Выступление на МО
7	Степанова И.В.	Методы и приемы социально-бытовой адаптации обучающихся с умственной отсталостью средствами урочной деятельности.	Выступление на МО

Каждый член МО в течение года работал по выбранной методической теме, повышая свое педагогическое мастерство, стремясь наладить свои оригинальные подходы, обоснованно и компетентно внося изменения в уже имеющуюся технологию средства, формы, приемы обучения. Были заслушаны отчеты учителей по обобщению своего опыта, проведены открытые уроки.

На уроках всеми учителями соблюдается здоровьесберегающий режим: на уроках проводятся физминутки с достаточной двигательной активностью обучающихся, используются различные варианты проведения упражнений, направленных на снятие напряжения для глаз, учителя постоянно следят за правильной осанкой школьников. В содержание учебного материала включаются сведения, формирующие у детей навыки здорового образа жизни. На всех уроках уделяется достаточное внимание учителями начальных классов формированию универсальных учебных действий обучающихся.

Особое внимание при самоанализе и анализе уроков уделялось выполнению требований к организации и проведению уроков в рамках системно-деятельностного подхода с использованием ИКТ. В целом можно отметить, что мультимедийное оборудование, поставленное в рамках реализации ФГОС НОО, используется педагогами на уроках систематически.

Материально-техническая база кабинетов начальных классов находится в удовлетворительном состоянии. Кабинеты эстетически оформлены. В 4 кабинетах установлены проекторы, 2 кабинета оснащены интерактивной доской. Учителями собран богатый раздаточный дидактический материал, электронные ресурсы, позволяющие осуществлять дифференциацию и индивидуализацию обучения. Тренажерные тесты по русскому языку, математике и окружающему миру позволяют готовиться к всероссийским проверочным работам.

В кабинетах ведется работа по созданию необходимой нормативной базы, дидактического и методического оснащения, накоплению материалов с одаренными и слабоуспевающими детьми. Создан и апробирован большой объем методического материала у каждого учителя. Рабочие программы составлены в соответствии с Примерной ООП НОО.

В этом учебном году успешно проведен Педагогический фестиваль, ставший традицией в нашей школе. Традиционным видом работы МО является проведение предметных недель, туда вошли предметные декады по окружающему миру, математике, русскому языку и литературному чтению (см. отчет по Педагогическому фестивалю)

По итогам 2019-20 учебного года наблюдаются следующие результаты

№ п/п	Ф.И.О. учителя	класс	количество уч-ся	отличников	на «4» и «5»	«3»	неуспевающие	успеваемость	качество
1	Ятманкина В.Д.	1	32					100%	
2	Богданова И.А.	2 а	23	3	9	11	0	100%	52%
3	Тимофеева Ю.И.	2 б	15	1	3	9	2	87%	27%
4	Бегеева М.В.	3 а	19	0	11	9	0	100%	58%
5	Аитова Т.В.	3 б	16	0	5	11	0	100%	31%
6	Иванова Ю.И.	4	27	0	13	13	1	96%	48%
	Итого:		132	4	41	53	3	97%	43%

По итогам диагностических работ в период промежуточной аттестации все ученики **первых классов** освоили образовательные программы 1-го класса, рекомендованы к переводу во второй класс. Преподавание в начальных классах осуществляется на удовлетворительном уровне. Наблюдается качество обученности - 43% (36,4% в прошлом году); успеваемость понизилась на 3% - 97% (100% в прошлом году).

Учителя стремятся совершенствовать качество современного урока, повышать его эффективность, применяют современные методы обучения и ИКТ. Каждый учитель на своих уроках не обходится без применения технических средств.

На протяжении всего учебного года активно проводилась работа с родителями по обеспечению безопасности жизни и здоровья учащихся, по ознакомлению с нормативно-правовым обеспечением учебного учреждения. Были проведены родительские собрания, инструктажи, консультации.

Ученики 1-4 классов школы на протяжении всего учебного года принимали участие в конкурсах разного уровня. Многие добились хороших результатов. (см. Приложение 2)

Участие учащихся в конкурсах и других мероприятиях различного уровня свидетельствует о систематической работе учителей с детьми, имеющими творческий и интеллектуальный потенциал, реализации развития познавательной среды и творческих способностей учащихся.

Учебный процесс был организован в соответствии с требованиями СанПиНа. Всеми педагогами использовались здоровьесберегающие технологии. На уроках проводились физкультминутки, зрительная и двигательная гимнастика для повышения двигательной активности и снятия напряжения учащихся; соблюдались температурный режим, правильная рабочая поза учащегося; создавался благоприятный психологический климат, распределялась интенсивность умственной деятельности.

Проанализировав работу методического объединения, следует отметить, что учителя работают над созданием системы обучения, обеспечивающей потребность каждого ученика в соответствии с его склонностями, интересами и возможностями. Целенаправленно ведется работа по освоению учителями современных методик и технологий обучения. Большое внимание уделяется формированию навыков творческой научно-исследовательской деятельности учащихся; внедрению и освоению учащимися информационно – компьютерных технологий; формированию универсальных учебных действий у учащихся.

Индивидуальные занятия по школьным дисциплинам нацелены на отработку базовых знаний, а также расширение и углубление знаний учащихся за счет внедрения материала повышенной сложности.

Таким образом, анализ работы методического объединения показал, что запланированный план работы МО практически выполнен. Учителя старались создать наиболее благоприятные условия для развития учащихся с высоким уровнем интеллекта, проявляющих интерес к изучению предметов.

Учитывая вышеизложенное, будет уместно определить на 2020-2021 учебный год следующие **задачи**:

- * продолжить осваивать и применять на практике инновационные педагогические технологии, способствующие повышению качества обучения, для реализации современных требований образования;
 - * создавать оптимальные условия для развития основных компетенций учащихся сообразно с их интересами, способностями и возможностями;
 - * повышать уровень общей дидактической и методической подготовки педагогов;
 - * создать условия для повышения уровня квалификации педагога;
 - * проводить обмен опытом успешной педагогической деятельности;
 - * выявлять, пропагандировать и осуществлять новые подходы к организации обучения и воспитания;
 - * создавать условия для самообразования педагогов
 - * продолжить изучение нормативной базы ФГОС НОО;
 - * совершенствовать систему внеурочной работы через обогащение содержания, форм и методов внеурочной деятельности, направленных на активизацию жизнедеятельности всех участников образовательного процесса, культурных центров, организаций дополнительного образования.
- Работу методического объединения учителей начальных классов признать удовлетворительной.

Иванова Ю.И., руководитель МО начальных классов

**Повышение квалификации в рамках семинаров, конференций, вебинаров
в 2019-2020 учебном году**

Дата	Мероприятие	Уровень	Форма участия	Педагог
октябрь, 2019	Семинар «У моего ребенка аутизм: как жить?»	городской	слушатель	Иванова Ю.И. Тимофеева Ю.И. Степанова И.В. Ятманкина В.Д.
октябрь, 2019	Региональный этап конкурса методических разработок «Уроки Победы», посвященный 75-летию Победы в Великой Отечественной войне	окружной	участники	Бегеева М.В. Аитова Т.В.
декабрь, 2019	Всероссийская образовательная акция «Урок Цифры»	всероссийский	участники	Иванова Ю.И. Ятманкина В.Д. Бегеева М.В. Аитова Т.В.
Январь, 2020	СЕРТИФИКАТ учителю-инноватору за активное использование в учебном процессе цифровых технологий Яндекс. Учебника: создание уроков на основе материалов сервиса, выдачу ученикам задания в электронном виде и отслеживание результатов учеников.	всероссийский	Заочный участник Сертификат	Богданова И.А. Иванова Ю.И.
Январь, 2020	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по программированию для 1-11 классов заочный участник	всероссийский	Благодарственное письмо	Богданова И.А. Иванова Ю.И.
Февраль, 2020	Благодарственное письмо от Яндекс.Учебника, Центра педагогического мастерства и проекта «Фиксики». заочный участник	всероссийский	Благодарственное письмо	Тимофеева Ю.И.
Март, 2020	Электронный сертификат «Учителя-инноватора» от яндекс учебника	всероссийский	заочный участник Сертификат	Тимофеева Ю.И.
Март, 2020	Онлайн-тестирование педагогических компетенций	всероссийский	дистанционный участник Сертификат	Иванова Ю.И. Ятманкина В.Д. Богданова И.А. Тимофеева Ю.И. Бегеева М.В. Аитова Т.В.
Апрель, 2020	Цифровой диктант 2020	всероссийский	дистанционный участник Сертификат	Иванова Ю.И.
Апрель, 2020 И.	Вебинар: «Работа с нетекстовой информацией на уроке окружающего мира: наблюдаем, исследуем, открыва-	всероссийский	дистанционный участник	Сертификат Иванова Ю.И.

	ем”			
Апрель, 2020	Вебинар “Skysmart для учителя: способы сокращения затрат и времени учителя в условиях дистанционного обучения”	всероссийский	дистанционный участник Сертификат	Иванова Ю.И
Июнь, 2020	Активная работа на платформе Учи.ру, в период с 1 марта по 31 мая	всероссийский	заочный участник Благодарственное письмо	Ятманкина В.Д.

**Результативность участия учащихся в мероприятиях различного уровня
2019-2020 учебный год**

Месяц, год	Мероприятие (конкурс, олимпиада, соревнование, семинар, конференция, фестиваль и т.д.)	Тур мероприятия (очный, заочный, дистанционный)	Ф.И. участника (если команда, то указать кол-во детей в команде)	Класс	Результат (участник, призёр, победитель)	ФИО руководителя
октябрь, 2019	Школьный тур олимпиады по русскому языку	очный	Софина А. Романова Е. Вильданова А. Кутлубаева Д. Каргина П. Ахмедова К.	4	I место I место I место III место	Иванова Ю.И.
октябрь, 2019	Школьный тур олимпиады по математике	очный	Урванцев С. Софина А. Антосенко Р.	4	I место III место	Иванова Ю.И.
май, 2020	конкурс творческих работ, посвященный празднованию 75-летию Великой Отечественной войне	очный	Храмова А. Романова Е. Насыров И. Софина А. Ахметова Ю. Антосенко Р.	4	3 место участие	Иванова Ю.И.
май, 2020	конкурс творческих работ, посвященный празднованию 75-летию Великой Отечественной войне	очный	Сыгуров С.	1	участие	Ятманкина В.Д.
сентябрь, 2019	Окружной этап Всероссийского конкурса сочинений	очный	Урванцев С. Богданова У. Кутлубаева Д.	4	участие	Иванова Ю.И.
сентябрь 2019	Осенняя олимпиада «Заврики» по математике 2019 г. для 4-го класса	заочный	Софина А.	4	Похвальная грамота	Иванова Ю.И.
октябрь 2019	Осенняя олимпиада «Заврики» по русскому языку 2019 г. для 4-го класса	заочный	Смирнов М	4	Похвальная грамота	Иванова Ю.И.
январь, 2020	Образовательный марафон “Новогодняя сказка”	заочный	Первакова А., Ахметова Д., Винокурова Д., Мелихов М. Гусарова П. Петров П.	2 А	3 место	Богданова И.А
январь, 2020	Всероссийская онлайн-олимпиада	заочный	Первакова А.	2 А	участники	Богданова И.А.

	Учи.ру по программированию для 1-11 классов		Мелихов М			
январь, 2020	Образовательный марафон “Новогодняя сказка”	заочный	Урванцев С., Смирнов М. Бойкин М.	4	2 место	Иванова Ю.И
январь, 2020	Образовательный марафон “Новогодняя сказка”	заочный	Ласкина В. Сычев А. Фомин М. Богатырев К.	1	1 место	Ятманкина В.Д.
январь, 2020	Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по программированию для 1-11 классов	заочный	Сычев А.	1	Диплом победителя	Ятманкина В.Д.
февраль 2020	Образовательный марафон “Зимнее приключение”	заочный	Первакова А. Петров П. Гусарова П.	2 А	2 место	Богданова И.А
февраль 2020	Всероссийская онлайн-олимпиада «Заврики» по математике для 1–4 классов	заочный	Мелихов М.	2 А	участник	Богданова И.А
февраль 2020	Образовательный марафон “Подвиги викингов”	заочный	Первакова А. Петров П. Гусарова П. Бойков Л. Винокурова Д.	2 А	3 место	Богданова И.А
февраль, 2020	Образовательный марафон “Зимние приключения”	заочный	Неверов А., Антосенко Р. Насыров, И. Вагизова Р., Каргина П., Богданова У. Иванов Д., Смирнов М., Бойкин М.	4	1 место	Иванова Ю.И.
февраль, 2020	Зимняя олимпиада «Заврики» по математике 2020 для 4-го класса	заочный	Ахмедова К. Каргина П. Смирнов М. Иванов И., Богданова У.	4	диплом победителя похвальная грамота	Иванова Ю.И.
февраль, 2020	Зимняя олимпиада «Заврики» по математике 2020 для 4-го класса	заочный	Софина А. Романова Е. Насыров И. Урванцев С. Новгородов А.	4	сертификат	Иванова Ю.И.
февраль, 2020	Базового онлайн -курс Учи.ру по окружающему миру 4 -го класса	заочный	Урванцев С.	4	диплом	Иванова Ю.И.
февраль, 2020	Всероссийская онлайн -олимпиада «Заврики» по окружающему миру для 1–4 классов	заочный	Петров П.	2 А	диплом победителя	Богданова И.А.
февраль 2020	Онлайн олимпиада “Я люблю математику”. ООО Яндекс.	заочный	Пахомов Н. Мухаметзянова Ю. Госкина М. Цукур К. Динкова П.	2 Б	победители призеры участники	Тимофеева Ю.И.

			Клинышкова К. Куракова К. Кистанова А. Азизбекян Э. Ряхов О.			
февраль 2020	Всероссийская онлайн -олимпиада «Заврики» по математике для 1 –4 классов	заочный	Динкова П. Куракова К. Пахомов Н.	2 Б	похвальная грамота , сертификат участникам	Тимофеева Ю. И.
февраль, 2020	«И помнит мир спасённый...»	очный.	Сыгуров С.	1		Ятманкина В.Д
февраль, 2020	Всероссийская онлайн -олимпиада «Заврики» по математике для 1 –4 классов	заочный	Ласкина В. Казакова У. Сычев А. Екимов К.	1	Диплом Похвальная грамота Сертификаты участника	Ятманкина В.Д.
февраль, 2020	Образовательный марафон “Зимние приключения”	заочный	Дунаев Д., Ласкина В., Сычев А., Фомин М., Филиппова Д., Ятманкина С., Екимов К.	1	1 место	Ятманкина В.Д.
март, 2020	Образовательный марафон “Подвиги викингов”	заочный	Бойкин М. Софина А, Урванцев С. Вагизова Р. Власова В. Новгородов А., Смирнов М., Лялюкова П., Иванов Д.	4	грамота за 2 место	Иванова Ю.И.
март, 2020	Зимняя олимпиада «Заврики» по окружающему миру 2020 г. для 4 -го класса	заочный	Софина А. Урванцев С. Бойкин М.	4	диплом победителя похвальная грамота	Иванова Ю.И.
март, 2020.	Всероссийская образовательная акция “Урок цифры” по теме “Безопасность будущего”	заочный	Иванов Д. Бойкин М. Азизбекян С. Вагизова Р., Романова Е. Софина А., Каргина П. Неверов А	4	сертификат	Иванова Ю.И.
март 2020	Базового онлайн -курс Учи.ру по окружающему миру 2 -го класса	заочный	Петров П.	2 А	диплом	Богданова И.А.
март 2020	Всероссийская онлайн -олимпиада «Заврики» по английскому языку для 1–4 классов	Заочный	Петров П.	2 А	Похвальная грамота	Богданова И.А.
февраль – март 2020	Всероссийская онлайн -олимпиада «Заврики» по окружающему миру для	Заочный	Петров П.	2 А	Диплом победителя	Богданова И.А.

	1–4 классов Февраль–март 2020					
март 2020	Всероссийский проект «Дорога памяти»	заочный	Новгородов А. Иванов Д.	4	сертификат	Иванова Ю.И.
март, 2020	Образовательный марафон “Подвиги викингов”	заочный	Ласкина В., Сычев А., Фомин М., Ятманкина С., Екимов К.	1	1 место	Ятманкина В.Д.
март, 2020	Базового онлайн -курса Учи.ру по русскому языку 1 -го класса.	Заочный	Ласкина В	1	диплом	Ятманкина В.Д.
март, 2020	Зимняя олимпиада «Заврики» по окружающему миру 2020 г. для 1 -го класса	Заочный	Ласкина В. Сычев А.	1	Диплом Похвальная грамота	Ятманкина В.Д.
март, 2020	Всероссийский проект «Дорога памяти»	заочный	Егорова А. Шерстянkin Н. Козлов А.	1	сертификат	Ятманкина В.Д.
13.03.20 – 09.04.20	Образовательный марафон «Весеннее пробуждение» 15	заочный	15 человек	Грамота команда 2А класса	за третье место класса по школе	Богданова И.А.
апрель, 2020	Всероссийская онлайн -олимпиада по русскому языку для 1 -4 классов	Заочный	Винокурова Д. Гусарова П. Мелихов М. Первакова А. Петров П. Рахматуллин И.	2 А	Диплом победителя Похвальная грамота	Богданова И.А.
08 апреля 2020 г	Базовый онлайн -курс Учи.ру по русскому языку 2 -го класса	Заочный	Петров П.	2 А	Диплом	Богданова И.А.
апрель, 2020	Образовательный марафон “Весеннее пробуждение” Учи.ру	Заочный	Богатырев К., Герц Л., Дунаев Д., Евграфов И., Казакова У., Константинов В., Ласкина В., Мелькин Д., Ненашев Я., Рахматуллин А., Сулейманов Д., Сыгуров С., Сычев А., Титова А., Фомин М., Филиппова Д., Хусаинов И., Шахранюк Е., Шамсова М., Ятманкина С.	1	1 место	Ятманкина В.Д.

апрель, 2020	Базового онлайн -курс Учи.ру по окружающему миру 1 -го класса	заочный	Ласкина В. Фомин М.	1	Диплом	Ятманкина В.Д.
апрель, 2020	Базового онлайн -курс Учи.ру по математике 1 -го класса.	заочный	Сычев А	1	Диплом	Ятманкина В.Д.
апрель, 2020	Всероссийская онлайн -олимпиада «Заврики» по русскому языку 2020 г. для 1 -го класса	Заочный	Казакова У. Шахранюк Е. Ятманкина С. 1	1	Похвальный грамоты Диплом	Ятманкина В.Д.
апрель, 2020	Интерактивная игра “Счет на лету” Учи ру “Сложение”	заочный	Ласкина В.	1	Диплом	Ятманкина В.Д.
май, 2020	Образовательный марафон “Соня в стране Знаний” Учи.ру	заочный	Богатырев К., Герц Л., Дунаев Д., Евграфов И., Казакова У., Константинов В., Ласкина В., Мелькин Д., Ненашев Я., Рахматуллин А., Седов И., Сулейманов Д., Сыгуров С., Сычев А., Фомин М., Филиппова Д., Хусаинов И., Шахранюк Е., Шамсова М., Ятманкина С.	1	1 место	Ятманкина В.Д.
май, 2020	Образовательный марафон “Соня в стране Знаний” Учи.ру	Заочный	Бойков Л, Винокурова Д. Ахметова Д. Владимирова В. Гусарова П. Дударева А., Мелихов М. Егоров А. Первакова А. Петров П. Рахматуллин И. Туйзаров В. Фёдорова В. Арланов А.	2 А	2 место	Богданова И.А.
май, 2020	Образовательный марафон “Супергонка” Учи.ру	заочный	Бойков Л, Винокурова Д. Владимирова В. Гусарова П. Петров П. Туйзаров В. Фёдорова В. Сыгурова Д.	2 А	2 место	Богданова И.А.
23 мая 2020 г.	Базовый онлайн -курс Учи.ру по математике 2 -го класса	заочный	Петров П.	2 А	Диплом	Богданова И.А.
май, 2020	Образовательный марафон “Супергонка” Учи.ру	заочный	Герц Л., Казакова У., Константинов В., Ласкина В., Рахматуллин А., Су-	1	1 место	Ятманкина В.Д.

			лейманов Д., Сыгуров С., Фомин М., Филиппова Д., Шахранюк Е., Шамсова М., Ятманкина С.			
май, 2020	Всероссийская весенняя олимпиада по математике “Заврики” для 1 класса	заочный	Казакова У., Филиппова Д., Хусаинов И. 1	1	Похвальная грамота	Ятманкина В.Д
май, 2020	Всероссийская весенняя олимпиада по математике “Заврики” для 1 класса	заочный	Ласкина В., Ятманкина С.	1	Дипломы победителя	Ятманкина В.Д
июнь, 2020	Образовательный марафон “Поход за знаниями” Учи.ру	Заочный	Казакова У., Ласкина В., Сычев А., Фомин М., Филиппова Д., Ятманкина С.	1	2 место	Ятманкина В.Д
июнь, 2020	Базовый курс Английского языка для 1 класса Учи.ру	Заочный	Ласкина В.	1	Диплом	Ятманкина В.Д
июнь, 2020	Базовый курс Математики для 1 класса Учи.ру	Заочный	Ятманкина С.	1	Диплом	Ятманкина В.Д
июнь, 2020	Подготовка к олимпиаде “BRICSMATH”	Заочный	Сычев А.	1	Сертификат	Ятманкина В.Д
июнь, 2020	Всероссийская межпредметная Дино Олимпиада для 1 -го класса	Заочный	Ласкина В	1	Диплом победителя	Ятманкина В.Д
июнь, 2020	Всероссийская межпредметная Дино Олимпиада для 1 -го класса	Заочный	Филиппова Д.	1	Похвальная грамота	Ятманкина В.Д