

**Отчет о деятельности педагогов кафедры начальных классов за второе полугодие 2020-2021 учебного года.**

Заведующий кафедрой – Агафонова Светлана Владимировна.

**I. Оценка кадрового обеспечения.**

1.1. На июнь 2021 года кадровый состав кафедры включает 13 педагогов, 7 из них с высшей квалификационной категорией, 6 – с первой.

<b>ФИО</b>	<b>должность</b>	<b>категория</b>
Низовская Вера Васильевна	Учитель начальных классов	Высшая категория
Задорожная Ольга Павловна	Учитель начальных классов	Высшая категория
Кузьмичева Жанна Алексеевна	Учитель начальных классов	Высшая категория
Агафонова Светлана Владимировна	Учитель начальных классов	Высшая категория
Васильева Елена Борисовна	Учитель начальных классов	Высшая категория
Савушкина Ирина Владимировна	Учитель начальных классов	Высшая категория
Коломенская Ирина Юрьевна	Учитель начальных классов	Высшая категория
Крылова Марина Борисовна	Учитель начальных классов	1 категория
Локнер Зинаида Владимировна	Учитель начальных классов	1 категория
Смирнова Оксана Олеговна	Учитель начальных классов	1 категория
Тянутова Елена Сергеевна	Учитель начальных классов	1 категория
Глещинская Галина Владимировна	Учитель начальных классов	1 категория
Хомутова Наталия Ивановна	Учитель начальных классов	1 категория

1.2. Во втором полугодии 11 педагогов кафедры окончили курсы повышения квалификации с получением диплома (удостоверения, сертификата).

<b>ФИО</b>	<b>Курсы (Название), Организация (кратко)</b>	<b>Кол-во часов</b>
Савушкина И.В.	«Продуктивность УД мл.шк. ОУв рамках реализации ФГОС», «Инфоурок» (январь)	72 ч.
Савушкина И.В.	«Современные подходы к учебному занятию в системе дополнительного образования», «videouroki.net»	72 ч.
Смирнова О.О.	«Использование электронных образовательных технологий в деятельности современного педагога», Педагогический университет «Первое сентября»	36 ч.
Смирнова О.О.	«Организация работы классного руководителя в образовательной организации», «Единый урок»	250 ч.
Смирнова О.О.	«Как создавать наглядный материал», Педагогическая мастерская Марии Прозуметовой	6 ч.
Смирнова О.О.	«Как использовать онлайн-сервисы для профессионального развития педагога», Педагогическая мастерская Марии Прозуметовой	36 ч.
Агафонова С.В.	«Организация работы классного руководителя в образовательной	250 ч.

	организации», «Единый урок»	
Агафонова С.В.	Геймификация на уроках в начальной школе в условиях цифровой среды обучения. Учи.Ру	36 ч.
Коломенская И.Ю.	«Организация работы классного руководителя в образовательной организации», «Единый урок»	250 ч.
Локнер З.В.	«Организация работы классного руководителя в образовательной организации», «Единый урок»	250 ч.
Локнер З.В.	«Продуктивность учебной деятельности младших школьников общеобразовательного учреждения в рамках реализации ФГОС НОО», ООО Инфоурок	72 ч.
Крылова М.Б.	«Организация работы классного руководителя в образовательной организации», «Единый урок»	250 ч.
Задорожня О.П.	«Организация работы классного руководителя в образовательной организации», «Единый урок»	250 ч.
Тянутова Е. С.	«Организация работы классного руководителя в образовательной организации», ООО «Центр инновационного образования и воспитания»	250 ч.
Тянутова Е. С.	«Ментальная арифметика. Сложение и вычитание», ООО «Инфоурок»	72 ч.
Васильева Е.Б.	«Организация работы классного руководителя в образовательной организации», «Единый урок»	250 ч.
Кузьмичёва Ж.А.	«Организация работы классного руководителя в образовательной организации», «Единый урок»	250 ч.
Хомутова Н.И.	«Организация работы классного руководителя в образовательной организации», «Единый урок»	250 ч.
Хомутова Н.И.	«Теория и методика преподавания в начальных классах в условиях реализации ФГОС НОО» ООО «Экстерн»	72 ч.

1.4. Педагоги кафедры активно представляют свой инновационный опыт педагогическому сообществу в рамках работы семинаров, вебинаров, конференций различного уровня. За второе полугодие 3 педагога кафедры выступила на 2 мероприятиях различного уровня.

ФИО	Тема выступления	Название мероприятия	Уровень
Коломенская И.Ю.	«Интерактивные плакаты как средство визуализации и структуризации информации в процессе обучения»	Семинар «Школьный трансфер технологий» в рамках петербургского образовательного форума -2021	всероссийский
Кузьмичева Ж.А.	Организация дистанционного обучения в начальной школе	Видео-семинар	всероссийский

Кузьмичева Ж.А.	Инфографика в начальной школе	Семинар «Школьный трансфер технологий» в рамках петербургского образовательного форума -2021	всероссийский
-----------------	-------------------------------	--	---------------

1.5. Педагоги кафедры являются активными участниками конкурсного движения. 5 педагогов успешно выступили на конкурсах педагогического мастерства различного уровня.

<b>ФИО</b>	<b>Название конкурса</b>	<b>Уровень</b>	<b>Результат</b>
Савушкина И.В.	VI Всероссийский конкурс «Образование XXI века». Номинация «Методические разработки»	Всероссийский	Диплом III степени
Савушкина И.В.	Всероссийская олимпиада «Педагогическая практика», номинация «Проектная деятельность уч. нач.шк.»	Всероссийский	Диплом I степени
Савушкина И.В.	Всероссийская олимпиада «ФГОС.Соответствие», номинация «Инновации в организации обучения мл.шк.»	Всероссийский	Диплом I степени
Савушкина И.В.	Всероссийская олимпиада «Подари знание», номинация «ИКТ-компетентность педагогических работников»	Всероссийский	Диплом II степени
Савушкина И.В.	Всероссийская олимпиада «Педагогический успех», номинация Нестандартные уроки в современных условиях»	Всероссийский	Диплом I степени
Смирнова О.О.	VI Всероссийский конкурс «Образование XXI века» Номинация «Методические разработки»	Всероссийский	Лауреат
Агафонова С.В.	VI Всероссийский конкурс «Образование XXI века» Номинация «Методические разработки»	Всероссийский	Диплом III степени
Коломенская И.Ю.	«Использование информационных технологий в образовательной деятельности»	Районный	лауреат
Кузьмичева Ж.А.	VI Всероссийский конкурс «Образование XXI века» Номинация «Методические разработки»	Всероссийский	лауреат

1.6. Педагоги кафедры представили свой опыт работы в формате публикаций статей и методических разработок. В копилке кафедры за второе полугодие – 7 публикаций в печатных и интернет изданиях, авторами которых являются 2 педагога.

<b>ФИО</b>	<b>Название статьи или методической разработки</b>	<b>Исходные данные издания или ссылка интернет-портала</b>
Савушкина И.В.	Публикация проекта Урока русского языка по теме «Изменение глагола по временам», 3 кл.	Образовательный портал «Знанию»
Савушкина И.В.	Публикация презентации к уроку русского языка по теме «Одушевлённые и неодушевлённые имена существительные», 3 кл	Образовательный портал «Знанию»
Савушкина И.В.	Публикация презентации к уроку русского языка по теме «Правописание Ъ после шипящих на конце у имён существительных», 3 кл.	Образовательный портал «Знанию»
Савушкина И.В.	Публикация презентации к уроку математики по теме «Вычитание суммы из числа», 3 кл.	Образовательный портал «Знанию»
Агафонова С.В.	Публикация презентации из опыта работы к конкурсу «Здоровье -залог успешного будущего»	<a href="https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/zdorovyy-obraz-zhizni/2021/05/29/prezentatsiya-zdorove-zalog-uspeshnogo">https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/zdorovyy-obraz-zhizni/2021/05/29/prezentatsiya-zdorove-zalog-uspeshnogo</a>
Агафонова С.В.	Публикация итогового теста по окружающему миру. 3 класс. УМК «Перспектива»	<a href="https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/okruzhayushchii-mir/2021/05/29/itogovyy-test-po-okruzhayushchemu-miru-3-klass-umk">https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/okruzhayushchii-mir/2021/05/29/itogovyy-test-po-okruzhayushchemu-miru-3-klass-umk</a>
Агафонова С.В.	Публикация. ДИАГНОСТИКА МЕТАПРЕДМЕТНЫХ УНИВЕРСАЛЬНЫХ УЧЕБНЫХ ДЕЙСТВИЙ У УЧАЩИХСЯ НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЫ. 3 КЛАСС	<a href="https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/materialy-mo/2021/05/29/diagnostika-metapredmetnyh-universalnyh-uchebnyh-deystviy">https://nsportal.ru/nachalnaya-shkola/materialy-mo/2021/05/29/diagnostika-metapredmetnyh-universalnyh-uchebnyh-deystviy</a>

1.8. Педагоги кафедры являются членами экспертного сообщества школы, района, города. Во втором полугодии 12 педагогов работали в составе жюри и рабочих групп по проверке работ.

<b>ФИО</b>	<b>Название экспертной деятельности (член жюри конференции, эксперт проверки олимпиадных работ и т.д.)</b>
Савушкина И.В.	Член жюри XI Межшкольной конференции с международным участием для учащихся начальной школы «Мир вокруг нас».
Смирнова О.О.	Член жюри XI Межшкольной конференции с международным участием для учащихся начальной школы «Мир вокруг нас».
Агафонова С.В.	Член жюри XI Межшкольной конференции с международным участием для учащихся начальной школы «Мир вокруг нас».
Коломенская И.Ю.	Член жюри XI Межшкольной конференции с международным участием для учащихся начальной школы «Мир вокруг нас».
Крылова М.Б.	Член жюри XI Межшкольной конференции с международным участием для учащихся начальной школы «Мир вокруг нас».
Задорожня О.П.	Член жюри XI Межшкольной конференции с международным участием для учащихся начальной школы «Мир вокруг нас».
Тянутова Е.С.	Член жюри XI Межшкольной конференции с международным участием для учащихся начальной школы «Мир вокруг нас».
Васильева Е.Б.	Член жюри XI Межшкольной конференции с международным участием для учащихся начальной школы «Мир вокруг нас».
Кузьмичёва Ж.А.	Член жюри XI Межшкольной конференции с международным участием для учащихся начальной школы «Мир вокруг нас».

Хомутова Н.И.	Член жюри XI Межшкольной конференции с международным участием для учащихся начальной школы «Мир вокруг нас».
Низовская В.В.	Член жюри XI Межшкольной конференции с международным участием для учащихся начальной школы «Мир вокруг нас».
Локнер З.В.	Член жюри XI Межшкольной конференции с международным участием для учащихся начальной школы «Мир вокруг нас».

1.9. Во втором полугодии 11 педагогов кафедры были отмечены благодарностями районного, городского и всероссийского уровней.

<b>ФИО</b>	<b>Грамота/Благодарность</b>	<b>Организация</b>
Савушкина И.В.	Благодарность за вклад в методическое обеспечение учебного процесса по преподавательской дисциплине в рамках онлайн-библиотеки методических разработок для учителей	«Инфоурок»
Савушкина И.В.	Благодарность за вклад в методическое обеспечение образовательного процесса	Образовательный портал «Знанию»
Смирнова О.О.	Благодарность за вклад в развитие олимпиадного движения по математике и активное участие ваших учеников в онлайн-олимпиаде для 1-6 классов «Я люблю математику».	Яндекс.Учебник
Смирнова О.О.	Благодарность за помощь в организации олимпиады по окружающему миру для 1-4 классов.	Учи.ру
Смирнова О.О.	Благодарность за помощь в организации олимпиады по русскому языку для 1-9 классов.	Учи.ру
Смирнова О.О.	Благодарность за помощь в организации олимпиады по математике для 1-9 классов.	Учи.ру
Смирнова О.О.	Благодарность за помощь в организации межпредметной олимпиады «Дино» для 1-4 классов.	Учи.ру
Смирнова О.О.	Благодарность за помощь в проведении математической игры «Кенгуру»	Центр технологии тестирования «Кенгуру плюс»
Смирнова О.О.	Благодарность за помощь в проведении игры-конкурса «Русский медвежонок – языкознание для всех»	Оргкомитет игры-конкурса «Русский медвежонок»
Коломенская И.Ю.	Благодарность за подготовку призера регионального этапа Всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо»	Комитет по образованию СПб, АППО
Коломенская И.Ю.	Сертификат за профессиональную подготовку к XIV открытой конференции «Многогранная Россия»	Комитет по образованию Калининского района, Министерство науки и высшего образования
Коломенская И.Ю.	Благодарность за достигнутые результаты в руководстве научно-	Некоммерческая организация благотворительный фонд

	исследовательской деятельностью учащихся	Менделева
Коломенская И.Ю.	Благодарность за организацию проектно-исследовательской деятельности	ИМЦ КАЛИНИНСКОГО р-на
Агафонова С.В.	Грамота за организацию проектной и исследовательской деятельности и подготовку участника финала Всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо»	Комитет по образованию СПб, АППО
Агафонова С.В.	Благодарность за активное участие в организации всероссийского математического конкурса - игры «Смарт Кенгуру»	Центр технологии тестирования «Кенгуру плюс»
Агафонова С.В.	Благодарность за помощь в проведении игры - конкурса «Русский медвежонок – языкознание для всех»	Оргкомитет игры-конкурса «Русский медвежонок»
Агафонова С.В.	Благодарность за подготовку победителей и призёров в городской математической олимпиаде для учащихся начальных классов	Комитет по образованию СПб, АППО
Агафонова С.В.	Благодарность за отличную подготовку учащихся в открытой российской интернет-олимпиаде по математике для школьников	Кафедра математического образования и информатики СПб АППО
Агафонова С.В.	Благодарность за отличную подготовку учащихся в открытой российской интернет-олимпиаде по окружающему миру для школьников.	МетаШкола. Информационные технологии
Агафонова С.В.	Благодарность за отличную подготовку учащихся в открытой российской интернет-олимпиаде по русскому языку для школьников	Кафедра филологического образования СПб АППО
Агафонова С.В.	Благодарность за помощь в организации олимпиады по окружающему миру для 1–4 классов.	Учи.ру
Агафонова С.В.	Благодарность за помощь в организации олимпиады по русскому языку для 1–9 классов.	Учи.ру
Агафонова С.В.	Благодарность за помощь в организации олимпиады по математике для 1–9 классов.	Учи.ру
Агафонова С.В.	Благодарность за помощь в организации межпредметной олимпиады «Дино» для 1–4 классов.	Учи.ру
Крылова М.Б.	Грамота за подготовку призёра регионального этапа Всероссийского фестиваля	Фестиваль «Леонардо»
Крылова М.Б.	Благодарственные письма и грамоты	Учи-ру
Крылова М.Б.	Благодарственное письмо	11 Межшкольная НПК «Мир вокруг нас»

Задорожная О.П	Благодарственное письмо	Учи.ру
Тянутова Е. С.	Благодарственное письмо	«Кенгуру. Математика для всех»
Тянутова Е. С.	Благодарственное письмо за участие в весенней олимпиаде по русскому языку 2021 года (март)	Образовательная платформа «Учи.ру»
Тянутова Е. С.	Благодарственное письмо за участие в зимней олимпиаде по математике 2021 года (февраль)	Образовательная платформа «Учи.ру»
Кузьмичёва Ж.А.	Благодарственное письмо	Оргкомитет XI межшкольной НПК «Мир вокруг нас»
Низовская В.В.	Благодарность за помощь в организации олимпиады по окружающему миру для 1–4 классов.	Учи.ру
Низовская В.В.	Благодарность за помощь в организации олимпиады по русскому языку для 1–9 классов.	Учи.ру
Низовская В.В.	Благодарность за помощь в организации олимпиады по математике для 1–9 классов.	Учи.ру
Низовская В.В.	Благодарность за помощь в организации межпредметной олимпиады «Дино» для 1–4 классов.	Учи.ру
Хомутова Н.И.	Благодарственное письмо за участие в межпредметной олимпиаде «Дино» 2021 год  Грамота за третье место класса в марафоне «Сказочная Лапландия»  Благодарственное письмо за участие в зимней олимпиаде по математике 2021 года  Благодарственное письмо за участие в весенней олимпиаде по русскому языку 2021 года  Благодарственное письмо за участие в весенней олимпиаде по окружающему миру 2021 года  Благодарственное письмо за участие в весенней олимпиаде «Юный предприниматель и финансовая грамотность» 2021 года  Благодарственное письмо за участие в краеведческой онлайн-олимпиаде «Кузбасс-300» 2021 года	Учи.ру
Глещинская Г. В.	Благодарность	«Инфоурок»

## II. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся.

2.1. Педагоги кафедры подготовили - победителей и призеров РЕГИОНАЛЬНОГО этапа ВсОШ:

ФИО	предмет	ФИ ученика	Класс	Статус (призер, победитель)

2.2. ВО ВТОРОМ ПОЛУГОДИИ педагоги кафедры подготовили 9 победителей и призеров предметных конкурсов и олимпиад.

ФИО	Название олимпиады, конкурса	ФИ ученика	Класс	Статус (призер, победитель)
<b>Районный уровень</b>				
Васильева Е.Б.	«Петербургские надежды»	Прудинский М.	4 Б	Призёр
Коломенская И.Ю.	«Человек и природа»	Чаплинская Василиса 2 место в районе	3 Б	Призер
Агафонова С.В.	«Русский медвежонок – языкознание для всех	Красильникова Василиса 1 место в районе	3 А	Победитель
Васильева Е.Б.	«Русский медвежонок – языкознание для всех	Иванова Анастасия 1 место в районе	4 Б	Победитель
Глещинская Г. В.	« Россия: прошлое, настоящее и будущее»	Люблинский Кирилл	4 Г	Победитель
<b>Региональный уровень</b>				
Коломенская И.Ю.	«Человек и природа»	Алешина Дарья 1 место в регионе	3 Б	Победитель
Агафонова С.В.	«Русский медвежонок – языкознание для всех	Красильникова Василиса 1 место в регионе	3 А	Победитель
Агафонова С.В.	VI Санкт-Петербургская математическая олимпиада начальной школы 2020-21	Поспелов Вячеслав	3 А	Победитель
Агафонова С.В.	VI Санкт-Петербургская математическая олимпиада начальной школы 2020-21	Пименов Никита	3 А	Призёр
Крылова М.Б.	VI Санкт-Петербургская математическая олимпиада начальной школы 2020-21	Кожушный Дмитрий	2 А	Победитель
<b>Всероссийский уровень</b>				
<b>Международный уровень</b>				

2.3. ВО ВТОРОМ ПОЛУГОДИИ педагоги лицея подготовили 82 победителей и призеров интернет-конкурсов и олимпиад.

<b>ФИО</b>	<b>Название олимпиады, конкурса</b>	<b>ФИ ученика</b>	<b>Класс</b>	<b>Статус (призер, победитель)</b>
Смирнова О.О.	Межпредметная Дино Олимпиада для 4-го класса на Учи.ру	Еремеева Карина, Коновалова Софья	4 А	победитель
Смирнова О.О.	Межпредметная Дино Олимпиада для 4-го класса на Учи.ру	Лебедев Константин	4 А	призёр
Смирнова О.О.	Зимняя олимпиада по математике для 4-го класса на Учи.ру	Губанова Анастасия, Еремеева Карина, Зыкова Таисия, Караваева Мария, Коновалова Софья, Москвина Дана, Недбайлова Юлия, Полковников Пётр, Серебряков Ростислав, Стражникова Ульяна, Шпорт Алиса	4 А	победитель
Смирнова О.О.	Зимняя олимпиада по математике для 4-го класса на Учи.ру	Гайдеек Ксения, Лебедев Константин, Родникова Анастасия	4 А	призёр
Смирнова О.О.	Весенняя олимпиада по русскому языку для 4-го класса на Учи.ру	Бурая Александра, Еремеева Карина, Караваева Мария, Коновалова Софья, Семенова Юлия, Серебряков Ростислав, Фетюхина Анна, Чернецова Вера	4 А	победитель
Смирнова О.О.	Весенняя олимпиада по русскому языку для 4-го класса на Учи.ру	Губанова Анастасия, Зыкова Таисия, Коваленко Георгий, Лебедев Константин, Недбайлова Юлия, Полковников Пётр, Стражникова Ульяна	4 А	призёр
Смирнова О.О.	Весенняя олимпиада по окружающему миру для 4-го класса на Учи.ру	Губанова Анастасия, Еремеева Карина, Зыкова Таисия, Коновалова Софья, Кухаренко Максим, Недбайлова Юлия, Серебряков Ростислав, Стражникова Ульяна	4 А	победитель
Смирнова О.О.	Весенняя олимпиада по окружающему миру для 4-го класса на Учи.ру	Коваленко Георгий	4 А	призёр
Смирнова О.О.	Краеведческая онлайн-олимпиада «Кузбасс-300» для 4-го класса на Учи.ру	Недбайлова Юлия	4 А	победитель
Смирнова О.О.	Краеведческая	Большакова Елизавета	4 А	призёр

	онлайн-олимпиада «Кузбасс-300» для 4-го класса на Учи.ру			
Смирнова О.О.	Весенняя олимпиада «Юный предприниматель и финансовая грамотность» для 4-го класса На Учи.ру	Медведев Дмитрий, Стражникова Ульяна	4 А	победитель
Смирнова О.О.	Весенняя олимпиада «Юный предприниматель и финансовая грамотность» для 4-го класса На Учи.ру	Зыкова Таисия	4 А	призёр
Коломенская И.Ю.	Краеведческая онлайн-олимпиада «Кузбасс-300» для 3-го класса	Пятернев В	3 Б	Победитель
	Весенняя олимпиада «Юный предприниматель и финансовая грамотность» для 3-го класса	Белотурова А., Хазова П. Хачатрян Д., Евсенкова Ю.	3 Б	Победитель
	Весенняя олимпиада по окружающему миру для 3-го класса	Сухарева П., Алиев Р., Дюкова С., Евсенкова Ю., Кнышов Е., Кулькова С., Хазова П.	3 Б	Победитель
	Весенняя олимпиада по русскому языку для 3-го класса	Сухарева П., Алиев Р., Белотурова А., Дюкова С., Евсенкова Ю., Кнышов Е., Малякшин Д., Хазова П., Хачатрян Д., Рахматова А.	3 Б	Победитель
	Зимняя олимпиада по математике для 3-го класса	Сухарева П., Дюкова С., Евсенкова Ю., Игнатъева О., Кулькова С., Хазова П., Хачатрян Д.	3 Б	Победитель

	Межпредметная Дино Олимпиада для 3-го класса	Сухарева П., Белотурова А., Игнатъева О., Кулькова С., Хазова П., Хачатрян Д., Аношкина А., Жуков Н.	3 Б	Победитель
Агафонова С.В.	Зимняя интернет-олимпиада по математике. МетаШкола	Деркач Ульяна Дрибинская Ада Кичигина Анастасия Пименов Никита Поспелов Вячеслав	3 А	Победитель
Агафонова С.В.	Весенняя интернет-олимпиада по окружающему миру. МетаШкола	Баринов Алексей Гоголев Михаил Деркач Ульяна Дрибинская Ада Киповская Нелли Красильникова Василиса Кряжева Александра Поспелов Вячеслав Тихомиров Арсений Федосеева Маргарита Черных Лев	3 А	Победитель
Агафонова С.В.	Весенняя интернет-олимпиада по Русскому языку. МетаШкола	Дрибинская Ада Красильникова Василиса Пименов Никита Поспелов Вячеслав Тихомиров Арсений Федосеева Маргарита	3 А	Победитель
Агафонова С.В.	Межпредметная Дино Олимпиада для 3-го класса на Учи.ру	Любимова К.  Деркач У., Черных Л.	3 А	Победитель  Призёры
Агафонова С.В.	Зимняя олимпиада по математике для 3-го класса на Учи.ру	Баринов А., Дрибинская А., Красильникова В., Любимова К., Пименов Н., Поздняков М., Силкин В., Черных Л., Агапов И.  Деркач У., Шпаков Д.	3 А	Победители        Призёры
Агафонова С.В.	Весенняя олимпиада по русскому языку для 3-го класса на Учи.ру	Дрибинская А., Лебедева В., Любимова К., Пименов Н., Поспелов В., Силкин В., Тихомиров А.  Бисимбиев Д., Деркач У., Шпаков Д.,	3 А	Победители        Призёры

		Гоголев М.		
Агафонова С.В.	Весенняя олимпиада по окружающему миру для 3-го класса на Учи.ру	Баринов А., Бисимбиев Д., Дрибинская А., Кичигина А., Любимова К., Пименов Н., Силкин В., Тихомиров А., Агапов И.	3 А	Победители
Агафонова С.В.	Весенняя олимпиада «Юный предприниматель и финансовая грамотность» для 3-го класса на Учи.ру	Бисимбиев Д., Дрибинская А., Пименов Н., Поздняков М., Тихомиров А., Шпаков Д.	3 А	Победители
Крылова М.Б.	Межпредметная Дино Олимпиада	Дрынова София	2 А	Победитель
Крылова М.Б.	Зимняя олимпиада по математике для 2-го класса	Воронцова Мария, Татауров Никита	2 А	Победитель
Крылова М.Б.	Весенняя олимпиада по русскому языку для 2-го класса	Удовиченко Сергей	2 А	Победитель
Крылова М.Б.	Весенняя олимпиада «Юный предприниматель и финансовая грамотность» для 2-го класса	Кожушный Дима	2 А	Победитель
Крылова М.Б.	Краеведческая онлайн-олимпиада «Кузбасс-300» для 2-го класса	Удовиченко Сергей	2 А	Победитель
Кузьмичева Ж.А.	Всероссийская онлайн олимпиада «Юный предприниматель и финансовая грамотность»	Лабковский Д., Черненко Д., Кузнецов Р., Николаева В., Васильева С., Шилкина Е.	2 В	Победители
Низовская В.В.	Дино олимпиада	Смирнова Е., Гринько Ф., Любимова Е., Петров М., Фисенко М.	1 «А»	Победитель
Низовская В.В.	Дино олимпиада	Борисов Е., Васильева А., Григорьев И., Музалев И.	1 «А»	Призер
Низовская В.В.	Зимняя олимпиада по математике	Смирнова Е., Борисов, Е., Дюков В., Краснощеков М., Маловичко Т., Петром М., Позднякова Н., Фисенко М., Шайденко А.	1 «А»	Победитель
Низовская В.В.	Зимняя олимпиада по математике	Буланин Д, Данилевская Д., Захарова А., Зинкова В., Леонова В., Любимова Е., Музалев И., Нащекон Т., Родыгин Р., Сытов А., Сытова Е., Черемных М.	1 «А»	Призер
Низовская В.В.	Весенняя олимпиада по русскому	Смирнова Е., Данилевская Д., Дюков В., Зеленина К., Леонова В., Любимова Е.,	1 «А»	Победитель

		Матвеева М., Нашекин Т., Петров М., Родыгин Р., Фисенко М., Шайденко А.		
Низовская В.В.	Весенняя олимпиада по русскому	Маловичко Т., Пашутин Д.	1 «А»	Призер
Низовская В.В.	Весенняя олимпиада по окружающему миру	Васильева А., Данилевская Д., Дюков В., Зеленина К., Леонова В., Любимова Е., Маловичко Т., Нашекин Т., Петров М., Фисенко М.	1 «А»	Победитель
Низовская В.В.	Весенняя олимпиада по окружающему миру	Смирнова Е., Борисов Е., Гринько Ф., Захарова А., Матвеева М., Пашутин Д., Родыгин Р., Черемных М.	1 «А»	Призер
Низовская В.В.	Весенняя олимпиада «Юный предприниматель и финансовая грамотность»	Борисов Е., Любимова Е., Маловичко Т., Нашекин Т., Фисенко М.	1 «А»	Победитель
Низовская В.В.	Весенняя олимпиада «Юный предприниматель и финансовая грамотность»	Иодко Н., Пашутин Д., Родыгин Р., Шебуняев О.	1 «А»	Призер
Низовская В.В.	Краеведческая онлайн-олимпиада «Кузбасс-300»	Фисенко М.	1 «А»	Победитель
Низовская В.В.	Краеведческая онлайн-олимпиада «Кузбасс-300»	Борисов Е., Любимова Е.	1 «А»	Призер
Хомутова Н.И.	Олимпиада «Юный предприниматель и финансовая грамотность» для 1-го класса	Ким Марк	1 В	Победители
	Весенняя олимпиада по окружающему миру для 1-го класса	Кондратенко, Шевченко	1 В	
	Зимняя олимпиада по математике для 1-го класса	Кириллова	1 В	
Глещинская Г. В.	«Инфоурок» Олимпиада по математике	Люблинский Кирилл, Ивлев Тимофей, Фомин Егор.	4 Г	Победители

2.4. Большое внимание на кафедре уделяется привлечению учащихся к научно-исследовательской и проектной деятельности. 6 педагогов являются научными руководителями учащихся, которые представили свои работы на конференциях и в сборниках статей:

ФИО	Название конференции (сборника)	ФИ ученика	Класс	Результат: участник, победитель, автор статьи и т.д.
Смирнова О.О.	Мясниковские чтения «Мышление эпохи НАНО» ассоциации школ ЮНЕСКО в РФ	Недбайлова Юлия	4 А	Призёр 3 степени

Смирнова О.О.	Межшкольная научно-практическая конференция «Юный исследователь»	Недбайлова Юлия	4 А	Диплом 3 степени
Коломенская И.Ю.	Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо», региональный этап	Малякшин Денис Горгула Полина Дюкова София Белотурова Анна	3 Б	Призеры
	Всероссийская НПК «Многогранная Россия»	Малякшина Дениса	3 Б	Призер
	XI межшкольная научно-практическая конференция для учащихся «Мир вокруг нас» среди обучающихся Ассоциированных школ ЮНЕСКО, Клубов ЮНЕСКО РФ, школ-участниц проекта «Сеть ассоциированных школ ЮНЕСКО» и образовательных учреждений РФ	Малякшина Дениса	3 Б	Победитель
	Научно-практическая конференция «Первые шаги в науке»	Малякшина Дениса	3 Б	Победитель
Агафонова С.В.	XI межшкольная научно-практическая конференция для учащихся «Мир вокруг нас» среди обучающихся Ассоциированных школ ЮНЕСКО, Клубов ЮНЕСКО РФ, школ-участниц проекта «Сеть ассоциированных школ ЮНЕСКО» и образовательных учреждений РФ	Дрибинская Ада	3 А	Призёр
Агафонова С.В.	Межшкольная научно-практическая конференция «Юный исследователь»	Дрибинская Ада	3 А	Победитель
Агафонова С.В.	Открытый городской фестиваль исследовательских проектов учащихся начальной школы «Юные Ньютоны»	Дрибинская Ада	3 А	Победитель
Агафонова С.В.	Всероссийский фестиваль	Дрибинская	3 А	Призеры

	творческих открытий и инициатив «Леонардо», региональный этап	Ада Кряжева Александра		
Крылова М.Б.	Конкурс рисунка «ПДД глазами детей»	Панченко Иван	2 А	Призер
Крылова М.Б.	«Зелёная планета» всероссийский форум	Фёдорова Юлия	2 А	Призер
Крылова М.Б.	«Праздник своими руками» экологический конкурс	Кравцова Ксения	2 А	Призер
Крылова М.Б.	XI межшкольная научно-практическая конференция для учащихся «Мир вокруг нас» среди обучающихся Ассоциированных школ ЮНЕСКО, Клубов ЮНЕСКО РФ, школ-участниц проекта «Сеть ассоциированных школ ЮНЕСКО» и образовательных учреждений РФ	Виноградов Павел	2 А	Победитель
Кузьмичева Ж.А.	XI межшкольная научно-практическая конференция для учащихся «Мир вокруг нас» среди обучающихся Ассоциированных школ ЮНЕСКО, Клубов ЮНЕСКО РФ, школ-участниц проекта «Сеть ассоциированных школ ЮНЕСКО» и образовательных учреждений РФ	Надвиков Эдуард	2 В	Призер
Низовская В.В.	Всероссийский фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо», региональный этап.	Дюков Виктория	1 А	Призер

2.5. Учителя кафедры проводят различные внеклассные и внеурочные мероприятия профориентационной направленности.

ФИО	Название мероприятия
Коломенская И.Ю.	Участие в муниципальном конкурсе «Мысли экологично, действуй практично»
Задорожня О.П.	Кл. час «Кем я хочу стать»
Агафонова С.В.	Кл. час «Профессия-врач»
Агафонова С.В.	Конкурс «Здоровье- залог успешного будущего»

### III. Анализ работы кафедры во втором полугодии 2020-2021 учебного года.

В целом, работу кафедры во втором полугодии можно считать удовлетворительной, потому что:

1. Педагоги активно повышали квалификацию, освоили новые ИКТ-технологии, а также Интернет-ресурсы;
2. Педагоги лицея подготовили большое количество победителей и призеров интернет-конкурсов и олимпиад.

3. Педагоги кафедры являются активными участниками конкурсного движения, а также представили свой опыт работы в формате публикаций статей и методических разработок, а также в рамках работы семинаров, вебинаров, конференций различного уровня.
4. Динамика достижений учащихся по сравнению с прошлым учебным годом: больше победителей, расширился спектр конкурсов и олимпиад. Причины динамических тенденций: большая личная активность педагогов по привлечению учащихся к участию.
5. Педагоги кафедры являются членами экспертного сообщества города, работая в составе жюри и рабочих групп по проверке работ XI Межшкольной конференции с международным участием для учащихся начальной школы «Мир вокруг нас».

#### План работы кафедры на 2021-2022 учебный год

1. Продолжить работу над индивидуальными методическими темами в составе работы творческих групп.
2. Больше внимания уделить привлечению учащихся к научно-исследовательской и проектной деятельности.
3. Больше внимания уделить подготовке победителей и призеров предметных конкурсов и олимпиад.
4. Педагогам кафедры активно представлять свой инновационный опыт педагогическому сообществу в рамках работы семинаров, вебинаров, конференций различного уровня.