

Информационно-аналитический отчет по функционированию «Цифровой образовательной среды» за 2022 г.
в МБОУ «Лицей № 21»

(наименование образовательного учреждения)

№ п/п	Раздел	Информация о выполнении
1	Анализ использования оборудования в рамках внедрения целевой модели цифровой образовательной среды	<p>1. Обновление информационного наполнения и функциональных возможностей официального сайта МБОУ «Лицей № 21» http://lyceum21.ru/</p> <p>2. Использование современных цифровых технологий и внедрение их в основные общеобразовательные программы урочной деятельности по предметам технологического профиля, таких как: физика, астрономия, математика, алгебра и начала анализа, геометрия, проектная деятельность, информатика, в программы внеурочной деятельности по направлениям: робототехника, 3Д-моделирование, медиатворчество.</p> <p>3. Организация доступа к сетям и курсам организаций-партнёров по сетевому взаимодействию Координационного центра по естественнонаучному профилю для одаренных детей города Курска.</p> <p>4. Использование образовательных платформ электронного и дистанционного обучения: Якласс, Учи.ру, Медиатеки Издательства «Просвещения», Яндекс.Учебник, Фоксфорд, Образовариум, Экзамер, Единое окно доступа к образовательным ресурсам, Skype, Сферум.</p> <p>5. Организация деятельности социально-гуманитарной направленности и научно-исследовательское творчество обучающихся в НОУ «Лицейст», «Школа юных</p>

инноваторов».

6. Создание и функционирование собственных цифровых ресурсов в процессе обучения, в том числе и в соцсетях: [Полиглот](#), [РДШ лица № 21](#), [Физкультура и спорт лица 21](#), [Школа юных инноваторов](#), [Пресс-центр лица 21](#), [Психологическая служба лица](#), [Математическая шкатулка](#).

7. Осуществление подготовки учащихся к Всероссийской олимпиаде школьников и проведение её в электронном и дистанционном формате.

8. Участие в дистанционных олимпиадах, интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, мероприятиях, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности.

9. Мониторинг достижений обучающихся на образовательных платформах через личный кабинет на интерактивных ресурсах, в том числе АИС «ЭлЖур».

10. Участие в программах ранней профессиональной ориентации школьников 6-11 классов «Билет в будущее», «ПроеКТОрия», «Открытые уроки».

11. Участие педагогов посредством ЦОС на базе школы в вебинарах, ВКС, совещаниях, родительских собраниях, городских и региональных методических объединениях, а также обучение на онлайн-курсах в КИРО, прохождение тестирований, участие в мероприятиях и курсовой подготовке на онлайн площадке Единый урок.рф.

12. Участие родителей в онлайн тематических родительских собраниях, в том числе всероссийских.

13. Персонифицированный учёт дополнительного образования в АИС «Навигатор4б».

		<p>14. Проведение единых тематических классных часов, участие во Всероссийских акциях.</p> <p>15. Проведение уроков по финансовой грамотности.</p> <p>16. Функционирование системы электронного документооборота.</p> <p>17. Обеспечение функционирования электронного дневника, мониторинга заболеваемости и посещаемости.</p> <p>18. Проведение Всероссийских проверочных работ посредством ЦОС.с 19 сентября</p> <p>19. Внедрение в учебный процесс посредством ЦОС обновленного банка заданий для оценки функциональной грамотности.</p> <p>20. Проведение социально-психологическое тестирование (СПТ) в 7-11 классах.</p> <p>21 Проведение уроков внеурочной деятельности «Разговоры о важном».</p> <p>22. Участие в вебинарах.</p> <p>23. Заполнение цифрового портфолио обучающихся 1-11 классов.</p> <p>24. Проведение занятий с использованием ЦОК.</p> <p>25.Обучение посредством ЦОС в 1-4, 5-8, 10 классах в период с 07.02.2022 по 20.02.2022 с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.</p> <p>26. Проведение посредством ЦОС методической недели учителей начальных классов на тему «Технологии развития функциональной грамотности в начальной школе»,08-11 февраля</p> <p>27. Проведение посредством ЦОС методической недели иностранных языков на тему «Организация интерактивного взаимодействия обучающихся на занятиях по иностранному языку»,15-18 февраля.</p> <p>28. Проведение итогового собеседования по русскому языку.09 февраля.</p> <p>29. Защита индивидуальных учебных проектов обучающихся 9,11 классов посредством ЦОС.25 и 28 февраля</p> <p>30. Проведение Всероссийских проверочных</p>
--	--	---

		<p>работ посредством ЦОС.с 1 марта</p> <p>31. Участие в режиме видеоконференции в дне открытых дверей: Уральский юридический институт МВД России. 5 февраля</p> <p>32. Внедрение в учебный процесс посредством ЦОС обновленного банка заданий для оценки функциональной грамотности.</p>
2	<p>Перечень используемых основных и дополнительных общеобразовательных программ</p>	<p>Основная образовательная программа начального общего образования http://lyceum21.ru/f/ooop_noo.pdf</p> <p>Основная образовательная программа основного общего образования 5-9 классы http://lyceum21.ru/f/ooop_ooo.pdf</p> <p>Образовательная программа среднего общего образования 10-11 классы http://lyceum21.ru/f/ooop_soo_po_fgos_na_2021-2024gg.pdf</p> <p>Адаптированная основная общеобразовательная программа ООО http://lyceum21.ru/f/aooop_ooo_2022_noda.pdf</p> <p>Дополнительные общеобразовательные программы http://lyceum21.ru/f/dop_doshkolniki.pdf</p> <p>ДОП школьники</p> <p>Социально - гуманитарная направленность</p> <p>«Мир логики»</p> <p>«Школа актива»</p> <p>Клуб «Лидер»</p> <p>«На пути к грамотности»</p> <p>«Речевая культура старшеклассника»</p> <p>«В мире профессий»</p> <p>«Основы коммуникативной культуры»</p> <p>«Основы риторики: от мысли к слову»</p> <p>«Тайны слова»</p> <p>«Карусель чисел»</p> <p>«Школьное телевидение»</p> <p>«Шаг за шагом»</p> <p>Клуб «Юнармия»</p> <p>«Введение в дискуссию»</p> <p>«Параметромагия»</p> <p>«Константа»</p> <p>«Логика»</p>

		<p>Клуб «ЮИД» «Пятое измерение» Бизнес-курс «Максимум» «Основы журналистики»</p> <p>Естественнонаучная направленность «Юный эколог» «Естествоиспытатели» «Физиология ЦНС подростка» «Биосфера и человечество» «Генетические основы жизни» «Секреты тела человека» «Организм человека: скрытые возможности, великие открытия» «Открываем Россию вместе» «Основа жизни: от графита до наноалмаза» «Великие открытия: от водорода до...»</p> <p>Художественная направленность Танцевальный ансамбль «В ритме танца» «Танцы народов мира» Театр эстрадной песни «Прислушайтесь к сердцу» «Музыкальная шкатулка» «Тайны бумажного квадрата» «Хозяюшки» «Рукодельницы» «Умелые ручки»</p> <p>Физкультурно-спортивная направленность «Подвижные игры» «Футбол» «Регби» «Волейбол» «Баскетбол»</p> <p>Туристско-краеведческая направленность «Страницы истории Курской губернии»</p> <p>Техническая направленность «Робототехника» Шахматный клуб «Белая ладья» «Робототехника и программирование» «3-D моделирование» «Веб-дизайн» «Программируем на языке Паскаль»</p>
3	Участие в мероприятиях с указанием уровней	Муниципальный: 1. Участие в муниципальном фестивале научно-технического творчества «IT фест»

<p>(муниципальный, региональный, федеральный)</p>	<p>46». с 14 марта</p> <p>Региональный</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Участие в вебинаре «Формирование естественно-научной грамотности», 28 января 2. Участие в Едином уроке, посвященном 79-й годовщине освобождения г. Курска, 08 февраля 3. Участие в вебинаре «Методические особенности формирования и оценивания математической грамотности», 17 февраля 4. Участие в вебинаре «Формирование математической грамотности обучающихся. Решение контекстных задач» 10 марта 5. Профилактическое мероприятие регионального антикризисного проекта «Киберпатруль», 05.09 6. Участие в онлайн-викторине к 90-летию гражданской обороны. 7. Участие в III региональном интернет-форуме по повышению финансовой грамотности детей и молодежи, 19 – 23.09 <p>Федеральный</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Участие во Всероссийской онлайн-конференции для обучающихся 9-11 классов и их родителей на тему «Как выбрать ИТ-вуз и поступить на бюджет», 22-23 января. 2. Участие во Всероссийском образовательном проекте в сфере информационных технологий «Урок цифры»(январь-март). 3. Участие в весенней сессии проекта Банка России «Онлайн-уроки финансовой грамотности».с 25 января по 22 апреля 4. Участие в проекте по диагностике навыков читательской грамотности и кооперации, коммуникации и критического мышления для обучающихся 2-6 классов на платформе «Учи.ру». с 21 февраля по
---	---

07 апреля

5. Участие в дискуссионной сессии по проекту «Цифровая школа .Учи.ру» (по предмету математика) на тему «Смешанное обучение на примере формата «Ротация станций» на современном цифровом уроке».25 февраля
6. Участие в конкурсном отборе в образовательном центре «Сириус» .27 февраля
7. Участие во Всероссийском открытом уроке «Защитники мира»,03 марта;
8. Участие во Всероссийском образовательном проекте «Цифровой образовательный контент».
9. Участие во Всероссийской благотворительной акции «Единый урок безопасного интернета» для обучающихся 5-9 классов.
- 10.Участие во Всероссийском Открытом родительском собрании «Информационная манипуляция. Как защитить детей».10 марта
- 11.Участие в международной патриотической акции «Диктант Победы», 03.09
- 12.Участие в акции «День солидарности борьбы с терроризмом», 03.09
- 13.Участие во Всероссийской физико-технической контрольной «Выходи решать».28.09-05.10
- 14.Участие в онлайн-встречах для будущих специалистов в информационных технологиях и их родителей «Прямой эфир с представителями вузов о поступлении на Информационные технологии»,8 и 9 октября
- 15.Участие во Всероссийском проекте «Урок цифры», 26.09-11.10
- 16.Участие в открытых уроках по финансовой грамотности.02.09-09.09
- 17.. Участие в онлайн-опросах ФГБНУ

		<p>«Институт изучения детства, семьи и воспитания РАО»</p> <p>18. Участие в международном конкурсе по математике «Я решаю!»</p> <p>19. Участие во Всероссийском форуме «Педагоги в России: инновации в образовании», 17-21.10</p> <p>20. Участие в конкурсе «Флагманы образования» -2022.</p> <p>21. Участие во Всероссийском уроке "Эколята - молодые защитники природы", 13.10</p>
4	<p>Проведение мероприятий с указанием уровней (муниципальный, региональный, федеральный)</p>	<p>Муниципальный</p> <p>1) Дистанционные и очные занятия с обучающимися с повышенной учебной мотивацией по естественно-научному профилю (8-11 классы) посредством ЦОС.</p> <p>2) Проведение 1 тура интеллектуального турнира «Эстафета знаний-2022» с 25 января</p> <p>3). Проведение Фестиваля естественных наук - 2022. 16 февраля</p> <p>Региональный</p> <p>1) участие в Профорientационных субботах в КГМУ с января по октябрь</p> <p>Федеральный</p> <p>1. Проведение «Независимого мониторинга знаний «Учи.ру» по математике и русскому языку для обучающихся 2-9 классов. С 17 января до 28 февраля</p> <p>2. Проведение диагностики навыков читательской грамотности и кооперации, коммуникации и критического мышления для обучающихся 2-6 классов на платформе «Учи.ру». с 21 февраля по 07 апреля</p> <p>3. Проведение срезов знаний по математике и русскому языку для обучающихся 2-9 классов на платформе «Учи.ру». С 12.09</p> <p>4. Проведение уроков в начальной школе, уроков по математике, русскому языку, английскому языку, информатике с помощью образовательной платформы «Учи.ру».</p>
5	<p>Пройденные курсы</p>	<p>1. Участие в практико-ориентированном</p>

	<p>повышения квалификации (или иные) педагогами</p>	<p>вебинаре «Диагностика функциональной грамотности для обучающихся 2-6 классов на платформе «Учи.ру» 21 февраля</p> <p>2. Курсы повышения квалификации «Управление системой наставничества в образовательной организации», 1 человек, 36ч.</p> <p>3. «Управление общеобразовательной организацией в условиях системных изменений в образовании», 1 человек, 108 ч.</p> <p>4. Предакселератор технологических проектов «Технолидеры будущего», 15-17.09(1 чел.)</p> <p>2. «Финансовая грамотность в математике» (трудоемкость 24 часа). 24-28.10 (2 чел.)</p> <p>3. «Формирование гражданской идентичности обучающихся в воспитательно-образовательном пространстве современной школы» (18 ч.) (1 чел.)</p>
6	<p>Иные мероприятия (при наличии)</p>	<p>Поставленное в рамках проекта ЦОС оборудование (ноутбуки для школьников, управленческие ноутбуки, МФЦ, интерактивные доски) активно используется в мероприятиях, организованных и проведенных на базе лицея, таких как:</p> <p>1. Акция «Доброслово». 19 января-22 января;</p> <p>2. Цикл классных часов, посвященных безопасности в сети интернет. 24 января-26 января;</p> <p>3. Обучение в 1-4, 5-8, 10 классах в период с 07.02.2022 по 20.02.2022 с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.</p> <p>4. Проведение посредством ЦОС методической недели учителей начальных классов на тему «Технологии развития функциональной грамотности в начальной школе», 08-11 февраля</p> <p>5. Проведение итогового собеседования по русскому языку. 09 февраля.</p> <p>6. Проведение методической недели</p>

		<p>иностранных языков на тему «Организация интерактивного взаимодействия обучающихся на занятиях по иностранному языку», 15-18 февраля</p> <p>7. Защита индивидуальных учебных проектов обучающихся 9,11 классов. 25 и 28 февраля</p> <p>8. Патриотическая акция «Есть такая профессия – Родину защищать», 15 февраля;</p> <p>9. Неделя безопасности (стратегия противодействия идеологии терроризма и экстремизма), 14 февраля – 18 февраля;</p> <p>10. Урок мужества «Достойные сыны Отечества», 22 февраля;</p> <p>11. Проведение Всероссийских проверочных работ. с 1 марта;</p> <p>12. Урок добра «Весна и женщины похожи», 07 марта.</p> <p>13. Внедрение в учебный процесс обновленного банка заданий для оценки функциональной грамотности</p> <p>14. 7 сентября 2022 года в рамках недели финансовой грамотности, в Лицее педагогом Филипповой М. А. совместно с Государственным налоговым инспектором Межрайонной ИФНС России 5 по Курской области Галуцкой О. Г. было проведено занятие на тему "Налоги»;</p> <p>15. «Азы туризма», спортивно-туристическое мероприятие, 24.09.</p> <p>16. Проведение уроков «Разговоры о важном».</p> <p>17. Лекция "Формы предпринимательской деятельности и виды налогообложения", 28.10 которую для восьмиклассников провел Конорев Александр Михайлович, к.э.н., доцент кафедры финансов и кредита КГУ.</p> <p>18. Уроки мужества.</p> <p>19. Вручение удостоверений стипендиатов Главы города Курска</p>
--	--	--

Директор МБОУ «Лицей № 21»

И. А. Первенкова