

План мероприятий, направленных на определение эффективности использования цифрового оборудования в образовательном процессе в 2023-2024 учебном году

Цель: создание современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех участников образовательной деятельности гимназического сообщества

Задачи:

- Обеспечивать информационно-методическую поддержку образовательной деятельности
- Использовать современные процедуры создания, поиска, сбора, анализа, обработки, хранения и представления информации
- Организовывать дистанционное взаимодействие всех участников образовательных отношений (учащихся, их родителей (законных представителей), педагогических работников, органов управления в сфере образования, общественности), в том числе в рамках дистанционного образования
- Организовывать дистанционное взаимодействие образовательного учреждения с другими организациями социальной сферы: учреждениями дополнительного образования детей, учреждениями культуры, здравоохранения, спорта, досуга, службами занятости населения, обеспечения безопасности жизнедеятельности

| | Мероприятия | Сроки | Ответственные |
|--|--|---|---|
| Реализация образовательных программ начального общего, основного общего образования, среднего общего образования, программ курсов внеурочной деятельности | | | |
| 1. | Уроки информатики Уроки математики Уроки обществознания Уроки истории Занятия по финансовой грамотности Уроки биологии Уроки географии Уроки начальных классов Уроки русского языка и литературы | Согласно расписанию занятий в течение учебного года | Учителя информатики, математики, обществознания, географии, биологии и т.д. |
| 2. | Занятия внеурочной деятельности | Согласно расписанию занятий внеурочной деятельности в течение учебного года | Педагогический коллектив |
| 3. | Консультации по подготовке учащихся 9, 11 классов к государственной итоговой аттестации | Согласно расписанию консультаций | Учителя-предметники |

| | | | |
|----|--|--|---|
| 4. | Проведение онлайн-уроков, иных мероприятий для учащихся и их родителей | Согласно плану работы рабочей группы по внедрению онлайн-уроков в деятельность педагогических работников | Рабочая группа |
| 5. | Внедрение и использование современных цифровых технологий в основные общеобразовательные программы урочной деятельности по предметам социально-гуманитарного цикла | Согласно расписанию занятий | Учителя-предметники, руководители ШМО, зам. директора по УВР |
| 6. | Внедрение и использование современных цифровых технологий в основные общеобразовательные программы урочной деятельности по предметам | Согласно расписанию занятий | Учителя-предметники, , зам.директора по УВР |
| 7. | Осуществление подготовки учащихся к Всероссийской олимпиаде школьников, в том числе в электронном и дистанционном формате | Согласно расписанию занятий | Зам. директора по УВР |
| 8. | Участие в онлайн-трансляциях открытых уроков на профорientационном портале «ПроеКТОриЯ» | По расписанию открытых уроков | Зам. директора по УВР |
| 9. | Использование оборудования ЦОС для участия учащихся в федеральном проекте ранней профессиональной ориентации «Билет в будущее»: <ul style="list-style-type: none"> - Организация профорientационного урока на платформе bvbinfo.ru в рамках проекта «Билет в будущее». - Участие школьников в ежегодной многоуровневой онлайн-диагностике на платформе bvbinfo.ru в рамках проекта «Билет в будущее»; - Организация профессиональных проб (регистрация на платформе | По расписанию мероприятий на платформе bvbinfo.ru | Зам. директора по УВР, учителя-предметники, классные руководители |

| | | | |
|--|--|---|---|
| | bvbinfo.ru) в рамках проекта «Билет в будущее» | | |
| 10. | Использование учащимися цифровых технологий при самостоятельном поиске информации для проектно-исследовательской деятельности | Постоянно | Учителя-предметники |
| Информационная безопасность | | | |
| 1. | Организация участия во Всероссийском образовательном мероприятии «Урок Цифры»: -Искусственный интеллект и машинное обучение -Нейросети и коммуникации -Кибербезопасность -Беспилотный транспорт -Цифровое производство -Организация участия в Едином уроке по безопасности в сети Интернет | Октябрь 2023 Декабрь 2023 Февраль 2024 Март 2024 Апрель 2024 С 14.09.2023-10.12.2023 | Учителя информатики, классные руководители |
| 2. | Всероссийская контрольная работа по информационной безопасности | 01.10.2023-26.12.2023 | Учитель информатики, классные руководители |
| 3. | Презентация достижений учащихся | Декабрь, 2023 Апрель, 2024 | Зам. директора по УВР, учителя-предметники, классные руководители, родители |
| Информатизация образовательной деятельности | | | |
| 1. | Разработка и проведение уроков с использованием мультимедиа-ресурсов и средств ИКТ | В течение года | Педагогический коллектив |
| 4. | Оказание консультационной, технической и методической помощи | В течение года | |
| 5. | Создание банка методических разработок | В течение года | Зам. директора по УВР, руководители ШМО |
| Автоматизация управления школой | | | |
| 1. | Информационное и оперативное взаимодействие с управляющими структурами | В течение года | Администрация |
| 2. | Работа с базами данных учащихся и педколлектива, электронной документацией | В течение года | Администрация, классные руководители |
| 3. | Организация повышения квалификации учителей | В течение года | Зам. директора УВР |
| Формирование информационного пространства | | | |
| 1. | Сопровождение сайта | В течение года | Учитель информатики |
| 2. | Работа школы на образовательных площадках «Сферум», «ФГИС Моя школа», РЭШ», Яндекс Учебник | В течение года | Учителя-предметники, классные руководители |

| | | | |
|--------------------------|--|----------------|---|
| 3. | Своевременное лицензирование и обновление антивирусного ПО | Январь 2024 | Зам. директора по УВР, учителя информатики |
| Анализ и контроль | | | |
| 1. | Мониторинг работы ЦОС | В течение года | Зам. директора по УВР |