

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА  
С. КРАСНЫЙ ЯР МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА КРАСНОЯРСКИЙ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ  
СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ  
«ДЕТСКО-ЮНОШЕСКИЙ ЦЕНТР «ОТКРЫТИЕ»

**Номинация: Игровые практики в дистанционном обучении**

**Название методической разработки:**

**Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа  
онлайн профильной смены «Неделя современных технологий»  
для детей от 5 до 18 лет**

Разработчик:

Бажуткина Екатерина Евгеньевна,

Методист

с. Красный Яр

## МЕТОДИЧЕСКИЙ КОММЕНТАРИЙ

Геймификация (игрофикация) образовательного процесса – явление, ставшее широко популярным. Элементы игры включаются в занятия различного уровня: от внеурочной деятельности до занятий дополнительного образования детей. Не исключение и дистанционное обучение.

Осенью 2021 года СП ДОД «Детско-юношеский центр «Открытие»» провёл дистанционную профильную онлайн смену «Неделя современных технологий» на базе группы «ВКонтакте» <https://vk.com/spdodduc> . В смену был включён элемент геймификации. Ежедневно в группе публиковались познавательные посты, в середине дня публиковались спецзадания, связанные с темой дня. После выполнения каждого задания, ребёнку становилось доступно «секретное слово», отправив которое в сообщение группы или администратору смены он получал «баллы смены». По окончании смены, подводились итоги. Все участники получили сертификаты. Самые активные, набравшие наибольшее количество баллов – грамоты и ценные призы. Хэштеги смены позволяли отслеживать количество участников того или иного мероприятия, что в дальнейшем позволило провести анализ наиболее интересных с точки зрения ребёнка практик. Также соревновательный элемент позволил привлечь наибольшее число участников каникулярного мероприятия. Так в смене было зарегистрировано 452 участника. Посты в группе набирали до 2 тысяч просмотров. А количество присылавших ответы в сообщения группы для соревнования превышало 100 человек.

Смена учитывала тягу детей к интерактивности и материальности, что и привело к результату.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Концепция развития дополнительного образования детей (утв. Распоряжением Правительства РФ от 04.09.2014 г. № 1726-р) определяет, что «приоритетом образования должно стать превращение жизненного пространства в мотивирующее пространство, определяющее самоактуализацию и самореализацию личности...». Школа является развивающейся единицей, поскольку именно здесь и происходят реальные изменения.

Профильная смена «Неделя современных технологий» (далее- смена), направлена на популяризацию науки, развитие творческих способностей. Смена призвана обратить внимание педагогического и детско-родительского сообщества на важность расширения кругозора в области науки и искусства.

В рамках смены в качестве целевых групп выбраны младшие школьники (7-10 лет) и подростки (11 – 18 лет), обучающиеся в образовательных организациях Красноярского района.

Младший школьный возраст является наиболее ответственным этапом школьного детства. Ребенок становится субъектом общества в полной мере и несет социально значимые обязанности. Меняется ведущая деятельность ребенка – с игровой на учебную. При этом игра продолжает оставаться важной составляющей жизни ребенка. Основные задачи развития - формирование мотивов учения, развитие устойчивых познавательных потребностей и интересов, развитие «умения учиться», развитие навыков самоконтроля, самоорганизации и саморегуляции, усвоение социальных норм.

Подростковый период (10-11 лет – 13-14 лет) – это завершение детства и начальный период перехода к взрослости. Ведущая деятельность – общение со сверстниками. Центральное личностное новообразование – становление нового уровня самосознания «Я» - концепции, выражающегося в стремлении понять себя, свои возможности и особенности, свое сходство с другими людьми и свое отличие – уникальность и неповторимость.

Юношеский возраст (15-17 лет) - это самостоятельный период развития человека, его личности и индивидуальности. Специфика возраста – обращенность в будущее, построение жизненных планов и перспектив.

Программа смены направлена на создание оптимальных условий, обеспечивающих социальное становление и развитие личности.

**Цель смены:** популяризация науки, развитие творческих и технических способностей.

**Задачи смены:**

Обучающие:

- формирование представления об исследовательской деятельности;
- обучение культуре работы с источниками информации.

Развивающие:

- развитие интереса к познанию;
- развитие самосознания обучающихся;
- развитие самостоятельности, наблюдательности, творческие способности детей;
- сформировывать навык поиска информации в сети интернет.

Воспитательные:

- воспитание интереса к предмету, к учению;
- воспитание толерантности и уважение.

**Целевая аудитория:** смена рассчитана на детей 5-18 лет.

В рамках смены подача нового материала ведется в различных направлениях. Активно используются внеаудиторные дистанционные занятия: тематические онлайн-занятия, видеоуроки, мастер-классы, онлайн-флешмобы и т.п.

**Сроки реализации**

Программа смены рассчитана на 11 дней. Проводится на базе Детско-юношеского центра ГБОУ СОШ с. Красный Яр в онлайн-формате для обучающихся образовательных организаций Красноярского района.

Продолжительность смены – период осенних каникул.

## **Планируемые результаты**

### **Личностные:**

- сформировано положительное отношение к процессу учения, к приобретению знаний и умений, стремление преодолевать возникающие затруднения;
- развитие творческих способностей;
- сформированы начальные навыки саморегуляции;
- сформирована осознанность в отношении к себе как к индивидуальности и, одновременно, как к члену общества с ориентацией на проявление доброго отношения к людям, на участие в совместных делах, на помощь людям, в том числе сверстникам.

### **Познавательные:**

#### **Сформировано умение:**

- анализировать информацию;
- преобразовывать познавательную задачу в практическую;
- выделять главное, осуществлять выбор наиболее эффективных способов решения;
- прогнозировать результат.

### **Регулятивные:**

#### **Сформировано умение:**

- планировать, контролировать и оценивать учебные действия в соответствии с поставленной задачей и условием её реализации в процессе познания;
- понимать причины успеха/неуспеха учебной деятельности;
- самостоятельно учитывать выделенные педагогом ориентиры действия в новом материале;
- адекватно воспринимать предложения и оценку педагогов, товарищей и родителей;
- оценивать свой труд, принимать оценки одноклассников, педагогов, родителей.

Коммуникативные:

Сформировано умение:

- учитывать разные мнения и интересы и обосновывать свою позицию;
- приходить к общему решению в совместной работе;
- сотрудничать со взрослыми и сверстниками в разных социальных ситуациях.

### **Содержание смены**

Содержание смены построено на комплексном подходе, включающем творческие занятия, физкультминутки, иные формы обучения и воспитания, а также соревновательный компонент. Расписание занятий размещается на сайтах образовательных организаций. Обучающийся ежедневно получает задания в онлайн – формате в группе «Детско-юношеский центр ГБОУ СОШ с. Красный Яр» в социальной сети Вконтакте <https://vk.com/spdodduc>, а также в группах мессенджеров через педагога, классного руководителя. Подробная информация размещается в постах в группе ДЮЦ в социальной сети Вконтакте <https://vk.com/spdodduc>. Информация обучающимися размещается под постами в группе с хэштегами #ДЮЦКрасныйЯр #НеделяТехнологий. Использование хештегов позволяет отследить количество участников того или иного мероприятия, что в дальнейшем позволит провести анализ наиболее интересных с точки зрения ребенка практик. Ежедневно в группе публикуются спецзадания, связанные с темой дня. После выполнения каждого задания, ребенку будет доступно «секретное слово», отправив которое в сообщение группы или администратору смены он получит «баллы смены». По окончании смены, подводятся итоги. Все участники получают сертификаты. Самые активные, набравшие наибольшее количество баллов – грамоты и призы.

## **Расписание профильной смены «Неделя современных технологий»**

### **Расписание дня**

<b>Время</b>	<b>Мероприятие</b>
8.00-8.30	Подъем, водные процедуры
8.30-9.00	Завтрак
9.00 - 9.10	«С добрым утром!» переключка детей в группе ВК
9.20 – 10.15	Дайджест новости: Информация о предстоящих мероприятиях, план работы на день (группа ВК)
10.15 – 11.00	Видеозанятия /активности онлайн
11.00 – 11.30	Соревновательный компонент. Спецзадание. /Физкультминутка
11.30-12.50	Видеозанятия /активности онлайн
13.00 – 14.00	Обед
14.00 – 16.00	Свободная минутка/Профилактика оборудования
16.15 – 17.00	Видеозанятия / активности онлайн

### **План работы профильной смены - в Приложении №1**

#### **Прогнозируемые долгосрочные результаты профильной смены:**

- выполнение совместных проектов и программ;
- реализация совместных социально-досуговых и других программ;
- выявление учащихся с признаками одаренности и привлечение их к обучению по системным курсам;
- организация здоровьесберегающей работы среди учащихся;

- создание учебно-методического комплекса по отдельным профилям, ориентированный на развитие творческого мышления детей и педагогов, включающий банк программ, идей, заданий открытого типа.

### **Инновационные педагогические технологии**

№	Целевая программа	Цели и задачи
1.	Виртуальные экскурсии	1) формирование культурно-образовательного пространства, содействие формированию целостной картины мира, развитие интереса к осознанию законов бытия, к самопознанию; 2) развитие познавательной и творческой активности детей; 3) организация содержательного досуга, расширение кругозора учащихся и развитие общей эрудиции.
2.	Виртуальная творческая встреча – знакомство с биографией и творчеством легендарной личности, её следом в истории	1) способствовать успешной адаптации и социализации учащихся, ориентации в выборе профессии через общение с людьми разных специальностей. 2) удовлетворение потребности учащихся в информации глобального характера, касающейся мироустройства, миропонимания, вопросов самопознания и самосовершенствования.
3.	Мастер-классы , творческие мастерские	1) развитие креативности мышления; 2) развитие навыков коммуникативности, содействие объединению и сплочению детского коллектива по общему интересу;



		<p>3) развитие познавательной и творческой активности детей;</p> <p>4) организация содержательного досуга, расширение кругозора учащихся и развитие общей эрудиции.</p>
5.	Физкультминутки в режиме онлайн	<p>1) формирование навыков здорового образа жизни</p> <p>2) формирование мотивации к занятиям спортом</p>
6.	Соревновательный компонент	<p>1) повышение мотивации к изучению наук</p>

Утверждаю

Директор \_\_\_\_\_ С.Н.Жаднова

**План работы онлайн смены «Неделя современных технологий»**

**ДЕНЬ 1**

Ссылка на статью: <https://vk.com/@spdodduc-smena-nedelya-sovremennyh-tehnologii-25-oktyabrya-2021-g>

Ссылка на пост в группе: [https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528\\_5253](https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528_5253)

**Тема дня: Медицина**

Время	Мероприятие	При наличии возможности онлайн подключения	При отсутствии технических возможностей
8.00-8.30	Подъем, водные процедуры		
8.30-09.00	Завтрак		
9.00 - 9.10	«С добрым утром!» переключки детей в группе ВК <a href="https://vk.com/spdodduc">https://vk.com/spdodduc</a>		
9.20 – 10.15	Разминка	Легкая утренняя разминка. Пройди по ссылке и сделай зарядку <a href="https://www.youtube.com/watch?v=M1352j9tkpA">https://www.youtube.com/watch?v=M1352j9tkpA</a>	Изучение информации, размещённой в мессенджере

		<p>Современные технологии в медицине. Выполни задание <a href="https://learningapps.org/view21785633">https://learningapps.org/view21785633</a></p> <p>Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!</p>	
10.15-11.00	Видеозанятия «Технологии современной медицины»	<p>Посмотри, что умеет делать робот-хирург DaVinci</p> <p><a href="https://youtu.be/eOAKX5oAVMg">https://youtu.be/eOAKX5oAVMg</a></p> <p><a href="https://youtu.be/0XdC1HUp-rU">https://youtu.be/0XdC1HUp-rU</a></p> <p>Есть альтернатива гипсу при переломах:</p> <p><a href="https://youtu.be/81he1KPQsLI">https://youtu.be/81he1KPQsLI</a></p> <p><a href="https://youtu.be/3B_gfXTkbJ8">https://youtu.be/3B_gfXTkbJ8</a></p>	Изучение информации, размещённой в мессенджере
11.00-11.30	Физкультминутка	<p>Танцевальная гимнастика:</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=JMb6JcFGFi4">https://www.youtube.com/watch?v=JMb6JcFGFi4</a></p>	Изучение информации, размещённой в мессенджере

11.30-12.50	Задание	<p>Напиши в комментариях в группе «Вконтакте», как правильно защищаться от вирусов? Поставь хэштеги #ДЮЦКрасныйЯр #НеделяСовременныхТехнологий #НСТ #ОнлайнСменаДЮЦ</p>	
13.00 – 14.00	Обед		
14.00 – 16.00	Свободная минутка/Профилактика оборудования		
16.15 – 17.00	Видеозанятие «Профессии сферы медицины»	<p>Выбери любое видео на тему МЕДИЦИНА и посмотри его: <a href="https://proektoria.online/catalog?industries=1">https://proektoria.online/catalog?industries=1</a></p> <p>Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!</p>	<p>Изучение информации, размещённой в мессенджере</p>

## ДЕНЬ 2

Ссылка на статью: <https://vk.com/@spdodduc-smena-nedelya-sovremennyh-tehnologii-26-oktyabrya-2021-g>

Ссылка на пост в группе: [https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528\\_5396](https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528_5396)

### Тема: Космос

Время	Мероприятие	При наличии возможности онлайн подключения	При отсутствии технических возможностей
8.00-8.30	Подъем, водные процедуры		
8.30-09.00	завтрак		
9.00 - 9.10	«С добрым утром!» переключка детей в группе ВК <a href="https://vk.com/spdodduc">https://vk.com/spdodduc</a>		
9.20 – 10.15	Видеозанятие Физкультминутка	Легкая утренняя разминка. Пройди по ссылке и сделай зарядку <a href="https://www.youtube.com/watch?v=kREBsgYgX0A">https://www.youtube.com/watch?v=kREBsgYgX0A</a>  Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!	Изучение информации, размещённой в мессенджере

10.15- 11.00	Видеозанятие «Космические технологии»	Какие изобретения для космической индустрии изменили нашу жизнь: <a href="https://youtu.be/r0qGZOP61Hc">https://youtu.be/r0qGZOP61Hc</a>	Изучение информации, размещённой в мессенджере
11.00- 11.30	Задание дня	Выполни задание, размещенное в группе: <a href="https://vk.com/spdodduc">https://vk.com/spdodduc</a> <a href="https://learningapps.org/view21790207">https://learningapps.org/view21790207</a> #НеделяСовременныхТехнологий #НСТ #ОнлайнСменаДЮЦ Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!	Изучение информации, размещённой в мессенджере
11.30.- 12.50	Знакомимся с космическими аппаратами	Познакомься с невероятными космическими аппаратами: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=7BMse4tIdyc">https://www.youtube.com/watch?v=7BMse4tIdyc</a>  Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!	Изучение информации, размещённой в мессенджере

13.00 – 14.00	Обед		
14.00 – 16.00	Свободная минутка/Профилактика оборудования		
16.15 – 17.00	Видеозанятие «Профессии сферы космонавтики»	Выбери любое видео на тему КОСМОНАВТИКА и посмотри его: <a href="https://proektoria.online/catalog?industries=8">https://proektoria.online/catalog?industries=8</a>	Изучение информации, размещённой в мессенджере

### ДЕНЬ 3

Ссылка на статью: <https://vk.com/@spdodduc-smena-nedelya-sovremennyh-tehnologii-27-oktyabrya-2021-g>

Ссылка на пост в группе: [https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528\\_5568](https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528_5568)

### Тема: Экология

Время	Мероприятие	При наличии возможности онлайн подключения	При отсутствии технических возможностей
8.00-8.30	Подъем, водные процедуры		
8.30-09.00	завтрак		

9.00 - 9.10	«С добрым утром!» переключка детей в группе ВК <a href="https://vk.com/spdodduc">https://vk.com/spdodduc</a>		
9.20 – 10.15	Видеозанятие «Утренняя разминка»	<p>Делай утреннюю разминку всего тела вместе с нами!:</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=ScK4dcCWlk&amp;t=8s">https://www.youtube.com/watch?v=ScK4dcCWlk&amp;t=8s</a></p> <p>Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!</p>	Изучение информации, размещённой в мессенджере
10.15-11.00	Видеозанятие «Технологии будущего в экологии»	<p>Прочитай о технологиях будущего в экологии</p> <p><a href="https://invlab.ru/tehnologii/zyonye-tehnologii/">https://invlab.ru/tehnologii/zyonye-tehnologii/</a></p>	Изучение информации, размещённой в мессенджере
11.00-11.30	Видеозанятие «Современная переработка мусора»	<p>Посмотри видео:</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=iH92xPBLRu0">https://www.youtube.com/watch?v=iH92xPBLRu0</a></p> <p>не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!</p>	Изучение информации, размещённой в мессенджере



11.30.- 12.50	Задание дня	<p>Выполни задание:  <a href="https://learningapps.org/view21806178">https://learningapps.org/view21806178</a></p> <p>Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!</p>	Изучение информации, размещённой в мессенджере
13.00 – 14.00	Обед		
14.00 – 16.00	Свободная минутка/Профилактика оборудования		
16.15 – 17.00	Видеозанятия «Зеленые» профессии»	<p>Выбери любое видео на тему ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДА и посмотри его:  <a href="https://proektoria.online/catalog?industries=27">https://proektoria.online/catalog?industries=27</a></p> <p>Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!</p>	Изучение информации, размещённой в мессенджере

## ДЕНЬ 4

Ссылка на статью: <https://vk.com/@spdodduc-smena-nedelya-sovremennyh-tehnologii-28-oktyabrya-2021-g>

Ссылка на пост в группе: [https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528\\_5720](https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528_5720)

### Тема: Энергетика

Время	Мероприятие	При наличии возможности онлайн подключения	При отсутствии технических возможностей
8.00-8.30	Подъем, водные процедуры		
8.30-09.00	завтрак		
9.00 - 9.10	«С добрым утром!» переключка детей в группе ВК <a href="https://vk.com/spdodduc">https://vk.com/spdodduc</a>		
9.20 – 10.15	Видеозанятие «Утренняя разминка»	Делай утреннюю разминку всего тела вместе с нами!: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=JFDKZIIswvU">https://www.youtube.com/watch?v=JFDKZIIswvU</a>  Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!	Изучение информации, размещённой в мессенджере

10.15- 11.00	Видеозанятие «Технологии будущего энергетике» в	Прочитай о технологиях современной энергетики в группе ДЮЦ <a href="https://vk.com/spdodduc">https://vk.com/spdodduc</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=_9nAQ2mQyDw">https://www.youtube.com/watch?v=_9nAQ2mQyDw</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=kOQ1UbnF5CY">https://www.youtube.com/watch?v=kOQ1UbnF5CY</a>	Изучение информации, размещённой в мессенджере
11.00- 11.30	Видеозанятие «Современная переработка мусора»	Посмотри видео о солнечных батареях: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Jls0K6paVpc">https://www.youtube.com/watch?v=Jls0K6paVpc</a> О беспроводном электричестве: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=boEO-vEQMG0">https://www.youtube.com/watch?v=boEO-vEQMG0</a> Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!	Изучение информации, размещённой в мессенджере
11.30.- 12.50	Задание дня	Выполни задание, размещенное в группе ДЮЦ: <a href="https://vk.com/spdodduc">https://vk.com/spdodduc</a> <a href="https://learningapps.org/watch?v=py5nyywh221">https://learningapps.org/watch?v=py5nyywh221</a> Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!	Изучение информации, размещённой в мессенджере

13.00 – 14.00	Обед		
14.00 – 16.00	Свободная минутка/Профилактика оборудования		
16.15 – 17.00	Видеозанятия «Профессии сферы энергетики»	<p>Выбери любое видео на тему ЭНЕРГЕТИКА и посмотри его:</p> <p><a href="https://proektoria.online/catalog?industries=11">https://proektoria.online/catalog?industries=11</a></p> <p>Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!</p>	Изучение информации, размещённой в мессенджере

### ДЕНЬ 5

Ссылка на статью: <https://vk.com/@spdodduc-smena-nedelya-sovremennyh-tehnologii-29-oktyabrya-2021-g>

Ссылка на пост в группе: [https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528\\_5854](https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528_5854)

### Тема: Архитектура, дизайн, урбанистика

Время	Мероприятие	При наличии возможности онлайн подключения	При отсутствии технических возможностей
8.00-8.30	Подъем, водные процедуры		
8.30-09.00	завтрак		

9.00 - 9.10	«С добрым утром!» переключка детей в группе ВК <a href="https://vk.com/spdodduc">https://vk.com/spdodduc</a>		
9.20 – 10.15	Видеозанятие «Утренняя разминка»	<p>Делай утреннюю разминку всего тела вместе с нами!:</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=JFDKZIIswvU">https://www.youtube.com/watch?v=JFDKZIIswvU</a></p> <p>Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!</p>	Изучение информации, размещённой в мессенджере
10.15-11.00	Видеозанятие «Строительство, архитектура и урбанистика»	<p>Прочитай о технологиях, используемых в архитектуре и урбанистике в группе ДЮОЦ</p> <p><a href="https://vk.com/spdodduc">https://vk.com/spdodduc</a></p> <p><a href="https://viafuture.ru/katalog-idej/innovatsii-v-arhitekture">https://viafuture.ru/katalog-idej/innovatsii-v-arhitekture</a></p>	Изучение информации, размещённой в мессенджере
11.00-11.30	Видеозанятие «Строительство, архитектура и урбанистика»	<p>Посмотри видео о современных технологиях в архитектуре:</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=21eE9uBpsJ4">https://www.youtube.com/watch?v=21eE9uBpsJ4</a></p> <p>Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!</p>	Изучение информации, размещённой в мессенджере

11.30.- 12.50	Задание дня	Выполни задание, размещенное в группе ДЮЦ: <a href="https://vk.com/spdodduc">https://vk.com/spdodduc</a> Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!	Изучение информации, размещённой в мессенджере
13.00 – 14.00	Обед		
14.00 – 16.00	Свободная минутка/Профилактика оборудования		
16.15 – 17.00	Видеозанятия «Профессии в архитектуре и урбанистике»	Выбери любое видео на тему АРХИТЕКТУРА И УРБАНИСТИКА и посмотри его: <a href="https://proektoria.online/catalog?industries=7">https://proektoria.online/catalog?industries=7</a> Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!	Изучение информации, размещённой в мессенджере

## ДЕНЬ 5 и 6

Легкие активности в группе.

Задания:

1) Испеки торжественный торт, пирог, вкусняшку или просто сделай праздничное блюдо сам, либо со взрослыми. Выложи фото в комментарии к посту

2) Нарисовать или создать графически уникальную поздравительную открытку.

Если ты классно сочиняешь стихи, сочини в честь праздника небольшое четверостишие и отправь в комментарии

Спой любую поздравительную песню

## ДЕНЬ 7

Ссылка на статью: <https://vk.com/@spdodduc-smena-nedelya-sovremennyh-tehnologii-1-noyabrya-2021-g>

Ссылка на пост в группе: [https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528\\_6093](https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528_6093)

### Тема: IT

Время	Мероприятие	При наличии возможности онлайн подключения	При отсутствии технических возможностей
8.00-8.30	Подъем, водные процедуры		
8.30-09.00	завтрак		
9.00 - 9.10	«С добрым утром!» переключка детей в группе ВК <a href="https://vk.com/spdodduc">https://vk.com/spdodduc</a>		

9.20 – 10.15	Видеозанятие «Утренняя разминка»	<p>Делай ленивую утреннюю разминку вместе с нами!:</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=D7UKuxjmzyA">https://www.youtube.com/watch?v=D7UKuxjmzyA</a></p> <p>Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!</p>	Изучение информации, размещённой в мессенджере
10.15-11.00	«Профессии сферы IT»	<p>Прочитай о профессиях в сфере IT в группе ДЮЦ</p> <p><a href="https://vk.com/spdodduc">https://vk.com/spdodduc</a></p> <p><a href="https://vk.com/@spdodduc-smena-nedelya-sovremennyh-tehnologii-1-noyabrya-2021-g">https://vk.com/@spdodduc-smena-nedelya-sovremennyh-tehnologii-1-noyabrya-2021-g</a></p>	Изучение информации, размещённой в мессенджере
11.00-11.30	«Видеозанятие «Профессии сферы IT»»	<p>Какие еще профессии будущего тебя ждут?</p> <p>Смотри в видео</p> <p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=w5Rt_4NrMDI">https://www.youtube.com/watch?v=w5Rt_4NrMDI</a></p> <p>Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая</p>	Изучение информации, размещённой в мессенджере



		разминка полезна для здоровья!!!	
11.30.- 12.50	Задание дня	<p>Выполни задание:  <a href="https://learningapps.org/view21944016">https://learningapps.org/view21944016</a></p> <p>Ответь на вопрос: Как ты думаешь, почему важна сфера КИБЕРБЕЗОПАСНОСТИ (защита от онлайн-мошенничества и буллинга)?</p> <p>Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!</p>	Изучение информации, размещённой в мессенджере
13.00 – 14.00	Обед		
14.00 – 16.00	Свободная минутка/Профилактика оборудования		
16.15 – 17.00	Видеозанятия «Профессии в сфере IT»	<p>Выбери любое видео на тему ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ и посмотри его:</p>	Изучение информации, размещённой в мессенджере

		<a href="https://proektoria.online/catalog/professions?industries=2">https://proektoria.online/catalog/professions?industries=2</a>  Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!	
--	--	---	--

## ДЕНЬ 8

Ссылка на статью: <https://vk.com/@spdodduc-smena-nedelya-sovremennyh-tehnologii-2noyabrya-2021-g>

Ссылка на пост в группе: [https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528\\_6216](https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528_6216)

### Тема: Химия

Время	Мероприятие	При наличии возможности онлайн подключения	При отсутствии технических возможностей
8.00-8.30	Подъем, водные процедуры		
8.30-09.00	завтрак		
9.00 - 9.10	«С добрым утром!» переключка детей в группе ВК <a href="https://vk.com/spdodduc">https://vk.com/spdodduc</a>		
9.20 – 10.15	Видеозанятие «Утренняя разминка»	Сегодня проведем фитнес-загрузку!	Изучение информации,

		<a href="https://www.youtube.com/watch?v=1tKwhiLcsuY">https://www.youtube.com/watch?v=1tKwhiLcsuY</a>  Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!	размещённой в мессенджере
10.15-11.00	«Профессии сферы Химической промышленности»	Прочитай о профессиях в сфере Химической промышленности в группе ДЮЦ <a href="https://vk.com/spdodduc">https://vk.com/spdodduc</a>  И посмотри видео: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=3mqkyYtaQj8">https://www.youtube.com/watch?v=3mqkyYtaQj8</a>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=zcvSbcRi1QQ">https://www.youtube.com/watch?v=zcvSbcRi1QQ</a>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=pnQscCCFCTo">https://www.youtube.com/watch?v=pnQscCCFCTo</a>	Изучение информации, размещённой в мессенджере
11.00-11.30	«Проведем эксперимент»	«Тайное послание» Для опыта потребуется: -Чашка крепкого чая -Лимон -Лист белой бумаги -Пластиковый стакан -Пипетка -Кисть для рисования	Изучение информации, размещённой в мессенджере

		<p>-Миска (достаточно большая чтобы в нее поместился лист бумаги)</p> <p>ХОД ЭКСПЕРИМЕНТА:</p> <p>Наполни миску до половины водой. Пипеткой добавь в воду 10 капель черного чая и хорошо перемешай. В пластиковый стакан выжми сок лимона и кисточкой напиши этим соком что-нибудь на листе бумаги. Оставь лист сохнуть, и ты увидишь, что твоя надпись исчезнет. Теперь положи лист бумаги в миску с черным чаем. Что произошло?</p> <p>Посмотри видео:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=B5pDMpmFbCU&amp;feature=youtu.be">https://www.youtube.com/watch?v=B5pDMpmFbCU&amp;feature=youtu.be</a></p> <p>Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!</p>	
11.30.-12.50	Задание дня	Выполни задание:	Изучение информации,

		<a href="https://learningapps.org/watch?v=py5ixybvt21">https://learningapps.org/watch?v=py5ixybvt21</a> Проведи эксперимент, о котором мы говорили сегодня или любой другой и результаты покажи нам в комментариях к посту.  Не забудь поставить хэштеги:  #ДЮЦКрасныйЯр #НеделяСовременныхТехнологий #НСТ #ОнлайнСменаДЮЦ  Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!	размещённой в мессенджере
13.00 – 14.00	Обед		
14.00 – 16.00	Свободная минутка/Профилактика оборудования		
16.15 – 17.00	Видеозанятия «Профессии в сфере химической промышленности»	Выбери любое видео на тему «Химическая промышленность и технологии новых материалов» и посмотри его:	Изучение информации, размещённой в мессенджере

		<a href="https://proektoria.online/catalog/professions?industries=3">https://proektoria.online/catalog/professions?industries=3</a>	
		<p>Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!</p>	

## ДЕНЬ 9

Ссылка на статью: <https://vk.com/@spdodduc-smena-nedelya-sovremennyh-tehnologii-3-noyabrya-2021-g>

Ссылка на пост в группе: [https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528\\_6287](https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528_6287)

### Тема: Логистика

Время	Мероприятие	При наличии возможности онлайн подключения	При отсутствии технических возможностей
8.00-8.30	Подъем, водные процедуры		
8.30-09.00	завтрак		
9.00 - 9.10	«С добрым утром!» переключка детей в группе ВК <a href="https://vk.com/spdodduc">https://vk.com/spdodduc</a>		

9.20 – 10.15	Видеозанятие «Утренняя разминка»	Проводим тренировку на расслабление:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=CcAe-5tz3PA">https://www.youtube.com/watch?v=CcAe-5tz3PA</a>  Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!	Изучение информации, размещённой в мессенджере
10.15-11.00	Видеозанятие «Что такое ЛОГИСТИКА? Технологии в сфере логистики и транспорта»	Что такое логистика:  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=B9qbERGphG8">https://www.youtube.com/watch?v=B9qbERGphG8</a>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=uS5M4VNE6Ns">https://www.youtube.com/watch?v=uS5M4VNE6Ns</a>	Изучение информации, размещённой в мессенджере
11.00-11.30	«Активности»	<b>Современные технологии</b>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=JaZYte2teXY">https://www.youtube.com/watch?v=JaZYte2teXY</a>  Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!	Изучение информации, размещённой в мессенджере

11.30.- 12.50	Задание дня	<p>Выполни задание: <a href="https://learningapps.org/watch?v=p09wtfihj21">https://learningapps.org/watch?v=p09wtfihj21</a></p> <p>Найди ответ на загадку:</p> <p>По какому пути ещё никто никогда не ходил и не ездил?</p> <p>Напиши отгадку в комментариях под этим постом. Самый быстрый пользователь, давший правильный ответ получит дополнительный бонусный балл смены.</p> <p>Не забудь поставить хэштеги:</p> <p>#ДЮЦКрасныйЯр #НеделяСовременныхТехнологий #НСТ #ОнлайнСменаДЮЦ</p> <p>Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!</p>	Изучение информации, размещённой в мессенджере
------------------	-------------	--	--



13.00 – 14.00	Обед		
14.00 – 16.00	Свободная минутка/Профилактика оборудования		
16.15 – 17.00	Видеозанятия «Профессии в сфере логистики и транспорта»	Выбери любое видео на тему «Транспорт и логистика» и посмотри его:  <a href="https://proektoria.online/catalog/professions?industries=5">https://proektoria.online/catalog/professions?industries=5</a>  Не забудь делать перерыв каждые 10-15 минут: легкая разминка полезна для здоровья!!!	Изучение информации, размещённой в мессенджере

## ДЕНЬ 10 и 11

Легкие активности в группе.

4.11 [https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528\\_6388](https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528_6388)

[https://vk.com/video-176321528\\_456239843?list=af8a34228cfd2bc4c3](https://vk.com/video-176321528_456239843?list=af8a34228cfd2bc4c3)

Сегодня нас ждет увлекательный документальный фильм! Вся история мира от возникновения планеты Земля, появления на ней жизни до возникновения и развития человечества за один документальный фильм продолжительностью в 2 часа. Если уместить всю историю нашей планеты в 12 часов и расписать по временным промежуткам каждую эпоху в которой

постепенно появлялись микроорганизмы, животные, растения, динозавры и наконец человек, то он появился бы в последние две секунды, а эпоха антропоцена, когда человек начал оставлять свои геологические следы в записях истории, началась бы 1/10 секунды назад. А если уместить всю историю Земли в один год?

Подумай, специалисты каких профессий помогали в создании этого фильма? Ответы можно писать в комментариях.

Мы будем рады фотографиям любых вещей, созданных природой,  
крепи в комменты  
[#ДЮЦКрасныйЯр](#) [#НеделяСовременныхТехнологий](#) [#НСТ](#) [#ОнлайнСменаДЮЦ](#)

**5.11 [https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528\\_6413](https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528_6413)**

[https://www.youtube.com/watch?v=1vn154ANmp0&feature=emb\\_logo](https://www.youtube.com/watch?v=1vn154ANmp0&feature=emb_logo)

В природе около трех миллионов видов насекомых, но ученые изучили лишь примерно миллион. Численность насекомых превышает численностью всех животных и рыб на земле и даже людей. Представляете как их много? Как только дни становятся холодными и темными, насекомые начинают исчезать с лугов и полей. Особые способы выживания животных зимой отмечены в этом фильме. Существует огромный мир крошечных существ, которых не так-то просто заметить... Откройте для себя удивительное многообразие насекомых и важную роль, которую они играют в экосистеме нашей планеты. Узнайте, как мелкие хищники влияют на их среду обитания и как эти отважные крошки готовятся к ежегодному концу света — зиме. Знаешь ли ты, специалист какой профессии занимается изучением насекомых? Напиши в комментариях. Как же много интересных и красивых насекомых! Нарисуй любое из них.

[#ДЮЦКрасныйЯр #НеделяСовременныхТехнологий #НСТ #ОнлайнСменаДЮЦ](#)

6.11 [https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528\\_6456](https://vk.com/spdodduc?w=wall-176321528_6456)

[https://www.youtube.com/watch?v=zhxRBp\\_QvJ0](https://www.youtube.com/watch?v=zhxRBp_QvJ0)

Тайны самого великого океана планеты! Сегодня смотрим документальный фильм. Самый величественный и таинственный океан планеты - Тихий океан, занимает одну треть поверхности Земли: он больше, чем вся суша нашей планеты вместе взятая, он - это половина всей воды Земли, а еще он скрывает самое глубокое место нашего мира. Это то место, которое огромные и известные во всем мире, редкие и ослепительные существа называют своим домом, при этом многих из которых люди еще ни разу не видели.

Слышал ли ты о профессии ОКЕАНОЛОГА?

Расскажи, кто из морских жителей тебе больше всего нравится?

[#ДЮЦКрасныйЯр #НеделяСовременныхТехнологий #НСТ #ОнлайнСменаДЮЦ](#)

Бренд онлайн профильной смены

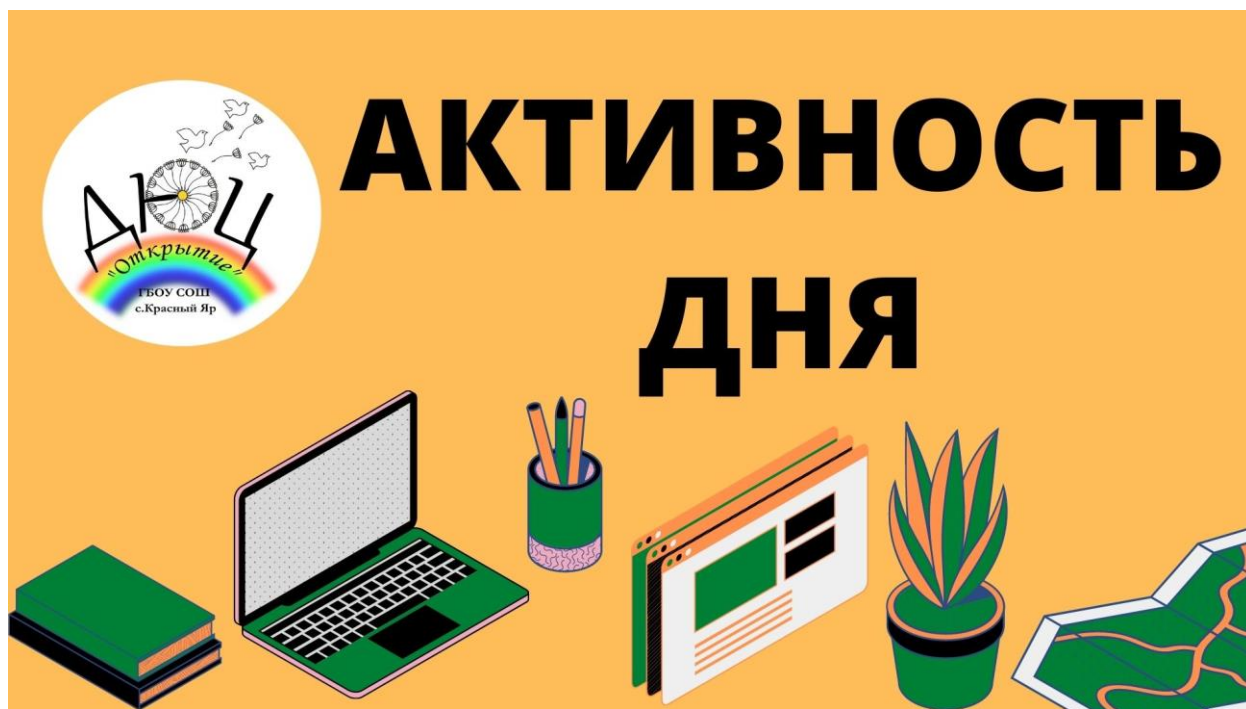
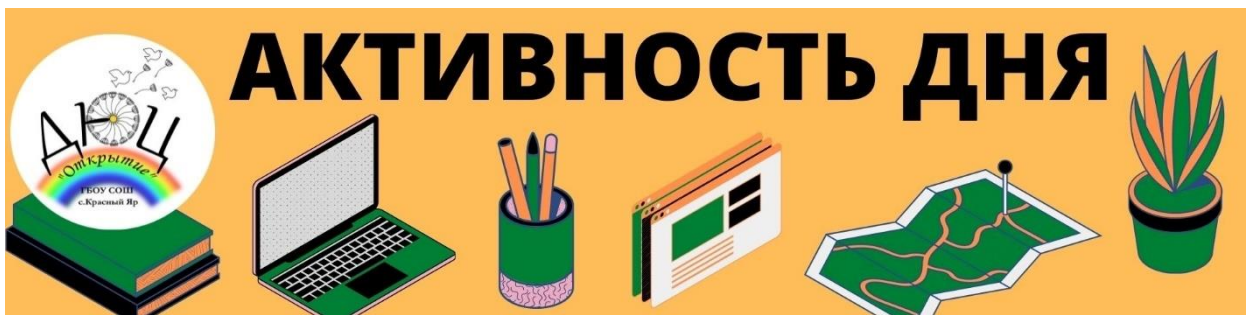
«Неделя современных технологий»

## **ПРОФИЛЬНАЯ СМЕНА "НЕДЕЛЯ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ"**



## **ЗАДАНИЕ ДНЯ**







ДЮЦ "Открытие" ГБОУ СОШ с. Красный Яр  
25 окт 2021 в 8:00



...

## Начинаем?

ДЮЦ "Открытие" ГБОУ СОШ с. Красный Яр  
Публичный опрос - завершён

Да! · 255

✓ 100 %



Проголосовали 255 человек



## Смена «Неделя современных технологий» 25 октября 2021 г.

ДЮЦ "Открытие" ГБОУ СОШ с. Красный Яр

⚡ Читать

❤ 53



Нравится



5

👁 2K

Сначала старые



## Итоги



ДЮЦ "Открытие" ГБОУ СОШ с. Красный Яр  
10 ноя 2021

...

⚡⚡⚡ Вот и пришёл долгожданный момент подведения итогов онлайн профильной смены "Неделя современных технологий"! Прежде всего остального, хотелось бы еще раз поблагодарить и отметить совершенно всех и каждого участника по отдельности! Без вас не было бы таких мероприятий. ❤️

🏆📄 Сертификаты за участие в онлайн смене "Неделя современных технологий" - 2021 г. доступны по ссылке: <https://drive.google.com/drive/folders/1Y2qWL-RVza3gM..>

★ Сертификаты расположены в алфавитном порядке. Если вы не находите свой, проверьте, может при регистрации вы начали ввод с Имени. А если вы не регистрировались, но принимали активное участие, то скидывайте скрин или фото работ в личные сообщения сообщества или администратору смены: <https://vk.com/bazhutkina>

📁📁📁 Чуть ниже под фото 👆, вы найдете файл "Активность", в котором распределены баллы смены. Баллы начислялись по нескольким позициям:

- ✅ Ежедневные спецзадания
- ✅ Комментарии
- ✅ Лайки
- ✅ Отметки других пользователей в комментариях (лайки комментариев)
- ✅ Баллы РДШ
- ✅ Бонус-баллы (за решение загадок, уникальных опытов, творчества детей)

🌸 Самые активные участники:

Юлия Плахина I место - 15 баллов

Кристина Сярдина II место - 14 баллов

Маша Кузнецова III место - 13 баллов

Аня Полянская III место - 13 баллов

Алексей Новиков IV место - 12 баллов

Наталья Пасочник IV место - 12 баллов

Наталья Серебрякова V место - 11 баллов

🎉🎉🎉 Поздравляем! Для получения Грамоты самого активного участника и приза просим обратиться к администратору смены: <https://vk.com/bazhutkina> Или в Детско-юношеский центр ГБОУ СОШ с. Красный Яр, также вы можете написать в сообщения группы <https://vk.com/gim176321528> И просим проверить имена детей в приложенном файле "Активность"

👉 Еще хотелось бы отметить ряд участников, набравших большое количество баллов, но не вошедших в число победителей: Ольга Уткина, Людмила Ямушева, Лина Беркоз, Даша Бажанова, Юлия Фролова, Анна Ашанина, Mari Stypnickaya, Катерина Кузменко, Мария Косолапова

🎁 Поздравляем! Для вас есть утешительный приз: эко-ручка. Для получения приза так же просим обратиться к администратору смены:

🎉 Поздравляем! Для вас есть утешительный приз: эко-ручка. Для получения приза так же просим обратиться к администратору смены: <https://vk.com/bazhutkina> Или в Детско-юношеский центр ГБОУ СОШ с. Красный Яр, или вы можете написать в сообщения группы <https://vk.com/gim176321528>

🏆 🏆 🏆 Если вы загляните в протокол смены "Активность" вы наверняка себя там тоже найдете, есть много участников с меньшими баллами, но так же большой активностью. Мы ценим и благодарим за участие всех!

P.S. в протоколе не отображены участники, набравшие 1 балл. В смене приняли участие 451 человек 🌹

До новых встреч!!!



Активность.xlsx  
348 КБ



Сертификаты смены Неделя современных технологий – Google Диск  
[drive.google.com](https://drive.google.com)