

**ПРИНЯТ:**

**на Педагогическом совете ГБОУ СОШ**

**пос. Просвет**

**протокол № 1**

**«31» августа 2023г**

**УТВЕРЖДАЮ:**

**Директор ГБОУ СОШ пос. Просвет**

**Приказ №293-од от «31» августа 2023г**

**Седнева О.И.**



**Календарный учебный график  
ГБОУ СОШ пос. Просвет  
структурного подразделения «Детский сад «Росинка»  
на 2023-2024 у.г.**

## Пояснительная записка

Календарный учебный график разработан в соответствии с нормативно-правовыми документами:

- Закон об образовании РФ ФЗ №273 (Закон РФ «Об образовании» от 29.12.2012года №273-ФЗ)
- Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации №1155 от 17 октября 2013г.)
- Санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН 1.2.36585-21 («Гигиенические нормативы требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания от 28 января 2021г. №2)
- Устав ГБОУ СОШ пос. Просвет муниципального района Волжский Самарской области
- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.3/2.4.3590-20 («Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения от 27 октября 2020г.)
- Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.4.3648-20 («Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи от 28 сентября 2020г.№28)
- «Об утверждении федеральной образовательной программы дошкольного образования» (Приказ Министерства просвещения РФ от 25 ноября 2022 г. N 1028)

В 2023-2024 у.г. ДО реализует основную общеобразовательную программу – образовательную программу дошкольного образования ГБОУ СОШ пос. Просвет структурное подразделение «Детский сад «Сказка».

Календарный учебный график учитывает в полном объеме возрастные, психологофизиологические особенности воспитанников.

Содержание календарного учебного графика включает в себя следующие сведения:

- режим работы ДО;
- график работы учреждения;
- праздничные дни;
- оздоровительные периоды ;
- организация образовательного процесса в ДО;
- регламентирование образовательного процесса;
- сроки проведения педагогической диагностики индивидуального развития детей;
- комплектация групп в ДО.

|  |   |  |
|--|---|--|
| <b>Режим работы ДО</b>                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- пятидневная рабочая неделя-понедельник-пятница;</li> <li>- выходные дни - суббота, воскресенье;</li> <li>- не рабочие дни - праздничные</li> </ul> |  |
| <b>График работы ДО</b>                | -7.00 - 19. 00ч.  |  |
| <b>Продолжительность учебного года</b> | 01.09.2023-31.05.2024г.<br>37 недель  | I полугодие - 01.09.2023г. - 29.12.2023г.<br>17 недель   |
|  |   | II полугодие- с 09.01.2024г. - 31.05.2024г.<br>20 неделя |
| <b>Праздничные дни</b>                 | День народного единства   | 04.11.2023 г.  |
|  | Новогодние, рождественские каникулы   | 30.12.2023г. - 8.01.2024г.                               |
|  | День защитника Отечества  | 23.02.2024 г.  |
|  | Международный женский день  | 08.03.2024 г.  |
|  | Праздник Весны и Труда  | 01,02.05.2024 г.   |
|  | День Победы   | 09.05.2024 г.  |
|  | День России   | 12.06.2024 г.  |
|  | <b>Оздоровительные периоды</b>  | Зимний период  |
|  | Летний период   | 03.06-30.08.2024г.                                       |

### **Зимний период**

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>«Неделя игр и забав»</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- совместная деятельность с воспитанникам направлена на создание оптимальных условий для активного отдыха детей, увеличение объёма двигательной активности;</li> <li>- в каждой возрастной группе разработано тематическое планирование различных форм деятельности на каждый день, которые не носят строго регламентированный характер, но обогащены игровым материалом;</li> <li>- особое внимание уделяется рациональной организации ежедневной двигательной активности дошкольников. Этому способствует ежедневное проведение разных видов физических упражнений, подвижных и спортивных игр. Также в дни каникул часто проводятся выставки детских работ (рисунков, совместных поделок с родителями);</li> <li>- каждый день недели носит свое тематическое название.</li> </ul> |
|-----------------------------|--|

### Летний оздоровительный период (ЛОП)

|  |   |                                  |  |                        |                         |
|--|---|----------------------------------|--|------------------------|-------------------------|
| <b>«Здравствуй, лето»</b>  | организуется тематическая совместная деятельность с воспитанниками в различных режимных моментах по тематическим неделям , имеет свое название: |                                  |  |                        |                         |
|  | <b>месяц</b>  | <b>1 неделя</b>                  | <b>2 неделя</b>  | <b>3 неделя</b>        | <b>4 неделя</b>         |
|  | <b>Июнь</b>   | Солнечная неделя                 | О правилах безопасности в природе                        | Сказочная неделя       | Что такое дружба        |
|  | <b>Июль</b>   | Неделя здоровья                  | О правилах важных пожаробезопасных                       | Чудеса своими руками   | Смех, да и только!      |
|  | <b>Август</b>   | Думаем, размышляем, придумываем! | Правила движения мы узнали, на дороге внимательней стали | Земля – наш дом родной | Береги здоровье смолоду |
| Такая форма организации летнего периода работы дает возможность детям чувствовать себя раскрепощено, усваивать познавательный материал, а вместе с ним эталоны и нормы поведения. При этом лучшим воспитателем становится <i>радость</i> , которую получают дети от игр, общения, от демонстрации своих способностей, от «сюрпризности». |   |                                  |  |                        |                         |

### Режим дня может корректироваться в зависимости от климатических условий, сезона года:<sup>1</sup>

|  |                        |               |
|--|------------------------|---------------|
| <b>Продолжительность ночного сна не менее</b>            | 1-3 года               | 12 часов      |
|  | 4-7 (8) лет            | 11 часов      |
| <b>Продолжительность дневного сна, не менее</b>          | 1-3 года               | 3 часа        |
|  | 4-7 (8) лет            | 2,5 часа      |
| <b>Продолжительность прогулок, не менее</b>              | для детей до 7 (8) лет | 3 часа в день |
| <b>Суммарный объем двигательной активности, не менее</b> | все возрасты           | 1 час в день  |
| <b>Утренний подъем, не ранее</b>                         | все возрасты           | 7 ч 00 минут  |
| <b>Утренняя зарядка, продолжительность, не менее</b>     | до 7 (8) лет           | 5 минут       |
| <b>Перерыв во время занятий для гимнастики, не менее</b> | все возрасты           | 2-х минут     |

<sup>1</sup> «Санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН 1.2.36585-21» («Гигиенические нормативы требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания от 28 января 2021г. №2, пункт 183, таб.6.7, .стр.905)

## Показатели организации образовательного процесса и режима дня<sup>2</sup>

| <b>Требования к организации образовательного процесса</b>  |                   |  |
|--|-------------------|--|
| <b>Показатель</b>  | <b>Возраст</b>    | <b>Норматив</b>  |
| <b>Начало занятий не ранее</b>   | все возрасты      | 8.00 часов   |
| <b>Окончание занятий, не позднее</b>   | все возрасты      | 17 часов   |
| <b>Продолжительность занятия для детей дошкольного возраста, не более</b>                                    | от 1,5 до 3 лет   | 10 минут   |
|  | от 3 до 4 лет     | 15 минут   |
|  | от 4 до 5 лет     | 20 минут   |
|  | от 5 до 6 лет     | 25 минут   |
|  | от 6 до 7 (8) лет | 30 минут   |
| <b>Продолжительность дневной суммарной образовательной нагрузки для детей дошкольного возраста, не более</b> | от 1,5 до 3 лет   | 20 минут   |
|  | от 3 до 4 лет     | 30 минут   |
|  | от 4 до 5 лет     | 40 минут   |
|  | от 5 до 6 лет     | 50 минут или 75 минут при организации 1 занятия после дневного сна |
|  | от 6 до 7 (8) лет | 90 минут   |

<sup>2</sup> СанПиН1.2.36585-21» («Гигиенические нормативы требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания от 28 января 2021г. №2, таб 6.7.)

### Сроки проведения педагогической диагностики индивидуального развития детей <sup>3</sup>

- *группы раннего возраста* - в соответствии с методическими рекомендациями.
- *дошкольные группы* - начало учебного года – сентябрь 2023 года; конец учебного гоа – май 2024 г.

В рамках педагогической диагностики может проводиться оценка *индивидуального развития детей*<sup>4</sup>. Она может быть направлена на изучение деятельностных умений ребенка, его интересов, предпочтений, склонностей, личностных особенностей, способов взаимодействия со взрослыми и сверстниками. Педагогическая диагностика позволяет выявлять особенности и динамику развития ребенка, составлять на основе полученных данных индивидуальные образовательные маршруты освоения образовательной программы, своевременно вносить изменения в планирование, содержание и организацию образовательной деятельности.

*Планируемые результаты не подлежат непосредственной оценке, в том числе и в виде педагогической диагностики (мониторинга)*<sup>5</sup>.

Специфика педагогической диагностики в ДОО определяется требованиями ФГОС ДО:

- ✓ планируемые результаты освоения Федеральной образовательной программы дошкольного образования (далее - Федеральной программы) заданы как целевые ориентиры дошкольного образования (далее – ДО) и представляют собой
- ✓ социально-нормативные возрастные характеристики возможных достижений ребенка на разных этапах дошкольного

детства;

- ✓ целевые ориентиры не подлежат непосредственной оценке, в том числе и в виде педагогической диагностики (мониторинга), и не являются основанием для их формального сравнения с реальными достижениями детей и основой объективной оценки соответствия установленным требованиям образовательной деятельности и подготовки детей<sup>б</sup>;
- ✓ освоение Федеральной программы не сопровождается проведением промежуточных аттестаций и итоговой аттестации обучающихся;
- ✓ педагогическая диагностика направлена на оценку индивидуального развития детей дошкольного возраста, на основе которой определяется эффективность педагогических действий и осуществляется их дальнейшее планирование возможных достижений ребенка на разных этапах дошкольного детства;

<sup>3</sup> Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации №1155 от 17 октября 2013г.) п.4.3.

<sup>4</sup> Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации №1155 от 17 октября 2013г.) п.3.2.3

<sup>5</sup> Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации №1155 от 17 октября 2013г.) п.2.3.2

<sup>6</sup> Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации №1155 от 17 октября 2013г.) п.4.

### Структура групп в ДО на текущий год

| Группы                  | Возрастная категория | Количество групп | Направленность групп |
|-------------------------|----------------------|------------------|----------------------|
| группа раннего возраста | 1- 3 года            | 2                | Общеразвивающая      |
| 2 младшая группа        | 3-4 года             | 2                | Общеразвивающая      |
| Средняя группа          | 4-5 лет              | 2                | Общеразвивающая      |
| Старшая группа          | 5-6 лет              | 2                | Общеразвивающая      |
|                         |                      | 1                | Компенсирующая       |
| Подготовительная группа | 6-7 (8)              | 1                | Общеразвивающая      |
|                         |                      | 1                | Компенсирующая       |
|                         |                      | 1                | Комбинированная      |

