

УТВЕРЖДЕН
Педагогическим советом от
31.09.2022
Протокол №1
Директор _____ Н.В.Назарова



Годовой календарный учебный график на 2022-2023 учебный год муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования «Дом детского творчества» поселка Мостовского муниципального образования Мостовский район

1. Продолжительность учебного года

Начало учебного года: 01.09.2022

Окончание учебного года: По мере завершения программы

Количество учебных недель – 36

Год обучения	1е полугодие	Неделя	Зимние праздники	2е полугодие	Неделя	Летние каникулы	Всего учебных недель
1й	15.09.22-30.12.22	16	31.12.22-09.01.22	11.01.21-31.05.21	20	01.06.22-31.08.22	36
2й	01.09.22-30.12.22	18	31.12.22-09.01.22	10.01.21-16.05.21	18	01.06.22-31.08.22	36
3й	01.09.22-30.12.22	18	31.12.22-09.01.22	10.01.21-16.05.21	18	01.06.22-31.08.22	36
4й	01.09.22-30.12.22	18					

2. Регламентирование образовательного процесса на учебный год

Этапы образовательного процесса	1й год	2й год	3й год	4й год
Начало учебного года	15.09.2022	01.09.2022	01.09.2022	01.09.2022
Продолжительность учебного года	36 недель	36 недель	36 недель	36 недель
Продолжительность занятий	Для учащихся 5,5- 7 лет – 30 минут одно занятие С 8 лет – 45 минут одно занятие При работе с компьютерной техникой для детей до 10 лет – 30 минут, с 10 лет – 45 минут. Для учащихся с ОВЗ, детей-инвалидов – 30 минут.	Для учащихся 5,5- 7 лет – 30 минут одно занятие С 8 лет – 45 минут одно занятие При работе с компьютерной техникой для детей до 10 лет – 30 минут, с 10 лет – 45 минут. Для учащихся с ОВЗ, детей-инвалидов – 30 минут.	Для учащихся С 7 лет – 45 минут одно занятие При работе с компьютерной техникой для детей до 10 лет – 30 минут, с 10 лет – 45 минут. Для учащихся с ОВЗ, детей-инвалидов – 30 минут.	Для учащихся С 7 лет – 45 минут одно занятие При работе с компьютерной техникой для детей до 10 лет – 30 минут, с 10 лет – 45 минут. Для учащихся с ОВЗ, детей-инвалидов – 30 минут.
Промежуточная диагностика	декабрь	декабрь	декабрь	декабрь
Итоговая диагностика	Май-июнь	Май-июнь	Май-июнь	Май-июнь
Зимние (праздничные дни)	01.01.22-09.01.23	01.01.22-09.01.23	01.01.22-09.01.23	01.01.22-09.01.23
Каникулы летние	С 01.06.22	С 01.06.22	С 01.06.22	С 01.06.22

Продолжительность занятий от 30 до 45 минут с обязательным минимальным 10-минутным перерывом между занятиями для отдыха учащихся и проветривания помещения.

Продолжительность учебной недели: 6 дней.

Время работы: с 8.00 до 21.00

Согласно СанПин 2.4. 3648-20 предусмотрены индивидуальные занятия и занятия по подгруппам.

3. Режим работы учреждения в период школьных каникул

В каникулярное время учреждение может работать по специальному расписанию.

Во время летних каникул образовательный процесс продолжается с переменным или постоянным составом в рамках программы летних каникул.

Занятия в учебных группах проводятся по расписанию, составленному на период каникул.

Регламент административных совещаний:

Педагогический совет проводится не менее 4х раз в год. По требованию большей части педагогического коллектива или по решению директора может быть собрано внеочередное заседание педагогического коллектива.

Совещание при директоре – не менее 1 раза в месяц.

Заседание метод.объединений педагогов – не менее 4 раз в год.

Общее собрание работников – не реже 2 раз в год.

Рабочая планерка – еженедельно.

5. Организация промежуточной аттестации и итоговой диагностики усвоения образовательных программ

Промежуточная аттестация обучающихся (учащихся) проводится по каждому учебному предмету, курсу, дисциплине, модулю, теме или блоку тем учебного плана, уровню общеобразовательной программы, согласно общеобразовательной программе.

Итоговая аттестация обучающихся (учащихся) проводится по завершению дополнительной общеобразовательной программы.

Сроки проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся (учащихся) определяются дополнительной общеобразовательной программой.

Порядок, формы, периодичность, количество обязательных мероприятий при проведении промежуточной и итоговой аттестации определяются педагогическим работником в соответствии с общеобразовательной программой.