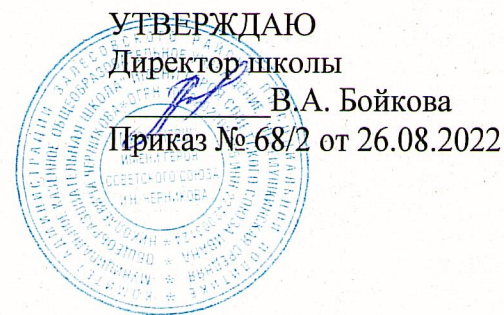


ПРИНЯТО
на заседании педсовета
Протокол № 21 от 26.08.2022



**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
для ООП среднего общего образования
Муниципальное казённое
общеобразовательное учреждение
«Черемушкинская средняя
общеобразовательная школа»
имени Героя Советского Союза
Ивана Николаевича Черникова
на 2022/2023 учебный год
10 – 11 классы**

с. Черемушкино, 2022

**Календарный учебный график для ООП среднего общего образования
на 2022/23 учебный год**

Календарные периоды учебного года

1. Начало и окончание учебного года

Классы	Начало учебного года	Окончание учебного года
10 класс	1 сентября 2022 года	31 мая 2023 года
11 класс	1 сентября 2022 года	25 мая 2023 года

2. Продолжительность учебного года по классам (количество недель)

Классы	Количество недель
10 класс	35
11 класс	34 без учета государственной итоговой аттестации (ГИА)

3. Режим работы образовательной организации

Классы	Режимные моменты	Продолжительность учебной недели (дней)	Продолжительность уроков (мин)	Периодичность промежуточной обучающих	проведения аттестации
10 - 11 классы		5	40 минут	Полугодие, год	Промежуточная аттестация проводится на последней неделе каждого учебного полугодия.

Периоды образовательной деятельности

4. Продолжительность учебных занятий по четвертям (полугодиям) в учебных неделях и рабочих днях

Учебный год условно делится на полугодия (10-11 классы), являющиеся периодами, по итогам которых во 10 -11 классах выставляются отметки за текущее освоение образовательных программ.

10 класс

Учебный период	Сроки начала и окончания полугодия	Количество учебных недель	Количество рабочих дней
1 полугодие	с 01.09.2022 по 28.12.2022	16	80
2 полугодие	с 09.01.2022 по 31.05.2023	19	93
Итого в учебном году:		35	173

11 класс

Учебный период	Сроки начала и окончания полугодия	Количество учебных недель	Количество рабочих дней
1 полугодие	с 01.09.2022 по 28.12.2022	16	80
2 полугодие	с 09.01.2022 по 25.05.2023	18	89
ГИА ¹	с 26.05.2022 по 30.06.2023	5	29
Итого в учебном году без учета ГИА:		34	169
Итого в учебном году с учетом ГИА:		39	198

5. Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней

¹Сроки проведения ГИА обучающихся устанавливает Рособрнадзор. Для обучающихся 11-х классов учебный год завершается в соответствии с расписанием ГИА. В календарном учебном графике период определен примерно

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом – не менее 8 недель.

10 класс

Каникулы	Начало каникул	Окончание каникул	Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
Осенние каникулы	29.10.2022	06.11.2022	9
Зимние каникулы	29.12.2022	08.01.2023	11
Весенние каникулы	24.03.2023	02.04.2023	10
Летние каникулы	01.06.2023	31.08.2023	92
Праздничные дни: 23.02, 08.03, 01.05, 09.05			4
Выходные дни:			66
Итого:			192

11 класс

Каникулы	Начало каникул	Окончание каникул	Продолжительность каникул, праздничных и выходных дней в календарных днях
Осенние каникулы	29.10.2022	06.11.2022	9
Зимние каникулы	29.12.2022	08.01.2023	11
Весенние каникулы	24.03.2023	02.04.2023	10
Летние каникулы	01.07.2023	31.08.2023	62
Праздничные дни: 23.02, 08.03, 01.05, 09.05			4
Выходные дни:			64
Итого:			160

6. Распределение образовательной недельной нагрузки

Образовательная деятельность	Недельная нагрузка (5-дневная учебная неделя)	
	10 класс	11 класс
Урочная	34	34
Внеурочная	5	5

7. Расписание звонков

Урок	Продолжительность урока	Продолжительность перемены
1 урок	09-00 – 09-40	10 минут
2 урок	09-50 - 10-30	10 минут
3 урок	10.40 – 11.20	25 минут
4 урок	11.45 – 12.25	20 минут
5 урок	12.45 -13.25	10 минут
6 урок	13.35 – 14.15	10 минут
7 урок	14.25 – 15.05	

8. Организация промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в переводных классах без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана в форме контрольных и диагностических работ, тестирования в зависимости от выбранного ОО профиля. По остальным предметам образовательного учебного плана обучающимся 10–11-х классов оценки выставляются по итогам каждого полугодия.

Годовая (итоговая) оценка в 10 классе выставляется с учетом полугодических оценок.

Итоговые отметки за 11 класс определяются как среднее арифметическое полугодовых и годовых отметок обучающегося за каждый год обучения по образовательной программе среднего общего образования и выставляются в аттестат целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

Промежуточная аттестация проводится в сроки:

- с 20 декабря 2022 г. по 27 декабря 2022 г.;

- с 25 апреля 2023 г. по 25 мая 2023 г.

В запланированные даты необходимо обеспечить, чтобы в одном классе в один день проводилась только одна контрольно-оценочная процедура. Контрольно-оценочные процедуры не планируются на уроки после занятий физической культурой.

Промежуточная аттестация осуществляется в конце каждого полугодия.

9. Учебные сборы для юношей 10-х классов

Продолжительность учебных сборов – 5 дней (35 часов).

Учебные сборы проводятся по срокам, установленным постановлением администрации района.

10. Государственная итоговая аттестация в 11-х классах

Сроки проведения государственной итоговой аттестации обучающихся 11-х классов устанавливаются приказом Министерства образования и науки Российской Федерации. ГИА регламентируется порядком, установленным Федеральной службой по надзору и в сфере образования и науки (Рособрнадзором).

11. Регламентирование образовательного процесса на день

Учебные занятия организуются в одну смену. Урочная деятельность осуществляется в первой половине дня. Расписание урочной и внеурочной деятельности составляется ежегодно с учетом санитарно-гигиенических требований.

Занятия внеурочной деятельности проводятся в соответствии с расписанием класса.

Перемена между основными уроками и занятиями внеурочной деятельности должна длиться не меньше получаса.

Продолжительность перерыва между последним уроком и факультативом 20 минут.

Занятия дополнительного образования (кружки, секции), обязательные индивидуальные и групповые занятия организуются в другую для обучающихся смену с предусмотренным временем на обед, но не ранее чем через час после основных занятий.