

## Календарный учебный график МОБУ ООШ № 8 п. Таргиз

### Основное общее образование

#### 1. Календарные периоды учебного года

1.1. Дата начала учебного года (очная форма): 01 сентября 2021 г.

1.2. Дата окончания учебного года:

5-8 классы - 31 мая 2022 г.

9 класс – до 24 мая 2022 г. (по приказу МКУ «Отдел образования администрации Чунского района»)

1.3. Продолжительность учебного года:

– 5–8-е классы – 35 недель (с учетом проектной недели)

- 9-е классы – 34 недели (без учета государственной итоговой аттестации (ГИА)).

2. Периоды образовательной деятельности определены организацией учебного года по классической четвертной системе.

Учебная четверть — четвертая часть учебного года в школе

#### 2.1. Продолжительность учебных периодов

##### 5–8-е классы

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество рабочих дней
I четверть	01.09.2021	24.10.2021	8	48
II четверть	01.11.2021	25.12.2021	8	48
III четверть	13.01.2022	19.03.2022	10	58
IV четверть	29.03.2022	31.05.2022	9	52
<b>Итого в учебном году</b>			<b>35</b>	<b>206</b>

##### 9-е классы

Учебный период	Дата		Продолжительность	
	Начало	Окончание	Количество учебных недель	Количество рабочих дней
I четверть	01.09.2021	24.10.2021	8	48
II четверть	01.11.2021	25.12.2021	8	48
III четверть	13.01.2022	19.03.2022	10	58
IV четверть	29.03.2022	31.05.2022	8	46
ГИА*				
<b>Итого в учебном году без учета ГИА</b>			<b>34</b>	<b>200</b>

В календарном учебном графике период определен примерно:

\* Сроки проведения ГИА обучающихся устанавливает Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор).

#### 2.2. Сроки и продолжительность каникул, праздничных и выходных дней

##### 5–8-е классы

Каникулярный период *	Дата		Продолжительность (календарные дни)
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	25.10.2021	31.10.2021	7
Зимние каникулы	27.12.2021	09.01.2022	14
Весенние каникулы	21.03.2022	27.03.2022	7
Летние каникулы	01.06.2022	31.08.2022	92

Праздничные дни: 4 ноября, 23 февраля, 8 марта, 1 мая, 9 мая	5
Выходные дни	34
<b>Итого</b>	<b>159</b>

\* Сроки каникул будут установлены дополнительно. В календарном учебном графике период определен примерно.

9-е классы

Каникулярный период *	Дата		Продолжительность (календарные дни)
	Начало	Окончание	
Осенние каникулы	25.10.2021	31.10.2021	7
Зимние каникулы	27.12.2021	09.01.2022	14
Весенние каникулы	21.03.2022	27.03.2022	7
Праздничные дни: 4 ноября, 23 февраля, 8 марта, 1 мая, 9 мая			5
Выходные дни			34
<b>Итого (без учета ГИА)</b>			<b>67</b>

\* Сроки каникул будут установлены дополнительно. В календарном учебном графике период определен примерно.

\* Для обучающихся 9-х классов учебный год завершается в соответствии с расписанием ГИА.

### 3. Сроки и формы проведения промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация в переводных классах (5-8) проводится с 18 апреля 2022 г. по 30 мая 2022 г. без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана. В соответствии с частью 17 статьи 108 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» ([Федеральный закон от 08.06.2020 № 164-ФЗ «О внесении изменений в статьи 71.1 и 108 Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации"»](#)) промежуточная аттестация может быть проведена с применением электронного обучения.

В 9 классе промежуточная аттестация предусмотрена в виде текущей промежуточной аттестации.

Классы	Предметы, по которым осуществляется промежуточная аттестация	Формы проведения аттестации
5–8-е	Русский язык	Контрольная работа
5–8-е	Литература	Контрольная работа
5–8-е	Родной русский язык	Контрольная работа
5–8-е	Родная литература	Контрольная работа
5–8-е	Иностранный язык	Контрольная работа
5–8-е	Математика	Контрольная работа
5–8-е	Алгебра	Контрольная работа
5–8-е	Геометрия	Контрольная работа
5–8-е	Информатика	Контрольная работа
5–8-е	История	Контрольная работа
5–8-е	Обществознание	Контрольная работа
5–8-е	География	Контрольная работа
5–8-е	Биология	Контрольная работа
5–8-е	Физика	Контрольная работа
5–8-е	Химия	Контрольная работа
5–8-е	Музыка	зачет
5–8-е	Изобразительное искусство	зачет
5–8-е	Технология	Проектная работа
5–8-е	Физическая культура	мониторинг физического развития
5–8-е	Основы безопасности жизнедеятельности	зачет
9-е	Индивидуальный проект (защита)	в течение года