

ПРИНЯТО

на заседании педагогического совета

Протокол от 29.08.22 № 1

УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора МОУ «СОШ № 18

им А.А. Мыльникова»

/Добряков А.А.

Приказ от 30.08.22 № 308-ад



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
основной образовательной программы
среднего общего образования
Муниципального общеобразовательного учреждения
«Средней общеобразовательной школы №18
имени Андрея Андреевича Мыльникова»
Энгельсского муниципального района
Саратовской области
на 2022-2023 учебный год

Общие положения

Учебный план среднего общего образования МОУ «СОШ № 18 им А.А. Мыльникова» (далее – учебный план) является нормативным документом, определяющим распределение учебного времени, отводимого на изучение различных учебных предметов, максимальный объём обязательной нагрузки учащихся, нормативы финансирования.

Учебный план разработан на основе:

- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. № 413);
- Санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи", утвержденных постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28;
- Санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", утвержденных Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2
- Письма Департамента общего образования Минобрнауки России от 12.05.2011 г. № 03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования»;
- Устава муниципального общеобразовательного учреждения «Средней общеобразовательной школы № 18 имени Андрея Андреевича Мыльникова» Энгельсского муниципального района Саратовской области.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Наполняемость обязательной части определена составом учебных предметов обязательных предметных областей; часть, формируемая участниками образовательного процесса, включает учебные курсы, направленные на реализацию индивидуальных потребностей учащихся, в соответствии с их запросами, а также отражающие специфику образовательного учреждения.

В 10-11 классах реализуется основная образовательная программа среднего общего образования.

6. Максимальная недельная нагрузка учащихся соответствует нормам, определённым СанПиН 1.2.3685-21 и составляет по классам:

10 классы – 34 часа

11 классы – 34 часа

Для проведения ряда уроков классы делятся на группы:

- по иностранному языку (при количестве обучающихся от 25 чел.);
- по информатике (при количестве обучающихся от 25 чел.);
- по физической культуре (мальчики и девочки и при количестве обучающихся от 25 человек).

Учебным планом предусмотрено следующее распределение часов части, формируемой участниками образовательных отношений:

Время, отводимое на часть, формируемую участниками образовательных отношений, использовано на увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части:

в 10 классе - 1 часа математики для углубленного изучения предмета, с целью реализации социального образовательного заказа.

Промежуточная аттестация в 10-11-х классах проводится по итогам изучения учебных предметов за учебный триместр (полугодие) и учебный год в соответствии с

локальным актом для всех обучающихся, в т.ч. для учащихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ). Формы аттестации: контрольная работа. Оценка знаний осуществляется по 5-ти балльной системе. Выбор предметов для промежуточной аттестации:

- для обучающихся в группе социально-экономического профиля: экономика, математика, обществознание;
- для обучающихся в группе технологического профиля: биология, математика, химия;
- для обучающихся в группе естественно-научного профиля: физика, математика, информатика.

