

Принято:
на заседании Педагогического
совета
Протокол № _____
« ____ » _____ 20 ____ г.

Утверждаю:
Приказ № _____
« ____ » _____ 20 ____ г.
Директор школы
_____/Т.В. Лунева/

ОТЧЁТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ
Муниципального казённого общеобразовательного учреждения
«Тимская средняя общеобразовательная школа имени Героя
Советского Союза Н.В.Черных» за 2021 год

Самообследование МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных» проводилось в соответствии с:

- Порядком о проведения самообследования образовательной организации, утвержденным приказом от 14.06.2013. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организации»,
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»,
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 декабря 2017г № 1218 «О внесении изменений в Порядок проведения самообследования образовательной организации, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 462».

Цель проведения самообследования - **обеспечение доступности и открытости** информации о деятельности организации, а также подготовка отчета о результатах самообследования.

В ходе самообследования:

- проведена оценка образовательной деятельности, системы управления организации, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования,
 - представлены показатели деятельности организации.
- По результатам самообследования составлен отчёт - публичный документ, информирующий все заинтересованные стороны о состоянии и перспективах развития учреждения.

Отчет представляется учредителю, общественности и родителям (законным представителям) обучающихся и размещается на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Самообследование проводится по следующим разделам, учитывая результаты внешней и внутренней оценки в тех разделах, где это необходимо

СТРУКТУРА ОТЧЁТА

Раздел I. Общие сведения о МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»

Раздел 2. Аналитическая часть

- 2.1. Оценка образовательной деятельности.
- 2.2. Система управления организации.
- 2.3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся.
- 2.4. Организация учебного процесса.
- 2.5. Востребованность выпускников.
- 2.6. Качество кадрового обеспечения.
- 2.7. Качество учебно – методического обеспечения.
- 2.8. Качество библиотечно – информационного обеспечения.
- 2.9. Оценка материально – технической базы.
- 2.10. Функционирование внутренней системы оценки качества образования.
- 2.11. Общие выводы по каждому разделу.

Самообследование МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»

проведено в соответствии с приказом по школе от 16. 03 2021 г. № 48

РАЗДЕЛ I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Наименование образовательной организации	Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Тимская средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза Н.В.Черных»
Руководитель	Лунева Татьяна Вячеславоовна
Адрес организации	Юридический адрес: Российская Федерация, Курская область, 307060, п. Тим, ул. Ленина, 50. Фактический адрес: Российская Федерация, Курская область, 307060, п. Тим, ул. Ленина, 50.
Телефон, факс	8(47153)2-36-84, 8(47153)2-36-72

Адрес электронной почты	timskool@mail.ru
Учредитель	Муниципальный район «Тимский район» Курской области. Функции и полномочия учредителя Учреждения в соответствии с федеральными законами, законами Курской области, нормативными правовыми актами Курской области осуществляет Администрация Тимского района Курской области (далее по тексту - Учредитель). В части определения уставных задач, принципов управления и финансирования Учреждения осуществляет структурное подразделение Администрации Тимского района Курской области управление образования.
Дата создания	Год ввода в эксплуатацию старого здания – 1962 год. Год ввода в эксплуатацию нового здания – 1994 год.
Лицензия	Серия 46 Л01№ 0000225, № 2067 от 25.01.2016 г., бессрочная. Приказ комитета образования и науки Курской области № 1/1-81от 25.01.2016г. Приложение к лицензии: МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных» имеет право ведения общеобразовательной деятельности по следующим образовательным программам: начальное общее образование; основное общее образование; среднее общее образование; дополнительное образование детей
Свидетельство о государственной аккредитации	Серия 46 А 01 № 0000209, № 1543 от 22.01.2016г., Приказ комитета образования и науки Курской области № 1/1-69 от 22.02 2016г.

Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Тимская средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза Н.В.Черных» расположена в центре посёлка с богатой инфраструктурой. В непосредственной близости от школы — спортивная площадка, спортивно – оздоровительный комплекс, МКУК Межпоселенческая библиотека, кинотеатр, Тимский филиал ОБПОУ «Советский социально – аграрный техникум им. В.М. Клыкова», МОУ ДОД «Тимский Дом детского творчества», МОУ ДОД «Тимская детская школа искусств», Тимский краеведческий музей - филиал ОГУК КОКМ. Таким образом, на духовно-нравственную и культурную атмосферу ОУ влияет то, что школа располагается вблизи с благоприятным социокультурным окружением, школа ориентируется на культурный потенциал окружающей ее социальной, предметно-эстетической и природной среды.

Занятия в школе проводятся в одну смену. Во второй половине дня организуются занятия внеурочной деятельности, творческих - объединений, факультативов, курсов по выбору,

проводятся консультации учителей по предметам, внеклассные и внешкольные мероприятия.

Основным видом деятельности Школы является реализация общеобразовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования. Также Школа реализует образовательные программы дополнительного образования детей и взрослых.

МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»

- является базовой площадкой для школ Тимского района по внедрению предпрофильной подготовки, здоровьесберегающих технологий, информационно-коммуникационных технологий, стажировочной площадкой по реализации ФГОС в начальной общей, основной общей и средней общей школе, базовой площадкой по реализации программы Российского движения школьников (РДШ);

- взаимодействует с. центральная районная Межпоселенческая библиотека,

-Тимский филиал ОБПОУ «Советский социально – аграрный техникум им. В.М. Клыкова»,

- МКОУ ДОД «Тимский Дом детского творчества»,

-МКОУ ДОД «Тимская детская школа искусств»,

-Тимский краеведческий музей - филиал ОГУК КОКМ.

- МКУ ДОД «Тимский детский Дом творчества»

- Тимская ДЮСШ

В рамках взаимодействия проводятся совместные мероприятия, акции, конкурсы, спортивные состязания, туристические слёты, семинары, профориентационная работа, смотры.

РАЗДЕЛ II. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.

2.1. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Документы, в соответствии с которыми ведется образовательная деятельность:

- Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования», утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 № 115
- Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 286
- Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 № 373)
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287-
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413
 - основная образовательная программа начального общего образования;
 - основная образовательная программа основного общего образования;
 - основная образовательная программа среднего общего образования.

Сведения о реализуемых образовательных программах (по приложению к лицензии):

Наименование образовательных программ	Уровень, направленность	Нормативный срок освоения	Отметить аккредитованные образовательные программы (поставить знак +)
Основная общеобразовательная программа начального общего образования	общеобразовательный	4 года	+
Основная общеобразовательная программа основного общего образования	общеобразовательный	5 лет	+
Основная общеобразовательная программа среднего общего образования	общеобразовательный	2 года	+

Программа дополнительного образования	дополнительный		+
---	----------------	--	---

Учебный план 1–4-х классов ориентирован на 4-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы начального общего образования (реализация ФГОС НОО), 5–9-х классов – на 5-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования (реализация ФГОС ООО), 10–11-х классов – на 2-летний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования (ФГОС СОО).

Категории обучающихся с ограниченными возможностями здоровья:

нарушениями опорно-двигательного аппарата – 1 (0,2%);

умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) – 4 (1 %);

Школа реализует следующие образовательные программы:

основная образовательная программа начального общего образования;

основная образовательная программа основного общего образования;

образовательная программа среднего общего образования;

адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями);

адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (вариант 1);

адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (вариант 2);

В школе созданы специальные условия для получения образования обучающимися с ОВЗ. Отдельные классы, группы для обучающихся с ОВЗ скомплектованы в зависимости от категории обучающихся, вариантов адаптированных основных образовательных программ и СанПиН:

отдельные классы для детей с легкой умственной отсталостью;

общеобразовательные классы, где ребенок с ОВЗ обучается совместно с обучающимися без ограничений возможностей здоровья по индивидуальной адаптированной образовательной программе.

Форма обучения: очная.

Язык обучения: русский.

	1 ступень	2 ступень	3 ступень
Продолжительность учебного года	34 недели (33 – 1 кл.)	35 недель	34 недели
Продолжительность учебной недели	5 дней	5 дней	5 дней
Продолжительность перерывов	10- 20 мин	10-20 мин	10-20 мин
Продолжительность уроков	1 кл. I ч. – 35 мин. II ч. – 40мин III – IV ч.-45 мин.	45 мин	45 мин
Периодичность проведения промежуточной аттестации обучающихся	по итогам года	по итогам года	по итогам года

Режим образовательной деятельности. Сменность занятий.

количество классов/обучающихся, занимающихся в первую смену	12/ 243	12/ 213	2/ 38
количество классов/обучающихся, занимающихся во вторую смену	-	-	-

Начало учебных занятий – 8 ч 30 мин.

В 2021 году в школе обучалось 506 обучающихся, 26 классов-комплектов, средняя наполняемость 20 человек.

Структура контингента	Начальная школа	Основная школа	Средняя школа	Всего по школе
Количество классов и обучающихся в них	12/243	12/213	2/38	26/494
Структура контингента				
- кадетский класс				
- обучающиеся на дому	-	-	-	-
- количество групп продленного дня	3/85	–	–	3/85
- обучающиеся по дополнительной общеразвивающей программе подготовки к школе	1/12	–	–	1/12

В школе созданы условия для того, чтобы обучающиеся в ней дети имели возможность бесплатно освоить инновационные образовательные программы, обеспечивающие их успешное развитие в соответствии с особенностями возрастного этапа, здоровья, индивидуальными склонностями и предпочтениями, а также психо - эмоциональными и интеллектуальными особенностями.

Обеспечивая равные стартовые возможности для детей дошкольного возраста – будущих первоклассников, в школе организован подготовительный класс, который работает с сентября по май по программе дополнительного образования.

1-4 классы обучаются на основе УМК «Школа России» в рамках ФГОС НОО.

5 - 9-е классы обучаются по ООП ООО в рамках ФГОС ООО.

10 - 11-е классы обучались по ООП в рамках ФГОС СОО

Деятельность школы направлена на реализацию требований Федерального закона “Об образовании в РФ” № 273 – ФЗ об обязательном основном общем образовании и доступности среднего общего образования для каждого ребёнка. В течение учебного года данный вопрос находился на контроле администрации школы, педагогического коллектива. Проводится систематическая работа по оказанию помощи неуспевающим, осуществляется контроль за посещаемостью обучающимися учебных занятий, занятий внеурочной деятельности и дополнительного образования.

Результатом по усвоению обучающимися образовательных программ школы является отсутствие обучающихся условно переведенных в следующий класс.

Учебный год	2018 -2019	2019 -2020	2020 -2021
-------------	------------	------------	------------

Количество обучающихся, не усвоивших программы	0%	0%	1,4%
--	----	----	------

В школе работает библиотека, медицинский кабинет, два спортивных зала (спортивный зал старого здания вступил в эксплуатацию после капитального ремонта в 2014 году), столовая, производственные мастерские, историко-краеведческий музей. Обучающиеся, их родители (законные представители) могут получить консультации педагога-психолога, логопеда, общественного инспектора по охране прав детства, медиатора. Ведётся постоянная работа психолога - педагогическим консилиумом школы, работает Консультативный пункт для работы с детьми, имеющими ограниченные возможности здоровья.

Психолого – педагогическое сопровождение учебного процесса позволяет обеспечить безболезненную адаптацию обучающихся в новых условиях (при поступлении в 1-ый класс, при переходе в 5-ый и 10-ый классы) помогает классным руководителям находить выход в различных затруднительных ситуациях, каждый ребёнок имеет возможность обратиться за помощью к учителю – логопеду, педагогу – психологу школы.

Классные руководители 1-х-11-х классов постоянно ведут консультативную и воспитательную работу с семьями различных категорий обучающихся. Продолжает работать семейный клуб.

В течение всего учебного года проводилась профилактическая работа по здоровьесбережению обучающихся. Организована работа спортивных секций, специальных медицинских групп, творческих объединений по различным направлениям деятельности. По графику МУЗ ЦРБ были проведены профосмотры детей, первоклассники были обследованы перед поступлением в школу и в конце первого года обучения. Профосмотры проводятся по возрастам. Наиболее распространенные заболевания – нарушение зрения, ВСД, сколиоз, хронический гастрит. На основании заключений медицинских осмотров все обучающиеся разделены на группы здоровья, которые учитываются при проведении занятий физической культуры. Сформировано пять групп здоровья:

Группы здоровья	Количество обучающихся (% от общей численности)		
	2018- 2019	2019- 2020	2020 - 2021
1-я группа	62 (13,4%)	62 (13,4%)	74 (15%)
2-я группа	215 (46,5%)	215 (46,5%)	247 (49%)
3-я группа	191 (41,3%)	191 (41,3%)	139 (27,4%)
4-я группа	-	-	-
5-я группа	13 (2,8%)	13 (2,8%)	5 (1%)

Спецгруппа	140 (30,3%)	33 (6,5%)
------------	-------------	-----------

Распределение обучающихся по физкультурным группам: основная – 323 обучающихся (63%) , подготовительная – 104 обучающихся (20,5%), специальная – 33 обучающихся (6,5%), освобождённые от занятий физической культурой – 1 (0,1%). На основе данных показателей прослеживается сохраняющаяся тенденция улучшения состояния здоровья обучающихся, что отражается на показателях процесса обучения.

В течение учебного года ведётся систематическая работа с обучающимися по профилактике социально опасных болезней: СПИДа, наркомании, табакокурения.

Всего в 2021 году в образовательной организации получали образование 506 обучающихся (из них 7 детей с ОВЗ, в том числе 7 детей-инвалидов).

Внеурочная деятельность

Организация внеурочной деятельности соответствует требованиям ФГОС.

Структура программ внеурочной деятельности в соответствии с ФГОС включает:

результаты освоения курса внеурочной деятельности;

содержание курса внеурочной деятельности с указанием форм организации и видов деятельности;

тематическое планирование.

Все программы по внеурочной деятельности имеют аннотации и размещены на официальном сайте школы.

Формы организации внеурочной деятельности включают: кружки, секции, клуб по интересам, летний лагерь.

Воспитательная работа

В 2021 году Школа продолжала вести работу по профилактике употребления психоактивных веществ (ПАВ), формированию здорового образа жизни и воспитанию законопослушного поведения обучающихся. Мероприятия проводились с участием обучающихся и их родителей.

Проводилась систематическая работа с родителями по разъяснению уголовной и административной ответственности за преступления и правонарушения, связанные с незаконным оборотом наркотиков, незаконным потреблением наркотиков и других ПАВ.

Были организованы:

выступление агитбригад, участие в фестивале «Мы выбираем жизнь!»;

участие в конкурсе социальных плакатов «Я против ПАВ»;

участие в областном конкурсе антинаркотической социальной рекламы;

проведение классных часов и бесед на антинаркотические темы с использованием ИКТ;

книжная выставка «Я выбираю жизнь» в школьной библиотеке;

лекции с участием сотрудников МВД.

Дополнительное образование

Дополнительное образование ведется по программам следующей направленности:

естественно-научное;

культурологическое;

техническое;

художественное;

физкультурно-спортивное.

2.2.СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ

Управление осуществляется на принципах единоначалия и самоуправления.

Таблица 1. Органы управления, действующие в Школе

Наименование органа	Функции
Директор	Контролирует работу и обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений организации, утверждает штатное расписание, отчетные документы организации, осуществляет общее руководство Школой
Управляющий совет	Рассматривает вопросы: развития образовательной организации; финансово-хозяйственной деятельности; материально-технического обеспечения
Педагогический совет	Осуществляет текущее руководство образовательной деятельностью Школы, в том числе рассматривает вопросы: развития образовательных услуг; регламентации образовательных отношений; разработки образовательных программ; выбора учебников, учебных пособий, средств обучения и воспитания; материально-технического обеспечения образовательного процесса; аттестации, повышения квалификации педагогических работников; координации деятельности методических объединений
Общее собрание работников	Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе: участвовать в разработке и принятии коллективного договора, Правил трудового распорядка, изменений и дополнений к ним; принимать локальные акты, которые регламентируют деятельность образовательной организации и связаны с правами и обязанностями работников; разрешать конфликтные ситуации между работниками и администрацией образовательной организации; вносить предложения по корректировке плана мероприятий организации, совершенствованию ее работы и развитию материальной базы
Общешкольное родительское	Коллегиальный орган управления Учреждением, осуществляет взаимодействие Учреждения с родителями (законными

Наименование органа	Функции
собрание	представителями) несовершеннолетних обучающихся.
Совет старшекласников	Коллегиальный орган управления Учреждением. Участвует в планировании и организации внеклассной и внешкольной деятельности обучающихся Учреждения, поддерживает дисциплину и культуру поведения обучающихся Учреждения, порядком в Учреждении, осуществляет сбор и обобщение предложений обучающихся Учреждения по улучшению образовательной деятельности и направление их для рассмотрения администрации Учреждения;

Для осуществления учебно-методической работы в Учреждении создано восемь предметных методических объединений:

объединение педагогов начального образования;

объединение педагогов русского языка и литературы

объединение педагогов истории, обществознания, основ православной культуры;

объединение педагогов естественно-научных и математических дисциплин;

объединение педагогов иностранного языка;

объединение педагогов технологии , изобразительного искусства;

объединение педагогов физической культуры, ОБЖ, ритмики

объединение классных руководителей

Руководители структурных подразделений:

Управляющий совет: председатель – Казменкина Ирина Семёновна

Педагогический совет: председатель - директор школы Лунева Т.В.

Профсоюзная организация: председатель – Бурцева Наталья Ивановна

Заместители директора:

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе Гуторова Татьяна Павловна

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе Соколова Людмила Викторовна

Заместитель директора по воспитательной работе Ядыкин Виктор Николаевич

Заместитель директора по ИКТ технологиям Атанов Дмитрий Леонидович

Заместитель директора по административно-хозяйственной части Власов Михаил Григорьевич

Педагог-психолог: Власова Елена Алексеевна

Учитель-логопед: Дябина Татьяна Анатольевна

Заведующая школьной библиотекой: Голубчикова Татьяна Алексеевна

Руководитель методического совета: Соколова Людмила Викторовна

Руководители предметных методических объединений:

Руководитель МО педагогов начальных классов: Клевцова Любовь Евгеньевна

Руководитель МО педагогов русского языка и литературы: Яковлева Ирина Ивановна

Руководитель МО педагогов иностранного языка: Шалапинина Светлана Владимировна

Руководитель МО естественно-научных и математических дисциплин: Старкова Лидия Николаевна

Руководитель МО педагогов истории, обществознания, МХК, ОПК: Федотов Юрий Анатольевич

Руководитель МО педагогов технологии, ИЗО, музыки: Переверзева Надежда Николаевна

Руководитель МО педагогов ОБЖ, физической культуры: Бурцева Елена Анатольевна

Руководитель МО классных руководителей: Ядыкин Виктор Николаевич

2.3. ОЦЕНКА СОДЕРЖАНИЯ И КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ.

Окончили школу с медалью «За особые успехи в учении» - 3 выпускника школы.

Обучающиеся 3 - х – 10 - х классов показали следующие результаты:

- на «5» успевают - 86 обучающихся (20%);
- на «4» и «5» успевают - 175 обучающихся (41 %);
- на «3» и «4» успевают - 160 обучающихся (37 %).

Качество знаний составило – 61 %

Базовый уровень имеют – 100 %

2.4. Организация учебного процесса.

Учебный план начального общего образования

Учебный план Муниципального казённого общеобразовательного учреждения «Тимская средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза Н.В. Черных» разработан в соответствии Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 г. №373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации от 22.12.2009г., регистрационный № 15785) с изменениями и дополнениями, внесенными приказами Министерства образования и науки:

- от 26.11.2010г. №1241 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации от 04.02.2011 г., регистрационный № 19707);
- от 22.09.2011 г. №2357 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации от 12.12.2011 г., регистрационный № 22540);
- от 18.12.2012 г. № 1060 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации от 11.02.2013 г., регистрационный № 26993);
- от 29.12.2014 г. №1643 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации от 06.02.2015 г., регистрационный № 35915)
- от 14.12.2015г. №08-2355 «О внесении изменений в основные образовательные программы»
- от 31.12.2015г. №1576 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009г. №373», зарегистрирован Минюстом России 02.02.2016 г., регистрационный №40936; на основе:
- Примерной основной образовательной программы начального общего образования, одобренной решением федерального учебно- методического объединения по общему образованию от 08.04. 2015 г № 1/15 (1-4 классы);

- Методических рекомендаций по проектированию и реализации основных образовательных программ начального общего и основного общего образования в соответствии с ФГОС НОО и ФГОС ООО на 2017-2018 учебный год (ОГБОУ ДПО КИРО ОБУ «КРЦ МОКО»).

Учебный план образовательных организаций, реализующих основную образовательную программу начального общего образования, фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план определяет общие рамки принимаемых решений при разработке содержания образования, требований к его усвоению и организации образовательной деятельности, а также выступает в качестве одного из основных механизмов ее реализации.

Содержание образования при получении начального общего образования реализуется преимущественно за счёт введения учебных курсов, обеспечивающих целостное восприятие мира, системно-деятельностный подход и индивидуализацию обучения.

Учебный план обеспечивает в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации в сфере образования, возможность обучения на государственных языках субъектов Российской Федерации и родном (нерусском) языке, возможность их изучения, а также устанавливает количество занятий, отводимых на изучение этих языков, по классам (годам) обучения.

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей, которые должны быть реализованы во всех имеющих государственную аккредитацию образовательных организациях, реализующих основную образовательную программу начального общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Обязательная часть учебного плана отражает содержание образования, которое обеспечивает достижение важнейших целей современного начального общего образования:

- формирование гражданской идентичности обучающихся, приобщение их к общекультурным, национальным и этнокультурным ценностям;
- готовность обучающихся к продолжению образования на последующих уровнях основного общего образования, их приобщение к информационным технологиям;
- формирование здорового образа жизни, элементарных правил поведения в экстремальных ситуациях;
- личностное развитие обучающегося в соответствии с его индивидуальностью.

Образовательная организация самостоятельно в организации образовательной деятельности, в выборе видов деятельности по каждому предмету (проектная деятельность, практические и др.). т. лабораторные занятия, экскурсии и

Обязательная часть учебного плана составляет 80 %, а **часть, формируемая участниками образовательных отношений**, -20 % от общего объема часов учебного плана.

Учебный план разработан с учетом этого требования. Обязательная часть примерного базисного учебного плана определяет перечень учебных предметов обязательных предметных областей, которые должны быть реализованы во всех имеющих государственную аккредитацию образовательных организациях, реализующих основную образовательную программу начального общего образования, и примерное минимально необходимое время, отводимое на их изучение по классам обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. **Время, отводимое на данную часть внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, использовано:**

- на увеличение учебных часов, отводимых на изучение отдельных учебных предметов обязательной части;
- на введение учебных курсов, обеспечивающих различные интересы обучающихся, в том числе региональные и этнокультурные.

В первых, вторых, третьих и четвертых классах часть, формируемую участниками образовательных отношений, составляют 4, 5, 4 и 4 часа соответственно. Они переданы на преподавание предметов: математика, русский язык, литературное чтение, окружающий мир и физическая культура.

В часть, формируемую участниками образовательных отношений, входит и внеурочная деятельность. В соответствии с требованиями ФГОС НОО **внеурочная деятельность** организуется по направлениям развития личности (духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное, спортивно-оздоровительное).

Часть внеурочной деятельности, часы которой включены в учебный план образовательной организации в рамках части, формируемой участниками образовательных отношений, **является обязательной для посещения обучающимися**, и на нее распространяются ограничения, накладываемые «Санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

Школа предоставляет обучающимся возможность выбора широкого спектра занятий, направленных на их развитие. На внеурочную деятельность в 1 - 4-х классах отводится до 10 часов.

Чередование учебной и внеурочной деятельности в рамках реализации основной образовательной программы начального общего образования определяет организация, осуществляющая образовательную деятельность.

При проведении занятий по иностранному языку (2 – 4 классы) осуществляется деление классов на две группы: в городских образовательных организациях при наполняемости 25 и более человек, в сельских – 20 и более человек. При наличии необходимых ресурсов возможно деление на группы классов с меньшей наполняемостью.

Организация, осуществляющая образовательную деятельность, **самостоятельно определяет режим работы** (5-дневная учебная неделя). Для учащихся 1-4 классов максимальная продолжительность учебной недели составляет 5 дней.

Продолжительность учебного года при получении начального общего образования составляет 34 недели, в 1 классе – 33 недели.

Количество учебных занятий за 4 учебных года не может составлять менее 2904 часов и более 3345 часов.

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю				Всего
		I	II	III	IV	
<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	3	3	3	3	12
	Литературное чтение	3	3	3	2	11

Родной язык и литературное чтение на родном языке	Родной язык	-	-	1	1	2
	Литературное чтение на родном языке	-	-	1	1	2
Иностранный язык	Иностранный язык	-	2	2	2	6
Математика и информатика	Математика	3	3	3	3	12
Обществознание и естествознание (окружающий мир)	Окружающий мир	2	1	1	1	5
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	1	1
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1	4
	Музыка	1	1	1	1	4
Технология	Технология	1	1	1	1	4
Физическая культура	Физическая культура	3	3	2	2	10
Итого		17	18	19	19	73
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		4	5	4	4	17
Математика и информатика	Математика	1	1	1	1	4
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	2	2	1	1	6
	Литературное чтение	1	1			2
Обществознание и естествознание (окружающий мир)	Окружающий мир		1	1	1	3
Физическая культура	Физическая культура			1	1	2
Максимально допустимая недельная нагрузка		21	23	23	23	90

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом — не менее 8 недель. Для обучающихся в 1 классе устанавливаются в течение года дополнительные недельные каникулы.

Учебный план основного общего образования

В 2021 учебном году 5- 9 классы будут заниматься по ФГОС ООО.

Учебный план основного общего образования МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных» разработан в соответствии с инструктивно-методическим письмом комитета образования и науки Курской области, методическими рекомендациями.

Учебный план сформирован в соответствии с:

-Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";

-Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года № 1897 с последующими изменениями от 29 декабря 2014 года, от 31 декабря 2015 года (далее - ФГОС СОО);

-Примерной основной образовательной программой основного общего образования (далее - ПООП ООО) (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015.Протокол от №1/15);

-Постановлением Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации "Об утверждении СанПиН 2.4.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях" от 29.12.2010 № 189;

-Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28.12.2018 № 345 "О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования";

-Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015;

Учебный план является обязательной частью основной образовательной программы (далее - ООП), разработанной в соответствии с ФГОС ООО и с учетом ПООП ООО, включенной в реестр и размещенной на сайте www.fgosreestr.ru.

Учебный план основного общего образования определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

В учебном плане учтены требования к наполнению его на уровне основного общего образования определенных в ФГОС ООО (п. 18.3.1).

Учебный план построен на принципах дифференциации и вариативности, ориентирован на освоение образовательных программ основного общего образования. Режим работы в 5-9 классах по 5 дневной рабочей неделе.

В учебном плане установлено соотношение между обязательной частью и частью, формируемой участниками образовательных отношений.

- Федеральный компонент - не менее 70% нормативного времени, отводимого на освоение основных образовательных программ общего образования;

В учебный план входят следующие обязательные предметные области и учебные предметы:

- русский язык и литература (русский язык, литература);
- родной язык и родная литература (родной язык, родная литература);
- иностранные языки (иностраный язык, второй иностранный язык);
- общественно-научные предметы (история России, всеобщая история, обществознание, география);
- математика и информатика (математика, алгебра, геометрия, информатика);

- - основы духовно-нравственной культуры народов России;
- - естественнонаучные предметы (физика, биология, химия);
- - искусство (изобразительное искусство, музыка);
- - технология (технология);
- - физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности (физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности).

Предметная область "Родной язык и родная литература" включена в учебный план основного общего образования. В связи с отсутствием классов со смешанным национальным составом обучающихся и на основании изменений, внесенных в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» (Федеральный закон от 03.08.2018 № 317-ФЗ «О внесении изменений в статьи 11 и 14 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации») изучается родной (русский) язык.

В качестве второго иностранного языка представлены английский язык и немецкий язык.

В классах с 5-дневной учебной неделей количество часов на физическую культуру составляет 2 часа. Третий час учебного предмета «Физическая культура» используется на увеличение двигательной активности и развитие физических качеств учащихся, внедрение современных систем физического воспитания. В 5-9 классах он вводится за счет внеурочной деятельности, и за счет посещения учащимися спортивных секций.

Учебный предмет «Информатика» направлен на обеспечение всеобщей компьютерной грамотности обучающихся и будет изучаться с 7 класса.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива образовательной организации.

Время, отводимое на данную часть учебного плана использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части;
- за счет внеурочной деятельности введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений (Поисковики – 1 час в 7-х классах, черчение в 8 классе-1 час, слагаемые выбора профиля обучения в 9 классах -1 час, основы православной культуры в 5-9 классах, «ЮнАрмия» - 1 час в 8 классах);
- другие виды учебной деятельности обучающихся (учтено, что обязательным компонентом учебного плана основного общего образования является Индивидуальный проект. Индивидуальный проект изучается в 9 классах.

В 9 классе введен 1 час - на информационную работу «Слагаемые выбора профиля обучения», по модулям:

Модуль 1. Что я знаю о своих возможностях – 8 часов.

Модуль 2. Что я знаю о профессиях – 8 часов.

Модуль 3. Способности и профессиональная пригодность – 8 часов.

Модуль 4. Планирование профессиональной карьеры – 8 часов.

Модуль 5. Защита проектов – 4 часа.

С учетом письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.05.2015 г. № 08-761, предметная область «**Основы духовно-нравственной культуры народов России**» реализуется через занятия по предметной области, учитывающие региональные, национальные и этнокультурные особенности региона России, включенные в обязательную часть учебного плана (в 5 классе в объеме 1 часа в неделю в течение учебного года);

Продолжительность учебного года основного общего образования составляет 34–35 недель. Количество учебных занятий за 5 лет составляет от 5267 часов до 6020 часов. Максимальное число часов в 5, 6, 7, 8 и 9 классах при 35 учебных неделях составляет соответственно 29, 30, 32, 33 и 33 часов соответственно.

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

Продолжительность урока в основной школе составляет 45 минут.

Информация о формах промежуточной аттестации учтена в календарном учебном графике.

Недельный учебный план основного общего образования (второй иностранный язык 5-дневная неделя)

Предметные области	Учебные предметы Классы	Количество часов в неделю					
		V	VI	VII	VIII	IX	Всего
<i>Обязательная часть</i>							
Русский язык и литература	Русский язык	3	3	3	2	2	13
	Литература	2	2	2	2	2	10
Родной язык и родная литература	Родной язык	1	1	1	1	1	5
	Родная литература	-	1	-	-	2	3
Иностранные языки	Иностранный язык	2	2	2	2	2	10
	Второй иностранный язык	-	-	-	-	1	1
Математика и информатика	Математика	4	4				8
	Алгебра			3	3	3	9
	Геометрия			2	2	2	6
	Информатика			-	-	-	-
Общественно-научные предметы	История России	-	1,5	1,5	1,5	1,5	6
	Всеобщая история	2	0,5	0,5	0,5	0,5	4
	Обществознание		1	1	1	1	4
	География	1	1	2	2	2	8
Основы духовно-нравственной культуры народов России		1					1
Естественно-научные предметы	Физика			2	2	3	7
	Химия				2	2	4
	Биология	1	1	1	1	1	5
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1		4
	Музыка	1	1	1	1		4
Технология	Технология						
Физическая культура и	ОБЖ				1		1

Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	2	2	10
Итого		21	22	25	27	28	123
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		8	8	7	6	5	34
Русский язык и литература	Русский язык	2	2	1	1	1	7
	Литература	1	1				2
Иностранные языки	Иностранный язык	1	1	1	1	1	5
	Второй иностранный язык	1	1	1	1	1	5
Математика и информатика	Математика	1	1				
	Информатика			1	1	1	3
Естественно-научные предметы	Биология				1	1	2
Технология	Технология	2	2	2	1		7
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ			1			
Максимально допустимая недельная нагрузка		29	30	32	33	33	157

Учебный план основного общего образования для обучающихся с ОВЗ

В 2021 учебном году в школе два класса уровня основного общего образования (8-в, 9-в класс) занимались по адаптированным программам для детей с ограниченными возможностями здоровья интеллектуальные нарушения.

Учебный план для обучающихся с лёгкой умственной отсталостью предусматривает девятилетний срок обучения как наиболее оптимальный для получения ими общего образования и профессионально-трудовой подготовки, необходимых для их социальной адаптации и реабилитации.

В I - IV классах осуществлялся начальный этап обучения, на котором общеобразовательная подготовка сочетается с коррекционной и пропедевтической работой.

В V – IX классах продолжается обучение общеобразовательным предметам и вводится трудовое обучение, имеющее профессиональную направленность.

В учебный план включены общеобразовательные предметы, содержание которых приспособлено к возможностям умственно отсталых обучающихся, специфические коррекционные предметы, а также индивидуальные и групповые коррекционные занятия. В I – IX классах из традиционных обязательных учебных предметов изучаются: чтение и развитие речи, письмо и развитие речи, математика, биология, история Отечества, география, изобразительное искусство, музыка и пение, осуществляется физическое воспитание, трудовое обучение и элементы профессионально-трудового обучения. Черчение преподаётся как учебный предмет, имеющий прикладной характер, входящий в курс трудовой подготовки. В рамках урока математики модульно изучаются элементы геометрии, обществознание выделено в отдельный предмет.

Содержание обучения русскому языку в учреждении строится на новых принципах коммуникативного подхода, который в отличие от орфографического направлен на развитие контекстной устной и письменной речи, где орфография обеспечивает самостоятельное связное высказывание в его устной или письменной форме.

Коммуникативный подход в большей мере соответствует специфическим особенностям интеллектуальной деятельности умственно - отсталых обучающихся, которым трудно освоить логику построения языка на основе анализа, запоминания и воспроизведения грамматических правил и категорий.

Изучение языка в контексте монологической, диалогической и других видов речи, расширение разговорной, литературной, деловой, книжной (научной) лексики на уроках русского языка и чтения позволяет преодолеть характерный для обучающихся речевой негативизм, стереотипность, бедность оборотов речи, приблизить обучающихся к знаниям о культуре, истории, к освоению нравственных норм социального поведения на образцах доступных литературных жанров.

Образовательная область "Математика" представлена элементарной математикой и в ее структуре - геометрическими понятиями.

Математика имеет выраженную практическую направленность с целью обеспечения жизненно важных умений обучающихся по ведению домашнего хозяйства, их деятельности в доступных профилях(профессиях) по труду. Математика вносит существенный вклад в развитие и коррекцию мышления и речи, она значительно продвигает большую часть обучающихся на пути освоения ими элементов логического мышления. Математические знания реализуются и при изучении других дисциплин учебного плана: физкультуры, ИЗО, трудового обучения.

Естественнонаучное образование обучающихся с умственной отсталостью строится на основе психологических особенностей

восприятия и анализа окружающего мира. Основной коррекционной задачей является преодоление инертности психических функций, расширение представлений о многообразии форм жизни окружающей среды. Так же, как и все другие предметы учебного плана, естественные знания помогают осмыслению единства свойств неживой и живой природы, формируют у обучающихся практические навыки взаимодействия с объектами природы, ее явлениями.

Факультативные занятия переданы на преподавание профессионально-трудового обучения, дети учатся работать в быту с древесиной, производить обработку дерева, изготавливать предметы домашнего обихода и на преподавания информатики, где дети приобщаются к работе с компьютером, знакомятся ориентированию в социальных сетях. Учитывая особенности состояния психомоторики (сложных двигательных функций), отклонения и развития двигательной сферы, нарушения активности, трудности переключения, координации и автоматизации движений, наличие синкинезий и выраженной быстрой истощаемости умственно-отсталых детей и в связи с тем, что в школе недостаточная материально-техническая база для проведения профессионально-трудовой подготовки, 1 час профессионально-трудовой подготовки передан на преподавание предмета «Физическая культура» на увеличение двигательной активности и развитие физических качеств обучающихся, внедрение современных систем физического воспитания.

На основании Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24 ноября 2015 года №81 и для более успешного овладения обучающимися с интеллектуальными нарушениями умениями и знаниями, предусмотренными школьной программой, обучение обучающихся I - IX классов для детей с умственной отсталостью проходит по 5- дневной учебной неделе.

Учебный план для детей с ОВЗ (интеллектуальными нарушениями)

№ п/п	I. Общеобразовательные курсы	Количество часов по классам в неделю		
		VIII	IX	Всего
1	Чтение и развитие речи	3	3	6
2	Письмо и развитие речи	4	4	8
3	Математика	5	5	10
4	Природоведение			
5	Биология	2	2	4
6	География	2	2	4
7	История Отечества	2	2	4
8	Обществознание	1	1	1
9	Изобразительное искусство			
10	Музыка и пение	1		1
11	Физическая культура	3	3	6
	II. Трудовая подготовка			
12	Трудовое обучение	4	4	8
13	Профессионально-трудовое обучение			
	III. Коррекционная подготовка			
	Коррекционные курсы			
14	развитие устной речи на основе изучения предметов и явлений окружающей действительности (Окружающий мир)			
15	Социально-бытовая ориентировка	2	2	4

	(ОСБ)			
16	Школьный компонент (обязательные занятия)			
	Чтение и развитие речи	1	1	2
17	Факультативные занятия			
	Информатика и ИКТ	1	2	4
Обязательная нагрузка на обучающегося (5-ти дневная неделя)		31	31	62

Учебный план среднего общего образования (10-11 класс)

Учебный план образовательной организации, реализующей основные общеобразовательные программы среднего общего образования, сформирован в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (с изменениями и дополнениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г. (далее - ФГОС СОО);
- Примерной основной образовательной программой среднего общего образования (далее - ПООП СОО) (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 года № 2/16-з);
- Постановлением Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации "Об утверждении СанПиН 2.4.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях" от 29.12.2010 № 189;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014 № 253 "Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования";
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015 (с изменениями и дополнениями);

Учебный план предусматривает изучение обязательных предметных областей, включающих учебные предметы с указанием уровня их освоения (базовый и углублённый):

«Русский язык и литература»;

«Родной язык и родная литература»;

«Иностранные языки»;

«Математика и информатика»;

«Общественные науки»;

«Естественные науки»;

«Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности».

Учебный план содержит 11 (12) учебных предметов и предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС СОО, и обязательно включать указанные в ФГОС СОО предметные области и следующие учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «История» («Россия в мире»), «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия».

Обязательным компонентом учебного плана среднего общего образования является Индивидуальный проект. Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект). В соответствии с ФГОС СОО **Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года или двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и должен быть представлен в виде завершённого учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, конструкторского, инженерного».**

Задача Индивидуального проекта - обеспечить обучающимся опыт конструирования социального выбора и прогнозирования личного успеха в интересующей сфере деятельности.

Обязательная часть учебного плана обеспечивает достижение целей среднего общего образования и реализуется через обязательные учебные предметы. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, реализуется через дополнительные учебные предметы и курсы по выбору и обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся.

Предметная область "Родной язык и родная литература" включён в учебный план среднего общего образования.

На преподавание предмета «Астрономия» выделяются часы из части, формируемой участниками образовательных отношений (до утверждения изменений в ФГОС СОО о включении учебного предмета «Астрономия» в обязательную часть учебного плана). Учебный предмет «Астрономия» включён в обязательную часть учебного плана. Объём часов на изучение учебного предмета «Астрономия» составляет 70 часов на 2 года обучения.

Общеобразовательная организация использует следующий вариант включения учебного предмета «Астрономия» в учебный план: 2 часа в неделю в 11 классе.

В соответствии с ФЗ № 273 «Об образовании в Российской Федерации» (ст. 28, часть б) образовательная организация самостоятельно осуществляет:

- перераспределение часов внутри учебного плана в рамках нормативов учебной нагрузки, с учётом утверждённых постановлением Главного санитарного врача от 29 декабря 2010 г.

№ 189 «Об утверждении СанПиН

2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;

- определение модели изучения учебного предмета «Астрономия»;

- принимает решения об использовании сетевой формы освоения учебного предмета, применении дистанционных образовательных технологий.

Образовательная организация обеспечивает реализацию учебного плана одного профиля обучения - универсального. Однако, учитывая мнение обучающихся и их родителей (законных представителей) в 10-11 классах введено изучение предметов «Право» и «Экономика» на профильном уровне.

. Максимальное число часов в 10 и 11 классах при 34 и 33 учебных неделях составляет соответственно 34 и 33 часов соответственно.

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

Продолжительность урока в основной школе составляет 45 минут.

Информация о формах промежуточной аттестации учтена в календарном учебном графике.

Учебный план построен на принципах дифференциации и вариативности, ориентирован на освоение образовательных программ среднего общего образования.

Режим работы в 10-11 классах по 5-ти дневная рабочая неделя.

Недельный учебный план среднего общего образования (второй иностранный язык) (5-дневная неделя)

Универсальный профиль					
Предметные области	Учебные предметы	Уровень изучения предмета	X	XI	Всего
	Классы				
<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	2
	Литература	Б	3	3	6
Родной язык и родная литература	Родной язык		-	-	-
	Родная литература		-	-	-
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	2	2	4
	Второй иностранный язык		-	-	-
Общественные науки	История	Б	2	2	4
	География	Б	1	1	2
	Экономика	У	1		1
	Право	Б		1	1
	Обществознание	Б	2	2	4
Математика и информатика	Математика	У	4	4	8
	Информатика	Б			
Естественные науки	Физика	Б	2	2	4
	Химия	Б	1	1	2
	Биология	Б	1	1	2
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	4
	Основы безопасности жизнедеятельности		-	-	-

	Индивидуальный проект		-	-	-
Итого			22	22	44
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>			12	12	24
Родной язык и родная литература	Родной язык	Б	1	1	2
	Родная литература		-	-	-
Общественные науки	Экономика	У	1		1
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	1	1	2
	Второй иностранный язык	Б	1	2	3
Математика и информатика	Математика	У	1	1	2
	Информатика	Б	1	1	2
Естественные науки	Физика	Б	1	1	2
	Химия	Б	1	1	2
	Биология	Б	1		1
	Астрономия	Б		2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	2
	Индивидуальный проект		1	1	2
	Курсы по выбору				
Максимально допустимая недельная нагрузка			34	34	68

2.5. Востребованность выпускников

Анализ результативности по обеспечению продолжения образования и готовности к трудовой деятельности показал, что в средней общей школе ведется систематическая и целенаправленная подготовка к выбору будущей профессии:

из 15 выпускников 11 класса поступили в высшие учебные заведения – 12 чел., учреждения СПО – 3 чел.;

Из 37 выпускников 9-х классов:

17 выпускников продолжают обучение в 10 классе школы,

4 выпускника поступили в учреждения НПО,

16 выпускников поступили в учреждения СПО.

Класс	К-во обучающихся	Учебные заведения							Работа	Служат	Не устроены
		Высшее учебное заведение			Средне-специальное						
		академия	университет	институт	училище	Колледж	школы	техникум			
11 а	15	1	11	0	-	3	-	-	-	-	-
Всего	15	1	11	0	-	3	-	-	-	-	-

11 А	
<p>Всего выпускников: 15 Поступили: 15 Работает-0 КГУ - 5 КГМУ - 0 ЮЗГУ – 4 КСХА - 1 г. Белгород БГУ - 1 г. Орёл, ОГУ им. Тургенева – 1 Курский базовый медицинский колледж- - 1 Колледж коммерции, технологий и сервиса при КГУ - 2</p>	

Класс	К-во обучающихся	Учебные заведения					Кол-во работ. обуч.	Приняты в 10 классы		Не устроены
		училище	колледж	техникум	институт	Академия		Школа	Другие школы	
9 а	16	1	8	-	-	-	-	7		-
9 б	21	1	9	-	-	-		11	-	-
всего	37	2	17	-	-	-		18	-	-

9 - А	9 - Б
<p>Всего выпускников:16 Поступили: 16 Работает-0 10 класс школы: 7 Филиал Советского аграрного колледжа им. В.Клыкова п. Тим - 3 г. Курск, Педагогический колледж – 2 г. Курск, Фармацевтический колледж – 1 г. Курск, Колледж железнодорожного транспорта – 2 г. Воронеж, Кондитерское ПУ- 1</p>	<p>Всего выпускников: 21 Поступили:21 10 класс школы: 11 Другие школы - 0 Филиал Советского аграрного колледжа им. В.Клыкова п. Тим – 3 г. Курск, Колледж железнодорожного транспорта – 1 г. Курск, Ликино – Дулевский колледж- 1 г. Москва международный колледж иностранных языков – 1, г. Железнодорожск Курской обл., художественный колледж им. А.А. Дейнеки – 1 г. Курск, Колледж при Курской гос. сельскохозяйственной академии им. И.И. Иванова – 2 г. Курск, техникум связи - 1</p>

2.6. Качество кадрового обеспечения (включая административных и других работников, ведущих педагогическую деятельность)

Показатель		Количество человек	%
Всего педагогических работников (количество человек)		53	100
Укомплектованность штата педагогических работников (%)		53	100
Из них внешних совместителей		3	5,6
Наличие вакансий (указать должности):		-	-
Образовательный уровень педагогических работников	с высшим образованием	50	94,3
	со средним профессиональным образованием	3	5,6
	с общим средним образованием	-	-
Прошли курсы повышения квалификации за последние 5 лет		39	73,5
Имеют квалификационную категорию	Всего	53	100
	Высшую	11	20,7
	Первую	29	54,7
	Соответствие должности	6	11,3
Состав педагогического коллектива по должностям	Учитель	39	73,5
	Социальный педагог	-	-
	Учитель-логопед	1	1,8
	Педагог-психолог	1	1,8
	Преподаватель-организатор ОБЖ	1	1,8
	Старший вожатый	1	1,8
	Педагог дополнительного образования	3	5,6
	Воспитатель ГПД	3	5,6
	Молодых специалистов	1	1,8
	Руководитель /заместитель руководителя	5	5,6
Имеют учетную степень		-	-

Из них имеют звание:

Почетный работник общего образования РФ - 9

Отличник народного просвещения – 2

Отмечены:

Благодарность Губернатора Курской области – 8

Награждены:

Грамотами Министерства образования и науки РФ – 2

Грамотами Комитета образования и науки Курской области - 9

Почётной грамотой Курской областной Думы– 14

Почетным знаком «За труды и Отечество» - 3

Почётной грамотой Главы Администрации Тимского района – 34

Почётной грамотой Главы Администрации п. Тим – 15

Грамотой Представительного собрания – 4.

Педагогический и административный коллектив школы постоянно повышает свою квалификацию через курсовую подготовку, расширяя круг образовательных центров как в городе Курске, так и за ее пределами. Школа является муниципальной и региональной стажировочной площадкой для учителей и руководителей образовательных учреждений Тимского района. Основными учебными центрами повышения квалификации и переподготовки для учителей и администрации школы стали КИРО г. Курск, КГУ, Академия Министерства Просвещения РФ.

Возрастной состав педагогического коллектива:

До 25 лет	От 26 до 35 лет	От 35 до 55 лет	Свыше 56 лет
2	4	30	17

Средний возраст учителей – 44 года.

Имеют стаж педагогической работы:

До 5 лет	5 – 10 лет	10 – 20 лет	Свыше 20 лет
4	3	5	41

Возрастной состав работающих учителей можно считать относительно стабильным и продуктивным для функционирования и развития учреждения: в основном это педагоги с опытом, готовые к изменениям в системе образования, способные выступить в роли наставников для молодых специалистов.

2.7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса

Программно-методическое обеспечение учебного процесса сформировано в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 года № 253 «Об утверждении Федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями), приказом Министерства просвещения РФ от 28.12.2018 №345 «О федеральном перечне учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального, основного общего, среднего общего образования», с изменениями от 18.05.2020 г. №249, постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. № 189 «Об утверждении СанПин 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», Уставом школы.

При осуществлении закупок художественной литературы для пополнения книжных фондов школьных библиотек руководствуемся письмом Минобрнауки России от 14 апреля 2016 г. № 08-709 «О списках рекомендуемых произведений» (приложение 3).

Приобретение учебно-лабораторного оборудования осуществляется с учетом требований, изложенных в приказе Минобрнауки России от 30.03.2016г. № 336 «Об утверждении перечня средств обучения и воспитания, необходимых для реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, соответствующих современным условиям обучения, необходимого при оснащении общеобразовательных организаций в целях реализации мероприятий по содействию созданию в субъектах Российской Федерации (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях, критериев его формирования и требований к функциональному оснащению, а также норматива стоимости оснащения одного места обучающегося указанными средствами обучения и воспитания» (приложение 4).

В школе работает 8 методических объединений учителей - предметников и методическое объединение классных руководителей. Деятельность методических объединений направлена на реализацию методической темы школы: **«Совершенствование качества образования в процессе освоения компетентностного подхода в обучении и воспитании школьников».**

В рамках научно – методической работы педагоги школы осуществляют руководство районными методическими объединениями учителей – предметников: Кизилова Л.И. – РМО учителей начальных классов, Алтухова Л.А. – РМО учителей русского языка и литературы, Соколова Л.В. – РМО учителей истории и обществознания, Гуророва Т.П. – РМО учителей математики, Сопова Л.А. – РМО учителей физики, Бурцева Н.И. – РМО учителей иностранного языка, Козменкина Ю.А.- РМО учителей биологии, Савочкина Н.В. – РМО учителей химии, Васильев В.В. – РМО учителей ОБЖ., Переверзева Н.Н. – РМО учителей ИЗО и технологии. Являясь руководителями, они планируют и организуют совместно с районным методическим кабинетом работу в своих методических объединениях, принимают участие в проведении открытых уроков, мастер – классов, семинаров, конкурсов, делятся педагогическими находками, опытом, осуществляют внедрение и реализацию ФГОС нового поколения, инновационную деятельность в соответствии с требованиями законодательства в сфере образования.

Участие МО учителей - предметников в конкурсах различного уровня.

1. МО учителей естественно-математического цикла.

Уровень	Наименование мероприятия	Ф.И.О. преподавателя	Дата/ Место проведения
Региональный уровень			
	Семинар « Математическое образование в регионе : возможности и перспектива в условиях цифровизации»	Сопова Л.А. Мальцева О.Н. Мильюсина А.Е.	Курск, КГУ, 25.03.2021
	Конкурс « Студия инклюзивных проектов»	Ильницкая С.И.	Курская область, РИС « Помощь»
Всероссийский			
	Семинар « Актуальные проблемы организации и оценивания исследовательской и	Савочкина Н.В. Старкова Л.Н.	28.01.2021 Санкт-Петербург

	проектной деятельности »		
	Экспертный семинар « Достижения современной химии и содержание школьного учебника»	Савочкина Н.В.	январь 2021
	Всероссийский педагогический конкурс «Педагогика XXI века: опыт, достижения, методика»	Козменкина Ю.А	11.02.2021
	Экологический урок « За чистое будущее озера Байкал»	Ильницкая С.И.	05.02.2021
	Международная олимпиада проекта intolimp.org “Зима 2021»	Козменкина Ю.А	01.02.2021
	Международная онлайн-конференция «Учи.ру и лучшие образовательные практики в России и за рубежом»	Старкова Л.Н. Сопова Л.А. Мальцева О.Н. Милюсина А.Е.	08.04.2021

Уровень	Наименование мероприятия	Ф.И.О. преподавателя	Дата/ Место проведения
Региональный (областной)			
	Семинар «Формирование естественнонаучной грамотности у обучающихся в рамках реализации воспитательной функции в урочной и внеурочной деятельности учителя физики».	Старкова Л.Н. Сопова Л.А.	23 августа 2021 ОГБУ ДПО КИРО
	Семинар «Актуальные вопросы естественно-научного образования»	Савочкина Н.В. Козменкина Ю.А.	23 августа 2021 ОГБУ ДПО КИРО
	Семинар « Функциональная грамотность обучающихся: современное понимание , способы формирования в образовательном процессе .Актуальные вопросы преподавания математики в 2021-2022 учебном году»	Старкова Л.Н. Мальцева О.Н.	20 августа 2021 ОГБУ ДПО КИРО
	Курсы «Методика оценивания экзаменационных работ участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»	Козменкина Ю.А.	2021 ОГБУ ДПО КИРО

Всероссийский	Вебинар « Развитие ассоциативного мышления»	Старкова Л.Н. Сопова Л.А. Мальцева О.Н.	24 сентября 2021
	Вебинар « Финансовая грамотность в образовательном процессе. Методический подход»	Старкова Л.Н. Мальцева О.Н.	21 сентября 2021
	Вебинар « Развитие творческой активности обучающихся»	Старкова Л.Н. Сопова Л.А. Мальцева О.Н.	15 сентября 2021
	Вебинар « Цифровая трансформация школьного образования : вызовы и решения , международный опыт и практические примеры»	Старкова Л.Н.	14 сентября 2021

МО учителей иностранного языка.

сентябрь				
Уровень	Наименование мероприятия	Ф.И.О. преподавателя	Дата/ Место проведения	Результат
Региональный				
	Обучающий вебинар «Цифровая школа» Учи.ру: инновационный метод обучения	Шалапинина Светлана Владимировна	Образовательная онлайн-платформа Учи.ру 14.09.2021	сертификат участника
	Расширенное заседание отделения учителей иностранного языка РУМО в системе общего образования Курской области на тему «Совершенствование методики преподавания предмета «Второй иностранный язык»	Шалапинина Светлана Владимировна Бурцева Наталья Ивановна	ОГБУ ДПО КИРО 27.08.2021 дистанционно	сертификат участника
	Расширенное заседание отделения учителей иностранного языка РУМО в системе общего образования Курской области на тему «Воспитание гармонично развитой и социально ответственной личности на уроках иностранного языка и во внеурочной деятельности по предмету»	Шалапинина Светлана Владимировна Бурцева Наталья Ивановна	ОГБУ ДПО КИРО 23.08.2021 дистанционно	сертификат участника
Всероссийский				
	Всероссийский конкурс «ФГОС класс» Блиц-олимпиада	Шалапинина Светлана Владимировна	26.09.2021 дистанционно	Диплом лауреата

	«Glossary»			
	Всероссийский конкурс «ФГОС класс» Блиц-олимпиада «Местоимения (THE PRONOUN)»	Шалапина Светлана Владимировна	26.09.2021 дистанционно	Диплом победителя (1 место)
	Обучающий вебинар «Ключ к развитию предметных и метапредметных умений и повышению мотивации (на материале линии УМК Английский язык «Forward» (5-9))»	Шалапина Светлана Владимировна	Издательство «Просвещение» 22.09.2021 дистанционно	сертификат участника
Международный				
октябрь				
Региональный				
	Региональный вебинар «Применение современных образовательных ресурсов для решения актуальных задач на уроке английского языка»	Шалапина Светлана Владимировна Бурцева Наталья Ивановна Мусоева Ирина Леонидовна	ОГБУ ДПО КИРО 13.10.2021 дистанционно	сертификат участника
	Региональный вебинар «Итоги ГИА-2021; новые вызовы и задачи ГИА-2022»	Шалапина Светлана Владимировна Бурцева Наталья Ивановна Мусоева Ирина Леонидовна	ОГБУ ДПО КИРО 13.10.2021 дистанционно	сертификат участника
	Ежегодная региональная конференция «Современные подходы в преподавании иностранных языков»	Шалапина Светлана Владимировна	КГУ 28.10.2021 дистанционно	сертификат участника
Всероссийский				
	«Совместный вебинар с ГК «Просвещение»: «Подготовка к ЕГЭ и ОГЭ в текущем учебном году»»	Шалапина Светлана Владимировна	Издательство «Просвещение» и Skysmart 22.09.2021 дистанционно	сертификат участника
	Всероссийская научно-практическая конференция «Современные подходы к мониторингу знаний и итоговой аттестации обучающихся по английскому языку в основной и старшей школе»	Шалапина Светлана Владимировна	Издательство «ИНТЕЛЛЕКТ-ЦЕНТР» 20.10.2021 дистанционно	сертификат участника
	Всероссийская конференция «Семья и школа»	Шалапина Светлана Владимировна	«ЯКласс» — образовательный интернет-ресурс	сертификат участника

			27.10.2021 дистанционно	
	Обучение по программе повышения квалификации «Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания детей с ОВЗ»	Шалапина Светлана Владимировна Михалёва Ольга Викторовна Мусоева Ирина Леонидовна	ООО «Центр инновационного образования и воспитания» Единый урок 28.10.2021 дистанционно	удостоверение
	Вебинар «Всероссийские проверочные работы 2021–2022 в школе и СПО».	Шалапина Светлана Владимировна	«ЯКласс» — образовательный интернет-ресурс 28.10.2021 дистанционно	сертификат участника
ноябрь				
Региональный				
	Фестиваль педагогических мастерских «Достижение предметных результатов при подготовке обучающихся к государственной итоговой аттестации по иностранным языкам»	Шалапина Светлана Владимировна Бурцева Наталья Ивановна Мусоева Ирина Леонидовна Михалёва Ольга Викторовна	ОГБУ ДПО КИРО 29.11.2021 дистанционно	сертификат участника
	МАСТЕР-КЛАСС «Интернет-ресурсы для самостоятельной работы обучающихся с целью подготовки к государственной итоговой аттестации»	Шалапина Светлана Владимировна	ОГБУ ДПО КИРО 29.11.2021 дистанционно	Благодарность за проведение мастер-класса
	МАСТЕР-КЛАСС «Система работы учителя по подготовке обучающихся к выполнению заданий по словообразованию КИМ для проведения ГИА»	Бурцева Наталья Ивановна	ОГБУ ДПО КИРО 29.11.2021 дистанционно	Благодарность за проведение мастер-класса
	Курсы ПК «Проектирование цифрового урока с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий»	Бурцева Наталья Ивановна	ОГБУ ДПО КИРО 11.11.2021- 30.11.2021 очно-заочно	Удостоверение о ПК
Всероссийский				
	Всероссийская конференция «Современная дидактика: про грамотность и гуманизм»	Шалапина Светлана Владимировна	«ЯКласс» — образовательный интернет-ресурс 25.11.2021 дистанционно	сертификат участника

Международный				
	Участие в III Международной научно-практической конференции имени Е.Н. Солововой "Обучение иностранным языкам — современные проблемы и решения"	Шалапина Светлана Владимировна	издательство "Титул" и журнала "Английский язык в школе" 06.11.2021 дистанционно	сертификат участника
	Вебинар «Типичный урок 1-2-1 для юных учащихся. Факторы, влияющие на мотивацию, и инструменты анализа потребностей. Подготовка к экзаменам для детей младшего школьного возраста»	Шалапина Светлана Владимировна Бурцева Наталья Ивановна	издательство "Cambridge Assessment English" 15.11.2021 дистанционно	сертификат участника
	Участие в тестировании «EP SKILLS – Training Rooms»	Шалапина Светлана Владимировна	издательство "Express Publishing" 27.11.2021 дистанционно	сертификат участника

МО учителей начальных классов

Уровень	Наименование мероприятия	Ф.И.О. преподавателя	Дата/ Место проведения	Результат
Муниципальный (Районный)				
1.	Всероссийская акция «Мечты о космосе», посвящённая празднованию 12 апреля 2021 года Дня космонавтики и 60-летия полёта в космос Ю.А. Гагарина. (Муниципальный этап)	Клевцова Л. Е., обучающиеся	МКУК "Тимский РДК"	Участие. Итоги 13 апреля
2.	«Свет Рождества»	Кузнецова О. И., обучающиеся	Январь 2021 Дом творчества	победитель
3.	«Эколята – наши друзья»	Кузнецова О. И., обучающиеся	Февраль 2021 Дом творчества	победитель
4.	Конкурс рисунков на тему «Героическая история России»	Кузнецова О.И., обучающиеся	Март 2021 Дом творчества	победитель
5.	Фестиваль ПДД	Кузнецова О.И., обучающиеся	Март 2021 Дом творчества	победитель
6.	«Неопалимая купина» (пожарка)	Кузнецова О.И. обучающиеся	Март 2021 Дом творчества	победитель
7.	«Зеленая планета»	Кузнецова О.И., обучающиеся	Март 2021 Дом творчества	2 победителя

8.	«Покормите птиц!» - конкурс	Русанова Л.И., обучающиеся	Апрель 2021 Дом творчества	2 место
9.	Всероссийская олимпиада по русскому языку. Муницип. уровень	Радзевичене А.М. обучающиеся	Апрель 2021г,	1 призер
10.	Всероссийская олимпиада по математике. Муницип. уровень	Радзевичене А.М. обучающиеся	Апрель 2021г,	1 участие
11.	Онлайн – викторина: «Тёплые страницы детства», посвящённые 115-летию А. Барто.	Манаенкова Л.В., Обучающиеся	Февраль 2021г. Детская районная библиотека	Благодарность и
12.	Августовское совещание	Кизилова Л.И.	Август 2020	Проведение
13.	Всероссийская олимпиада по русскому языку. Муницип. уровень	Кузнецова О.И., обучающиеся	Апрель 2021г,	2 призера
14.				
15.	"Мастерская слова: зёрна добра и красоты", посвященный памяти Ю.Н. Асмолова	Клевцова Л.Е.	«Курский институт развития образования»	Участие
		Генералова Софья, обучающаяся 1-а класса	«Курский институт развития образования»	Участие
16.	«Литературные Асмоловские чтения «Вновь – соловьём – вернись!»	Клевцова Л.Е., Ноздрина Ангелина, обучающаяся 1-а класса	«Дворец пионеров и школьников г. Курска» Март-апрель 2021г.	Участие. Результат 15 апреля
17.	Конкурс рисунков « Героическая история России»	Кузнецова О.И. обучающиеся	Март 2021	победитель
18.	Фестиваль ПДД	Кузнецова О.И. обучающиеся	Март 2021	победитель
19.	«Эколята – наши друзья»	Кузнецова О.И. обучающиеся	Февраль 2021	сертификат участника
20.	Олимпиада: Краеведение «Мы – куряне»	Кузнецова О.И. обучающиеся	Март 2021	Сертификат участника
21.	Онлайн-конкурс детских рисунков «Космос, мы вместе»	Красникова В.П. обучающиеся	Апрель 2021	Участие. Итоги позднее.
22.	Онлайн-конкурс «Открытие Победы»	Красникова В.П., обучающиеся.	Май 2021	Участие. Итоги позднее.
23.	2 Региональная дистанционная олимпиада по краеведению для младших школьников «Мы -куряне!»	Радзевичене А.М. обучающиеся	Март 2021г, КГУ	Сертификат участника

24.	Вебинар: Как провести урок дистанционно: методические советы по работе в сервисе «Виртуальный класс»	Крыгина Л.П.	Платформа Учи.ру 12.10.2021	сертификат за участие в вебинаре
25.	Вебинар: Цифровая грамотность педагога - главный навык 21 века	Крыгина Л.П.	Платформа Учи.ру 02.03.2021	сертификат за участие в вебинаре
26.	Межпредметная олимпиада «Дино» 2021 год	Клевцова Л.Е., 1-а класс	Январь 2021 г. «Учи.ру»	Благодарственное письмо 3 победителя, 7 призеров, 8 участников
27.	Зимняя олимпиада по математике 2021 года	Клевцова Л.Е., 1-а класс	Февраль 2021 «Учи.ру»	Благодарственное письмо 9 победителей, 1 призер, 4 участника
28.	Весенняя олимпиада по русскому языку 2021 года	Клевцова Л.Е., 1-а класс	Март 2021. «Учи.ру»	Благодарственное письмо 5 победителей, 8 призеров, 5 участников
29.	Марафоны на сайте «Учи. ру»	Клевцова Л. Е., 1-а класс	Сентябрь – март «Учи.ру»	Благодарственное письмо 1 место по школе Похвальные грамоты за победу
30.	Зимняя олимпиада по математике	Кузнецова О.И., обучающиеся	Январь 2021 «Учи. ру»	Благодарственное письмо Победителей(8) Похвальных грамот (6) Сертификатов (4)
31.	Весенняя олимпиада по русскому языку	Кузнецова О. И., обучающиеся	Март 2021 «Учи. ру»	Благодарственное письмо Победителей(6) Похвальных грамот(5) Сертификатов (6)
32.	Межпредметная онлайн-олимпиада «Дино»	Красникова В.П., обучающиеся.	Январь 2021	Диплом победителя: Асатрян Д.
33.	Межпредметная онлайн -	Русанова Л.И.,	Учи. ру 2021	Похвальная

	олимпиада «Дино»	обучающиеся		грамата-1 Сертификат - 1
34.	Онлайн – олимпиада по математике	Русанова Л.И., обучающиеся	Учи. ру 2021	Диплом-2 Похвальная грамота -6 Сертификат-6
35.	Онлайн – олимпиада по русскому языку	Русанова Л.И., обучающиеся	Учи. ру 2021	Диплом победителя-3 Похвальная грамота-6 Сертификат-9
36.	Весенняя олимпиада по русскому языку 2021 года	Радзявичене А.М. обучающиеся	Март 2021г, Учи.ру	Благодарствен ное письмо, 3 победителя, 1 призер
37.	Зимняя олимпиада по математике 2021 года	Радзявичене А.М. обучающиеся	Февраль 2021г, Учи.ру	Благодарствен ное письмо, 3 победителя, 2 призера, 1 участник
38.	Межпредметная олимпиада «Дино» 2021 год	Радзявичене А.М. обучающиеся	Январь 2021г, Учи.ру	Благодарствен ное письмо, 3 победителя, 1 призер
39.	Детско-юношеская акция «РИСУЕМ ПОБЕДУ-2021» Москва 2021	Клевцова Л.Е., 1-а класс	Апрель 2021 г.	Участие. Итоги в мае. Сертификат
40.	Всероссийская школа делового администрирования. Всероссийский детский конкурс рисунков «Фантастические животные»	Клевцова Л. Е., 1-а класс	Апрель 2021 г. ВШДА	Участие. Итоги 10 апреля.
41.	Российское движение «Активные каникулы»	Красникова В.П., обучающиеся.	08.01.21, онлайн РДШ	Жабиров Э., Острянская Л., Асатрян Д., Захаров К., Севрюков Е.
42.	Конкурс «Нам звезды опять назначают свидание»	Красникова В.П., обучающиеся.	Апрель 2021,онлайн	Участие
43.	Фото-конкурс «Участники бессмертного полка»	Красникова В.П., обучающиеся.	Май 2021, онлайн	Участие
44.	Всероссийская школа делового администрирования «Любимые с детства стихи А.Барто»	Радзявичене А.М. обучающиеся.	Март 2021г, ВШДА	Благодарност ь, 3 победителя, 14 призеров
45.	Всероссийская школа делового администрирования «В кадре мой питомец»	Радзявичене А.М. обучающиеся.	Март 2021г, ВШДА	Благодарност ь, 3 победителя
46.	Всероссийское педагогическое тестирование по теме «Теория	Радзявичене А.М.	Апрель 2021г, ВШДА	Сертификат участника

	и методика организации воспитательной и внеурочной деятельности в образовательной организации»			
47.	Всероссийская школа делового администрирования «Ларец сказок»	Радзьявичене А.М. обучающиеся.	февраль 2021г, ВШДА	Благодарность, 3 победителя, 2 призера
48.	Всероссийская школа делового администрирования «Зимние забавы»	Радзьявичене А.М. обучающиеся.	февраль 2021г, ВШДА	Благодарность, 1 победитель
49.	Всероссийская школа делового администрирования «Город мастеров»	Радзьявичене А.М. обучающиеся.	январь 2021г, ВШДА	Благодарность, 1 победитель, 4 призера
50.	Детско-юношеская акция «РИСУЕМ ПОБЕДУ-2021» Москва 2021	Манаенкова Л.В., обучающиеся	Апрель 2021 г.	Участие. Итоги в мае. Сертификат

МО учителей физической культуры и ОБЖ

Уровень	Наименование мероприятия	Ф.И.О. преподавателя	Дата/Место проведения	Результат
Сентябрь 2021г				
Региональный	Конкурс ШСК	Харлова С.А.	Август 2021г	2 место
Всероссийский	«Моя семья в легендарной летописи Отечества»	Бурцева Е.А. Харлова С.А.	Сентябрь 2021г Сентябрь 2021г	Участник Участник
Региональный	Заочный смотр – конкурс на лучшую постановку физкультурной работы и развитие массового спорта среди школьных физкультурно – спортивных клубов 2020-2021 учебном году. Номинация «Звёзды школьного спорта»	Харлова С.А.	Сентябрь 2021г	2 место
Октябрь 2021г				
Школьный этап	Олимпиада	Харлова С.А. Бурцева Е.А. Рыжкова Е.О.	Октябрь 2021г	Победитель и -6 чел Призеры-4 чел
Всероссийский	ГТО	Харлова С.А. Бурцева Е.А.	Сентябрь-октябрь	Золотой значок –14 чел

Муниципальный	Конкурс «Стиль жизни-здоровье! 2021	Харлова С.А.	Октябрь	2 место
Ноябрь 2021				
Всероссийский	Заочный этап конкурса «Моя семья в легендарной летописи Отечества»	Харлова С.А. Бурцева Е.А.	Ноябрь	Участники
Региональный	Онлайн – конкурс «Я могу. Я знаю. Я умею!»	Харлова С.А.	Ноябрь	2 место
Региональный	Семинар «Профилактика суицидального поведения среди несовершеннолетних»	Бурцева Е.А.	Ноябрь	Сертификат
Региональный	Повышение квалификации «Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания детей с ОВЗ»	Харлова С.А.	Ноябрь	Удостоверение
Региональный	Конкурс «Безопасные дороги»	Бурцева Е.А.	Ноябрь	Победитель- 1 чел Призёр – 1 чел Похвальная грамота
Муниципальный	Олимпиада	Харлова С.А. Бурцева Е.А. Рыжкова Е.О.	Ноябрь	Победитель и – 3 чел Призеры-1 чел
Декабрь 2021				
Всероссийский	Тестирование на знание Конституции РФ	Бурцева Е.А.	Декабрь	Сертификат участника
Всероссийский	Онлайн – тест по истории Великой отечественной войне	Бурцева Е.А.	Декабрь	Сертификат участника
Региональный	Всероссийский конкурс социальной рекламы «Стиль жизни- здоровье! 2021	Харлова С.А.	Декабрь	Сертификат участника
Региональный	Тотальный тест «Доступная среда»	Бурцева Е.А.	Декабрь	Сертификат участника

МО учителей изобразительного искусства, технологии

Уровень	Наименование мероприятий	Ф.И.О. преподавателей	Дата/ Место проведения	Результат
Муниципальный	Фестиваль «Мир	Переверзева Н. Н.	Январь 2021г	1-е место

	искусств»		Тимский дом творчества	Власова Вероника 8-б
Муниципальный	Конкурс «Зелёная планета»	Переверзева Н. Н.	Март 2021г Тимский дом творчества	1-е место Власова Вероника 8-б 2-е место Коршиков Сергей 6-а 3-е место Сагин Кирилл 6-а
Региональный (областной)	Конкурс рисунков «Вперед к 1000-летию Курска»	Переверзева Н. Н.	Сентябрь-октябрь 2020г Областной дом творчества	1-е место Власова Вероника 8-б 2-е место Рощупкина Елизавета 8-б 3-е место Яковенко Ксения 8-б Благодарность за подготовку конкурсантов - Переверзева Н. Н.
Региональный (областной)	Конкурс рисунков «Космос мы вместе»	Переверзева Н.Н.	Апрель 2021г Областной дом творчества	
Региональный (областной)	Региональный конкурс профессионального мастерства среди обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и /или инвалидностью «Поверь в себя» компетенция «Флористика»	Переверзева Н.Н.	19.04 .2021г	Приз зрительских симпатий Куракулова Надежда
Всероссийский	Всероссийский	Переверзева Н.Н.	Май 2021г	Рощупкина

	конкурс рисунков «Моя семья, моя Россия»			Елизавета 9б Яковенко Ксения 9б Лысоченко Карина 9б
--	--	--	--	---

В рамках плана методической работы РМО в течение года преподаватели школы принимали участие в подготовке и проведении всех запланированных мероприятий:

ЯНВАРЬ

1. Районная акция «Покормите птиц зимой» (январь – март).
2. Региональный этап всероссийской и областной олимпиад школьников по общеобразовательным предметам (январь - февраль).
3. Районные соревнования по лыжным гонкам.
4. Районная акция «Спорт – альтернатива пагубным привычкам!» (январь – февраль).
5. Районный конкурс «Богатство страны Светофории».
6. Районный конкурс практик по реализации региональной образовательной программы «Формирование культуры семейной жизни и ответственного родительства» (январь – ноябрь).

ФЕВРАЛЬ

1. Районный конкурс «Учитель года - 2021».
2. Районный фестиваль «Правила дорожного движения – наши верные друзья!» (февраль - март).
3. Районный конкурс детского творчества по противопожарной и аварийно-спасательной тематике «НЕОПАЛИМАЯ КУПИНА» (февраль - март).
4. Районный фестиваль художественного творчества «Я вхожу в мир искусств».
5. Районные соревнования по баскетболу.
6. Районные соревнования по настольному теннису.
7. Районный фестиваль «Мир творчества».
8. Районный конкурс «Зеленая планета – 2021» (февраль - март).

МАРТ

1. Районная выставка творческих работ школьников «Природа и мы».
2. Районный конкурс юных чтецов «Живая классика».
3. Первенство по волейболу среди работников образовательных организаций.
4. Спартакиада работников образовательных организаций.
5. Районные соревнования по спортивному многоборью.
6. Районные соревнования по дартсу.
7. Районные соревнования по шашкам.
8. Районный весенний фестиваль школьных спортивных клубов (спортивная гимнастика).
9. Акция «Единый день сдачи ЕГЭ родителями».
10. Школьный этап областной олимпиады для обучающихся начальных классов по русскому языку и математике.
11. Районный конкурс волонтерских отрядов, пропагандирующих здоровый образ жизни (март - май).
12. Районная выставка «Пасхальные мотивы» (март – апрель)
13. Районный конкурс исследовательских краеведческих работ обучающихся «Отечество» (март - май).

АПРЕЛЬ

- 1.Муниципальный и региональный этапы областной олимпиады для обучающихся начальных классов по русскому языку и математике.
- 2.Районный литературно-художественный конкурс «Гренадеры, вперед!» (апрель - май).
- 3.Районный весенний фестиваль школьных спортивных клубов (легкоатлетическое многоборье).
- 4.Районные соревнования по спортивному ориентированию.
- 5.Районные соревнования по русской лапте.
- 6.Районные соревнования по легкой атлетике.
- 7.Сдача нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне (ГТО).

МАЙ

- 1.Районный конкурс программ по летнему отдыху обучающихся «Здоровое поколение» (май - сентябрь).
- 3.Районный смотр – конкурс на лучшую постановку физкультурной работы и развитие массового спорта в школьных спортивных клубах. (май – сентябрь).

ИЮНЬ

- 1.Районный туристический слет обучающихся.
- 2.Районный туристический слет работников образовательных организаций.
- 3.Районный праздник, посвященный Дню защиты детей.
- 4.Работа лагеря с дневным пребыванием детей.

СЕНТЯБРЬ

- 1.Торжественные мероприятия, посвященные Дню знаний.
- 2.Районная выставка «Юннат-2021».
- 3.Районный легкоатлетический кросс.
- 4.Школьный этап всероссийской и областной олимпиад школьников по общеобразовательным предметам (сентябрь – октябрь).
- 5.Районный юниорский лесной конкурс «Подрост» (сентябрь – октябрь).
- 6.Районный фестиваль национальных культур «Я, ты, он, она – вместе дружная семья!».
- 7.Районные соревнования по русской лапте.
- 8.Кросс нации.
9. День здоровья.
- 10.Районный конкурс «Моя малая родина: природа, культура, этнос» (сентябрь - октябрь).

ОКТАБРЬ

- 1.Районный осенний фестиваль школьных спортивных клубов (мини-футбол, настольный теннис).
- 2.Районные соревнования по волейболу.
- 3.Торжественное собрание педагогических работников Тимского района, посвященное Международному дню Учителя.
- 4.Районные соревнования по футболу..
- 5.Сдача нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО).

НОЯБРЬ

- 1.Районный фотоконкурс «Туризм в объективе» (ноябрь – декабрь).
- 2.Районный конкурс «Свет Рождества».
- 3.Муниципальный этап всероссийской и областной олимпиад школьников по общеобразовательным предметам (ноябрь-декабрь).

4. Районный конкурс рисунков по ПДД «Детству – безопасные дороги».

ДЕКАБРЬ

1. Районное массовое мероприятие «Новогодняя ёлка с поздравлением Главы Тимского района».

2. Новогодние утренники и вечера.

3. Районные соревнования по спортивной гимнастике.

4. Конкурс детского рисунка «Эколята – друзья и защитники природы».

Учителя иностранного языка С.В. Шалапинина и Бурцева Н.И. провели на региональном уровне в ОГБУ ДПО КИРО МАСТЕР-КЛАССЫ «Интернет-ресурсы для самостоятельной работы обучающихся с целью подготовки к государственной итоговой аттестации» и «Система работы учителя по подготовке обучающихся к выполнению заданий по словообразованию КИМ для проведения ГИА» соответственно.

В рамках МО начальных классов велась целенаправленная системная работа с одарёнными детьми и детьми, имеющими высокий уровень учебной мотивации. Обучающиеся участвовали в Международных дистанционных олимпиадах проекта compedu.ru, проекта videouroki.net, проекта «Инфоурок», «Учи.ру» (Дино-олимпиада, Заврики), районной олимпиаде, предметных олимпиадах на уровне школы.

Участие в конкурсах различного уровня.

1. Региональная дистанционная олимпиада по краеведению Разявичене А.М. – 4-а (Гладких А.). Кузнецова О.И. – 4-б. (Шенцев М.)

2. Всероссийская акция «Мечты о космосе», посвящённая празднованию 12 апреля 2021 года Дня космонавтики и 60-летия полёта в космос Ю.А. Гагарина. (Муниципальный этап) – Клевцова Л.Е.

3. «Литературные Асмоловские чтения «Вновь – соловьём – вернусь!» «Дворец пионеров и школьников г. Курска»
Клевцова Л.Е. Ноздрин Ангелина, обучающаяся 1-а класса

4. Конкурс рисунков «Вселенная глазами ребенка», посвященный Дню космонавтики. «Дворец детского творчества» Курск. Клевцова Л.Е. Победители 1-е место Алехина Е., Стёпкин К. – 1-А класс

5. "Мастерская слова: зёрна добра и красоты", посвященный памяти Ю.Н. Асмолова. Участие Клевцова Л.Е.(сам учитель) и Генералова С. – 1-А класс

6. «Мастерская слова: зёрна добра и красоты!». Бобровская Т.П. - Финалист - Жидких А. – 3-Б класс.

7. «Мастерская слова: зёрна добра и красоты!». Манаенкова Л.В., обучающиеся Алёнушкин А., Севрюкова П.

8. «Свет Рождества» Дом творчества. Кузнецова О.И.

В 2021г. девять учителей школы подготовили участников регионального этапа Всероссийской олимпиады по общеобразовательным предметам: Алтухова Л.А. – учитель русского языка и литературы, Козменкина Ю.А.- учитель биологии, Соколова Л.В.- учитель истории и обществознания, Федотов Ю.А.- учитель истории и обществознания, Ядыкин В.Н. - учитель истории и обществознания, Бурцева Н.И. – учитель немецкого языка, Шалапинина С.В. - учитель английского языка, Савочкина Н.В.- учитель химии, Бурцева Е.А. – учитель физической культуры.

2.8. Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса

Фонд библиотеки МКОУ Тимская средняя общеобразовательная школа имени Героя Советского Союза Николая Васильевича Черных на 31 декабря 2021 года составляет 18249 экземпляров, в том числе: 7140 учебников, 103 экземпляра учебно-методической литературы, 270 экземпляров справочной литературы, 10736 экземпляров художественной литературы, 1423 учебников по книгообмену из других библиотек. Основной состав читателей – учителя и обучающиеся школы.

Заведует школьной библиотекой и ведет обслуживание читателей библиотекарь. Библиотека имеет в своем фонде художественную литературу, учебники, справочные и электронные издания.

Информационная оснащенность образовательной деятельности соответствует современным требованиям обеспечения качественного образования.

Основной фонд библиотеки расставлен по тематико-систематическому принципу. Имеются алфавитный каталог, систематический каталог, картотека учебников. Ведется работа по рекаталогизации алфавитного каталога с помощью новых таблиц ББК, по созданию систематического каталога, алфавитно-предметного указателя (АПУ) к СК.

Доступ к основному фонду – открытый. Учебный фонд расположен в книгохранилище.

В состав справочно-библиографического аппарата (СБА) входят справочные издания, толковые и языковые словари, краеведческие справочники.

Библиотека школы принимает активное участие в обеспечении обучающихся бесплатными учебниками с 1 по 11 классы включительно по программе перехода на ФГОС (Федеральный государственный образовательный стандарт) в целях реализации национальной образовательной инициативы «Наша новая школа». При появлении Федерального перечня учебников и учебных пособий, рекомендованных Министерством образования и перечня региональных изданий, учителя информируются о новых учебных изданиях, подготавливается программно-методическое обеспечение к учебному плану школы.

Школа сотрудничает с Тимской центральной детской библиотекой – филиалом МКУК «Тимская МБ», Тимской центральной юношеской библиотекой – филиалом МКУК «Тимская МБ», с районным Домом творчества. Библиотека принимает участие во Всероссийском конкурсе «Живая классика», «Читающая мама – читающая страна» (обучающиеся и родители начальных классов).

В библиотеке постоянно действуют библиотечные тематические выставки, которые ориентированы на удовлетворение определенных потребностей учащихся, для привлечения их внимания к чтению и облегчения поиска необходимых изданий, для увеличения обращаемости и обеспечения эффективности использования каждой книги.

В соответствии с Федеральным Законом от 25 июля 2002 года № 114-ФЗ «О противодействии экстремистской деятельности», о недопустимости распространения экстремистских материалов, составлен и постоянно обновляется список материалов экстремистского содержания. Составляются акты о проверке библиотечного фонда на наличие материалов экстремистского содержания путем сверки Федерального списка экстремистских материалов с библиотечным фондом.

№\№	Основные показатели	2020/2021
1.	Количество учащихся в школе	501
2.	Всего читателей (с учителями)	536
3.	Всего читающих учащихся	480
4.	Процент охвата чтением	93
5.	Количество посещений	5693
6.	Книжный фонд	10736
7.	Фонд учебников	7140
8.	Фонд учебников по книгообмену из других библиотек	1423
9.	Книговыдача	9238
10.	Книгообеспеченность (К) (сколько приходится книг на одного читателя)	34
11.	Обеспеченность учебниками в % (общий уровень по школе)	100 %
12.	Потребность в учебниках (количество недостающих учебников на момент 15.05.2023) в %	0
13.	Выдано учебников	7337
14.	Средняя посещаемость (Пос)	13
15.	Средняя читаемость (Ч)	17,2
16.	Средняя обращаемость общего фонда (Об)	0,6
17.	Количество мероприятий (уроки информационной грамотности + массовые + групповые + библиотечные уроки)	28
18.	Количество учащихся, посетивших данные мероприятия	632
19.	Периодика (количество наименований)	0
20.	Спонсорская помощь родителей	0
21.	«Учебник – в дар школе»	0
22.	«Книга – в дар школе»	0
23.	Сумма, выделенная на приобретение учебников из бюджета субъекта РФ (руб.)	989341,50

Работа школьной библиотеки по проведению мероприятий, руководствуется решениями ООН И ЮНЕСКО по проведению международных десятилетий, международных и Российских юбилейных дат. Проводятся мероприятия по популяризации чтения художественных произведений писателей Курского края.

2.9. Оценка материально – технической базы.

Школа располагается в двух трехэтажных зданиях капитального исполнения общей площадью 7800 кв. м. принадлежащем на правах оперативного управления. Занятия проводятся в одну смену. Лицензионный норматив по площади на одного обучающегося не превышает.

Помещения и участки соответствуют государственным санитарно-эпидемиологическим требованиям к устройству, правилам и нормативам работы общеобразовательных учреждений СанПиН 2.4.2.2821-10.

Территория школы оборудована наружным освещением, внутренним и наружным видеонаблюдением. Здания школы оснащены современными системами жизнеобеспечения:

- централизованным горячим отоплением;
- вентиляцией;
- узлом учета и регулирования тепловой энергии;
- холодной водой;
- системой противопожарной сигнализации и оповещения людей о пожаре;
- системой охранной сигнализации;
- «тревожной» кнопкой вызова вневедомственной охраны;
- подключение к Интернет – ADSL.

Имеются 53 учебных кабинета.

Библиотека с читальным залом, занимает помещение общей площадью 51,7 м²

Выделены следующие зоны:

1. Абонемент.
2. Читальный зал (25 посадочных мест).
3. Административная зона (рабочее место библиотекаря, оборудовано

Материально-техническое обеспечение соответствует санитарно-гигиеническим требованиям.

Здание построено по типовому проекту, оснащено центральным отоплением, холодным водоснабжением, канализацией. В школе имеется актовый зал, хорошо оборудованные учебные кабинеты, мастерские (столярная, слесарная), два кабинета обслуживающего труда, один компьютерный класс, кабинет дистанционного обучения, кабинет хореографии, ОБЖ, музей, библиотека.

В школе действуют два спортивных зала площадью, оснащенные в соответствии со здоровьесберегающим профилем ОУ. Рядом со школой расположен стадион, который полностью предоставляется для организации и проведения образовательной деятельности и внеурочной деятельности. Кроме этого, на территории школы имеется игровая футбольная площадка, полоса препятствий и детская игровая площадка.

В школе имеется столовая на 200 посадочных мест, оснащенная современным оборудованием, имеются кабинеты учителя-логопеда, педагога-психолога, психологической разгрузки, медицинский и процедурный.

2.10. Функционирование внутренней системы оценки качества образования Итоги административного контроля во II полугодии 2020-2021 учебного года

В соответствии с планом работы школы и с целью оценки функционирования системы мониторинга качества знаний обучающихся с 07.05.2021 г. по 20.05.2021 г. были проведены административные проверочные работы в 3-х – 11-х классах по русскому языку, математике.

В 3-х - 4-х классах по русскому языку обучающимся был предложен диктант, обучающиеся 5-11 классов выполняли тестовые задания. Были получены следующие результаты.

Класс	Ф.И.О. учителя	Кол-во по списку	Писали	Принимали участие, %	5	4	3	2	Качество знаний, %	Базовый уровень, %
3-а	Красникова В.П.	25	23	92	8/16	7/4	5/3	2/0	65	65
3-б	Бобровская Т.П.	26	25	96	16/10	8/12	1/3	0/0	96	100
3-в	Манаенкова Л.В.	20	17	85	4/1	6/9	5/7	2/0	59	75
4-а	Радзевичене А.М.	18	18	100	3/5	6/11	6/1	3/1	50	83
4-б	Кузнецова О.И.	19	19	100	4/5	8/5	5/7	2/2	63	89
4-в	Дябина Т.А.	16	16	100	4/3	5/6	4/4	3/3	56	81
5-а	Карпачёва Л.И.	20	20	100	7	8	1	4	75	80
5-б	Яковлева И.И.	24	22	92	3	11	5	3	64	86
6-а	Сазонова В.И.	19	17	89	1	7	7	2	47	88
6-б	Алтухова Л.А.	25	23	92	3	5	12	3	35	87
7-а	Карпачёва Л.И.	17	17	100	4	8	4	0	71	100
7-б	Яковлева И.И.	23	22	96	3	11	8	0	64	100
8-а	Карпачёва Л.И.	25	24	96	0	6	10	9	25	67
8-б	Шитикова З.С.	18	17	94	7	6	4	0	76	100
9-а	Алтухова Л.А.	16	13	81	0	11	2	0	85	100
9-б	Алтухова	21	20	95	4	13	3	0	85	100

	Л.А.									
10-а	Шитикова З.С.	22	21	100	15	6	0	0	100	100
11-а	Яковлева И.И.	15	15	100	2	13	0	0	100	100

В школе на конец II полугодия в 3-11 классах обучаются 369 человек. Большое количество обучающихся (30 человек, что составляет 8% обучающихся, подлежащих административному контролю) в школе не принимали участие в мониторинге качества знаний по русскому языку и на момент проверки не все имели оправдательные документы. Лучшие результаты по усвоению программного материала по русскому языку на базовом уровне показали обучающиеся 3-б, 7-а, 7-б, 8-б, 9-а, 9-б, 10-а, 11-а классов (учителя: Бобровская Т.П., Карпачева Л.И., Яковлева И.И., Шитикова З.С., Алтухова Л.А.). В этих классах программный материал на базовом уровне усвоили 100% обучающиеся, неудовлетворительных результатов в этих классах по русскому языку нет. Однако, 12 человек по школе (3-ьих и 4-х классов) не справились с предложенными заданиями и получили неудовлетворительные отметки за диктант. 21 человек (5-11 классы) не справились с предложенными тестовыми заданиями, из них 9 обучающихся 8-а класса. (учитель Карпачева Л.И.).

Наибольшее количество ошибок допускают обучающиеся II ступени обучения на правописание безударных гласных в корне слова, проверяемых ударением, на правописание приставок, при написании падежных окончаний имён прилагательных и имён существительных, на правописание безударных гласных, не проверяемых ударением, на правописание не- с глаголами и с причастиями, правописание наречий, не умеют выделять запятыми причастный и деепричастный обороты, не выделяют запятыми однородные члены предложения, не ставят знаки препинания при выделении вводных слов, в предложениях с обособленными определениями, обстоятельствами, в сложных предложениях с различными видами связи.

В сравнении с результатами первой четверти показатели в этих классах повысились, а также результаты проверочной работы значительно выше, чем отметки, выставленные учителем за текущие контрольные диктанты.

В данный период были проведены проверочные работы по математике в 3-их - 11-х классах. Были получены следующие результаты.

Класс	Ф.И.О. учителя	Кол-во по списку	Писали	Принимали участие, %	5	4	3	2	Качество знаний, %	Базовый уровень, %
3-а	Красникова В.П.	25	24	96	11	8	3	2	79	92
3-б	Бобровская Т.П.	26	24	92	8	9	5	2	71	92
3-в	Манаенкова	20	17	85	2	10	5	0	71	100

	Л.В.									
4-а	Радзевичене А.М.	18	17	94	6	5	4	2	65	88
4-б	Кузнецова О.И.	19	19	100	5	5	6	3	53	84
4-в	Дябина Т.А.	16	15	94	5	3	3	4	53	73
5-а	Мальцева О.Н	20	20	100	4	8	4	4	60	80
5-б	Милюсина А.Е.	24	22	92	6	8	5	3	66	86
6-а	Мальцева О.Н	19	18	95	2	13	2	1	83	94
6-б	Сопова Л.А.	25	21	84	3	11	3	4	67	81
7-а	Старкова Л.Н	17	17	100	3	7	6	1	59	94
7-б	Гуторова Т.П.	23	23	100	5	10	8	0	65	100
8-а	Мальцева О.Н.	25	25	100	0	9	10	6	36	76
8-б	Милюсина А.Е.	18	17	94	0	3	9	5	18	71
9-а	Старкова Л.Н.	16	16	100	1	8	5	2	56	88
9-б	Старкова Л.Н.	21	19	90	1	8	6	4	47	79
10-а	Гуторова Т.П.	25	25	100	12	9	4	0	84	100
11-а	Милюсина А.Е.	15	14	93	5	8	1	0	93	100

При проведении административных проверочных работ по математике за I полугодие 45 обучающихся (13% от общего числа обучающихся, участвующих в мониторинге) не присутствовали при проведении проверочной работы. 100%-ного усвоения знаний на базовом уровне не было получено ни в одном классе. Несмотря на то, что не все обучающиеся были охвачены контролем по причине их отсутствия, неудовлетворительные отметки получили 12 обучающихся I уровня образования, 35 обучающихся II уровня образования, 9 обучающихся III уровня образования. Это значительно больше, чем количество неудовлетворительных отметок по математике при проведении текущих контрольных работ, проводимых учителями в течение полугодия. Результаты по математике чуть хуже, чем по русскому языку. Низкие результаты на базовом уровне показали обучающиеся 5-б, 11-а классов (учителя: Власова А.П., Гуторова Т.П.) 68% и 73% соответственно. Качество знаний в этих классах составляет 14% и 36% соответственно. Низкий уровень качества знаний показали также обучающиеся 9-б класса - 8%, 10-а класса - 23% (учителя: Мальцева О.Н., Власова А.П.)

При выполнении проверочных работ в начальной школе было допущено большое количество ошибок на выполнение заданий на табличное умножение и деление, при работе с именованными числами, при сравнении чисел, при нахождении периметра и площади прямоугольника, при решении текстовых задач, на определение порядка действий, вычислительные ошибки. При выполнении проверочных работ второго уровня образования допущено большое количество ошибок на сложение и вычитание дробей с разными знаменателями, при разложении многочлена на множители способом вынесения общего множителя за скобки, на применение формул сокращённого умножения, при выполнении действий с квадратными корнями, при выполнении равносильных преобразований, при преобразовании рациональных выражений, при выполнении заданий на нахождение области определения и области значений функции, при построении графиков функций, а

также большое количество вычислительных ошибок, что говорит о низкой вычислительной культуре обучающихся II уровня образования.

При проведении анализа работ было отмечено, что только некоторые обучающиеся III уровня образования хорошо владеют навыками работы с графиками функций, умеют использовать знания при нахождении области определения и множества значений тригонометрических и показательных функций, однако, большая часть десятиклассников и одиннадцатиклассников не умеют применять формулы приведения, недостаточно хорошо владеют методом интервалов при решении неравенств, допускают много ошибок при решении показательных и иррациональных уравнений.

Рекомендации:

- на МО учителей начальных классов обобщить опыт работы Клевцовой Л.Е. по повышению качества образования младших школьников по русскому языку, Радзавичене А.М. – по математике;
- учителям математики Власовой А.П., Мальцевой О.Н. уделять больше внимания повышению уровня мотивации обучающихся 5-б и 9-б классов, добиваться усвоения учебного материала на базовом уровне всеми обучающимися;
- учителям русского языка на МО рассмотреть критерии оценивания контрольных и творческих работ, более ответственно относиться к выставлению отметок за проверочные работы;
- учителю биологии Козменкиной Ю.А. на уроках больше внимания уделять систематизации повторения ранее изученного материала, формировать практическую направленность преподаваемого предмета, ставить отметки за устные ответы и письменные работы в соответствии с критериями выставления отметок.

Государственная итоговая аттестация выпускников 2020-2021 учебного года

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273 – ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказами Министерства просвещения Российской Федерации №293/650 от 11.06.2020г. «Об особенностях проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2020 году», №295 от 11.06.2020г. Об особенностях заполнения и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании в 2020 году», №296 от 11.06.2020г. «Об особенностях выдачи медали «За особые успехи в учении» в 2020 году», Положением «О порядке и формах проведения промежуточной аттестации по образовательным программам основного общего образования, среднего общего образования» выпускники школы проходили государственную итоговую аттестацию.

Выпускники 9-х классов не принимали участие в государственной итоговой аттестации. 54 выпускника считаются окончившими основную школу в соответствии с Положением «О порядке и формах промежуточной аттестации в 2020 году». По результатам годовых и итоговых отметок по предметам были выданы 54 аттестата об основном общем образовании, из них 14 аттестатов с отличием.

Класс	9-а			9-б			9-в		
По списку	18			19			17		
Предметы / отметки	«5»/%	«4»/%	«3»	«5»/%	«4»/%	«3»	«5»/ %	«4»/ %	«3»
Русский язык	12/67	4/22	2	1/5	7/37	11	8/47	6/35	3
Литература	15/83	2/11	1	1/5	13/68	5	12/70	2/12	3
Родной язык	13/72	3/17	2	1/5	10/53	8	11/65	3/18	3
Родная литература	15/83	2/11	1	2/10	9/47	8	12/70	2/12	3
Иностранный язык	11/61	4/22	3	1/5	9/47	9	12/70	2/12	3
Второй иностранный язык	11/61	6/33	1	1/5	11/58	7	12/70	2/12	3

Алгебра	10/55	5/28	3	1/5	5/26	13	6/35	741	4
Геометрия	10/55	5/28	3	1/5	4/21	14	7/41	6/35	4
Математика	10/55	5/28	3	1/5	5/26	13	7/41	6/35	4
Информатика	10/55	4/22	4	3/16	13/68	3	13/76	3/18	1
Всеобщая история	10/55	4/22	4	2/10	8/42	9	9/53	5/29	3
История России	12/67	4/22	2	2/10	8/42	9	12/70	2/12	3
Обществознание	12/67	4/22	2	3/16	5/26	11	10/59	4/24	3
География	13/72	4/22	1	1/5	10/53	8	13/76	2/12	3
Физика	9/50	6/33	3	1/5	5/26	13	7/41	6/35	4
Химия	7/39	7/39	4	1/5	2/10	16	7/41	6/35	4
Биология	14/78	3/17	1	1/5	11/58	7	13/76	3/18	1
Физическая культура	18/ 100	0	0	19/ 100	0	0	16/94	1/6	0

Из приведенной таблицы видно, что качество знаний по физической культуре во всех классах составляет 94-100% (учитель – Харлова С.А.), в 9-а классе качество знаний составило 94 -95% по биологии, литературе, родной литературе (русской), второму иностранному языку, географии (учителя: Козменкина Ю.А., Шитикова З.С., Бурцева Н.И., Ильницкая С.И.), 88-89% по русскому языку, родному языку (русскому), истории России, обществознанию, физике (учителя: Шитикова З.С., Ядыкин В.Н., Сопова Л.А.). Высокие результаты по качеству знаний получены в 9-в классе: 94% по биологии и информатике (учителя: Козменкина Ю.А., Баширов Ф.А.), 82-83% по русскому языку, литературе, родному языку (русскому), родной литературе (русской), иностранному языку, второму иностранному языку, истории России, обществознанию, географии (учителя: Яковлева И.И., Шалапинина С.В., Ядыкин В.Н., Ильницкая С.И.). Однако, при анализе итоговых отметок по предметам в 9-б классе получается противоречивая информация: 84% составляет качество знаний по информатике (учитель Баширов Ф.А.) и от 15% до 31% по химии, физике, алгебре, геометрии (учителя: Савочкина Н.В., Сопова Л.А., Мальцева О.Н.).

По результатам итоговых отметок все выпускники 9-х классов получили аттестаты об основном общем образовании, а аттестаты с отличием получили: Глазкова Карина, Милюсина Вероника, Севрюкова Дарьяна, Парфенова Александра, Шалапинин Семён, Шалапинин Денис, Ядыкин Роман, Булгакова Анна, Апалькова Елена, Долгих Дарья, Лысоченко Евгения, Плотникова Мария, Татькова Анастасия, Татькова Алина.

В государственной итоговой аттестации за курс средней общей школы принимали участие 25 выпускников 2020 г., которые по итогам годовых и итоговых отметок получили аттестаты о среднем общем образовании и сдавали произвольное количество экзаменов по выбору. Большее количество выпускников выбрали следующие предметы: русский язык, математику профильного уровня, обществознание, физику, биологию, историю, иностранный язык. Были получены следующие результаты.

Предметы	Кол-во сдававших /кол-во сдавших	Средний балл по предмету (отметка)	Максимальное кол-во баллов по школе	Минимальное кол-во баллов по школе
Русский язык	25/25	61,1	80	36
Математика (профильный уровень)	14/14	66,2	84	45
Биология	3/3	55,7	68	46
История	13/13	55,8	90	38
Обществознание	24/20	57,4	83	33
Физика	8/8	58,6	70	40
Химия	1/1	67	67	67
Иностранный язык (англ. яз.)	2/2	64,5	69	60

Минимальный порог в 36 баллов по русскому языку, установленный Рособрнадзором в этом учебном году, преодолели все 25 выпускников этого года выпуска. Средний балл по русскому языку по школе составляет 61,1 баллов против 67 баллов в прошлом году, что на 5,9 балла ниже прошлогоднего (учитель Яковлева И.И.). Лучшие результаты показала Лунева Наталья, Бабичева Ксения, Рыжков Кирилл – 80,73 и 72 балла соответственно. В этом году выпускники хуже справились с выполнением части В, допустили большое количество ошибок при выполнении части А, а также при написании сочинения набрали недостаточное количество баллов.

В этом учебном году 14 выпускников выбрали для сдачи математику профильного уровня. Средний балл по математике (профильный уровень) в школе составляет 66,2 баллов (для сравнения: 60 баллов в прошлом году), что на 6,2 балла выше прошлогоднего. Все выпускники преодолели минимальный порог, установленный Рособрнадзором. Только трое обучающихся не приступали к выполнению заданий с развёрнутым ответом, 11 выпускников работали над решением тригонометрического уравнения, логарифмического неравенства, задачей экономического содержания. Трудности возникали в основном при оформлении данных заданий. Хорошие результаты при сдаче экзамена показали: Баширова Саида, Дегтимирова Анна, Капустин Даниил, Лунева Наталья, Булгаков Егор – 84, 74, 72 балла соответственно (учитель: Гуторова Т.П.).

Экзамен по обществознанию выбрали 24 человека, минимальный порог в 42 балла преодолели все 20 выпускников: средний балл по школе составляет 57,4 балла (для сравнения 52 балла в прошлом году), что на 5,2 балла выше прошлогоднего (учитель Соколова Л.В.). Лучшие результаты получили Лунева Наталья, Рыжков Кирилл, Скандаков Павел, Ибрагимов Ренат, Баширова Саида – 83, 78, 76, 74, 72 балла соответственно, 4 выпускников не прошли минимальный рубеж. Это Богатищева Анастасия, Булгаков Виктор, Быкова Анастасия, Козлова Таисия.

В период государственной итоговой аттестации сдавать экзамен по биологии изъявили желание 3 выпускников, в среднем получили 55,6 балла (52 балла соответственно в прошлом году), что на 3,6 балла выше прошлогоднего. Наибольшее количество баллов по предмету набрала Бабищева Ксения – 68 баллов (учитель: Козменкина Ю.А.)

В период государственной итоговой аттестации физику сдавали всего 8 обучающихся. Минимальное количество баллов, установленное Рособрнадзором, составляет 36 баллов. Средний балл по школе составил 58,6 баллов (в прошлом году - 55 баллов), что на 3,6 балла выше уровня прошлого года (учитель Гуторова Т.П.). Максимальное количество баллов по физике набрали Булгакова Евгения, Капустин Даниил – 70 баллов.

В итоговой аттестации по истории и принимали участие 13 выпускников. Количество выпускников, сдающих историю по выбору уменьшилось в сравнении с прошлым годом. В школе средний балл составил 55,8 баллов (в прошлом году средний балл составил 53,5 баллов), что на 2,3 балла выше прошлогоднего. Наибольшее количество баллов по школе набрал Рыжков Кирилл – 90 баллов, Ибрагимов Ренат - 70 баллов (учитель Соколова Л.В.).

В период государственной итоговой аттестации 2 обучающихся проходили тестирование по иностранному языку (английский язык) . Средний результат составил 65 баллов, что ниже результата прошлого года. Больше количество баллов получила Лунева Наталья (учитель Бурцева Н.И.).

По результатам государственной итоговой аттестации все 25 выпускников 11-ого класса получили аттестаты о среднем общем образовании. Четверо выпускников 11-х классов получили аттестат особого образца и награждены медалью «За особые успехи в учении». Это: Булгакова Евгения, Дегтимирова Анна, Лунева Наталья, Рыжков Кирилл. Из приведенных данных видно, что при прохождении государственной итоговой аттестации выпускники 11-х классов получили баллы по предметам сравнимые с результатами предыдущих лет, качество образовательной подготовки выпускников по предметам удовлетворительное.

Рекомендации:

- Всем учителям, работающим в выпускных классах, больше внимания уделять подготовке обучающихся к государственной итоговой аттестации, на каждом уроке отводить время на повторение ранее изученного материала.

- Руководителям МО учителей-предметников рассмотреть на заседаниях вопросы, связанные с методикой подготовки к ГИА, критерии выставления отметок, соблюдая единство требований к устной и письменной речи обучающихся.

Школьный этап всероссийской и областной олимпиад школьников по общеобразовательным предметам в 2021 учебном году.

1. Количественные данные об участниках школьного этапа всероссийской олимпиады МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»

Общее количество обучающихся в 5-11 классах	Количество участников школьного этапа олимпиады (чел.)	Количество победителей (чел.)	Количество призёров (чел.)
249	529/153	65	39

1.1. Количественные данные об участниках школьного этапа всероссийской олимпиады по предметам:

Предмет	Количество участников школьного этапа олимпиады (чел.)	Количество победителей (чел.)	Количество призёров (чел.)
Английский язык	49	6	1
Немецкий язык	26	2	0
Литература	49	6	0
Физика	25	5	1
Русский язык	56	7	0
Физическая культура	57	6	4
История	49	6	13
Математика	62	6	5
Химия	10	0	2
Биология	55	9	4
География	32	5	2
Обществознание	48	6	4
Технология	0	0	0
Право	5	0	0
Экономика	6	1	3
Итого	529/153	65	39

2. Количественные данные об участниках школьного этапа областной олимпиады МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»

Общее количество обучающихся в 5-11 классах	Количество участников школьного этапа олимпиады (чел.)	Количество победителей (чел.)	Количество призёров (чел.)
249	5	3	0

2.1. Количественные данные об участниках школьного этапа областной олимпиады по предметам:

Предмет	Количество участников школьного этапа олимпиады (чел.)	Количество победителей (чел.)	Количество призёров (чел.)
Краеведение	0	0	0
Основы православной культуры	5	3	0
Итого	5	3	0

3. Рейтинг победителей и призёров школьного этапа всероссийской (областной) олимпиады школьников

№ п/п	Ф.И.О. (полностью)	Дата рождения	Предмет	Наименование ОО	Класс обучения	Статус участника (победитель, призёр)	Балл
	Капустина Дарья Дмитриевна	04.04.2009	Английский язык	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	5-б	Победитель	26
	Мальцева София Александровна	06.06.2009	Английский язык	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	5-б	Победитель	26
	Полянский Андрей Евгеньевич	20.12.09	Английский язык	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	5-а	Призёр	24
	Лукьянова Сабина Санжаровна	01.02.2009	Английский язык	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	6-б	Победитель	27
	Рыжков Егор Дмитриевич	09.05.2007	Английский язык	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	7-б	Победитель	22
	Севрюкова Анастасия Сергеевна	02.07.2004	Английский язык	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	10-а	Победитель	32
	Плотникова	03.11.2004	Английский	МКОУ	10-а	Победитель	32

	Мария Максимовна		язык	«Тимская СОШ им.Н.В.Черных»			
	Лукъянова Сабина Санжаровна	01.02.2009	Немецкий язык	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	6-б	Победитель	36
	Шалапинин Семен Вячеславович	14.06.2004	Немецкий язык	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	10-а	Победитель	46
	Новикова Анна Андреевна	04.01.2009	Литература	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	5-а	Победитель	48
	Королева Анна Игоревна	05.01.2009	Литература	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	6-а	Победитель	78
	Распопов Илья Игоревич	11.10.2007	Литература	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	7-б	Победитель	40
	Власова Вероника Владимировна	22.07.2005	Литература	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	9-б	Победитель	50
	Глазкова Карина Романовна	29.06.2004	Литература	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	10-а	Победитель	48
	Герасименко Инна Витальевна	26.09.2003	Литература	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	11-а	Победитель	57
	Мальцева Софья Александровна	06.06.2009	Русский язык	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	5-б	Победитель	39
	Дёжина Вероника Максимовна	29.08.2008	Русский язык	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	6-б	Победитель	44
	Распопов Илья Игоревич	11.10.2007	Русский язык	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	7-б	Победитель	35
	Ядыкин Иван Викторович	09.10.2006	Русский язык	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	8-б	Победитель	31
	Коренев Крилл Сергеевич	08.04.2005	Русский язык	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	9-б	Победитель	50,5
	Милюсина Вероника Сергеевна	05.10.2004	Русский язык	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	10-а	Победитель	55
	Герасименко Инна Витальевна	26.09.2003	Русский язык	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	11-а	Победитель	61
	Распопов Илья Игоревич	11.10.2007	Физика	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	7-б	Победитель	40
	Булгакова	16.01.2008	Физика	МКОУ	7-б	Победитель	40

Ангелина Александровна				«Тимская СОШ им.Н.В.Черных»			
Власова Вероника Владимировна	22.07.2005	Физика	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	9-б	Победитель	40	
Севрюкова Анастасия Сергеевна	02.07.2004	Физика	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	9-б	Призёр	35	
Переверзева Маргарита Романовна	16.08.2003	Физика	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	11-а	Победитель	33	
Сопова Екатерина Сергеевна	30.05.2003	Физика	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	11-а	Победитель	33	
Мальцева София Александровна	06.06.2009	Математика	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	5-б	Призёр	20	
Гамов Андрей Сергеевич	18.11.09	Математика	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	5-а	Призёр	16	
Королева Анна Игоревна	05.01.2009	Математика	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	6-а	Призёр	21	
Лукьянова Сабина Санжаровна	01.02.2009	Математика	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	6-б	Победитель	27	
Леонова Анастасия Алексеевна	04.08.2008	Математика	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	6-б	Призёр	21	
Власова Диана Евгеньевна	22.05.2008	Математика	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	6-а	Призёр	20	
Гололобов Илья Николаевич	19.12.2007	Математика	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	7-а	Победитель	28	
Почерняева Елизавета Сергеевна	26.05.2007	Математика	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	7-а	Победитель	28	
Рыжков Егор Дмитриевич	09.05.2007	Математика	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	7-б	Победитель	27	
Булгаков Владислав Евгеньевич	11.04.2005	Математика	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	9-б	Победитель	26	
Татькова Алина Сергеевна	15.02.2004	Математика	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	10-а	Победитель	29	
Герасименко Инна Витальевна	26.09.2003	Математика	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	11-а	Победитель	28	
Уколов Кирилл		История	МКОУ «Тимская СОШ	5-б	Победитель	32	

	Георгиевич			им.Н.В.Черных»			
	Аргентова Ксения Александровна	24.12.2008г.	История	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	5-а	призер	28
	Петинов Олег Евгеньевич	15.03.2009г.	История	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	5-а	Призер	28
	Булгаков Павел Андреевич	11.07.2009г.	История	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	5-а	Призер	28
	Распопов Илья Игоревич	11.10..2007г.	История	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	7-б	Победитель	51
	Полянская Виктория Сергеевна	05.02.2008г.	История	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	7-а	Призер	50
	Гололобов Илья Николаевич	19.12.2007	История	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	7-а	Призер	46
	Мальцев Петр Игоревич	28.03.2008г.	История	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	7-а	Призер	46
	Севрюкова Анастасия Евгеньевна	17.02.2007г.	История	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	8-б	Победитель	94
	Полянская Алина Николаевна	17.01.2007г.	История	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	8-б	Призер	91
	Свиридов Алексей Александрович	19.10.2006г.	История	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	8-а	Призер	91
	Ядыкин Иван Викторович	09.10.2006г.	История	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	8-б	Призер	90
	Подгорная Анастасия Дмитриевна	07. 01 2007	История	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	8-а	Призер	90
	Коренев Кирилл Сергеевич	08.04.2005г.	История	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	9-б	Победитель	62
	Грязнова Виктория Дмитриевна	07.08.2005г.	История	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	9-б	Призер	48
	Татькова Алина Сергеевна	15.02.2004г.	История	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	10-а	Победитель	61
	Еременко Наталья Андреевна	01.07.2004г.	История	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	10-а	Призер	60
	Глазкова Карина	29.06.2004г.	История	МКОУ «Тимская СОШ	10-а	Призер	55

	Романовна			им.Н.В.Черных»			
	Парфенова Елизавета Константиновна	23.04.2003г.	История	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	11-а	Победитель	67
	Леонова Анастасия Алексеевна	04.08.2008	Общество- знание	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	6-б	Победитель	59
	Гололобов Илья Николаевич	19.12.2007	Общество- знание	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	7-а	Победитель	52
	Панюков Вячеслав Юрьевич	11.11.2007	Общество- знание	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	7-а	Призер	51
	Свиридов Алексей Александрович	19.10.2006г.	Общество- знание	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	8-а	Победитель	67
	Шабанова Полина Андреевна	03.12.2006г.	Общество- знание	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	8-б	Призер	64
	Ключникова Мария Владимировна	20.04.2005г.	Общество- знание	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	9-а	Победитель	84
	Полянская Кристина Геннадьевна	05.07.2005г.	Общество- знание	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	9-а	Призер	79
	Татьякова Алина Сергеевна	15.02.2004г.	Общество- знание	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	10-а	Победитель	62
	Переверзева Маргарита Романовна	16.08.2003г.	Общество- знание	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	11-а	Победитель	83
	Старкова Анастасия Сергеевна	14.08.2003г.	Общество- знание	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	10-а	Призер	70
	Бурцев Никита Игоревич	31.05.2005г.	Экономика	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	10-а	Победитель	55
	Долгих Дарья Денисовна	19.06.2004г.	Экономика	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	10-а	Призёр	51
	Донченко Евгения Ивановна	03.01.2005г.	Экономика	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	10-а	Призёр	51
	Лысоченко Евгения Алексеевна	07.03.2005г.	Экономика	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	10-а	Призёр	51
	Дёжин Данил Владимирович	16.09.2009	География	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	5-б	Победитель	16
	Михайлов Максим Юрьевич	20.09.2008	География	МКОУ «Тимская СОШ	6-б	Победитель	17

				им.Н.В.Черных»			
	Расопов Илья Игоревич	11.10.2007	География	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	7-б	Победитель	48
	Гололобов Николай Николаевич	19.12.2007	География	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	7-а	Призер	47
	Афанасьев Никита Сергеевич	05.07.2006г.	География	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	8-а	Победитель	17
	Севрюкова Анастасия Валерьевна	25.05.2005	География	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	9-б	Победитель	27
	Филимонов Дмитрий Андреевич	06.12.2004	География	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	10-а	Победитель	18
	Татькова Алина Сергеевна	15.02.2004г.	Химия	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	10-а	Призёр	20
	Ядыкин Роман Викторович	21.05.2004	Химия	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	10-а	Призёр	19
	Лихачева Ульяна Алексеевна	17.07.2003г.	Химия	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	10-а	Победитель	26
	Капустина Дарья Дмитриевна	04.04.2009	Биология	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	5-б	Победитель	21
	Королева Анна Игоревна	05.01.2009	Биология	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	6-а	Победитель	27
	Дёжина Вероника Максимовна	29.08.2008	Биология	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	6-б	Призёр	21
	Леонова Анастасия Алексеевна	04.08.2008	Биология	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	6-б	Призёр	21
	Почерняева Елизавета Сергеевна	26.05.2007	Биология	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	7-а	Победитель	42
	Гололобов Илья Николаевич	19.12.2007	Биология	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	7-а	Призёр	40
	Севрюкова Анастасия Евгеньевна	17.02.2007	Биология	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	8-б	Победитель	39
	Чупахина Ангелина Александровна	16.10.2005	Биология	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	8-б	Призёр	38
	Баранов Андрей Сергеевич	19.06.2005	Биология	МКОУ «Тимская СОШ	9-б	Победитель	36,5

				им.Н.В.Черных»			
	Севрюкова Анастасия Валерьевна	25.06.2005	Биология	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	9-б	Победитель	36,5
	Сопова Кристина Николаевна	24.04.2004	Биология	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	10-а	Победитель	58,5
	Ядыкин Роман Викторович	21.05.2004	Биология	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	10-а	Победитель	58,5
	Переверзева Маргарита Романовна	16.08.2003	Биология	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	11-а	Победитель	68
	Дёжина Милена Владимировна	05.05.2008	Физическая культура	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	6-б	Победитель	87.3
	Семькина Анастасия Александровна	05.07.2008	Физическая культура	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	6-а	Призёр	83.7
	Апальков Алексей Александрович	10.08.2008	Физическая культура	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	6-б	Победитель	82.2
	Булгаков Степан Владимирович	04.04.2008	Физическая культура	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	6-а	Призёр	78.8
	Атанова Ксения Дмитриевна	03.12.2007	Физическая культура	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	7-б	Победитель	89.03
	Барзенкова Диана Викторовна	25.06.2006	Физическая культура	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	8-а	Призёр	85.32
	Свиридов Алексей Александрович	19.10.2006	Физическая культура	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	8-а	Победитель	88.08
	Гололобов Илья Николаевич	19.12.2007	Физическая культура	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	7-а	Призёр	85.78
	Плотникова Мария Максимовна	03.11.2004	Физическая культура	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	10-а	Победитель	86.5
	Филимонов Дмитрий Андреевич	06.12.2004	Физическая культура	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	10-а	Победитель	89.2
	Почерняева Елизавета Сергеевна	26.05.2007г.	ОПК	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	7-а	Победитель	45
	Сергеев Артем Романович	03.02.2005г.	ОПК	МКОУ «Тимская СОШ им.Н.В.Черных»	9-б	Победитель	54
	Старкова Анастасия	14.08.2003г.	ОПК	МКОУ «Тимская СОШ	11-а	Победитель	59

	Сергеевна			им.Н.В.Черных»			
--	-----------	--	--	----------------	--	--	--

Победители и призёры школьного этапа всероссийской и областной олимпиад школьников по общеобразовательным предметам в 2021 учебном году и учителей, подготовивших их

Предмет	Статус (победитель, призёр)	Класс	Школа	Ф.И.О. обучающегося	Ф.И.О. учителя
Биология	Победитель	5	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Гладких Александра Викторовна	Козменкина Юлия Александровна
Биология	Призёр	5	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Севрюкова Полина Владимировна	Козменкина Юлия Александровна
Биология	Призёр	5	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Губоренкова Карина Андреевна	Козменкина Юлия Александровна
Биология	Победитель	6	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Булгаков Павел Андреевич	Козменкина Юлия Александровна
Биология	Призёр	6	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Холина Арина Эдуардовна	Козменкина Юлия Александровна
Биология	Победитель	7	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Булгаков Степан Владимирович	Козменкина Юлия Александровна
Биология	Победитель	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Чехова Анна Владимировна	Козменкина Юлия Александровна
Биология	Призёр	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Рыжков Егор Дмитриевич	Козменкина Юлия Александровна
Биология	Призёр	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Булгакова Ангелина Александровна	Козменкина Юлия Александровна
Биология	Победитель	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Коняева Анна Антоновна	Козменкина Юлия Александровна
Биология	Призёр	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Хрипкова Дарья Андреевна	Козменкина Юлия Александровна
Биология	Призёр	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Свиридов Алексей Александрович	Козменкина Юлия Александровна
Биология	Победитель	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Холина Анастасия Сергеевна	Козменкина Юлия Александровна
Биология	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Плотникова Мария Максимовна	Козменкина Юлия Александровна
Биология	Призёр	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Татькова Алина Сергеевна	Козменкина Юлия Александровна
Химия	Призёр	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Чупахина Ангелина Александровна	Савочкина Наталья Васильевна
Химия	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Донченко Евгения Ивановна	Савочкина Наталья Васильевна
Химия	Призёр	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Татькова Алина Сергеевна	Савочкина Наталья

					Васильевна
Английский язык	Победитель	5	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Бурцева Мария Олеговна	Бурцева Наталья Ивановна
Английский язык	Победитель	5	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Сопов Никита Сергеевич	Михалёва Ольга Викторовна
Английский язык	Победитель	6	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Заблоцкая Надежда Николаевна	Мусоева Ирина Леонидовна
Английский язык	Победитель	6	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Мальцева София Александровна	Шалапинина Светлана Владимировна
Английский язык	Призёр	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Булгакова Ангелина Александровна	Шалапинина Светлана Владимировна
Английский язык	Победитель	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Рыжков Егор Дмитриевич	Шалапинина Светлана Владимировна
Английский язык	Победитель	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Соболева Екатерина Игоревна	Шалапинина Светлана Владимировна
Английский язык	Победитель	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Холина Ульяна Андреевна	Михалёва Ольга Викторовна
Английский язык	Призёр	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Радзавичюте Алёна Игоревна	Шалапинина Светлана Владимировна
Английский язык	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Лысоченко Евгения Алексеевна	Шалапинина Светлана Владимировна
Английский язык	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Севрюкова Дарьяна Алексеевна	Шалапинина Светлана Владимировна
Английский язык	Призёр	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Долгих Дарья Денисовна	Шалапинина Светлана Владимировна
Английский язык	Призёр	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Татькова Алина Сергеевна	Шалапинина Светлана Владимировна
Право	Победитель	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Севрюкова Анастасия Валерьевна	Соколова Людмила Викторовна
Право	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Булгакова Анна Александровна	Ядыкин Виктор Николаевич
Экономика	Победитель	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Севрюкова Анастасия Валерьевна	Федотов Юрий Анатольевич
Экономика	Победитель	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Стародубцев Дмитрий Александрович	Федотов Юрий Анатольевич
Экономика	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Севрюкова Дарьяна Алексеевна	Ядыкин Виктор Николаевич
Физика	Призёр	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Булгакова Ирина Игоревна	Старкова Лидия Николаевна

Немецкий язык	Призёр	5	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Гранкина Алина Сергеевна	Бурцева Наталья Ивановна
Немецкий язык	Призёр	6	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Соболева Елизавета Александровна	Шалапинина Светлана Владимировна
Немецкий язык	Призёр	6	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Алтухов Дмитрий Алексеевич	Шалапинина Светлана Владимировна
Немецкий язык	Победитель	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Булгакова Ангелина Александровна	Шалапинина Светлана Владимировна
Немецкий язык	Призёр	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Почерняева Елизавета Сергеевна	Бурцева Наталья Ивановна
Немецкий язык	Призёр	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Мхитарян Артём Агасиевич	Шалапинина Светлана Владимировна
Немецкий язык	Призёр	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Свиридов Алексей Александрович	Мусоева Ирина Леонидовна
Немецкий язык	Призёр	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Хрипкова Дарья Андреевна	Мусоева Ирина Леонидовна
Немецкий язык	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Глазкова Карина Романовна	Бурцева Наталья Ивановна
Немецкий язык	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Долгих Дарья Денисовна	Бурцева Наталья Ивановна
Экология	Победитель	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Боев Андрей Евгеньевич	Козменкина Юлия Александровна
Экология	Призёр	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Кочуев Данила Владимирович	Козменкина Юлия Александровна
Экология	Победитель	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Кизилов Иван Игоревич	Козменкина Юлия Александровна
Экология	Призёр	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Севрюкова Анастасия Валерьевна	Козменкина Юлия Александровна
Экология	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Булгакова Анна Александровна	Козменкина Юлия Александровна
История	Победитель	5	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Пенькова Анна Павловна	Федотов Юрий Анатольевич
История	Призёр	5	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Сергеева Анастасия Андреевна	Федотов Юрий Анатольевич
История	Призёр	5	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Васильев Иван Сергеевич	Федотов Юрий Анатольевич
История	Призёр	5	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Бурцева Мария Олеговна	Федотов Юрий Анатольевич
История	Победитель	7	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Семькина Анастасия Александровна	Ядыкин Виктор Николаевич
История	Победитель	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Соболева Екатерина Романовна	Соколова Людмила Викторовна
История	Призёр	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Шабанова Екатерина Владимировна	Соколова Людмила

					Викторовна
История	Победитель	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Чупахина Ангелина Александровна	Федотов Юрий Анатольевич
История	Призёр	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Хрипкова Дарья Андреевна	Федотов Юрий Анатольевич
История	Призёр	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Севрюкова Анастасия Евгеньевна	Федотов Юрий Анатольевич
История	Призёр	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Ядыкин Иван Викторович	Федотов Юрий Анатольевич
История	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Глазкова Карина Романовна	Ядыкин Виктор Николаевич
Общественное	Победитель	6	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Алымова Полина Дмитриевна	Соколова Людмила Викторовна
Общественное	Победитель	6	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Алтухов Дмитрий Алексеевич	Соколова Людмила Викторовна
Общественное	Призёр	6	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Мальцева София Александровна	Соколова Людмила Викторовна
Общественное	Призёр	7	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Лукьянова Сабина Санжаровна	Ядыкин Виктор Николаевич
Общественное	Победитель	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Панюков Вячеслав Юрьевич	Федотов Юрий Анатольевич
Общественное	Призёр	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Казмищева Карина Александровна	Федотов Юрий Анатольевич
Общественное	Победитель	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Ядыкин Иван Викторович	Федотов Юрий Анатольевич
Общественное	Победитель	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Шабанова Полина Андреевна	Федотов Юрий Анатольевич
Общественное	Призёр	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Боев Андрей Евгеньевич	Федотов Юрий Анатольевич
Общественное	Призёр	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Холина Ульяна Андреевна	Федотов Юрий Анатольевич
Общественное	Победитель	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Коренев Кирилл Сергеевич	Соколова Людмила Викторовна
Общественное	Призёр	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Севрюкова Анастасия Валерьевна	Соколова Людмила Викторовна
Общественное	Призёр	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Стародубцев Дмитрий Александрович	Соколова Людмила Викторовна
Общественное	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Севрюкова Дарьяна Алексеевна	Ядыкин Виктор Николаевич
Общественное	Призёр	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Куракулова Полина Сергеевна	Ядыкин Виктор Николаевич
Общественное	Призёр	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Шалапинин Семен Вячеславович	Ядыкин Виктор Николаевич
География	Победитель	5	МКОУ «Тимская СОШ им.	Третьякова Диана	Ильницкая

			Н.В. Черных»	Евгеньевна	Светлана Ивановна
География	Победитель	6	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Уколов Кирилл Георгиевич	Ильницкая Светлана Ивановна
География	Призёр	7	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Михайлов Максим Юрьевич	Ильницкая Светлана Ивановна
География	Призёр	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Рыжков Егор Дмитриевич	Ильницкая Светлана Ивановна
География	Призёр	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Соболева Екатерина Игоревна	Ильницкая Светлана Ивановна
География	Призёр	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Свиридов Алексей Александрович	Ильницкая Светлана Ивановна
География	Призёр	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Севрюкова Анастасия Валерьевна	Ильницкая Светлана Ивановна
География	Призёр	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Булгаков Владислав Евгеньевич	Ильницкая Светлана Ивановна
География	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Булгакова Анна Александровна	Ильницкая Светлана Ивановна
Технология	Победитель	5	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Бежина Дарья Вячеславовна	Переверзева Надежда Николаевна
Технология	Победитель	6	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Аргентова Ксения Александровна	Переверзева Надежда Николаевна
Технология	Призёр	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Савина Елена Владимировна	Переверзева Надежда Николаевна
Технология	Победитель	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Гололобов Илья Николаевич	Баширов Фирдовси Агаджанович
Технология	Победитель	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Мурин Егор Александрович	Баширов Фирдовси Агаджанович
Технология	Победитель	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Стародубцев Дмитрий Александрович	Баширов Фирдовси Агаджанович
Технология	Призёр	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Арцыбашева Дарья Алексеевна	Переверзева Надежда Николаевна
Физическая культура	Победитель	5	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Бурцева Анастасия Сергеевна	Харлова Светлана Анатольевна
Физическая культура	Призёр	5	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Севрюкова Полина Владимировна	Бурцева Елена Анатольевна

Физическая культура	Призёр	5	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Михалёв Арсений Артёмович	Бурцева Елена Анатольевна
Физическая культура	Победитель	6	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Булгаков Савелий Николаевич	Харлова Светлана Анатольевна
Физическая культура	Призёр	7	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Дёжина Милена Владимировна	Бурцева Елена Анатольевна
Физическая культура	Победитель	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Атанова Ксения Дмитриевна	Харлова Светлана Анатольевна
Физическая культура	Победитель	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Гололобов Илья Николаевич	Бурцева Елена Анатольевна
Физическая культура	Призёр	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Гололобов Николай Николаевич	Бурцева Елена Анатольевна
Физическая культура	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Плотникова Мария Максимовна	Бурцева Елена Анатольевна
Физическая культура	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Шалапинин Семён Вячеславович	Бурцева Елена Анатольевна
Русский язык	Победитель	5	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Бурцева Анастасия Сергеевна	Яковлева Ирина Ивановна
Русский язык	Призёр	5	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Михалёв Арсений Артёмович	Алтухова Любовь Алексеевна
Русский язык	Победитель	6	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Холина Арина Эдуардовна	Беликова Татьяна Алексеевна
Русский язык	Победитель	7	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Королева Анна Игоревна	Сазонова Валентина Ивановна
Русский язык	Победитель	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Булгакова Ангелина Александровна	Яковлева Ирина Ивановна
Русский язык	Призёр	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Соболева Екатерина Игоревна	Яковлева Ирина Ивановна
Русский язык	Победитель	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Полянская Алина Николаевна	Шитикова Зарема Садридиновна
Русский язык	Победитель	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Севрюкова Анастасия Валерьевна	Алтухова Любовь Алексеевна
Русский язык	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Долгих Дарья Денисовна	Шитикова Зарема Садридиновна
Русский язык	Призёр	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Татькова Алина Сергеевна	Шитикова Зарема Садридиновна
Литература	Победитель	5	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Михалёв Арсений Артёмович	Алтухова Любовь Алексеевна
Литература	Призёр	5	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Бурцева Мария Олеговна	Яковлева Ирина Ивановна
Литература	Победитель	6	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Мальцева София Александровна	Яковлева Ирина Ивановна
Литература	Победитель	7	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Королева Анна Игоревна	Сазонова Валентина Ивановна
Литература	Победитель	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Соболева Екатерина Игоревна	Яковлева Ирина Ивановна
Литература	Призёр	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Гололобов Илья	Яковлева Ирина

			Н.В. Черных»	Николаевич	Ивановна
Литература	Победитель	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Севрюкова Анастасия Валерьевна	Алтухова Любовь Алексеевна
Литература	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Глазкова Карина Романовна	Шитикова Зарема Садридиновна

Физкультурно – спортивная работа

Название школьного спортивного клуба(ШСК)	Приказ о создании ШСК	Руководитель ШСК	Педагогические работники ШСК (ФИО, должность)	Вид спорта	Кол-во обучающихся
«Юниор»	07.09.2015г № 149-А	Харлова С.А.	Бурцева Е.А., Рыжкова Е.О., Харлова С.А.	Волейбол, настольный теннис, баскетбол	45

Материально – техническое обеспечение

Размер спортивного зала	Размер приспособленного помещения	Оборудование и инвентарь	Количество	Наличие спортивной площадки	Оборудование спортивной площадки
9х18		мяч волейбольный	15	+	+
24х16		мяч футбольный	10		
		мяч теннисный	50		
		мяч баскетбольный	25		
		Комплект для туристического снаряжения:			
		Палатка 3-х местная	10		
		Рюкзак туристический	15		
		Коврик туристический (пенка)	30		
		Фонарь туристический	10		
		Спальный мешок	25		
		Комплект для занятий гимнастикой			
		Скамейка гимнастическая	10		
		Стенка шведская	1		
		Гимнастический мат	20		
		Коврик	15		

		гимнастический			
		Комплект для игровых видов спорта			
		Ворота для мини - футбола	2*2		
		Сетка для ворот мини- футбола	2		
		Стойки волейбольные	4		
		Сетка волейбольная	6		
		Щит баскетбольный с фермой и кольцом	4		
		Сетка для баскетбольной корзины	10		
		Насос с иглой	2		
		Теннисный стол	2		
		Комплекты спортивных снарядов			
		Козёл гимнастический	2		
		Конь гимнастический	2		
		Мост гимнастический	2		
		Канат	2		
		Комплекты спортивных снарядов			
		Турник (перекладная гимнастическая)	1		
		Брусья гимнастические разновысокие	1		
		Комплекты лыжного снаряжения			
		Лыжи с креплениями беговые	30		
		Лыжные палки	30		
		Лыжные ботинки	50		

Спортивные мероприятия, проведенные в 2021 году

Мероприятия	Кол-во обучающихся, принявших участие	Организаторы
Школьная олимпиада по	85	МКОУ Тиимская СОШ им.

физической культуре		Н.В.Черных»
Муниципальная олимпиада по физической культуре	9	МКУ ДО «Тимская ДЮСШ»
Соревнования по баскетболу (юноши) в рамках районной Спартакиады ШСК	10	МКУ ДО «Тимская ДЮСШ»
Соревнования по баскетболу (девушки) в рамках районной Спартакиады ШСК	10	МКУ ДО «Тимская ДЮСШ»
Соревнования по настольному теннису (юноши) в рамках районной Спартакиады ШСК	5	МКУ ДО «Тимская ДЮСШ»
Соревнования по настольному теннису (девушки) в рамках районной Спартакиады ШСК	5	МКУ ДО «Тимская ДЮСШ»
Соревнования по мини – футболу в рамках районной Спартакиады ШСК	10	МКУ ДО «Тимская ДЮСШ»
Видеоролик ШСК	5	МКУ ДО «Тимская ДЮСШ»
Фотоконкурс «История наших игр»	5	МКУ ДО «Тимская ДЮСШ»
Лыжные гонки	10	МКУ ДО «Тимская ДЮСШ»
спортивное ориентирование (10-11кл)	10	МКУ ДО «Тимская ДЮСШ»
спортивное ориентирование (8-9 кл)	10	МКУ ДО «Тимская ДЮСШ»
Настольный теннис (юноши) ШСК	6	«Курский областной центр туризма»
Настольный теннис (девушки) ШСК	6	«Курский областной центр туризма»
Баскетбол (юноши) ШСК	10	«Курский областной центр туризма»
Баскетбол (девушки) ШСК	10	«Курский областной центр туризма»
Футбол ШСК	10	«Курский областной центр туризма»
Юноши волейбол (спартакиада)	12	«Курский областной центр туризма»
Девушки волейбол (спартакиада)	12	«Курский областной центр туризма»
«Президентские игры» волейбол (девушки)	16	«Курский областной центр туризма»
«Президентские игры» волейбол	16	«Курский областной центр туризма»
Стритбол (девушки) «Президентские игры»	4	«Курский областной центр туризма»

Стритбол (юноши)	4	«Курский областной центр туризма»
«Президентские игры» -футбол	10	«Курский областной центр туризма»
«Президентские игры» – многоборье	16	«Курский областной центр туризма»
«Президентские состязания» теоретический конкурс «Президентские состязания»	16	«Курский областной центр туризма»
эстафета «Президентские состязания»	4	«Курский областной центр туризма»
легкоатлетическое многоборье	10	«Курский областной центр туризма»
Областной онлайн – конкурс «Я могу, Я знаю, Я умею!»	2	«Курский областной центр туризма»
Заочный Всероссийский смотр-конкурс на лучшую постановку физкультурной работы и развитие массового спорта среди школьных физкультурно-спортивных клубов 2020/2021 учебном году	20	«Курский областной центр туризма»

Информация об учителях физической культуры.

ФИО учителя физической культуры	возраст	образование	категория	стаж работы в данном учреждении	стаж работы в данной должности
Бурцева Е.А	48	Высшее	Высшая	26	26
Харлова С.А.	46	Высшее	Высшая	10	10
Рыжкова Е.О.	22	Среднее специальное	Без категории	3	3

Информация об участии обучающихся в ГТО в 2021 году

Школа	Кол-во обучающихся (всего)	Кол-во обучающихся принявших участие в ГТО (по ступеням)	Доля обучающихся, охваченных ГТО, в %
МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	494	11 (5 ступень)	2,2

Результаты соревнований 2021гг.

Внутришкольные	Муниципальные	Региональные	Личники
----------------	---------------	--------------	---------

соревнования	соревнования	соревнования	
Настольный теннис ШСК – 8-е классы Футбол ШСК-8-е классы ШСК Стритбол-8-9-е классы ШСК Стритбол «Президентские игры»-7-е классы Волейбол «Президентские игры»-7-е классы Настольный теннис «Президентские игры» -7-е классы Стритбол «Президентские игры» 8-е классы Волейбол «Президентские игры» - 7-8-е классы Мини-футбол (юноши), волейбол (девушки) – 5 -6 классы	Февраль 2021г 1 место - лыжные гонки Март 2021г 1 место - настольный теннис(юноши) ШСК 3 место – настольный теннис (девушки) ШСК 1 место – баскетбол (юноши) ШСК 2 место – баскетбол (девушки) ШСК 1 место – футбол ШСК 2 место – фотоконкурс «История наших игр» ШСК 2 место – видеоролик ШСК 1 место – спартакиада ШСК 2 место – юноши волейбол(спартакиада) 3 место – девушки волейбол(спартакиада) Апрель 2021г 1 место – настольный теннис «Президентские игры» 3 место – волейбол (девушки) «Президентские игры» 1 место – волейбол (юноши) «Президентские игры» 2 место - стритбол(девушки) «Президентские игры» 1 место – стритбол(юноши) «Президентские игры» 1 место – футбол «Президентские игры» 3 место – многоборье «Президентские состязания» 2 место – теоретический конкурс «Президентские	Март 2021г 1 место – региональный этап ГТО - Шалапинин Семён 3 место – лыжные гонки 1 место – отборочная часть регионального этапа Игр ШСК Участие в финальной части регионального этапа Игр ШСК 2 место – волейбол (девушки) 7 место – волейбол (юноши) Май 2021г 17- 19 мая – участие в «Президентских состязаниях» 4 место – стритбол (юноши) 25-28 мая – участие в «Президентских спортивных играх» 5 место - настольный теннис (юноши, девушки) 10 место – многоборье 28 мая участие Летний фестиваль ГТО п. Кшень Таратухин А. Дежина М. Черных С. Кизилов И.	2020г Фестиваль ГТО 1 место – Лысоченко Е. 1 место - Шалапинин С. 2 место – Маленко Н. 3 место – Старкова А. День ГТО 1 место – Булгаков В. 3 место – Кизилов И. Настольный теннис 2 место - Свиридов А. 1 место - Татаренков А. Лыжные гонки 1 место – Булгаков В. 2 место – Ширинская В. 3 место – Барзёнок Д. Легкая атлетика 3 место – Булгакова З. (60м) 3 место – Барзёнок Д. (метание мяча) Май ГТО (Фестиваль) 1 место – Селютина Е. 1 место – Таратухин А. 2 место – Дежина М. 3 место – Черных С. 3 место – Булгаков С.

	состязания» 1 место – спортивное ориентирование (10-11 кл) 2 место – спортивное ориентирование (8-9 кл) 3 место – эстафета «Президентские состязания» 1 место – легкоатлетическое многоборье Май 2021г ГТО летний фестиваль - участие		
--	---	--	--

Результаты ГТО 2021

№ п/п	Золотой значок	Серебрянный значок	Бронзовый значёк
1	Новикова Алина – 11 а		
2	Маленко Николай – 11а		
3	Лагачев Тимофей- 11а		
4	Скворцова Валерия – 11а		
5	Сопова Екатерина- 11а		
6	Старкова Анастасия – 11а		
7	Переверзева Алина – 11а		
8	Шалапинин Семён - 10а		
9	Филимонов Дмитрий – 10а		
10	Лысоченко Евгения – 10а		
11	Коренев Кирилл - 9б		
12	Кизиллов Иван – 9а		
13	Булгаков Владислав – 9б		
14	Савенкова Дарья – 9б		

**Победители и призёры муниципального этапа всероссийской и областной олимпиад
школьников по общеобразовательным предметам
в 2021 учебном году и учителей, подготовивших их.**

Предмет	Статус участника	Класс	Школа	ФИО обучающегося	ФИО учителя
Английский язык	Победитель	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Радзавичюте Алёна Игоревна	Шалапинина Светлана Владимировна
	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Долгих Дарья Денисовна	Шалапинина Светлана Владимировна
	Призёр	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Севрюкова Дарьяна Алексеевна	Шалапинина Светлана Владимировна
	Призёр	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Татькова Алина Сергеевна	Шалапинина Светлана Владимировна
	Призёр	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Лысоченко Евгения Алексеевна	Шалапинина Светлана Владимировна
	Призёр	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Булгакова Ангелина Александровна	Шалапинина Светлана Владимировна
	Призёр	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Хрипкова Дарья Андреевна	Мусоева Ирина Леонидовна
Немецкий язык	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Глазкова Карина Романовна	Бурцева Наталья Ивановна
	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Долгих Дарья Денисовна	Бурцева Наталья Ивановна
Химия	Победитель	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Коренев Кирилл Сергеевич	Савочкина Наталья Васильевна

Математика	Призёр	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Герасименко Илья Евгеньевич	Савочкина Наталья Васильевна
	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Севрюкова Дарьяна Алексеевна	Гуторова Татьяна Павловна
Физика	Призёр	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Ядыкин Иван Викторович	Сопова Людмила Александровна
История	Победитель	7	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Семькина Анастасия Александровна	Ядыкин Виктор Николаевич
	Победитель	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Соболева Екатерина Игоревна	Соколова Людмила Викторовна
	Призёр	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Шабанова Екатерина Владимировна	Соколова Людмила Викторовна
	Победитель	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Хрипкова Дарья Андреевна	Федотов Юрий Анатольевич
	Призёр	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Ядыкин Иван Викторович	Федотов Юрий Анатольевич
	Победитель	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Коренев Кирилл Сергеевич	Соколова Людмила Викторовна
	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Глазкова Карина Романовна	Ядыкин Виктор Николаевич
Физическая культура	Победитель	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Гололобов Илья Николаевич	Бурцева Елена Анатольевна
	Призёр	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Атанова Ксения Дмитриевна	Харлова Светлана Анатольевна

Экология	Призёр	7	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Дёжина Милена Владимировна	Бурцева Елена Анатольевна
	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Филимонов Дмитрий Андреевич	Бурцева Елена Анатольевна
	Призёр	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Булгаков Владислав Евгеньевич	Бурцева Елена Анатольевна
	Победитель	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Кочуев Данила Владимирович	Козменкина Юлия Александровна
	Победитель	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Боев Андрей Евгеньевич	Козменкина Юлия Александровна
	Победитель	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Кизилов Иван Игоревич	Козменкина Юлия Александровна
	Призёр		МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Севрюкова Анастасия Валерьевна	Козменкина Юлия Александровна
Право	Победитель	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Севрюкова Анастасия Валерьевна	Соколова Людмила Викторовна
	Полбедитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Булгакова Анна Александровна	Ядыкин Виктор Николаевич
Астрономия	Призёр	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Глазкова Карина Романовна	Старкова Лидия Николаевна
	Призёр	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Татькова Анастасия Алексеевна	Старкова Лидия Николаевна
Русский язык	Победитель	5	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Михалёв Арсений Артёмович	Алтухова Любовь Алексеевна
	Призёр	5	МКОУ «Тимская СОШ им.	Бурцева Анастасия	Яковлева Ирина

География	Призёр	9	Н.В. Черных» МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Сергеевна Соболева Екатерина Игоревна	Ивановна Яковлева Ирина Ивановна
	Призёр		МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Полянская Алина Николаевна	Шитикова Зарема Садридиновна
	Призёр		МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Севрюкова Анастасия Валерьевна	Алтухова Любовь Алексеевна
	Победитель		МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Татькова Алина Сергеевна	Шитикова Зарема Садридиновна
	Призёр		МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Долгих Дарья Денисовна	Шитикова Зарема Садридиновна
	Призёр	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Рыжков Егор Дмитриевич	Ильницкая Светлана Ивановна
	Призёр	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Севрюкова Анастасия Валерьевна	Ильницкая Светлана Ивановна
Технология	Призёр	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Булгакова Анна Александровна	Ильницкая Светлана Ивановна
	Победитель	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Гололобов Илья Николаевич	Баширов Фирдовси Агаджанович
	Призёр	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Савина Елена Владимировна	Переверзева Надежда Николаевна
	Призёр	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Мурин Егор Александрович	Баширов Фирдовси Агаджанович
	Победитель	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Арцыбашева Дарья Алексеевна	Переверзева Надежда Николаевна
	Призёр	10	МКОУ «Тимская СОШ им.	Стародубцев Дмитрий	Баширов Фирдовси

Обществознание	Призёр	7	Н.В. Черных» МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Александрович Лукьянова Сабина Санжаровна	Агаджанович Ядыкин Виктор Николаевич
	Призёр	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Соболева Екатерина Игоревна	Соколова Людмила Викторовна
	Призёр	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Казмищева Карина Александровна	Федотов Юрий Анатольевич
	Призёр	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Ядыкин Иван Викторович	Федотов Юрий Анатольевич
	Победитель	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Севрюкова Анастасия Валерьевна	Соколова Людмила Викторовна
	Призёр	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Стародубцев Дмитрий Александрович	Соколова Людмила Викторовна
	Победитель	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Куракулова Полина Сергеевна	Ядыкин Виктор Николаевич
	Призёр	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Татькова Алина Сергеевна	Ядыкин Виктор Николаевич
Экономика	Призёр	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Севрюкова Анастасия Валерьевна	Федотов Юрий Анатольевич
	Призёр	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Севрюкова Дарьяна Алексеевна	Федотов Юрий Анатольевич
Биология	Призёр	9	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Ядыкин Иван Викторович	Козменкина Юлия Александровна
	Победитель	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Герасименко Илья Евгеньевич	Козменкина Юлия Александровна
	Призёр		МКОУ «Тимская	Севрюкова	Козменкина

Литература	Призёр	10	СОШ им. Н.В. Черных»	Анастасия Валерьевна	Юлия Александровна
		11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Плотникова Мария Максимовна	Козменкина Юлия Александровна
	Призёр	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Лысоченко Евгения Алексеевна	Козменкина Юлия Александровна
	Победитель	8	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Соболева Екатерина Игоревна	Яковлева Ирина Ивановна
	Призёр	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Грязнова Виктория Дмитриевна	Алтухова Любовь Алексеевна
	Призёр	10	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Севрюкова Анастасия Валерьевна	Алтухова Любовь Алексеевна
	Призёр	11	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В. Черных»	Долгих Дарья Денисовна	Шитикова Зарема Садридиновна

--	--	--	--	--	--

Муниципальный этап областной олимпиады обучающихся начальных классов был проведен 02 апреля 2021 года по математике и русскому языку. В нём приняли участие 5 обучающихся школы.

Список
призёров муниципального этапа областной олимпиады
обучающихся начальных классов и учителей, подготовивших их в 2021г.

Предмет	Статус участника	Класс	Школа	ФИО обучающегося	ФИО учителя
Русский язык (начальные классы)	Призёр	4	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Гладких Александра Викторовна	Радзявичене Анжелика Михайловна
	Призёр	4	МКОУ «Тимская СОШ им. Н.В.Черных»	Бурцева Мария Олеговна	Кузнецова Ольга Ивановна

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2013 года №1252 «Об утверждении Порядка проведения всероссийской олимпиады школьников» с изменениями от 17.03.2015 г. № 249, от 17.12.2015г. №1488, приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 24.11.2020 г. № 669 «Об установлении сроков проведения регионального этапа всероссийской олимпиады школьников в 2020/2021 учебном году», в рамках реализации мероприятия «Выявление и поддержка одаренных детей» подпрограммы «Реализация дополнительного образования и системы воспитания детей» государственной программы «Развитие образования в Курской области», утвержденной постановлением Администрации Курской области от 15.10.2013 № 737-па обучающиеся школы в 2021г. приняли участие в региональном этапе всероссийской предметной олимпиады школьников по 9 - ти предметам (русский язык , литература, история, обществознание, физическая культура, английский язык, немецкий язык, биология, химия).

Общее количество участников - 12, из них: 9 класс – 2 обучающихся, 10 класс- 7 обучающихся, 11класс-3обучающихся. Победителей и призёров нет.

Результаты участия в региональном этапе свидетельствуют о необходимости более глубокой системной работы с данной категорией обучающихся.

2.11. Общие выводы.

1. Продолжать обновление нормативно – правовой базы школы в соответствии с законом «Об образовании в РФ» № 273 – ФЗ.

2. Продолжить работу по развитию материально-технической базы школы; учебно – методического обеспечения.

3. Поддерживать мотивацию педагогического коллектива к самосовершенствованию профессиональной компетентности в вопросах инновационной работы.

4. В целях физического развития и сохранности здоровья обучающихся шире использовать в учебно-воспитательном процессе здоровье - сберегающие технологии.

5. Реализовывать инновационные модули, как основу обеспечения получения качественного образования и развития творческих способностей обучающихся.

5.Продолжить обновление организационных форм подготовки обучающихся к участию в олимпиадах различного уровня, повышение качества образования.

6. Развитие системы дополнительного образования на базе «очки роста»

7. Продолжить участие в конкурсах и программах:

- педагогического мастерства,
- «Учитель года – 2022»,
- программах по профилактике правонарушений детей и подростков среди образовательных учреждений района и области,
- муниципальном и региональном этапах Всероссийской олимпиады по предметам,
- муниципальных и региональных, всероссийских выставках, конкурсах, спортивных соревнованиях.

8. Задачи по совершенствованию образовательной деятельности учреждения:

- в соответствии с новыми требованиями к качеству образования продолжить работу по обновлению системы подготовки выпускников к государственной итоговой аттестации;
- реализовывать компетентностный подход в формировании универсальных учебных действий обучающихся;
- повышать качество знаний обучающихся по учебным предметам на всех уровнях школьного образования;
- совершенствовать формы мониторинга качества образования в учреждении;
- расширять зону использования ИКТ в образовательном процессе;
- создавать условия для складывания творческой среды для обучающихся посредством обеспечения доступности дополнительного образования способствующего гармоничному развитию личности;
- продолжить создание системы работы по обобщению педагогического опыта учителей – предметников.
- обратить внимание на улучшение методического сопровождения образовательного процесса школы.
- обратить внимание на изменения в организации работы с детьми с ОВЗ.

9. Задачи по совершенствованию воспитательной деятельности учреждения:

- развивать воспитательную систему школы, внеурочную деятельность обучающихся с целью воспитания, социально – педагогической поддержки становления и развития высоконравственного, ответственного, творческого, инициативного, компетентного гражданина России.
- поддерживать и укреплять школьные традиции, способствующие развитию общешкольного коллектива, общественной активности обучающихся, организации сотрудничества и сотворчества педагогического и ученического коллективов через проведение КТД, реализации социально значимых проектов.

- создавать условия для сохранения здоровья обучающихся, формирования потребности в здоровом образе жизни и здоровых взаимоотношений с окружающим миром, обществом и самим собой.

- повышать методическое мастерство классного руководителя, способного компетентно заниматься осуществлением воспитательной деятельности и эффективно решать вопросы воспитания школьников через организацию работы МО классных руководителей.

10. В рамках работы региональной инновационной площадки:

- обеспечение реализации ФГОС НОО, ООО, СОО;

- использование информационных технологий в школе;

- реализация дистанционных технологий обучения в практику работы школы;

- доступ к электронным учебникам и электронным образовательным ресурсам;

- создание эффективного воспитательного пространства в образовательной организации;

- гражданско-патриотическое воспитание на основе внедрения инновационных технологий и механизмов воспитания патриотизма в современных условиях, опираясь на имеющийся опыт по данному направлению;

- реализация РДШ;

- улучшению качества предпрофильной подготовки обучающихся;

- сохранение и укрепление физического и психического здоровья обучающихся, формирование стремления к здоровому образу жизни;

- обеспечение условий для развития и самоопределения детей и подростков через совершенствование системы дополнительного образования.