


Согласовано:

Протокол № 4 от 07.04.2022 г.
2022 г.


Председатель Управляющего
совета  Глоденко М. А.

Утверждено:

Приказ № 32 от 07 апреля



Директор школы:

 Иванова В. А.

**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ
САМООБСЛЕДОВАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО
КАЗЕННОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЕРХНЕДОБРИНСКОЙ СРЕДНЕЙ
ШКОЛЫ КАМЫШИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
РАЙОНА ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
ЗА 2021 ГОД**

с. Верхняя Добринка

1. Общие сведения о школе

Юридический адрес: 403863, Россия, Волгоградская область, Камышинский район, село Верхняя Добринка, улица Рабочая, дом 29а.

Контактный телефон: (884457) 7-91-32.

Лицензия 34ЛО1: №0001186 на право ведения образовательной деятельности, регистрационный номер №379 от 31.03.2016 г.

Свидетельство о государственной аккредитации: 34А01 0000917 регистрационный номер № 443 от 06.05.2016 г.

Высший коллегиальный орган управления образовательным учреждением: Управляющий совет МКОУ Верхнедобринской СШ.

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Верхнедобринская средняя школа Камышинского муниципального района Волгоградской области имеет в полном объёме учредительные документы:

1. Свидетельство о регистрации на статус юридического лица (ОГРН №1023404979641 от 19.02.2007.

2. Свидетельство о постановке на налоговый учёт (серия 34 № 002874370 от 19.02.2007г.).

3. Договор с учредителем.

4. Устав школы.

5. Школа, как юридическое лицо, имеет лицевые счета бюджетных и внебюджетных средств.

Школа является образовательным и культурным центром села, расположена на расстоянии 45 км. от районного центра г. Камышина недалеко от Волгоградского водохранилища. Школа активно поддерживает связь с сельской библиотекой и домом культуры, музеем города Камышина, работает в тесном контакте с детским садом и ГУ «Природный парк «Щербаковский». Образовательное учреждение размещается в нетиповых зданиях, построенных в разное время. Основное здание было открыто в 1802 году, как церковно-приходская школа. В первой половине XX века она

становится основной, а после того, как в 1974 году была пристроена большая часть современного здания школы – средней общеобразовательной.

За годы существования средней школы награждены медалями:

- ⌘ 1988 год: Иванов Александр Владимирович (золотая медаль);
- ⌘ 1989 год: Лайрих Лилия Карловна (серебряная медаль);
- ⌘ 1991 год: Иванова Людмила Владимировна (серебряная медаль);
- ⌘ 1993 год: Гельвер Александр Александрович (серебряная медаль);
- ⌘ 1995 год: Зиновьев Андрей Викторович (золотая медаль);
- ⌘ 2001 год: Шаповалова Юлия Юрьевна (золотая медаль), Иванов Михаил Владимирович (золотая медаль);
- ⌘ 2004 год: Шамов Денис Анатольевич (золотая медаль), Васильева Екатерина Владимировна (серебряная медаль).
- ⌘ 2011 год: Забирова Маргарита Евгеньевна (серебряная медаль)
- ⌘ 2013 год: Данилина Вероника Владимировна (серебряная медаль)
- ⌘ 2020 год: Акст Анна Андреевна (золотая медаль), Акст Мария Андреевна (золотая медаль), Шульц Дарья Владимировна (золотая медаль)
- ⌘ 2021 год: Федорова Дарья Дмитриевна (золотая медаль).

Школа, при поддержке Учредителя и федеральных средств, поступающих на реализацию программы по Модернизации российского образования, реализует меры по укреплению материально-технической базы. Учебный процесс оснащён набором разнообразного программного обеспечения: набор электронных методических пособий по различным предметам; наглядные пособия; оргтехника. В школе оборудован компьютерный класс, располагающий 10-ю рабочими местами, оснащенными обновленной на 80% компьютерной техникой, принтером и сканером. Помимо этого в школе имеется ещё 10 компьютеров, расположенных в кабинете директора, учительской, каждом кабинете, 12 ноутбуков, 6 ксероксов, 6 лазерных принтеров, мобильный компьютерный класс на 10 мест. Имеются мультимедийные проекторы в кабинете

английского языка, двух кабинетах математики, кабинете русского языка. В 4- кабинетах (информатике, математике, 2-х кабинетах начальных классов) функционируют интерактивные доски, документ - камеры, у обучающихся начальных классов 10 планшетов к интерактивной доске. Активно используется мобильный компьютерный класс, оснащённый 9-ю ноутбуками. Школа подключена к глобальной электронной сети Интернет, имеет единую локальную сеть, электронную почту и свой сайт www.Vdobrinka.volgogradschool.ru. Приобретено в 2021 г. ещё 4 новых компьютерf, 1 ноутбук,.

В школе ведется видеонаблюдение. Работают 5 камер, которые охватывают весь внешний и внутренний периметр школы.

Приоритетными направлениями деятельности школы являются личностно-ориентированное обучение и воспитание, как развитие творческого потенциала педагогов и обучающихся, экологическое обучение и воспитание участников образовательного процесса.

Важнейший принцип работы школы – ориентация на обновление методов обучения и воспитания, использование эффективных образовательных и воспитательных технологий.

Постоянное повышение профессиональной компетенции учителей дает возможность работать и учиться в благоприятных инновационных условиях.

Учебный план МКОУ Верхнедобринской СШ разработан в соответствии с нормативно-правовыми актами, обеспечивающими выполнение Федерального Закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".

Школа выполняет социальный заказ родителей, давая учащимся прочные знания. Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Верхнедобринская средняя школа реализует следующие образовательные программы обучения:

Программа	Наименование	Классы	Сроки
-----------	--------------	--------	-------

			обучения
I	Общеобразовательная программа начального общего образования		
	Адаптированная основная общеобразовательная программа обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)	1-4	4 года
II	Общеобразовательная программа основного общего образования	5-9	5 лет
	Адаптированная основная общеобразовательная программа обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)	5-9	5 лет
III	Общеобразовательная программа среднего общего образования	10-11	2 года

Педагоги школы в 2020 - 2021 учебном году обеспечивали следующее качество знаний по предметам :

Ф.И.О. учителя	предмет	Качество знаний (%)
Лысенко Н. Н.	Чтение	1 класс
	математика	
	русский язык	
	окружающий мир	
Стрельцова О. В.	Чтение	94,1
	математика	64,5

	русский язык	76,5
	окружающий мир	87,5
Раут Е. Н.	Чтение	75
	математика	70
	русский язык	55
	окружающий мир	76,5
Попова Г. П.	Чтение	73,3
	математика	46,7
	русский язык	33,3
	окружающий мир	50
Арифбаева У. Ш.	Русский язык	59
	литература	90
Эбауэр Т. В.	Русский язык	44,4
	литература	70
Шульц Е. В.	математика	56,3
Шевченко Н. А.	математика	55,4
Мордвинова О. К.	Английский язык	55,8
Гребенникова Н. С.	Физика	54,9
Данилина Л. Н.	Физическая культура	84,5
Черникова Н. А.	География	63,8
	Астрономия	80

Белова Е.И.	обществознание	62,3
	История России. Всеобщая история	70
	Русск.яз	69
Ковалкина М.С.	Информатика	94,3
	Музыка	93,3
	ОБЖ	89,7
	Технология	99,5

Результаты ЕГЭ (средний балл) по предметам:

предмет	2021
литература	78
биология	40
Русский язык	60,7
Математика (профильная)	56,3
Математика (базовая)	4
история	Не сдавали
обществознание	50,25
химия	Не сдавали
география	Не сдавали
физика	43
информатика	45

Сравнительный анализ среднего балла ЕГЭ 2021 года по предметам.

предмет	Ср.балл в школе	Ср.балл в районе	Ср.балл в области	Ср. балл в РФ	Самый высокий балл в школе	Самый высокий балл в районе
Русск. язык	60,7	69,1	69,3	71,4	78	98

Математика II	56,3	49	53,4	55,1	68	82
Физика	43	49,6	52,4	55,1	45	64
Биология	40	46	47,2	51,1	42	72
Обществознание	50,25	50,8	53,4	56,4	79	85
Литература	77	64	60	66	77	77
Информатика	45	49	60,3	62,8	45	53

Средний балл по школе выше районного по математике и литературе. Есть ученица, не преодолевшая порог по биологии.

В аналитическом отчете Комитета образования наша школа отмечена среди 6 школ района, где все выпускники преодолели пороговые значения ЕГЭ по математике профильного уровня. Это результат качественной работы с учащимися и их родителями в части предметной подготовки и осознанного выбора предмета для сдачи ГИА.

По результатам ЕГЭ 2 наших ученика вошли в число участников экзамена с высоким уровнем подготовки по отдельным учебным предметам в зависимости от полученного первичного балла ПБ2. Величина ПБ2 определяется как наименьший первичный балл, получение которого свидетельствует о наличии системных знаний, овладении комплексными умениями, способности выполнять творческие задания по соответствующему учебному предмету. Это Федорова Дарья по русскому языку (больше или равно 73 балла, у нее 77), Елисеев Максим (больше либо равно 68 баллов) и Федорова Дарья по обществознанию (больше либо равно 72 балла, у нее 79) и по литературе (больше либо равно 73, у нее 78). По этому показателю школа вошла в четверку лучших школ района.

Результаты сдачи ОГЭ в 2021 году.

№	предмет	Качество знаний	обученность
1	Русский язык	50%	100%
2	Математика	50%	92%

Средний балл по математике на ОГЭ составил 14,67 баллов, это самый высокий показатель в районе, качество знаний -50%. Школа отмечена среди лидеров по качеству знаний по математике. Но со слабыми учащимися необходимо перестраивать работу.

Комитет по образованию района, администрация школы, педагоги создают условия для работы с высокомотивированными учащимися. Проводятся всевозможные конкурсы, Всероссийская олимпиада школьников, дистанционные конкурсы и олимпиады, предметные недели, в которых эта категория учащихся может себя проявить.

В этом учебном году на муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников прошли 12 человек, из них 5 человек стали победителями и призерами. Победитель - Федорова Дарья (11 класс) по русскому языку, призер по литературе, призеры – Захаров Александр (7 класс) по географии, Ахмедова Виктория (8 класс) по русскому языку, Федорова Мария (10 класс) по русскому языку.

Федорова Дарья прошла на региональный этап всероссийской олимпиады школьников по русскому языку, но не принимала в нем участие по состоянию здоровья.

В учебном плане выделены часы для индивидуально-групповых занятий. Коллективу удастся хорошо организовать работу с одаренными и высокомотивированными учащимися, но нельзя останавливаться на имеющихся формах работы, необходимо искать новые, нестандартные.

Участие в конкурсах и олимпиадах обучающихся и педагогов в 2020-2021 учебном году.

№	мероприятие	Уровень проведения	Результат участия	Ответственный за подготовку участников
1	Муниципальный этап ВОШ	муниципальный	1) Федорова Дарья, 11 класс - призер по литературе и русскому языку; 2) Ахмедова Виктория, 8 класс - призер по русскому языку; 3) Федорова Мария, 10 класс - призер по русскому языку; 4) Захаров Александр - 7 класс, призер по географии	Арифбаева У. Ш. Эбауэр Т. В. Черникова Н.А.
2	Неделя Числа (открытое занятие по математике)	региональный	Шульц Е.В. Сертификат участника	
3.	Проект «Новые технологии в экологическом просвещении молодежи» при поддержке Фонда президентских грантов (разработка экологического урока)	российский	Собгайда Н. В., учитель, химии и биологии	
4	Конкурс авторских работ «Общественное признание» Фонда Образовательной и Научной деятельности 21 века	российский	Арифбаева У. Ш. (диплом «Общественное признание» за работу «Организация	

			проектно-исследовательской деятельности на уроках литературы и во внеурочное время как эффективный способ повышения познавательной активности учащихся»	
5	Выставка «Зеркало природы»	районный	1 место Ладнер А. (5 класс) – Гончарная мастерская; 1 место Ахрименко С. (6 класс) «Вторая жизнь дерева»; 2 место Фадеева Н. (4 класс) Соленое тесто; 2 место Рокотянский Н. (3 класс) - Калейдоскоп природы	Попова Г.П. Раут Е.Н.
6	Территория эколят (номинация «Лучший уголок Эколят - молодых защитников природы»)	областной	1 место ,Собгайда Н. В.	
7	Математическая олимпиада на сайте УЧИ .РУ	российский	5 участников, из них 2 победителя (Ладнер А. - 5 класс, Ладнер Н. - 9 класс)	Шульц Е.В.
8	Олимпийские игры по английскому языку на Учи.Ру	российский	5 участников, из них 3 победителя.	Мордвинова О. К.
9	Олимпиада по математике на Учи.Ру	российский	3 класс участие	Раут Е. Н.
10	Районный конкурс «Спорт-это здорово!»	районный	3 класс Ковалкина В., 3 место, номинация «Кроссворд», 5 класс Ефремова С., 3 место, номинация «Стихотворение»	Раут Е. Н., Арифбаева У. Ш.
11	Экология, творчество, дети	районный	1 место в номинации	Черникова Н.А.

			«Рисунок» Федорова Дарья	
12	Областной конкурс «Сталинградская сирень». Номинация «Рисунки».	областной	Федорова Д. – 11 кл. Забилова В. – 11 кл	Арифбаева У. Ш.
13	Конкурс «Живая классика»	Районный областной	Тарабан Д., 9 класс, призер Тарабан Д., 9 класс, лауреат	Арифбаева У. Ш.
14	Международный конкурс сочинений «Письмо солдату»	Международный	Забилова Виктория – 11 класс Федорова Дарья – 11 класс, Колесниченко Захар – 6 класс.	Арифбаева У. Ш.
15	Всероссийский конкурс творческих работ «О Гагарине», номинация: литературная работа	всероссийский	Клецова Карина, 8 класс, 1 место	Арифбаева У. Ш.
16	Участие во всероссийском фестивале «Яркий мир» для детей с ОВЗ и детей- инвалидов.	всероссийский	Бондаренко Алёна – 4 кл., Граф Николай – 7 кл., Трефилов Алексей – 3 кл.	Раут Елена Николаевна – кл. рук. 3 кл., Собгайда Надежда Валерьевна – кл. рук. 7 кл., Попова Галина Павловна – кл. рук. 4 кл.
17	Всероссийский конкурс минутных видеороликов социальной направленности «Мы за жизнь»	всероссийский	Арифбаева Умида Шарифовна, учитель русского языка и литературы	
18	Волгоградская региональная акция «Открытие ветерану»	областной	Фёдорова Дарья, Забилова Наталья, Забилова Виктория, Логачёва Анна – 11 кл.	
19	Районный фотоконкурс «В объективе - семья», номинация «Семейный портрет»	районный	Волгоградская региональная акция «Открытие ветерану»	
20	Районный конкурс творческих работ «Под защитой закона», номинация социальный видеоролик	районный	Шпан Андрей, 9 кл.	Мордвинова О. К

21	Районный конкурс творческих работ «Под защитой закона», номинация «Стендовая информация»	районный	Мицай Алина – 6 кл., Лопатько Д. – 6 кл., Салищева В.- 6 кл., Ахрименко С.- 6 кл	Мордвинова О. К.
22	Районный конкурс рисунков «Сохраним лес от пожаров» в рамках Всероссийской акции «Сохраним лес»	районный	Фёдорова Дарья, 11 кл., Клецова Карина – 8 кл.	

Процент поступления учащихся в различные учебные заведения за последние 5 лет отражен в таблице:

Вид учебного учреждения	2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		2021 год	
	9	11	9	11	9	11	9	11	9	11
Гос.ВУЗ	-	2/67 %		4/100 %		5(56%)		8(80%)		5(62,5%)
Негос.ВУЗ	-	-	-	-		1(11%)				
Техникумы	-	-	-	-						1(12,5% %)
Колледжи и ССУЗы	7чел/37 %	1/33 %	2/15 %	-	3(33%)	3(33%)	8(80%)		5(42%)	2(25%)

2. Основные показатели деятельности школы

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	151
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	64
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	78
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	9
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	43/35%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	23,42
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	14,67
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	60,7
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	56,3
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	0/0%
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0/0%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного	0/0%

	минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0/0%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0/0%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0/0%
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	0/0%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	1/12,5%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	105/70%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	20/13%%
1.19.1	Регионального уровня	14/9%
1.19.2	Федерального уровня	6/3,9%
1.19.3	Международного уровня	0/0%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	2/1,3%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	0/0%

1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	0/0%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0/0%
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	13
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	10/76,9%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	10/76,9%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	3/23%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	3/23%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	4/30,7%
1.29.1	Высшая	1/7,6%
1.29.2	Первая	3/27%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	1/7,6%
1.30.2	Свыше 30 лет	6/46%
1.31	Численность/удельный вес численности	1/7,6%

	педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	4/30,7%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	21/100%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	15/100%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,3
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	30
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	нет

2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	нет
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	нет
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	0/0%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	1195,6 кв.м

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575826

Владелец Иванова Валентина Алексеевна

Действителен с 11.09.2021 по 11.09.2022