

Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение

«Средняя общеобразовательная школа п. Армань»

685930, Магаданская область, Ольский район, п. Армань, ул. Пушкина 17, тел. 2-11-94, факс 2-11-94
ИНН 4901004061, КПП490101001, р/сч. 40204810944420000035, БИК 044442001, л/сч. 03473D01200
отделение Магадан

№ 123

Руководителю комитета образования
МО «Ольский городской округ»

от 017.04.2020 г.

И.А. Сиротину

Информация

о реализации дистанционного обучения с использованием образовательных технологий в образовательном процессе МКОУ «СОШ п. Армань»

В целях предотвращения коронавирусной инфекции в период «нерабочих дней», объявленных Указом Президента Российской Федерации от 02.04.2020г. № 239 «О мерах по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения на территории Российской Федерации в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», в МКОУ «СОШ п. Армань» организована работа, обеспечивающая реализацию дистанционного обучения с использованием образовательных технологий в образовательном процессе:

І. Подготовительный этап

1. Рассмотрена и изучена нормативно правовая основа организации дистанционного обучения в образовательных организациях Магаданской области.

2. Подготовлены локальные нормативные акты:

- приказы;

- положение о дистанционном обучении.

3. Сформировано расписание занятий на каждый день по каждому предмету для 1-4, 5-11 классов с учетом сокращения времени урока (не более 30 минут).

4. Обучающиеся и их родители ознакомлены с новым форматом работы.

5. Родители в обязательном порядке подтвердили выбор дистанционного обучения, написав заявление.

6. Внесены корректировки в рабочие программы и учебные планы.

7. Проанализированы технические возможности образовательного учреждения:

Количество учебных кабинетов	14
Количество ноутбуков / планшетов	28
Скорость Интернета Мбит/с	до 25 Мбит/с
Количество wi-fi точек	3
Кол-во кабинетов, оснащенных камерами	1
Кол-во кабинетов, оснащенных проекторами	13
Кол-во кабинетов с СКС	1
Кол-во каб. с камерой и микр. не более 2 м.	0
Наличие сервера	нет
Наличие IT специалиста, обеспечивающего работу оборудования	да

8. Проведена оценка уровня ИКТ-компетентности педагогических работников, проведены консультации, создана рабочая группа из числа работников по обмену опытом работы с использованием ДОТ

Рабочая группа из числа педагогических работников:

Ф.И.О.	Должность	Консультации для обучающихся,
--------	-----------	-------------------------------

			педагогов, родителей
1	Акмурзина Ольга Григорьевна	Учитель начальных классов	Образовательная платформа «ЯндексУчебник»
2	Бойко Ольга Альбертовна	Заместитель директора по УВР	Рабочие программы по предметам, расписание, объем домашнего задания
3	Смирнова Людмила Анатольевна	Учитель информатики	Техническое сопровождение во время работы на образовательных сайтах
4	Яцко Ольга Николаевна	Учитель русского языка и литературы	Образовательная платформа «ЯКласс»
5	Иванченко Анжела Владимировна	Учитель физики и математики, технический специалист	Техническое сопровождение во время работы на образовательных сайтах

9. Оценены технические возможности родителей (законных представителей) обучающихся (наличие компьютера/ноутбука/смартфона, периферийного оборудования, наличие адреса электронной почты, возможность доступа к сети Интернет и т.д.).

II. Организация автоматизированных рабочих мест (АРМ) педагогических работников, прикладного программного обеспечения и сервисов в интернете для применения ДОТ в образовательном процессе.

Для использования дистанционных образовательных технологий предъявляются следующие технические требования к рабочим местам учеников и учителей:

1. Программное обеспечение:

- Операционная система: windows xp и выше, Mac OS X и выше;
- Современный браузер Chrome, Opera, Mozilla Firefox.

2. Аппаратное обеспечение:

- Гарнитура (наушники+микрофон) или колонки и микрофон;
- Для видеосвязи требуется наличие веб-камеры;
- Доступ в интернет со скоростью не менее 1 Мбит/с.
- Возможно использование смартфонов на операционных системах Android и IOS (Apple Iphone).

3. Обучение с частичным применением дистанционных технологий возможно с применением прикладного программного обеспечения и сервисов в Интернете.

4. Сервисы с возможностью обратной связи:

- Социальные сети (Вконтакте, Facebook, Instagram);
- Мессенджеры (WhatsApp, Viber Telegram., электронная почта, Whatsapp Web);
- Сервисы с возможностью размещения информации в сети интернет (облачные сервисы хранения данных);
- Google диск;
- Яндекс.диск;
- Облако Mail.ru;

Так же обязательным условием является использование сайта образовательного учреждения с целью размещения на нем информации для учеников, их родителей, и педагогов.

Перечень прикладного программного обеспечения и сервисов в интернете для применения ДОТ в образовательном процессе определяется образовательным учреждением самостоятельно.

III. Обучение с применением ДОТ.

Необходимо понимать, что при дистанционном обучении усвоение нового материала затруднено (по сравнению с очной формой). В связи с чем, педагогам рекомендуется создавать простые, «нужные для обучающихся, ресурсы и задания», а своё отношение к работам обучающихся выражать в виде текстовых рецензий, аудиозаписей или устных онлайн-консультаций.

Примерная форма построения занятия с применением ДОТ:

- Создание (в соответствии с расписанием) групповой видеоконференции;
- Контроль учащихся (ведение журнала);
- Проведение занятия по плану;
- Пояснение домашнего задания;
- Пояснение форм предоставления домашнего задания, обратной связи (электронная почта, мессенджеры (WhatsApp, Viber Telegram., Whatsapp Web), социальные сети (Вконтакте, Facebook, Instagram).

Контингент обучающихся с использованием ДОТ и образовательных платформ:

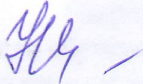
Класс	Количество обучающихся в классе	Количество обучающихся на образовательных платформах	Образовательные платформы
1	13	13	«ЯндексУчебник»
2	11	11	«ЯндексУчебник»
3	11	11	«ЯндексУчебник»
4	13	13	«ЯндексУчебник»
5	9	9	«Я Класс»
6	11	11	«Я Класс»
7	10	10	«Я Класс»
8	15	15	«Я Класс»
9	10	10	«Я Класс»
10	2	2	«Я Класс»
11	8	8	«Я Класс»

IV. Готовы оказать помощь, ответить на вопросы обучающимся, родителям, педагогам:

	Ф.И.О.	Консультации для обучающихся, педагогов, родителей	Электронный адрес	Телефон
1	Акмурзина Ольга Григорьевна	Рабочие программы по предметам 1-7 классов, объем домашнего задания, образовательная платформа «ЯндексУчебник»	olga-akmurzina@mail.ru	89148622016
2	Бойко Ольга Альбертовна	Рабочие программы по предметам 8-11 классов, объем домашнего задания, образовательная платформа «ЯКласс»	olga050511@yandex.ru	89004094315
3	Смирнова Людмила Анатольевна	Техническое сопровождение во время работы на образовательных	smirnovaludmila1@yandex.ru	89148513578

		сайтах, расписание		
4	Яцко Ольга Николаевна	Образовательная платформа «ЯКласс»	yazek56@yandex.ru	89148615260
5	Иванченко Анжела Владимировна	Техническое сопровождение во время работы на образовательных сайтах	ivanchenko64@inbox.ru	89148549453

Директор
МКОУ «СОШ п. Армань»



Н.И. Яцына

Исполнитель Акмурзина О.Г.

В целях повышения качества образования и реализации мероприятий, предусмотренных Уставом МКОУ «СОШ п. Армань» и Программой развития МКОУ «СОШ п. Армань» на 2021-2025 гг., в соответствии с распоряжением администрации муниципального образования «Арманьский район» от 15.04.2021 № 219 «О мерах по обеспечению деятельности образовательного учреждения на территории Арманьского района в связи с реструктуризацией государственной структуры МКОУ «СОШ п. Армань» (далее - учреждение), образовательным учреждением осуществляются обучение с применением образовательных технологий в образовательном процессе:

1. Педагогический состав учреждения обеспечивает проведение дистанционного обучения обучающихся организации МКОУ «СОШ п. Армань».

1. Для проведения локальных нормативных актов учреждения;
2. Для проведения дистанционного обучения;
3. Для проведения расписания занятий на каждый день по каждому предмету для 1-4, 5-11 классов в утренние сокращенные часы (не более 30 минут);
4. Обучающиеся и их родители взаимодействуют с новым форматом работы;
5. Родители в обязательном порядке подтверждают выбор дистанционного обучения, написав заявление;
6. Выявлены группы учащихся в рабочие программы и учебные планы.

Проведены мероприятия по возможности образовательного учреждения:

Количество кабинетов кабинета	14
Количество аудиторий/классов	28
Скорость Интернет МБайт/с	до 25 Мбит/с
Количество ПК	3
Кол-во кабинетов, оснащенных интерактивом	1
Кол-во кабинетов, оснащенных проекторами	13
Кол-во кабинетов с СКУ	1
Кол-во каб. с камерой и микрофоном более 2	0
Наличие сервера	нет
Наличие IT-специалиста, обеспечивающего работу оборудования	да

8. Проведена оценка уровня ИКТ-компетентности педагогических работников, проведены консультации, созданы рабочие группы из числа работников по обмену опытом работы с использованием ДИТ.

Рабочие группы из числа педагогических работников:

Ф.И.О.	Должность	Консультация для обучающихся
--------	-----------	------------------------------